РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ ПО УЧЕБНЫМ ПРЕДМЕТАМ, ВХОДЯЩИМ В ЧАСТЬ УЧЕБНОГО ПЛАНА, ФОРМИРУЕМУЮ УЧАСТНИКАМИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ "ОСНОВЫ ПРАВОСЛАВНОЙ ВЕРЫ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА Основы православной веры

Данная рабочая программа по предмету «Основы православной веры» составлена с учетом примерной программы по предмету стандарта православного компонента среднего (полного) общего образования для учебных заведений Российской Федерации Синодального отдела религиозного образования и катехизации Русской Православной Церкви;

- Основной образовательной программы среднего общего образования ЧОУ православной гимназии «Светоч»;
- С образовательными потребностями и запросами обучающихся и их родителей.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА Основы православной веры

- Глубокое осознание жизни во Христе, Его смирения, ига Христова, пути спасениякак крестоношения.
- Утверждение в духовной жизни. Формирование твердых нравственных устоев ивзглядов на жизнь в современном мире и обществе.
- Готовность и желание к работе на приходах в сфере социального, молодежного иликатехизаторского служения.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА Основы православной веры в УЧЕБНОМ ПЛАНЕ В соответствии с учебным планом ЧОУ православной гимназии «Светоч», на курс «Основы православной веры» в 10 классе отводится 1 час в неделю, 34 учебных недели, всего 34 часа. В 11 классе отводится 34 рабочих недели, 1 час в неделю, 34 часа.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА Основы православной веры 10 КЛАСС

Православная антропология

Часть І. ЧЕЛОВЕК ПЕРВОЗДАННЫЙ. ОНТОЛОГИЯ

Глава 1. Происхождение и предназначение человека. Создание человека. Предназначение человека. Первозданное состояние человека.

Глава 2. Человеческая природа. Целостность и структурность природы человека. Тело. Душа. Дух. Сердце. Разделение полов и брак в раю.

Глава 3. Образ и подобие Божие. Образ Божий в человеке. Личность. Свобода. Бессмертие. Творчество. Владычество. Совесть. Подобие Божие.

Часть II. ЧЕЛОВЕК ПАДШИЙ. АМАРТОЛОГИЯ

Глава 1. Зло и грех. Зло и возможность его существования. Грех и его происхождение.

Глава 2. Первородный грех. Прародительский грех. Следствия грехопадения. Смерть и кожаные одежды. Распространение первородного греха.

Глава 3. Греховные страсти. Греховная страсть в природе человека. Классификация греховных страстей. Развитие страсти в личном плане.

Глава 4. Смерть людей до Воскресения Христа. Смерть и загробное состояние души человека в ветхозаветный период

11 КЛАСС

Православная антропология

Часть III. ЧЕЛОВЕК ВО ХРИСТЕ. СОТЕРИОЛОГИЯ

Глава 1. Новый Адам – Господь Иисус Христос. Необходимость Спасителя. Христос – Богочеловек. Христос – Спаситель.

Глава 2. Спасение человечества во Христе. Освящение и благодать. Принцип синергии. Этапы духовной жизни. Борьба с грехом. Добродетели. Молитва. За порогом телесной смерти.

Глава 3. Церковь – «корабль спасения». Понятие о Церкви и ее предназначении. Церковные таинства и священнодействия как средства духовного возрождения человека.

Глава 4. Воссоздание единства человечества. Человеческое общение. Семья. Монашество **Часть IV. ЧЕЛОВЕК В ВЕЧНОСТИ. ЭСХАТОЛОГИЯ.**

Взгляд в будущее: пророчества и даты. Необходимость повторного пришествия Христа на землю. Признаки Второго пришествия Христа. Второе пришествие Господа. Воскресший Христос – основание всеобщего воскресения и вечной жизни. Всеобщее воскресение. Изменение природы человека при воскресении мертвых. Страшный Суд Христов. Состояние осуждения. Степени мучений, их вечность. Блаженство праведных. Степени блаженства. Вечность блаженства. Кончина мира. Бесконечное Царство Христово. Заключение

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- твердое стояние в православной вере, её традиции и культуре;
- осознание себя чадом Православной Церкви;
- приобретение опыта личного аскетизма как средства к обретению внутреннего контроля над своими желаниями и чувствами;
- обретение православной жизненной позиции и мировоззрения, личностного самосознания, в неразрывной связи с Церковью Христовой и обществом;
- приобретение знаний и навыков, необходимых в духовной жизни и дальнейшем духовном развитии;
- приобретение знаний и опыта в апологетике (защите) и проповеди православной веры;
- приобретение твердых моральных устоев, христианского образа поведения и отношения к людям;
- чувство личной ответственности за мир, в котором живем.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- развитие аналитического подхода к осмыслению изучаемого материала в контексте православного вероучения;
- умение выбирать и использовать различные источники знаний, анализировать, обобщать и представлять их в форме доклада, реферата, сочинения;
- развитие нравственного отношения к знанию: знания не ради собственных амбиций и корысти, а ради ответственного служения Богу и Отечеству;
- формирование целостной картины мира на основе православного мировоззрения и мировосприятия;

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- понимание термина «религия» и знание отличия религии от секты;
- знание основных аргументов доказательства бытия Божия;
- знание основ христианской антропологии, учения о душе и теле человека;
- знание и умение рассказать о богословском и литургическом значении православных Таинств;
 - знание и умение рассказать о православном богослужении;
 - знание основных отличий православия от католицизма;
- понимание ошибочности учения Римо-Католической Церкви о примасе папы, о Деве Марии, о Филиокве и чистилище;
- знание и понимание ошибочности протестантского учения об «оправдании верой», отрицании Предания, их литургической и мистической несостоятельности;
- знание причин и следствий грехопадения; путей борьбы с грехом и противодействия злу, осознание покаяния как «пути домой»;
- представление о христианском браке и нормах христианского поведения (христианской этике);

- знание и понимание того, «что значит быть христианином»;
- знание основ общественной нравственности, этики общественного служения, добродетелей современного христианина, общего и особенного в Православии и этике.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

NT.		Количест	гво часов		2
№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Bcero	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Часть І. ЧЕЛОВЕК ПЕРВОЗДАННЫЙ. ОНТОЛОГИЯ. Происхождение и предназначение человека	3			
2	Человеческая природа	13			
3	Образ и подобие Божие	8			
4	Часть II. ЧЕЛОВЕК ПАДШИЙ. АМАРТОЛОГИЯ Зло и грех	2			
5	Первородный грех	4			
6	Греховные страсти	3			
7	Смерть людей до Воскресения Христа	1			
оьщі	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	0	

11 КЛАСС

No		Количест	гво часов		Электронные (цифровые)	
п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы	
1	Часть III. ЧЕЛОВЕК ВО ХРИСТЕ. СОТЕРИОЛОГИЯ Новый Адам – Господь Иисус Христос	5				
2	Спасение человечества во Христе	11				
3	Церковь – «корабль спасения»	6				
4	Воссоздание единства человечества	3				
5	Часть IV. ЧЕЛОВЕК В ВЕЧНОСТИ. ЭСХАТОЛОГИЯ	9				
ОБЩЕ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	0		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ "ЛИНГВОСТИЛИСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ ТЕКСТА"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа по литературе на уровне основного общего образования составлена на основе Требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 г. № 287, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 05.07.2021 г., рег. номер — 64101) (далее — ФГОС ООО), а также федеральной рабочей программы воспитания, с учётом Концепции преподавания русского языка и литературы в Российской Федерации (утверждённой распоряжением Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 637-р).

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА]

Tекст — очень сложное, многоаспектное явление. С этим связаны те трудности, которые возникают в процессе его изучения, а также в ходе анализа конкретных произведений, как поэтических, так и прозаических.

Вопросы теории текста входят в школьную программу изучения русского языка, но представлены достаточно кратко. Предложенные в упражнениях тексты не всегда позволяют использовать разнообразные формы работы. Камнем преткновения для учащихся часто оказывается определение типа речи, типа связи. Школьники не всегда видят богатство способов связи в тексте, разновидности изобразительно-выразительных средств и затрудняются определить их функции.

Выбор тем курса был продиктован прежде всего требованиями к уровню подготовки выпускников, к навыкам анализа текста.

Курс «Лингвистический анализ текста» содержит сведения о понятии

«текст», свойствах, единицах текста, его актуальном членении, видах и средствах связи предложений в тексте, смысловых типах речи, категориях изобразительности и выразительности и об основных художественных тропах.

Данный курс поможет обучающимся понимать смысл текста, даст возможность его истолкования, увидеть наличие подтекста и включенность данного текста в широкий социокультурный подтекст.

Наиболее эффективными в обучении являются педагогические технологии, ориентированные на активную деятельность обучающихся и субъект – субъектное взаимодействие (игровые, групповые). Рекомендуется организация самостоятельной практической и исследовательской деятельности обучающихся.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА]

Цель - способствовать углубленному изучению материала, посвященного текстовым понятиям и на его основе росту речевой культуры школьников.

• развитие интонационно выразительной речи;

Задачи:

- активизация всех видов деятельности, связанная с совершенствованием устной и письменной речи;
- проведение стилистического эксперимента (конструирование стилистических вариантов и установление их взаимозаменяемости);
- самостоятельное употребление тех или иных синтаксических структур не только в отдельном высказывании, но и создании текстов;
- развитие логического и абстрактного мышления.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА] В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

В 10-11 классах на реализацию курса "Лингвистический анализ текста" отводится 1 час в неделю. Суммарно 68 часов.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

10 КЛАСС

Вводное занятие

Лингвостилистический анализ текста, его цель и предмет.

Понятийный аппарат анализа текста

Виды речевой деятельности. (Чтение, слушание, письмо, говорение, речевая ситуация, типы высказываний).

Текст. Признаки и определение текста. Тема и идея (основная мысль) текста. Способы выражения темы (цельность текста). Отношение автора к теме. Эпиграф. Синтаксические средства организации текста. Микротемы. Абзац. (Деление текста на абзацы). Тема и микротемы. Выделение микротем в тексте. Изобразительно-выразительные средства создания текстов художественного и публицистического стилей. Содержание текста. Как правильно понять исходный текст.

Способы связи частей текста

Связность, цельность, упорядоченность, структурность, ограниченность. Начало и конец текста (рамка текста). Лексические и грамматические повторы. Связь предложений в тексте. Заглавие и его роль в тексте. Ключевые (опорные) слова. Синтаксис текста (связность). Предложения в составе текста. Способы связи предложений в тексте. Количество и характер предложений в тексте. Средства связи смысловых частей текста. Лексические средства связи (лексические повторы, синонимы, антонимы, оксюмороны, и т. д.), крылатые слова и выражения, повторяющиеся образы. Местоимения и союзы в связующей функции. Именительный представления как средство связи. Парцеллированные конструкции как средство связи.

Логическое ударение как усиление смысловой нагрузки слова. Интонация

Изобразительные возможности интонации. Пауза, мелодика, темп, тембр речи. Конструкции с противопоставлением, конструкции сравнения и т.п. Вопросительные, повествовательные предложения. Анализ текста художественного произведения: М. Лермонтов "Ангел, "Молитва", сказка А. СМ. Пушкина "Жених", М. Цветаева "Тоска по родине", "Бессонница"(по выбору учащихся).

Звуковые образные средства русского языка

Особенности звуковой организации текста. Выразительные средства фонетики: эвфония, диссонанс. аллитерация и ассонанс (два типа звуковых повторов), звук и смысл, звукопись, смысловая функция звукописи, изобразительная звукопись, звукоподражание. Устаревшие факты фонетики. Поэтическая орфоэпия. Рифма. Анализ текста художественного произведения: В.Жуковский "Людмила", А. С. Пушкин "Полтава", 3. Гиппиус "Свет", Ф. Тютчев ". Весенняя гроза" (по выбору учащихся).

Выразительные средства словообразования

Паронимы. Парономасы. Авторские неологизмы. Нормы словообразования и отступления от них. Устаревшие факты словообразования.

Лексическое богатство русского языка

Словообраз в художественном тексте. Лексические средства организации текста. Выразительные средства лексики: Метафора. Метонимия. Синекдоха. Эпитет. Сравнение. Олицетворение. Гипербола. Ирония. Перифраза. Литота. Аллегория. Омонимы. Синонимы. Антонимы. Контекстуальные синонимы и антонимы. Стилистическое употребление синонимов и антонимов в художественной речи. Многозначные слова. Лексика ограниченного употребления. Фразеологизмы. Усиление изобразительности, заострение внимания к значению слова, создание комического эффекта. Каламбур как словесная игра (на основе омонимов и многозначных слов). Антитеза. Оксюморон. Переносное значение слова. Поэтизмы и слова-символы в поэтической речи. Устаревшие слова как живые свидетели истории. История, культура, быт, традиции народа в слове. Стилизация старинной речи, создание речевого колорита эпохи. Особенности употребления старославянизмов в художественных текстах. Словари языка писателей. Необычные грамматические формы. Словари и энциклопедии.

Диалектные слова. архаизмы, историзмы. Специальные слова.

Художественные символы и поэтические обороты. «Говорящие» имена. Перифразы. Лексический разбор текста. Тематическое поле. Ключевое слово. Лексические нормы и отступления от них. Трудные для использования в речи слова. Слова-синонимы. Словапаронимы.

Фразеологизмы и другие устойчивые словосочетания

Анализ текста художественного произведения: произведения А.С. Пушкина, М.Ю. Лермонтова, С. Есенина, М. Цветаевой, А.П. Чехова, Н. Заболоцкого, Ф. Тютчева и др. А. Блок, А.С. Пушкин, А.П. Чехов, Лесков "Левша", Бажов "Каменный цветок" (по выбору учащихся).

Морфологические средства создания выразительности и организации текста

Употребление имен существительных и прилагательных в речи. Грамматические категории. Именные части речи. Глагол и глагольные формы. Использование имен существительных в создании фразеологизмов, метафор, сравнений; многозначность имени прилагательного, переход прилагательного в разряд существительных. Анализ текста художественного произведения: А. С. "Евгений Онегин", М. Шолохов "Судьба человека". Употребление глаголов, деепричастий и причастий в речи. Точность, информативность и выразительность речи, прямое и переносное значение слова, переход некоторых причастий в разряд прилагательных (рассеянный человек); правильное употребление однокоренных слов типа; висящий - висячий, горящий горячий; точное и уместное использование употреблений фразеологизмов, включающих в свой состав деепричастия. Анализ текста художественного произведения: И.С. Тургенев "Муму", Роберт Саути "Лодорский водопад" (перевод А. Шмульяна). Употребление наречий в речи. Близость к образной функции прилагательного и соотнесенность с другими частями речи; экспрессивное использование наречий разных разрядов, Наречия сравнения (по-детски, градом) и образное использование их в художественном тексте; эмоционально – экспрессивная окраска. Анализ текста художественного произведения: Н. Карамзин "Бедная Лиза". Нормы морфологии и отступления от них. Род имён существительных. Нормы склонения имён существительных. Склонение собственных имён существительных: фамилий и географических названий. Формы степеней сравнения имён прилагательных. Образование краткой формы имён прилагательных. Склонение имён числительных. Употребление местоимений. Образование личных форм глагола. Образование форм времени глагола. Образование причастий и деепричастий. Употребление предлогов в речи.

Синтаксическое богатство русского языка

Средства выразительности в языке. Синтаксические средства организации текста Экспрессивное использование предложений разного типа. Типы односоставных предложений. Сравнительные обороты. Прямая и косвенная речь. Риторический вопрос и его функции. Стилистическая окраска союзов. Структурный параллелизм сложного предложения как средство выразительности. Анализ текста художественного произведения: А. Твардовский "Василий Теркин", А. Фет "Это утро, радость эта..."

Стилистические фигуры и тропы

Стилистические фигуры: градация, антитеза, оксюморон, лексический повтор, анафора, эпифора, параллелизм, эллипсис, умолчание, риторические фигуры: риторический вопрос, риторическое восклицание, риторическое обращение, синтаксические конструкции: бессоюзие, многосоюзие. Инверсия Интонация, смысл, пунктуация. Знаки препинания конца предложения. Основные виды тропов. Сравнение – самое распространённое изобразительно-выразительное средство языка. Метафора и её разновидности: овеществление, олицетворение, распространённые метафоры, общеупотребительные, индивидуально-авторские. Эпитет и его разновидности: цветовые, оценочные, метафорические, постоянные. Ирония. Метонимия, перифраза. Параллелизм, прямой и отрицательный параллелизм. Фигуры, которые строятся на противопоставлении: антитеза, связанные с особенностями контраст, оксюморон. Фигуры, синтаксическогостроения художественного текста: обращения, восклицания, риторические вопросы, инверсия, бессоюзие (многосоюзие), повтор. анафора, эпифора, рефрен, гипербола, гротеск, литота.

Стилистические нормы и отступления от них

Анализ текста художественного произведения: А.С. Пушкин, К. Бальмонт "Вопль к ветру", Б. Пастернак "Поездка", А.С. Пушкин "Станционный смотритель", Н. Карамзин "Бедная Лиза", Лингвостилистический анализ рассказа К. Г. Паустовского "Колотый сахар".

Анализ стихотворения Ф. И. Тютчева «Тени сизые смесились...» и др. стихотворений.

Типы речи и языковые морфолого-синтаксические особенности

Построение текстов разных типов речи: описание, повествование, рассуждение. Смешанные типы речи в художественном и публицистическом стилях. Особый типовой фрагмент речи - оценка действительности.

Функциональные разновидности языка

и их особенности: научный стиль, публицистический, официально-деловой, разговорная речь, язык художественной литературы.

Как научиться различать и анализировать тексты художественного и публицистического повествования. Художественное повествование.

Структура художественного текста

Общие средства выразительности. Специальные средства выразительности Идейно-эстетический, композиционный и собственно языковой уровни художественного текста. Определение темы, главной мысли, идеи текста-повествования. Определение типа речи по заглавию текста. Определение стиля повествования, изобразительных средств выражения в тексте, синтаксических особенностей художественного повествования, композиционной схемы повествования. «Вечные темы» в текстах. Морфологические средства связи частей текста. Морфологические средства создания выразительности текста (глагол, глагольные формы). Анализ текста с использованием памятки к анализу-повествованию. (Текст из книги К.Паустовского «Золотая роза», глава «Искусство видеть мир»). Лингвистическое комментирование.

Структура публицистического текста

Публицистическое повествование. Общие средства выразительности. Специальные средства выразительности Идейно-эстетический, композиционный и собственно языковой уровни художественного текста. Определение темы, главной мысли, идеи публицистического повествования. композиционной схемы. Анализ текста с использованием образца к анализу публицистического текста. (Текст из книги В.Недошивина «Прогулки по серебряному веку», посвящённый жизни в Петербурге Н. Гумилёва, о его детстве). Лингвистическое комментирование.

11 КЛАСС

Введение.

Знакомство с целями и задачами курса. Синтаксические нормы современного русского языка.

Анализ синтаксической структуры и средств выразительности художественного и публицистического текста

Практическое занятие. Синтаксический анализ текста.

Секреты словосочетания

Словосочетание как синтаксическая единица. Словосочетание в языке и речи. Нормативное построение словосочетаний различных типов.

Синтаксис простого предложения

Синтаксические возможности предложения с одним главным членом. Односоставные и двусоставные предложения. Варианты форм сказуемого. (На материале творчества И.А. Бунина). Систематизация сведений о пунктуации простого осложненного предложения. Диалог с поэтами Серебряного века. Нормативное построение предложений различных типов. Трудные случаи согласования подлежащего и сказуемого (На материале творчества А. Блока). Синтаксис предложений с однородными членами и обособленными определениями. Диалог с текстом М. Горького. Обособление приложений. Синтаксические конструкции с союзом «как». Диалог с текстом Б. Окуджавы.

Синтаксис предложений с обособленными обстоятельствами Диалог с текстом А.С. Есенина. Синтаксис предложений с обособленными дополнениями. Уточняющие члены предложения.

Пояснительные и присоединительные конструкции. Практикум «Синтаксический анализ текста». Синтаксис предложений с обособленными дополнениями. Уточняющие члены предложения. Пояснительные и присоединительные конструкции. Синтаксический анализ предложений с обращениями и вводными словами. Диалог с текстом М.А. Булгакова «Собачье сердце». Синтаксические средства связи (семинарское занятие) Диалог с текстом М.А. Шолохова «Тихий Дон». Практикум. Запуск проекта по теме: «Синтаксис предложений с обособленными членами». Создание собственного текста в письменной форме.

Синтаксис сложного предложения.

Систематизация сведений о видах сложного предложения и пунктуация в них.

Практикум по теме «Сложносочиненные предложения».

Сложносочиненное предложение. Случаи постановки знаков препинания перед союзом «и». Диалог с текстом А. И. Солженицына. Строение сложноподчиненного предложения и пунктуация в нем. Диалог с текстом М.А. Булгакова «Мастер и Маргарита». Бессоюзные сложные предложения и пунктуация в них. Диалог с текстом В.Г. Распутина. Предложения с различными видами синтаксической связи. Диалог с текстом А. Платонова. Изобразительновыразительные возможности сложных синтаксических конструкций. Чужая речь и способы ее передачи. Диалог с текстом В.П. Астафьева. Практикум. Защита проектов.

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- - эмоциональность; умение осознавать и определять (называть) свои эмоции;
- - эмпатия умение осознавать и определять эмоции других людей; сочувствовать другим людям, сопереживать;
- - чувство прекрасного умение чувствовать красоту и выразительность речи, стремиться к совершенствованию собственной речи;
- любовь и уважение к Отечеству, его языку, культуре;
- - интерес к чтению, к ведению диалога с автором текста; потребность в чтении;
- - интерес к письму, к созданию собственных текстов, к письменной форме общения;
- - интерес к изучению языка;
- - осознание ответственности за произнесенное и написанное слово.
- - повышение познавательного интереса к учебному предмету «Русский язык»;
- - развитие интеллектуального потенциала школьников; повышение уровня речевой грамотности обучающихся; развитие личности восьмиклассников.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Регулятивные УУД:

- - самостоятельно формулировать тему и цели занятия;
- - составлять план решения учебной проблемы совместно с учителем;
- - работать по плану, сверяя свои действия с целью, корректировать свою деятельность;
- - в диалоге с учителем вырабатывать критерии оценки и определять степень успешности своей работы и работы других в соответствии с этими критериями;
- - осуществлять расширенный поиск информации с использованием ресурсов библиотек и Интернета;
- пользоваться различными видами лексических словарей (толковым словарем, словарем синонимов, антонимов, фразеологическим словарем и др.) и

использовать полученную информацию в различных видах деятельности; Познавательные УУД:

- - перерабатывать и преобразовывать информацию из одной формы в другую (составлять план, таблицу, схему);
- - пользоваться словарями, справочниками;
- - осуществлять анализ и синтез;
- - устанавливать причинно-следственные связи;
- - строить рассуждения;
- - участие школьников в классных и школьных олимпиадах и внеклассных мероприятиях по русскому языку, конкурсах, викторинах;
- - заинтересованность в развитии своих творческих способностей. Коммуникативные УУД:
- - адекватно использовать речевые средства для решения различных коммуникативных задач; владеть монологической и диалогической формами речи.
- - высказывать и обосновывать свою точку зрения;
- - слушать и слышать других, пытаться принимать иную точку зрения, быть готовым корректировать свою точку зрения;

договариваться и приходить к общему решению в совместной деятельности

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

• - формирование первоначальных представлений о единстве и многообразии языкового и культурного пространства России, о языке как основе национального самосознания;

- - представление о языке как о явлении национальной культуры и средства человеческого общения;
- - овладение учебными действиями с языковыми единицами и умение использовать знания для решения познавательных, практических и коммуникативных задач.
- - формирование базовых умений, обеспечивающих возможность дальнейшего изучения языка;
- - обогащение активного и потенциального словарного запаса для достижения более высоких результатов при изучении других учебных предметов;
- - использование коммуникативно-эстетических возможностей русского языка;
- - расширение и систематизация научных знаний о языке; осознание взаимосвязей его уровней и единиц;
- - формирование навыков проведения различных видов анализа текста; формирование ответственности за языковую культуру родного края и России как общечеловеческую ценность

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

NT.	Наименование разделов и тем программы	Количес	гво часов		
Nº п/п		Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Вводное занятие	1			
2	Понятийный аппарат анализа текста	1			
3	Текст	2			
4	Способы связи частей текста	2			
5	Логическое ударение как усиление смысловой нагрузки слова. Интонация	1			
6	Звуковые образные средства русского языка	2			
7	Выразительные средства словообразования	1			
8	Лексическое богатство русского языка	3			
9	Фразеологизмы и другие устойчивые словосочетания	1			
10	Морфологические средства создания выразительности и организации текста	6			
11	Синтаксическое богатство русского языка	3			
12	Стилистические фигуры и тропы	3			
13	Стилистические нормы и отступления от них	1			
14	Основы стиховедения	1			
15	Типы речи	1			
16	Функциональные разновидности языка	1			
17	Структура художественного текста	2			
18	Структура публицистического текста	2			

ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	0	
-------------------------------------	----	---	---	--

11 КЛАСС

N₂		Количест	гво часов	2 may may ya (wydanan ya)	
п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Введение	1			
2	Анализ синтаксической структуры и средств выразительности художественного и публицистического текста	2			
3	Секреты словосочетания	2			
4	Синтаксис простого предложения	16			
5	Синтаксис сложного предложения	13			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	0	0	

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО УЧЕБНОМУ ПРЕДМЕТУ "МАТЕМАТИКА: ИЗБРАННЫЕ ВОПРОСЫ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА **«Математика: избранные вопросы»** Данный курс является предметно - ориентированным для выпускников 10-11 классов общеобразовательной школы при подготовке к ЕГЭ по математике и направлен на формирование умений и способов деятельности, связанных с решением задач повышенного уровня сложности, на удовлетворение познавательных потребностей и интересов старшеклассников в различных сферах человеческой деятельности, на расширение и углубление содержания курса математики с целью дополнительной подготовки учащихся к государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ. А также дополняет изучаемый материал на уроках системой упражнений и задач, которые углубляют и расширяют школьный курс алгебры и начал анализа, геометрии и позволяет начать целенаправленную подготовку к сдаче ЕГЭ.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

- Создание условий для формирования и развития у обучающихся самоанализа, обобщения и систематизации полученных знаний и умений, необходимых для применения в практической деятельности;
- Успешно подготовить учащихся 10-11 классов к государственной (итоговой) аттестации в форме ЕГЭ (часть 2), к продолжению образования;
- Углубить и систематизировать знания учащихся по основным разделам математики, необходимых для применения в практической деятельности;
- Познакомить учащихся с некоторыми методами и приемами решения математических задач, выходящих за рамки школьного учебника математики;
- Сформировать умения применять полученные знания при решении нестандартных задач;
- Воспитание культуры личности, отношения к математике как к части общечеловеческой культуры, понимание значимости математики для научнотехнического прогресса. Задачи курса:
- Развить интерес и положительную мотивацию изучения предмета;
- Сформировать и совершенствовать у учащихся приемы и навыки решения задач повышенной сложности, предлагаемых на ЕГЭ (часть 2);
- Продолжить формирование опыта творческой деятельности учащихся через развитие логического мышления, пространственного воображения, критичности мышления для дальнейшего обучения;
- Способствовать развитию у учащихся умения анализировать, сравнивать, обобщать;
- Формировать навыки работы с дополнительной литературой, использования различных интернет-ресурсов.

МЕСТО УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

В учебном плане на изучение курса отводится 1 час в неделю в 10 классе и 2 часа в неделю в 11 классе, всего за два года обучения – 102 часов.

СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

10 КЛАСС

Тема 1. Многочлены (8 ч)

Введение. Знакомство с демонстрационным вариантом контрольных измерительных материалов единого государственного экзамена по математике, с его структурой, содержанием и требованиями, предъявляемыми к решению заданий. Действия над многочленами. Корни многочлена. Разложение многочлена на множители. Формулы сокращенного умножения. Алгоритм Евклида для многочленов. Теорема Безу и ее применение. Схема Горнера и ее применение. Методы решения уравнений с целыми коэффициентами. Решение уравнений высших степеней.

Тема 2. Преобразование выражений (6 ч)

Преобразования выражений, включающих арифметические операции. Сокращение алгебраических дробей. Преобразование рациональных выражений. Преобразования выражений, содержащих возведение в степень, корни натуральной степени, модуль числа.

Тема 3. Решение текстовых задач (6 ч)

Приемы решения текстовых задач на «движение», «совместную работу», «проценты», «пропорциональное деление» «смеси», «концентрацию».

Тема 4. Функции (6 ч)

Свойства и графики элементарных функций. Тригонометрические функции их свойства и графики. Преобразования графиков функций. Функции y=f(|x|) и y=|f(x)|, их свойства и графики.

Тема 5. Модуль и параметр (8 ч)

Основные методы решения простейших уравнений, неравенств и их систем с модулем. Метод интервалов. Понятие параметра. Решение простейших уравнений и неравенств, содержащих параметр. Аналитические и графические приемы решения задач с модулем, параметром.

11 КЛАСС

Тема 6. Преобразование выражений (8 ч)

Преобразование степенных выражений. Преобразование показательных выражений. Преобразование логарифмических выражений. Преобразование тригонометрических выражений.

Тема 7. Уравнения, неравенства и их системы (18 ч)

Различные способы решения дробно-рациональных, иррациональных, тригонометрических, показательных, логарифмических уравнений и неравенств. Основные приемы решения систем уравнений. Использование свойств и графиков функций при решении уравнений и неравенств. Изображение на координатной плоскости множества решений уравнений, неравенств с двумя переменными и их систем.

Тема 8. Модуль и параметр (15 ч)

Решение показательных, логарифмических уравнений, неравенств и их систем, содержащих модуль. Решение показательных, логарифмических уравнений, неравенств и их систем, содержащих параметр. Функционально-графический метод решения показательных, логарифмических уравнений, неравенств с модулем, параметром.

Тема 9. Производная и ее применение (12 ч)

Нахождение производной функции, вычисление углового коэффициента касательной, составление уравнения касательной. Физический и геометрический смысл производной. Производная сложной функции. Применение производной к исследованию функций и построению графиков. Наибольшее и наименьшее значения функции, экстремумы. Примеры использования производной для нахождения наилучшего решения в прикладных, в том числе социально-экономических, задачах.

Тема 10. Планиметрия. Стереометрия (12 ч)

Способы нахождения медиан, высот, биссектрис треугольника. Нахождение площадей фигур. Углы в пространстве. Расстояния в пространстве. Вычисление площадей поверхности и объемов многогранника. Вычисление площадей поверхности и объемов тел вращения.

Итоговое повторение (3 ч)

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Патриотическое воспитание: проявлением интереса к прошлому и настоящему российской математики, ценностным отношением к достижениям российских математиков и российской математической школы, к использованию этих достижений в других науках и прикладных сферах. Гражданское и духовно-нравственное воспитание: готовностью к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, представлением о математических основах функционирования различных структур, явлений, процедур гражданского общества (выборы, опросы и пр.); готовностью к обсуждению этических проблем, связанных с практическим применением достижений науки, осознанием важности морально-этических принципов в деятельности учёного. Трудовое воспитание: установкой на активное участие в решении практических задач математической направленности, осознанием важности математического образования на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитием необходимых умений; осознанным выбором и построением индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учётом личных интересов и общественных потребностей. Эстетическое воспитание: способностью к эмоциональному и эстетическому восприятию математических объектов, задач, решений, рассуждений; умению видеть математические закономерности в искусстве. Ценности научного познания: ориентацией в деятельности на современную систему научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, пониманием математической науки как сферы человеческой деятельности, этапов её развития и значимости для развития цивилизации; овладением языком математики и математической культурой как средством познания мира; овладением простейшими навыками исследовательской деятельности. Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия: готовностью применять математические знания в интересах своего здоровья, ведения здорового образа жизни (здоровое питание, сбалансированный режим занятий и отдыха, регулярная физическая активность); сформированностью навыка рефлексии, признанием своего права на ошибку и такого же права другого человека. Экологическое воспитание: ориентацией на применение математических знаний для решения задач в области сохранности окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознанием глобального характера экологических проблем и путей их решения. Личностные результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды: готовностью к действиям в условиях неопределённости, повышению уровня своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, приобретать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других; необходимостью в формировании новых знаний, в том числе формулировать идеи, понятия, гипотезы об объектах и явлениях, в том числе ранее не известных, осознавать дефициты собственных знаний и компетентностей, планировать своё развитие; способностью осознавать стрессовую ситуацию, воспринимать стрессовую ситуацию как вызов, требующий контрмер, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Метапредметные результаты освоения программы характеризуются овладением универсальными познавательными действиями, универсальными коммуникативными действиями и универсальными регулятивными действиями. 1) Универсальные познавательные действия обеспечивают формирование базовых когнитивных процессов обучающихся (освоение методов познания окружающего мира; применение логических, исследовательских операций, умений работать с информацией). 2) Базовые логические действия: выявлять и характеризовать существенные признаки математических объектов, понятий, отношений между понятиями; формулировать определения понятий; устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа; воспринимать,

формулировать и преобразовывать суждения: утвердительные и отрицательные, единичные, частные и общие; условные; выявлять математические закономерности, взаимосвязи и противоречия в фактах, данных, наблюдениях и утверждениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий; делать выводы с использованием законов логики, дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии; разбирать доказательства математических утверждений (прямые и от противного), проводить самостоятельно несложные доказательства математических фактов, выстраивать аргументацию, приводить примеры и контрпримеры; обосновывать собственные рассуждения; выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учётом самостоятельно выделенных критериев). Базовые исследовательские действия: использовать вопросы как исследовательский инструмент познания; формулировать вопросы, фиксирующие противоречие, проблему, самостоятельно устанавливать искомое и данное, формировать гипотезу, аргументировать свою позицию, мнение; проводить по самостоятельно составленному плану несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей математического объекта, зависимостей объектов между собой; самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения, исследования, оценивать достоверность полученных результатов, выводов и обобщений; прогнозировать возможное развитие процесса, а также выдвигать предположения о его развитии в новых условиях. Работа с информацией: выявлять недостаточность и избыточность информации, данных, необходимых для решения задачи; выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; выбирать форму представления информации и иллюстрировать решаемые задачи схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями; оценивать надёжность информации по критериям, предложенным учителем или сформулированным самостоятельно. 3) Универсальные коммуникативные действия обеспечивают сформированность социальных навыков обучающихся. Общение: воспринимать и формулировать суждения в соответствии с условиями и целями общения; ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах, давать пояснения по ходу решения задачи, комментировать полученный результат; в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи, нацеленные на поиск решения; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций; в корректной форме формулировать разногласия, свои возражения; представлять результаты решения задачи, эксперимента, исследования, проекта; самостоятельно выбирать формат выступления с учётом задач презентации и особенностей аудитории. 4) Сотрудничество: понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении учебных математических задач; принимать цель совместной деятельности, планировать организацию совместной работы, распределять виды работ, договариваться, обсуждать процесс и результат работы; обобщать мнения нескольких людей; участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнениями, мозговые штурмы и др.); выполнять свою часть работы и координировать свои действия с другими членами команды; оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, сформулированным участниками взаимодействия. 5) Универсальные регулятивные действия обеспечивают формирование смысловых установок и жизненных навыков личности. 6) Самоорганизация: самостоятельно составлять план, алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать и корректировать варианты решений с учётом новой информации.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Развитие логических представлений и навыков логического мышления осуществляется на протяжении всех лет обучения в основной школе в рамках всех названных курсов. Предполагается, что выпускник основной школы сможет строить высказывания и отрицания высказываний, распознавать истинные и ложные высказывания, приводить примеры и

контрпримеры, овладеет понятиями: определение, аксиома, теорема, доказательство — и научится использовать их при выполнении учебных и внеучебных задач.

В процессе обучения учащиеся приобретают следующие умения: преобразовывать числовые и алгебраические выражения; решать уравнения высших степеней; решать текстовые задачи; решать геометрические задачи; решать задания повышенного и высокого уровня сложности (часть С); строить графики, содержащие параметры и модули; решать уравнения и неравенства, содержащие параметры и модули; повысить уровень математического и логического мышления; развить навыки исследовательской деятельности; самоподготовка, самоконтроль; работа учитель-ученик, ученик-ученик.

В результате изучения курса ученик научится: применять алгоритм решения линейных, квадратных, дробно-рациональных уравнений, неравенств и их систем; выполнять построения графиков элементарных функций с модулем и параметром; использовать формулы тригонометрии, степени, корней; применять методы решения тригонометрических, иррациональных, логарифмических и показательных уравнений, неравенств и их систем; использовать приемы разложения многочленов на множители; применять понятие модуля, параметра; применять методы решения уравнений и неравенств с модулем, параметрами; владеть методами решения геометрических задач; применять приемы решения текстовых задач на «работу», «движение», «проценты», «смеси», «концентрацию», «пропорциональное деление»; использовать понятие производной и ее применение; учащийся получит возможность научиться: точно и грамотно формулировать теоретические положения и излагать собственные рассуждения в ходе решения заданий; выполнять действия с многочленами, находить корни многочлена; решать уравнения высших степеней; выполнять вычисления и преобразования, включающих степени, радикалы, логарифмы и тригонометрические функции; решать уравнения, неравенства и их системы различными методами с модулем и параметром; выполнять действия с функциями и строить графики с модулем и параметром; выполнять действия с геометрическими фигурами; использовать приобретенные знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

No		Количест	гво часов	Traymayyy va (yyydnany va)	
п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Многочлены	8			
2	Преобразование выражений	6			
3	Решение текстовых задач	6			
4	Функции	6			
5	Модуль и параметр	8			
ОБЩЕ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34	0	0	

11 КЛАСС

No		Количест	гво часов	Электронные (цифровые)	
п/п	Наименование разделов и тем программы	Всего	Контрольные работы	Практические работы	образовательные ресурсы
1	Преобразование выражений	8			
2	Уравнения, неравенства и их системы	18			
3	Модуль и параметр	15			
4	Производная и ее применение	12			
5	Планиметрия. Стереометрия	12			
6	Итоговое повторение	3			
ОБЩЕ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	68	0	0	

РАБОЧИЕ ПРОГРАММЫ КУРСОВ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "СЕМЬЕВЕДЕНИЕ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Программа курса внеурочной деятельности «Семьеведение» (далее – программа) для 10–11 классов составлена на основе положений и требований:

 Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (утвержден приказом Министерства просвещения

Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287);

– федеральной рабочей программы воспитания.

При разработке программы использовались следующие нормативные документы:

- Конституция Российской Федерации;
- Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовнонравственных ценностей»;
- Семейный кодекс Российской Федерации.

АКТУАЛЬНОСТЬ КУРСА

Актуальность курса внеурочной деятельности «Семьеведение» в современных условиях обусловлена необходимостью разработки специальных программ обучения и воспитания, способствующих формированию у представителей молодого поколения приверженности традиционным российским духовно-нравственным ценностям, включая ценности крепкой семьи, укрепляющих гражданское единство российского общества, направленных на решение демографических проблем в Российской Федерации. Семья — основа любого государства. Ведущими функциями семьи являются рождение и воспитание детей, передача духовнонравственного, социального и культурного опыта новому поколению.

Традиционная семейная культура нуждается в поддержке государства, в том числе посредством образования. Образование становится средством, обеспечивающим сдерживание и предотвращение негативных тенденций распада семьи. Оно призвано решить проблему сохранения и восстановления отечественных традиций семейного воспитания и передачи молодому поколению знаний о психологических, культурных и нравственных нормах семейной жизни.

Важность обращения школы к семейной проблематике обусловлена, прежде всего, тем, что семья является одним из важнейших социальных институтов, формирующих в человеке основы его гражданской идентичности. Вместе с тем ценность семьи в сознании молодых людей зачастую девальвируется под воздействием негативного влияния элементов деструктивной идеологии. В этой связи формирование в сознании обучающихся ценности крепкой семьи, брака, многодетности является одной из основных задач системы общего образования в Российской Федерации.

Создание программы курса «Семьеведение» для обучающихся 10–11 классов продиктовано важностью целенаправленной просветительской и воспитательной деятельности, которая предполагает:

- осознание семьи и традиционных семейных отношений как ценности в жизни современного человека;
- приобщение к системе традиционных духовно-нравственных ценностей;
- формирование у обучающихся культуры семейных отношений, уважения к старшим поколениям;
- приобретение обучающимися опыта выстраивания моделей поведения и межличностных отношений в семье, соответствующих принятым в российском обществе традиционным духовно-нравственным ценностям.

Программа предусматривает организацию разнообразной деятельности обучающихся с целью применения получаемых знаний для анализа жизненных ситуаций и решения проблем, возникающих в сфере семейных отношений. Приоритетное внимание в программе придается современным научнопедагогическим подходам, которые обеспечивают открытый диалог с учетом возрастных особенностей обучающихся.

Новизна предлагаемого курса внеурочной деятельности заключается в том, что его содержание предполагает:

- освоение обучающимися навыков и знаний в сфере семейных отношений, которые пригодятся им в жизни, станут важным компонентом, влияющим на их дальнейшую жизненную траекторию;
- рассмотрение семейной проблематики не только с точки зрения современных научных позиций, но и с точки зрения ее ценностно-смыслового и эмоционального восприятия обучающимися, а также их индивидуального жизненного опыта;
- развитие практических навыков и познавательных интересов обучающихся, связанных с их ценностными установками на создание крепкой многодетной семьи и моделями поведения в сфере реальных семейных отношений.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Целью курса является введение молодых людей в традиционную для нашего Отечества систему семейных ценностей и формирование просемейных ценностно-смысловых установок: брачности, многодетности, целомудрия.

Изучение курса направлено на формирование:

- четких ценностных установок на семейность и многодетность, чтобы обучающиеся связывали свое будущее именно с семейным образом жизни;
- В рамках решения основных задач программы должно быть обеспечено:
- ознакомление обучающихся с базовыми понятиями, раскрывающими смыслы, ценности и нормы семейной жизни, освоение категорий и таксономии семейных терминов;
- формирование у молодых людей основных представлений о семейной жизни с позиции психологии, культурологии и этики;
- осознание обучающимися системы российских семейных ценностей и принятие их для построения собственной семьи в будущем;
- содействие подросткам в решении ими личных смысложизненных вопросов, связанных с семейными отношениями;
- обеспечение осознания обучающимися своей гражданской и социальной идентичности как граждан России и продолжателей традиций рода и семьи;
- содействие направленности обучающихся на создание крепкой, счастливой семьи, снижение и предотвращение рисков на пути к ее созданию;
- ознакомление обучающихся со средствами решения семейных проблем;
- обучение основам психологической и духовно-нравственной безопасности в сфере семейных отношений.

МЕСТО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕМЬЕВЕДЕНЬЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Программа «Семьеведение» рассчитана на реализацию в течение 34 учебных часов в рамках внеурочной деятельности; данный курс может быть предложен обучающимся в качестве одного из существующих по выбору.

Программа является содержательным и методическим ориентиром для составления педагогами рабочих программ. Предложенные элементы содержания и виды деятельности обучающихся должны быть конкретизированы с учетом возрастных особенностей и запросов обучающихся. Расширение содержания и видов деятельности связано с возможностью выбора педагогом различных вариантов учебно-методического обеспечения курса, а также с существующими условиями школьной информационно-образовательной среды. Освоение программы курса может быть организовано образовательной организацией во внеурочное время для 10-11 классов.

Курс предусматривает учебную нагрузку один час в неделю (33 часа в учебный год).

Программа предусматривает выделение проблем, которые могут стать как предметом дискуссии, так и основой для проектной деятельности обучающихся. Темы проектов выбираются учителем с учетом региональной специфики. Содержательные элементы программы позволяют организовать на их основе практическую и поисково-исследовательскую деятельность, результаты которой могут быть использованы при реализации обучающимися индивидуальных проектов.

Особенность программы внеурочной деятельности состоит в том, что в ней в краткой обобщенной форме представлены все основные аспекты семейной проблематики (исторические, социокультурные, правовые, экономические, психологические, нравственные), позволяющие обучающимся ознакомиться с основами «Семьеведения».

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СЕМЬЕВЕДЕНИЯ

Данный курс включает в себя лекционные занятия с практическими уроками. На занятиях рассматривается темы в индивидуальном, дискуссионном и интерактивном виде.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «СЕМЬЕВЕДЕНИЕ»

Курс «Семьеведение» для 10-11 классов представляет собой комплексное изучение семейных отношений, роли родителей и важности семьи в жизни человека и общества. В результате изучения данного курса, учащиеся будут развивать навыки и знания, необходимые для успешной роли родителей в будущем.

10 КЛАСС

Дети и их значение в жизни: Что значит быть родителем.

В этом разделе учащиеся узнают о роли детей в жизни родителей, о том, какие ответственности лежат на плечах родителей и о взаимоотношениях внутри семьи. Дети и их значение в жизни. Что значит быть родителем? Подготовка к появлению ребенка в семье. Зарождение новой жизни. Течение беременности. Молодая семья с первенцем. Появление других детей, отношения. Практическая работа по теме: «Дети и их значение в жизни: Что значит быть родителем»

Семья с детьми подросткового возраста.

В этом разделе рассматриваются особенности подросткового возраста, роль родителей в поддержке и воспитании подростков, а также развитие самостоятельности и ответственности у подростков. Семья с детьми подросткового возраста. Профессиональное становление подростка: участие родителей. Конфликты между подростком и родителями. Выход повзрослевших детей из семьи. Практическая работа по теме: «Семья с детьми подросткового возраста».

Развод и его последствия

В этом разделе рассматриваются причины развода, факторы, влияющие на семейные отношения, а также последствия развода для детей и родителей. Факторы влияющие на семейные отношение. Причины развода. Справления с эмоциональным стрессом после развода. Последствия развода для детей и родителей. Практическая работа по теме: «Развод и его последствия»

Как быть семьей?

В этом разделе рассматриваются традиционные и современные семейные роли, равенство полов в семье и его значение для гармоничных отношений. Семья и общество. Семейные ценности и традиции. Семейные роли и равенство. Семья и технологии. Семья и здоровье. Семья и финансы Практическая работа по теме «Введение семейного бюджета». Семья и межличностные отношения

11 КЛАСС

Как создать семью?

В этом разделе рассматриваются нормативные правовые аспекты для создания семьи. Осознанный зрелый выбор о решении вступить в брак. Брачный возраст. Что такое Брак. Основные нормативные акты о браке. Порядок регистрации брака в Российской Федерации. Ограничения на регистрацию брака. Медицинское обследование лиц, вступающих в брак. Браки российских граждан с иностранцами. Брачный договорю. Практическая работа по теме «Регистрация Брака».

Молодая семья

В этом разделе рассматриваются нормативные правовые аспекты и федеральные программы которые помогают молодым семьям. Молодая семья - это ...? Программа «Молодая семья». Пособие по беременности и родам. Единовременное пособие при рождении ребёнка. Единое пособие на детей. Материнский капитал. Практическая работа по теме «Молодая семья»

Благоприятный климат в семье

В этом разделе рассматриваются все меры предостережения для избежание распада семьи. Пути выхода из возникшего конфликта. Разнообразие форм совместных семейных дел. Важность семейных праздников. Здоровье членов семьи и его роль в полноценной семейной жизни. Совместный отдых семьей. Практическая работа по теме «Благоприятный климат в семье».

Права и обязанности родителей и детей

В этом разделе рассматриваются такие вопросы такие как права и обязанности супругов и их детей. Личные права и обязанности супругов. Имущественные права и обязанности супругов. Совместная собственность, движимое и недвижимое имущество семьи. Наследство и наследники,

дарение и другие сделки с семейным имуществом. Имущество, нажитое до регистрации брака. Права и обязанности ребенка в семье. Права несовершеннолетних детей на владение, пользование и распоряжение имуществом. Обязанности совершеннолетних детей по отношению к своим родителям и родственникам. Опекунство и усыновление. Права и обязанности родителей в отношении родных детей Права и обязанности родителей в отношении детей, взятых под опеку. Практическая работа по теме «Права и обязанности родителей и детей».

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Реализация программы курса внеурочной деятельности «Семьеведение» направлена на обеспечение достижения обучающимися личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- 1) гражданское воспитание:
- –готовность к выполнению обязанностей гражданина и реализации его прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей, активное участие в жизни семьи;
- -понимание роли семьи как социального института в жизни человека;
- –обретение положительного образа семьи, родительства (отцовства и материнства), освоение традиционных семейных ценностей России;
- –готовность выстраивать бесконфликтные отношения в родительской семье, классе, школьном коллективе;
- –понимание роли семьи как социального института в жизни человека; 2) патриотическое воспитание:
- –осознание российской идентичности в поликультурном и многоконфессиональном обществе, проявление интереса к познанию родного языка, истории, культуры Российской Федерации, своего края, народов России, ценностное отношение к достижениям своей Родины – России, семейных традиций народов России;
 - 3) духовно-нравственное воспитание:
- –ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора в семейных отношениях, готовность оценивать свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиции традиционных духовно-нравственных ценностей, а также правовых норм;
- –способность к саморазвитию и самообразованию на основе мотивации к созданию крепкой, гармоничной семьи; 4) *эстетическое воспитание*:
- –восприимчивость к традициям и творчеству своего и других народов, понимание ценности отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества;
- 5) физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:
- –осознание ценности жизни; ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни;
- —соблюдение правил безопасности, в том числе безопасного поведения в интернет-среде; *6) трудовое воспитание*:
- —установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи) технологической и социальной направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность, уважение к труду и результатам трудовой деятельности;
- 7) ценности научного познания:
- —овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира с учетом семейных традиций народов России;
 - 8) адаптации обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды:
- —освоение обучающимися социального опыта, основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, норм и правил общественного поведения, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью;
- —умение оценивать ситуацию стресса, корректировать принимаемые решения и действия, формулировать и оценивать риски и последствия, формировать опыт, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные универсальные учебные действия Базовые логические действия:

- – выявлять и характеризовать существенные признаки социальных явлений и процессов;
- выявлять дефицит информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;

• – делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии.

Базовые исследовательские действия:

- проводить по самостоятельно составленному плану небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинноследственных связей и зависимостей объектов между собой;
- оценивать на применимость и достоверность информацию, полученную в ходе исследования;
- — самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, исследования;
- – прогнозировать возможное дальнейшее развитие процессов, событий и их последствия в аналогичных или сходных ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах.

Работа с информацией:

- – применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и заданных критериев;
- – выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;
- – самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации;
- – эффективно запоминать и систематизировать информацию.

Коммуникативные универсальные учебные действия:

- воспринимать и формулировать суждения, выражать эмоции в соответствии с целями и условиями общения;
- выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;
- – распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков;
- – знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций

и смягчать конфликты, вести переговоры;

- — понимать намерения других, проявлять уважительное отношение к собеседнику и в корректной форме формулировать свои возражения;
- – в ходе диалога и (или) дискуссии задавать вопросы по существу обсуждаемой темы и высказывать идеи, нацеленные на решение задачи и поддержание благожелательности общения;
- — сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога, обнаруживать различие и сходство позиций;
- – публично представлять результаты выполненного исследования, проекта;
- — самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории и в соответствии с ним составлять устные и письменные тексты с использованием иллюстративных материалов.

Регулятивные универсальные учебные действия Самоорганизация:

- – выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;
- – ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решений в группе);
- – составлять план действий (план реализации намеченного алгоритма решения);
- – делать выбор и брать ответственность за решение.

Самоконтроль, эмоциональный интеллект:

- – владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;
- – давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;
- – учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся

обстоятельствам;

• – объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;

- вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;
- – оценивать соответствие результата цели и условиям;
- – ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;
- регулировать способ выражения эмоций.

Совместная деятельность:

• – понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной

задачи;

- – принимать цель совместной деятельности, коллективно строить действия по ее достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы;
- – уметь обобщать мнения нескольких людей;
- – планировать организацию совместной работы, определять свою роль (с учетом предпочтений и возможностей всех участников взаимодействия), распределять задачи между членами команды, участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и иные);
- – выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды;
- — оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, самостоятельно сформулированным участниками взаимодействия;
- — сравнивать результаты с исходной задачей и вклад каждого члена команды в достижение результатов, разделять сферу ответственности и проявлять готовность к предоставлению отчета перед группой.

• ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

- — освоение и применение системы знаний: о семье, месте и роли каждого члена семьи, важности семьи как базового социального института; социокультурной сущности семьи и ее роли в современном обществе; содержании и значении социальных норм, регулирующих семейные отношения, включая правовые нормы;
- – осознание значимости крепкой семьи, брака как ценности в современном обществе; умение характеризовать семейные отношения как традиционную российскую духовно-нравственную ценность; осознание значимости семейных традиций в истории народов России;
- формирование понимания роли семьи в освоении норм морали и нравственности, гуманизма, милосердия, справедливости, взаимопомощи, коллективизма, преемственности истории нашей Родины;
- – умение характеризовать особенности семейных отношений с использованием источников разных типов (текстами, иллюстрациями, аудио- и видеоматериалами);
- — умение использовать полученные знания: для устного и письменного описания традиций семьи, роли каждого члена семьи; для описания традиций своей семьи, для написания ее родословной;
- умение использовать цифровые технологии для создания родословной, поиска и моделирования дома, создания финансового плана семьи и др.;
- – умение аргументировать роль здорового образа жизни для каждого члена семьи;
- – умение выстраивать бесконфликтное общение с родственниками, в том числе со старшими членами семьи;
- – умение осмысливать личный социальный опыт жизни в семье, общения с родителями, с бабушками и дедушками, братьями и сестрами, дальними родственниками;
- – умение решать в рамках изученного материала познавательные и практические задачи;
- овладение приемами поиска и извлечения социальной информации (текстовой, графической, аудиовизуальной) по заданной теме из различных адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций средств массовой информации (СМИ) с соблюдением правил информационной безопасности при работе в Интернете;

- – умение анализировать, обобщать, систематизировать, конкретизировать и критически оценивать социальную информацию из адаптированных источников (в том числе учебных материалов) и публикаций СМИ, соотносить ее с собственными знаниями о моральном и правовом регулировании поведения человека в семье, личным социальным опытом, используя обществоведческие знания, формулировать выводы, подкрепляя их аргументами;
- умение оценивать собственные поступки и поведение других людей с точки зрения их соответствия моральным, правовым и иным видам социальных норм, включая вопросы, связанные с личными и семейными финансами, в том числе при планировании семейного бюджета.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

№ π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Дети и их значение в жизни: Что значит быть родителем	10	В этом разделе учащиеся узнают о роли детей в жизни родителей, о том, какие ответственнос ти лежат на плечах родителей и о взаимоотноше ниях внутри семьи.	Письменные работы	
2	Семья с детьми подросткового возраста	8	В этом разделе рассматриваю тся особенности подросткового возраста, роль родителей в поддержке и воспитании подростков, а также	Письменные работы	

			развитие		
			самостоятельн		
			ости и		
			ответственнос		
			ти у		
			подростков		
			В этом		
			разделе		
			рассматриваю		
			тся причины		
			развода,		
			факторы,		
	D		влияющие на	Письменные	
3	Развод и его последствия	4	семейные	работы	
			отношения, а		
			также		
			последствия		
			развода для		
			детей и		
			родителей.		
4	Как быть семьей?	12	В этом	Письменные	
			разделе	работы	
			рассматриваю	1	
			тся		
			традиционные		
			И		
			современные		
			семейные		
			роли,		
			равенство		
			полов в семье		
	I .	I	110010D D CCMIDC		

			и его значение		
			для		
			гармоничных		
			отношений.		
ОБЩІ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34			

11 КЛАСС

Nº π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Как создать семью?	10	В этом разделе рассматриваю тся нормативные правовые аспекты для создание семьи.	Письменные работы	
2	Молодая семья	6	В этом разделе рассматриваю тся нормативные правовые аспекты и федеральные программы которые помогают молодым семьям.	Письменные работы	
3	Благоприятный климат в семье	6	В этом разделе рассматриваю тся все меры	Письменные работы	

			предостереже ния для избежание распада семьи.		
4	Права и обязанности родителей и детей	12	В этом разделе рассматриваю тся такие вопросы такие как права и обязанности супругов и их детей.	Письменные работы	
оьщі	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "СПОРТИВНЫЕ РЕЗЕРВЫ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Актуальность и назначение программы

Программа курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном» (далее — программа) разработана в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования, ориентирована на обеспечение индивидуальных потребностей обучающихся и направлена на достижение планируемых результатов федеральных основных образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования с учётом выбора участниками образовательных отношений курсов внеурочной деятельности. Задачей педагога, работающего по программе, является развитие у обучающегося ценностного отношения к Родине, природе, человеку, культуре, знаниям, здоровью, сохранение и укрепление традиционных российских духовно-нравственных ценностей.

Педагог помогает обучающемуся:

- в формировании его российской идентичности;
- в формировании интереса к познанию;
- в формировании осознанного отношения к своим правам и свободам и уважительного отношения к правам и свободам других;
- в выстраивании собственного поведения с позиции нравственных и правовых норм;
- в создании и мотивации для участия в социально значимой деятельности;
- в развитии у школьников общекультурной компетентности;
- в развитии умения принимать осознанные решения и делать выбор;
- в осознании своего места в обществе;
- в познании себя, своих мотивов, устремлений, склонностей;
- в формировании готовности к личностному самоопределению.

Нормативно-правовую основу рабочей программы курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном» составляют следующие документы:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400 «О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
- 3. Указ Президента Российской Федерации от 09.11.2022 № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовнонравственных ценностей».
- 4. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.04.2015 № 996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания на период до 2025 года».
- 5. Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования».
- 6. Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 №287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования». 7. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего образования».
- 8. Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования».
- 9. Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования».
- 10. Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».
- 11. Письмо Минпросвещения России от 18.02.2025 № 06-221 «О направлении информации» (вместе с Методическими рекомендациями по реализации цикла внеурочных занятий «Разговоры о важном»).

Программа может быть реализована в работе с обучающимися 1–2, 3–4, 5–7, 8–9 и 10–11 классов, в течение одного учебного года, если занятия проводятся 1 раз в неделю, 34/35 учебных часов.

Занятия по программе проводятся в формах, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и позволяющих им вырабатывать собственную мировоззренческую позицию по обсуждаемым темам (например, познавательные беседы, деловые игры, викторины, интервью, блиц-опросы и т. д.). Следует отметить, что внеурочные занятия входят в общую систему воспитательной работы образовательной организации, поэтому тематика и содержание должны обеспечить реализацию их назначения и целей. Это позволяет на практике соединить учебную и воспитательную деятельность педагога, ориентировать её не только на интеллектуальное, но и на нравственное, социальное развитие ребёнка.

Многие темы внеурочных занятий выходят за рамки содержания, изучаемого на уроках, но это не означает, что учитель будет обязательно добиваться точного усвоения нового знания, запоминания и чёткого воспроизведения нового термина или понятия. В течение учебного года обучающиеся много раз будут возвращаться к обсуждению одних и тех же понятий, что послужит постепенному осознанному их принятию.

Наличие сценариев внеурочных занятий не означает формального следования им. При реализации содержания занятия, которое предлагается в сценарии, педагог учитывает региональные, национальные, этнокультурные особенности территории, где функционирует данная образовательная организация. Обязательно учитывается и уровень развития школьников, их интересы и потребности. При необходимости, исходя из статуса семей обучающихся, целесообразно уточнить (изменить, скорректировать) и творческие задания, выполнять которые предлагается вместе с родителями, другими членами семьи.

Личностных результатов можно достичь, увлекая школьников совместной, интересной и многообразной деятельностью, позволяющей раскрыть потенциал каждого; используя разные формы работы; устанавливая во время занятий доброжелательную, поддерживающую атмосферу; насыщая занятия ценностным содержанием. Задача педагога, организуя беседы, дать возможность школьнику анализировать, сравнивать и выбирать.

Внеурочное занятие проходит каждый понедельник. Оно начинается поднятием Государственного флага Российской Федерации, слушанием (исполнением) Государственного гимна Российской Федерации. Это мероприятие проходит в общем школьном актовом зале. Затем обучающиеся расходятся по классам, где проходит тематическая часть занятия. При подготовке к занятию учитель должен внимательно ознакомиться со сценарием и методическими комментариями к нему. Необходимо обратить внимание на три структурные части сценария: первая часть — мотивационная, вторая часть — основная, третья часть — заключительная.

Цель мотивационной части занятия — знакомство обучающихся с темой занятия, выдвижение мотива его проведения. Эта часть обычно начинается с просмотра видеоматериала, оценка которого является введением в дальнейшую содержательную часть занятия.

Основная часть строится как сочетание разнообразной деятельности обучающихся: интеллектуальной (работа с представленной информацией), коммуникативной (беседы, обсуждение видеоролика), практической (выполнение разнообразных заданий), игровой (дидактическая и ролевая игра), творческой (обсуждение воображаемых ситуаций, художественное творчество).

В заключительной части подводятся итоги занятия.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ»

Зачем человеку учиться? Обучение — важный процесс развития человека. Роль знаний в развитии личности и общества. Влияние цифровых технологий на приобретение знаний. Развитие навыков работы в команде, уважения разных мнений, разрешения конфликтов и эмпатии в ходе школьного образования.

Русский язык в эпоху цифровых технологий. Русский язык — государственный язык, объединяющий многонациональную семью народов Российской Федерации. Современное разнообразие русского языка, изменения в устной и письменной речи под влиянием цифровой среды. Грамотная, логичная и понятная речь — признак образованного человека и залог успеха в будущем. Правила использования стилей речи в современной коммуникации.

Цифровой суверенитет страны. Что такое цифровой суверенитет? Как обеспечивается цифровая безопасность государства и каждого человека? Возможности цифрового мира: как современные технологии помогают учиться, работать и осваивать новые горизонты. Мир цифровых профессий: как создаются новые технологии? Правила безопасного поведения в сети и угрозы цифрового мира.

Мирный атом. День работника атомной промышленности. Мирный атом — это использование атомной энергии в мирных целях на благо человечества. Контроль распространения атомной энергии. Уникальные атомные технологии и достижения отечественной научной школы. Влияние экологически чистых и эффективных источников энергии на будущее человечества.

О творчестве. Ко Дню музыки. Русская культура — признанное мировое достояние человечества. Реализация творческого потенциала взрослых и детей. Музыка как вид искусства. Состояние развития современной отечественной музыки: ее жанры и направления.

Что такое уважение? Ко Дню учителя. Уважение — это понимание безусловной ценности каждого человека. Осознанное уважительное отношение к людям, к чужому труду, к государству — фундамент гармоничного развития общества. Правила общения внутри семьи, школы и коллектива. Подготовка к взрослой жизни и формирование ответственности. О роли педагога в воспитании личности.

Как понять друг друга разным поколениям? Семья как ценность в жизни каждого человека, основа любого общества. Формирование общих семейных ценностей — залог взаимопонимания в семье. Преодоление конфликтов и проблем в общении за счет взаимоуважения и обмена опытом.

О городах России. Ко Дню народного единства. Города России: разнообразие культур, языков и вековых традиций. Единство народов, проживающих на территории Российской Федерации. Древнейшие города России как хранители информации о наших предках и культурного кода страны. Изучение российских городов — изучение страниц истории Отечества. Роль государства в развитии малых городов. Возможности граждан в развитии своей малой родины.

Общество безграничных возможностей. Общество — совокупность разных людей, отличных друг от друга, но имеющих единые потребности в любви, уважении, дружбе, принятии и самореализации. Роль цифровых технологий в расширении возможностей участия в общественных процессах. Готовность уважительно воспринимать другого человека — основа гармоничных отношений в обществе.

Селекция и генетика. К 170-летию И. В. Мичурина. Состояние науки в современной России. Роль генетики и селекции в сельском хозяйстве, медицине, промышленности и т.д. Мировое признание достижений отечественной научной школы. Открытия И.В. Мичурина и их влияние на развитие страны. Возможности для подрастающего поколения в познании мира и личном развитии.

Как решать конфликты и справляться с трудностями. Ко Дню психолога. Конфликты и трудности — естественный элемент развития общества и каждого отдельного человека. Поиск причины конфликтов как ключ к их разрешению. Совместные усилия и внимание друг к другу как залог преодоления трудностей. Правила разрешения конфликтных ситуаций.

Профессия — жизнь спасать. Спасатели — специалисты, которые помогают людям в опасных ситуациях. Спасатель и риск ради другого человека. Профессиональные качества и навыки спасателей. Поведение в экстремальных ситуациях. Ответственное отношение к своей и чужой жизни, правила безопасности.

Домашние питомцы. Всемирный день питомца. Роль домашних питомцевв жизни человека. Ответственность, забота и бережное отношение к питомцам. Всемирный день питомца объединяет людей всей планеты для укрепления ценностей дружбы и заботы о животных. Как соблюдать безопасность при общении с животными?

Россия — **страна победителей. Ко Дню Героев Отечества.** Герои России с древнейших времен и до современности. Традиции героизма, мужества и решительности — неотъемлемая часть российской идентичности и культурного кода. День Героев Отечества — выражение благодарности, признательности и уважения за самоотверженность и мужество.

Закон и справедливость. Ко Дню Конституции. Конституция Российской Федерации — основной закон страны. Конституция закрепляет права и свободы человека как высшую ценность. Справедливость — одна из важнейших духовно-нравственных ценностей российского общества. Знание законов страны как прямая обязанность каждого гражданина России. Какие права и обязанности есть у детей?

Совесть внутри нас. Совесть — внутренний ориентир, помогающий отличить добро от зла. Ключевая роль совести в осуществлении личного выбора. Роль в формировании нравственности традиционных ценностей, культуры и истории.

Календарь полезных дел. Новогоднее занятие. Зимние каникулы — это время не только для семейного досуга и отдыха, но и добрых дел. Чем заняться на каникулах, чтобы провести время с пользой: составление календаря. Новогодние традиции народов России. Подарки, создание атмосферы новогодней сказки для своих родных и близких.

Как создают мультфильмы? Мультипликация, анимация. История развития отечественной мультипликации. Отечественная школа мультипликации и ее достижения. Мировое признание советских и российских мультипликационных фильмов. Каждый фильм — это труд большой команды профессионалов. От идеи — до экрана: как появляются современные мультипликационные фильмы?

Музейное дело. 170 лет Третьяковской галерее. Российские музеи — хранители богатейшего материального и нематериального наследия страны. Сохранение исторического и культурного наследия как направление государственной политики. Изучение, реставрация и интерпретация памятников искусства. Третьяковская галерея — крупнейший музей русского искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей?

Как создавать свой бизнес? Бизнес — ответственный выбор человека, возможность реализовать свою мечту и принести пользу обществу. Современные предприниматели и их возможности в развитии отечественной экономики и улучшении жизни людей. Бизнес — это не только личный успех, но и ответственная командная работа. С чего начать свое дело? О мерах поддержки для молодых предпринимателей в нашей стране.

Есть ли у знания границы? Ко Дню науки. Богатейшее наследиеСлушать, слышать и договариваться. Кто такие дипломаты? Дипломатия — российской науки и ее выдающихся представителей. Технологическое лидерство государства и развитие науки. Как меняются научные подходы с развитием цифровых технологий? Государственная поддержка науки и молодых ученых. Как происходят современные открытия? Как стать ученым?

Слушать, слышать и договариваться. Кто такие дипломаты? Дипломатия — важная сфера деятельности государства, обеспечивающая защиту интересов государства и российских граждан. Специфика дипломатической работы. Диалог между государствами как основа международной стабильности. Навыки для жизни: как научиться договариваться с окружающими людьми и вести конструктивный диалог.

Герой из соседнего двора. Региональный урок ко Дню защитника Отечества. Герой — реальный человек, живущий рядом с нами, чья жизнь является примером для окружающих. В

каждом регионе России живут выдающиеся герои, отважные, мужественные и трудолюбивые. Что такое героизм? Какие качества отличают героя?

День наставника. День наставника — важный государственный праздник, который позволяет закрепить статус наставников, подчеркнуть значимость этой деятельности и повысить ее престиж. Роль наставника в формировании и профессиональном развитии личности. Знаменитые россияне и их наставники. К. Д. Ушинский как основоположник научной педагогики в России. Как найти наставника?

Большой. За кулисами. 250 лет Большому театру и 150 лет Союзу театральных деятелей России. Русский театр — это не просто сцена и кулисы, это зеркало общества, отражающее эпохи, нравы и судьбы страны. Театр — семья разных профессий: декораторы, костюмеры, режиссеры, музыканты, дирижеры, гримеры и многие другие. Достижения русской театральной школы, вошедшие в мировую практику. Развитие школьных театров в России.

Как справляться с волнением? Волнение как естественное состояние человека перед важным событием в жизни. Контроль эмоционального состояния, забота о своем физическом и психологическом здоровье. Какие полезные привычки положительно влияют на эмоциональное состояние? Как их сформировать и придерживаться?

65 лет триумфа. Ко Дню космонавтики. Россия — одна из ведущих космических держав. Развитие космической отрасли — приоритетное направление национальных проектов. Достижения прошлого как предмет национальной гордости и мотивация для будущих свершений отечественной космонавтики. Труд конструкторов, инженеров, летчиков и других специалистов открывает для страны и всего человечества новые горизонты.

Как мусор получает «вторую жизнь»? Технологии переработки. Состояние планеты — личная ответственность каждого человека. Почему об экологии должен заботиться каждый человек? Неосознанное потребление как причина роста количества мусора. Климатические изменения, загрязнение окружающей среды. Развитие системы переработки отходов и роль государства в этом процессе. Какие полезные привычки необходимо сформировать у себя?

Что значит работать в команде? Сила команды. Ко Дню труда. Команда — это друзья и единомышленники, где каждый вносит свой значимый вклад в общее дело и помогает добиться успеха. Развитие умения слышать друг друга и трудиться вместе. Умение слышать и трудиться сообща, разделять успех и вместе переживать неудачу. Примеры коллективной работы в истории страны.

Песни о войне. Ко Дню Победы. Песни были свидетелями многих великих событий. В них отразилась история нашей великой страны. Влияние песни на чувство сопричастности истории народа, сохранение памяти о Великой Отечественной войне последующими поколениями. Как песни передают чувства, эмоции и переживания создателей?

Ценности, которые нас объединяют. Занятие проходит по итогам всех занятий года. Ценности — это ориентир, который помогает поступать правильно и ответственно. Традиционные ценности помогают чувствовать себя частью народа, способствуют укреплению общества и развитию страны. Следование ценностям помогает человеку развиваться и достигать успеха. Уникальность каждого человека и опыт разных поколений обогащают общество, но только в сочетании с единством, взаимопомощью и уважением друг к другу существует сильный и сплоченный народ.

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Занятия в рамках программы направлены на обеспечение достижения обучающимися следующих личностных, метапредметных и предметных образовательных результатов.

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Осознание российской гражданской идентичности: готовность обучающихся саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению; ценность самостоятельности и инициативы; наличие мотивации к обучению и личностному развитию; целенаправленное развитие внутренней позиции личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций, формирование системы значимых ценностно-смысловых установок, антикоррупционного мировоззрения, правосознания, экологической культуры, способности ставить цели и строить жизненные планы; готовность обучающихся руководствоваться системой позитивных ценностных ориентаций и расширение опыта деятельности на её основе и в процессе реализации основных направлений воспитательной деятельности, в том числе в части: гражданского воспитания, патриотического воспитания. духовно-нравственного воспитания. эстетического воспитания. воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия, трудового воспитания, экологического воспитания, осознания ценности научного познания, а также результаты, обеспечивающие адаптацию обучающегося к изменяющимся условиям социальной и природной среды.

МЕТАПРЕЛМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

В сфере овладения познавательными универсальными учебными действиями: владеть навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания; проявлять готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владеть навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, уметь ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, различных источников; использовать получаемую ИЗ средства информационных коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных требований соблюдением эргономики, техники безопасности. ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; определять назначение и функции различных социальных институтов.

В сфере овладения коммуникативными универсальными учебными действиями: продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты; владеть языковыми средствами — уметь ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства.

В сфере овладения регулятивными универсальными учебными действиями: самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях; самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учётом гражданских и нравственных ценностей; владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных

процессов, их результатов и оснований, границ своего знания и незнания, новых познавательных задач и средств их достижения.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные результаты представлены с учётом специфики содержания предметных областей, к которым имеет отношение содержание курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном».

Русский язык и литература: формирование понятий о нормах русского литературного языка и развитие умения применять знания о них в речевой практике; владение навыками самоанализа и самооценки на основе наблюдений за собственной речью; владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нём явной и скрытой, основной и второстепенной информации; владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров; знание содержания произведений русской и мировой классической литературы, их историко-культурного и нравственно-ценностного влияния на формирование национальной и мировой культуры; формирование представлений об изобразительновыразительных возможностях русского языка; формирование умений учитывать исторический, контекст творчества историко-культурный контекст писателя анализахудожественного произведения; способность выявлять в художественных текстах образы, темы и проблемы и выражать своё отношение к ним в развёрнутых аргументированных устных и письменных высказываниях.

Иностранный язык: владение знаниями о социокультурной специфике страны/стран изучаемого языка; развитие умения использовать иностранный языккак средство для получения информации из иноязычных источников в образовательных и самообразовательных целях.

Информатика: формирование представлений о роли информации и связанных с ней процессов в окружающем мире; формирование базовых навыков и умений по соблюдению требований техники безопасности, гигиены и ресурсосбережения при работе со средствами информатизации; понимание основ правовых аспектов использования компьютерных программ и работы в Интернете.

История: формирование представлений о современной исторической науке, её специфике, методах исторического познания и роли в решении задач прогрессивного развития России в глобальном мире; владение комплексом знаний об истории России и человечества в целом, представлениями об общем и особенном в мировом историческом процессе; формирование умений применять исторические знания в профессиональной и общественной деятельности, поликультурном общении; развитие умений вести диалог, обосновывать свою точку зрения в дискуссии по исторической тематике.

Обществознание: овладение знаниями об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии его основных сфер и институтов; владение умениями выявлять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи социальных объектов и процессов; формирование представлений об основных тенденциях и возможных перспективах развития мирового сообщества в глобальном мире; формирование представлений о методах познания социальных явлений и процессов; владение умениями применять полученные знания в повседневной жизни, прогнозировать последствия принимаемых решений; развитие навыков оценивания социальной информации, умений поиска информации в источниках различного типа для реконструкции недостающих звеньев с целью объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов общественного развития.

География: формирование представлений о современной географической науке, её участии в решении важнейших проблем человечества; владение географическим мышлением для определения географических аспектов природных, социально-экономических и экологических процессов и проблем; формирование системы комплексных социально ориентированных географических знаний о закономерностях развития природы, размещения населения и хозяйства, о динамике и территориальных особенностях процессов, протекающих в географическом пространстве; владение умениями проведения наблюдений за отдельными географическими объектами, процессами и явлениями, их изменениями в результате природных и антропогенных воздействий; владение умениями использовать карты разного содержания для выявления

закономерностей и тенденций, получения нового географического знания о природных социально-экономических и экологических процессах и явлениях; владение умениями географического анализа и интерпретации разнообразной информации; владение умениями применять географические знания для объяснения и оценки разнообразных явлений и процессов, самостоятельно оценивать уровень безопасности окружающей среды, адаптации к изменению её условий; формирование представлений и знаний об основных проблемах взаимодействия природы и общества, о природных и социально-экономических аспектах экологических проблем.

Биология: владение основополагающими понятиями и представлениями о живой природе, её уровневой организации и эволюции; уверенное пользование биологической терминологией и символикой; владение основными методами научного познания; формирование собственной позиции по отношению к биологической информации, получаемой из разных источников, к глобальным экологическим проблемам и путям их решения.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10-11 КЛАССЫ

1 Обучение — важный процесс развития человеки. Роль знаний в развитии личности и общества. Влияние цифровых технологий на приобретение знаний. Развитие навыков работы в команде, уважения разных мнений, разных мнений, разных мнений, разных конфликтов и	№ п/п	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Цифровые ресурсы
эмпатии в ходе школьного	1	Зачем человеку учиться?	1	важный процесс развития человека. Роль знаний в развитии личности и общества. Влияние цифровых технологий на приобретение знаний. Развитие навыков работы в команде, уважения разных мнений, разрешения конфликтов и эмпатии в ходе	беседа, просмотр видеофрагмент ов, выполнение интерактивных заданий, работа в группах, выполнение творческих	https://разговорыоважном.pф/

		I			
			образования.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			жизнь,		
			созидательны		
			й труд,		
			патриотизм		
2	Русский язык в эпоху цифровых технологий	1	Русский язык	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
				беседа,	
			государственн	просмотр	
			ый язык,	видеофрагмент	
			объединяющи	ов, выполнение	
			й	интерактивных	
			многонациона	заданий, работа	
			льную семью	в группах,	
			народов	выполнение	
			Российской	творческих	
			Федерации.	заданий	
			Современное		
			разнообразие		
			русского		
			языка,		
			изменения в		
			устной и		
			письменной		
			речи под		
			влиянием		
			цифровой		
			среды.		
			Грамотная,		
			логичная и		
			понятная речь		

			— признак		
			образованного		
			человека и		
			залог успеха в		
			будущем.		
			Правила		
			использования		
			стилей речи в		
			современной		
			коммуникаци		
			и.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			высокие		
			нравственные		
			идеалы,		
			патриотизм		
3	Цифровой суверенитет страны	1	Что такое	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
			цифровой	беседа,	
			суверенитет?	просмотр	
			Как	видеофрагмент	
			обеспечиваетс	ов, выполнение	
			я цифровая	интерактивных	
			безопасность	заданий, работа	
			государства и	в группах,	
			каждого	выполнение	
			человека?	творческих	
			Возможности	заданий	
			цифрового		
			мира: как		
			современные		
			технологии		

			помогают		
			учиться,		
			работать и		
			осваивать		
			новые		
			горизонты.		
			Мир		
			цифровых		
			профессий:		
			как создаются		
			новые		
			технологии?		
			Правила		
			безопасного		
			поведения в		
			сети и угрозы		
			цифрового		
			мира.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		
			права и		
			свободы		
			человека		
4	Мирный атом. День работника атомной	1	Мирный атом	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	промышленности		— это	беседа,	
			использование	просмотр	
			атомной	видеофрагмент	
			энергии в	ов, выполнение	
			мирных целях	интерактивных	
			на благо	заданий, работа	
			человечества.	в группах,	

			Контроль		
			распространен		
			ия атомной		
			энергии.		
			Уникальные		
			атомные		
			технологии и		
			достижения		
			отечественной		
			научной		
			школы.		
			Влияние	выполнение	
			экологически	творческих	
			чистых и	заданий	
			эффективных		
			источников		
			энергии на		
			будущее		
			человечества.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		
			созидательны		
			й труд		
5	О творчестве. Ко Дню музыки	1	Русская	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			культура —	беседа,	
			признанное	просмотр	
			мировое	видеофрагмент	
			достояние	ов, выполнение	
			человечества.	интерактивных	
			Реализация	заданий, работа	
			творческого	в группах,	

			потенциала		
			взрослых и		
			детей Музыка		
			как вид		
			искусства.		
			Состояние		
			развития		
			современной		
			отечественной	выполнение	
			музыки:	творческих	
			жанры и	заданий	
			направления.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			приоритет		
			духовного над		
			материальным		
			, служение		
			Отечеству		
6	Что такое уважение? Ко Дню учителя	1	Уважение —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			это понимание	беседа,	
			безусловной	просмотр	
			ценности	видеофрагмент	
			каждого	ов, выполнение	
			человека.	интерактивных	
			Осознанное	заданий, работа	
			уважительное	в группах,	
			отношение к	выполнение	
			людям, к	творческих	
			чужому труду,	заданий	
			к государству		
			— фундамент		

гармоничного развития общества.	
общества.	
Правила	
общения	
внутри семьи,	
школы и	
коллектива.	
Подготовка к	
взрослой	
жизни и	
формирование	
ответственнос	
ти. О роли	
педагога в	
воспитании	
личности.	
Формирующи	
еся ценности:	
взаимоуважен	
ие, служение	
Отечеству и	
ответственнос	
ть за его	
судьбу	
7 Как понять друг друга разным поколениям? 1 Семья как Эвристическая https://pasrobopboe.com/	зажном.рф/
ценность в беседа,	
жизни просмотр	
каждого видеофрагмент	
человека, ов, выполнение	
основа любого интерактивных	
общества. заданий, работа	

			Формировани		
			е общих		
			семейных		
			ценностей —		
			залог		
			взаимопонима		
			ния в семье.		
			Преодоление	в группах,	
			конфликтов и	выполнение	
			проблем в	творческих	
			общении за	заданий	
			счет		
			взаимоуважен		
			ия и обмена		
			опытом.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			крепкая семья		
8	О городах России. Ко Дню народного единства	1	Города	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
			России:	беседа,	
			разнообразие	просмотр	
			культур,	видеофрагмент	
			языков и	ов, выполнение	
			вековых	интерактивных	
			традиций.	заданий, работа	
			Единство	в группах,	
			народов,	выполнение	
			проживающих	творческих	
			на территории	заданий	
			Российской	, ,	
			Федерации.		
			Древнейшие		

			города России		
			как хранители		
			информации о		
			наших		
			предках и		
			культурного		
			кода страны.		
			Изучение		
			российских		
			городов —		
			изучение		
			страниц		
			истории		
			Отечества.		
			Роль		
			государства в		
			развитии		
			малых		
			городов.		
			Возможности		
			граждан в		
			развитии		
			своей малой		
			родины.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			единство		
			народов		
			России,		
			гражданствен		
			НОСТЬ		
9	Общество безграничных возможностей	1	Современное	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	5 52qee125 5e51 paint hibri bosmonatoe1eff		соврешению с	22piieiii ieeitan	

обиноство	босожа	
общество —	беседа,	
совокупность	просмотр	
разных людей,	видеофрагмент	
отличных	ов, выполнение	
друг от друга,	интерактивных	
но имеющих	заданий, работа	
единые	в группах,	
потребности в	выполнение	
любви,	творческих	
уважении,	заданий	
дружбе,		
принятии и		
самореализац		
ии. Роль		
цифровых		
технологий в		
расширении		
возможностей		
участия в		
общественных		
процессах.		
Готовность		
уважительно		
воспринимать		
другого		
человека —		
основа		
гармоничных		
отношений в		
обществе.		
Формирующи		
еся ценности:		

			жизнь,		
			взаимоуважен		
			ие		
10	Селекция и генетика. К 170-летию И. В.	1	Генетика и	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
	Мичурина		селекция —	беседа,	
			перспективны	просмотр	
			е области	видеофрагмент	
			науки,	ов, выполнение	
			улучшающие	интерактивных	
			жизнь	заданий, работа	
			общества.	в группах,	
			Уникальные	выполнение	
			научные	творческих	
			достижения	заданий	
			российских		
			ученых		
			прошлого и		
			настоящего.		
			Открытия И.		
			В. Мичурина		
			и их влияние		
			на развитие		
			страны.		
			Возможности		
			для		
			подрастающег		
			о поколения в		
			познании		
			мира и		
			личном		
			развитии.		
			Формирующи		

			еся ценности:		
			патриотизм,		
			высокие		
			нравственные		
			идеалы		
11	Как решать конфликты и справляться с	1	Конфликты и	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	трудностями. Ко Дню психолога		трудности —	беседа,	
			естественный	просмотр	
			элемент	видеофрагмент	
			развития	ов, выполнение	
			общества и	интерактивных	
			каждого	заданий, работа	
			отдельного	в группах,	
			человека.	выполнение	
			Поиск	творческих	
			причины	заданий	
			конфликтов		
			как ключ к их		
			разрешению.		
			Совместные		
			усилия и		
			внимание друг		
			к другу как		
			залог		
			преодоления		
			трудностей.		
			Правила		
			разрешения		
			конфликтных		
			ситуаций.		
			Формирующи		
			еся ценности:		

			взаимопомощ		
			ь,		
			взаимоуважен		
			ие,		
			коллективизм		
12	Профессия — жизнь спасать	1	Спасатели —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			специалисты,	беседа,	
			которые	просмотр	
			помогают	видеофрагмент	
			людям в	ов, выполнение	
			опасных	интерактивных	
			ситуациях.	заданий, работа	
			Спасатель и	в группах,	
			риск ради	выполнение	
			другого	творческих	
			человека.	заданий	
			Профессионал		
			ьные качества		
			и навыки		
			спасателей.		
			Поведение в		
			экстремальны		
			х ситуациях.		
			Ответственное		
			отношение к		
			своей и чужой		
			жизни,		
			правила		
			безопасности.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		

			служение		
			Отечеству и		
			ответственнос		
			ть за его		
			судьбу		
13	Домашние питомцы. Всемирный день питомца	1	Роль	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
			домашних	беседа,	
			питомцев в	просмотр	
			жизни	видеофрагмент	
			человека.	ов, выполнение	
			Бережное	интерактивных	
			отношение к	заданий, работа	
			питомцам и	в группах,	
			ответственнос	выполнение	
			ть за их жизнь	творческих	
			— качества	заданий	
			владельца		
			домашних		
			животных.		
			Всемирный		
			день питомца		
			объединяет		
			людей всей		
			планеты для		
			укрепления		
			ценностей		
			дружбы и		
			заботы о		
			животных.		
			Правила		
			безопасности		
			при общении		

			с животными. Формирующи еся ценности: милосердие		
14	Россия — страна победителей. Ко Дню Героев Отечества	1	Герои России с древнейших времен и до современност и. Традиции героизма, мужества и решительност и — неотъемлемая часть российской идентичности и культурного кода. День Героев Отечества — выражение благодарности , признательнос ти и уважения за самоотвержен ность и мужество. Формирующи еся ценности:	Эвристическая беседа, просмотр видеофрагмент ов, выполнение интерактивных заданий, работа в группах, выполнение творческих заданий	https://разговорыоважном.рф/

	T				
			патриотизм,		
			служение		
			Отечеству и		
			ответственнос		
			ть за его		
			судьбу		
15	Закон и справедливость. Ко Дню Конституции	1	Конституция	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			Российской	беседа,	
			Федерации —	просмотр	
			основной	видеофрагмент	
			закон страны.	ов, выполнение	
			Конституция	интерактивных	
			закрепляет	заданий, работа	
			права и	в группах,	
			свободы	выполнение	
			человека как	творческих	
			высшую	заданий	
			ценность.		
			Справедливос		
			ть — одна из		
			важнейших		
			духовно-		
			нравственных		
			ценностей		
			российского		
			общества.		
			Знание		
			законов		
			страны как		
			прямая		
			обязанность		
			каждого		

			гражданина		
			России. Какие		
			права и		
			обязанности		
			есть у детей?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			справедливост		
			ь, жизнь,		
			достоинство,		
			права и		
			свободы		
			человека		
16	Совесть внутри нас	1	Совесть —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			внутренний	беседа,	
			ориентир,	просмотр	
			помогающий	видеофрагмент	
			ОТЛИЧИТЬ	ов, выполнение	
			добро от зла.	интерактивных	
			Ключевая	заданий, работа	
			роль совести в	в группах,	
			осуществлени	выполнение	
			и личного	творческих	
			выбора.	заданий	
			Влияние		
			традиционных		
			ценностей,		
			культуры и		
			исторического		
			опыта страны		
			на		
			формирование		

		I		I	
			нравственных		
			ориентиров		
			личности.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		
			созидательны		
			й труд		
17	Календарь полезных дел. Новогоднее занятие	1	Зимние	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			каникулы —	беседа,	
			это время не	просмотр	
			только для	видеофрагмент	
			семейного	ов, выполнение	
			досуга и	интерактивных	
			отдыха, но и	заданий, работа	
			добрых дел.	в группах,	
			Чем заняться	выполнение	
			на каникулах,	творческих	
			чтобы	заданий	
			провести		
			время с		
			пользой:		
			составление		
			календаря.		
			Новогодние		
			традиции		
			народов		
			России.		
			Подарки,		
			создание		
			атмосферы		
			новогодней		

		1			
			сказки для своих родных и близких. Формирующи еся ценности: крепкая семья, единство народов		
			России,		
			взаимопомощ		
			ь		
18	Как создают мультфильмы? Мультипликация,	1	История	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	анимация		развития	беседа,	
			отечественной	просмотр	
			мультипликац	видеофрагмент	
			ии.	ов, выполнение	
			Отечественная	интерактивных	
			школа	заданий, работа	
			мультипликац	в группах,	
			ии и ее	выполнение	
			достижения.	творческих	
			Мировое	заданий	
			признание		
			советских и		
			российских		
			мультипликац		
			ионных		
			фильмов. Каждый		
			каждыи фильм — это		
			фильм — это труд большой		
			команды		

			I		I
			профессионал		
			OB.		
			Современная		
			мультипликац		
			ия, профессии		
			этой сферы.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			приоритет		
			духовного над		
			материальным		
			, гуманизм		
19	Музейное дело. 170 лет Третьяковской галерее	1	Российские	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	Mysermoe geno. 170 Met Tperbinobenon twiepee		музеи —	беседа,	
			хранители	просмотр	
			богатейшего	видеофрагмент	
				ов, выполнение	
			материальног		
			0 И	интерактивных	
			нематериальн	заданий, работа	
			ого наследия	в группах,	
			страны.	выполнение	
			Сохранение	творческих	
			исторического	заданий	
			и культурного		
			наследия как		
			направление		
			государственн		
			ой политики.		
			Изучение,		
			реставрация и		
			интерпретаци		
			я памятников		

искусства. Третъяковская галерея — крупнейший музей русского искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать. музей? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать и кольный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Отечеству Виристическая обеседа, просмотр						1
галерея — крупнейший музей русского искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным, стужение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственный выбор просмотр				искусства.		
крупнейший музей русского искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Овристическая фирм. Визнос над материальным , служение Отечеству обеседа, просмотр				Третьяковская		
музей русского искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Тоянес Товинес Товинес Товинеств Товинес Товетственны й выбор Торосмотр						
русского искусства и объект весмирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Визнес— ответственны й выбор Виросмотр				крупнейший		
искусства и объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая вседа, просмотр				музей		
объект всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Отечеству Отечеству Отечествны беседа, просмотр				русского		
всемирного достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Тиромите ответственны й выбор Визнес — ОТВЕТСТВЕННЫ беседа, просмотр				искусства и		
достояния. Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Визнес — ответственны беседа, просмотр				объект		
Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр				всемирного		
Почему важно посещать музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр				достояния.		
музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр				Почему важно		
музеи? Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр				-		
Профессии в сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр				музеи?		
сфере музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор лосмотр						
музейного дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Тотечеству Отечеству Ответственны й выбор Визнес— Ответственны й выбор Отечестра Ответственны й выбор Отечестра Ответственны й выбор						
дела. Как создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор просмотр						
создавать и развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая ответственны беседа, и выбор просмотр						
развивать школьный музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Тизнес — Ответственны беседа, й выбор просмотр						
музей? Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая ответственны беседа, й выбор просмотр				развивать		
Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая беседа, просмотр				школьный		
Формирующи еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая беседа, просмотр				музей?		
еся ценности: приоритет духовного над материальным , служение Отечеству Визнес — Эвристическая беседа, просмотр https://разговорыоважном.pd/						
духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая беседа, просмотр						
духовного над материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая беседа, просмотр				приоритет		
материальным , служение Отечеству 20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая https://разговорыоважном.рф/ ответственны беседа, й выбор просмотр				духовного над		
развить свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая ответственны беседа, просмотр						
20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — ответственны й выбор Эвристическая беседа, просмотр https://разговорыоважном.рф/						
20 Как создавать свой бизнес? 1 Бизнес — Эвристическая https://разговорыоважном.рф/ ответственны беседа, й выбор просмотр				-		
ответственны беседа, й выбор просмотр	20	Как создавать свой бизнес?	1	-	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
й выбор просмотр					_	
Человека, видеофрагмент				человека,	видеофрагмент	

возможность	ов, выполнение
реализовать	интерактивных
свою мечту и	заданий, работа
принести	в группах,
пользу	выполнение
обществу.	творческих
Современные	заданий
предпринимат	
ели и их	
возможности	
в развитии	
отечественной	
экономики и	
улучшении	
жизни людей.	
Бизнес — это	
не только	
личный успех,	
но и	
ответственная	
командная	
работа. С чего	
начать свое	
дело? О мерах	
поддержки	
для молодых	
предпринимат	
елей в нашей	
стране.	
Формирующи	
еся ценности:	
коллективизм,	
	ı

			созидательны		
			й труд		
21	Есть ли у знания границы? Ко Дню науки	1	Богатейшее	Эвристическая	<u>https://разговорыоважном.рф/</u>
			наследие	беседа,	
			российской	просмотр	
			науки и ее	видеофрагмент	
			выдающихся	ов, выполнение	
			представителе	интерактивных	
			й.	заданий, работа	
			Технологичес	в группах,	
			кое лидерство	выполнение	
			государства и	творческих	
			развитие	заданий	
			науки. Как		
			меняются		
			научные		
			подходы с		
			развитием		
			цифровых		
			технологий?		
			Государствен		
			ная поддержка		
			науки и		
			молодых		
			ученых. Как		
			происходят		
			современные		
			открытия? Как		
			стать ученым?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		

			созидательны		
			й труд		
22	Слушать, слышать и договариваться. Кто такие	1	Дипломатия	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
	дипломаты?		— важная	беседа,	
			сфера	просмотр	
			деятельности	видеофрагмент	
			государства,	ов, выполнение	
			обеспечиваю	интерактивных	
			щая защиту	заданий, работа	
			интересов	в группах,	
			государства и	выполнение	
			российских	творческих	
			граждан.	заданий	
			Специфика		
			дипломатичес		
			кой работы.		
			Диалог между		
			государствами		
			как основа		
			международно		
			й		
			стабильности.		
			Навыки для		
			жизни: как		
			научиться		
			договариватьс		
			яс		
			окружающим		
			и людьми и		
			вести		
			конструктивн		
			ый диалог.		

		1			
			Формирующи		
			еся ценности:		
			историческая		
			память и		
			преемственно		
			СТЬ		
			поколений,		
			многонациона		
			льное		
			единство		
23	Герой из соседнего двора. Региональный урок ко	1	Герой —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	Дню защитника Отечества		реальный	беседа,	
			человек,	просмотр	
			живущий	видеофрагмент	
			рядом с нами,	ов, выполнение	
			чья жизнь	интерактивных	
			является	заданий, работа	
			примером для	в группах,	
			окружающих.	выполнение	
			В каждом	творческих	
			регионе	заданий	
			России живут		
			выдающиеся		
			герои,		
			отважные,		
			мужественные		
			И		
			трудолюбивые		
			. Что такое		
			героизм?		
			Какие		
			качества		

			отличают		
			героя?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			патриотизм,		
			единство		
			народов		
			России		
24	День наставника	1	День	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			наставника —	беседа,	
			важный	просмотр	
			государственн	видеофрагмент	
			ый праздник,	ов, выполнение	
			который	интерактивных	
			позволяет	заданий, работа	
			закрепить	в группах,	
			статус	выполнение	
			наставников,	творческих	
			подчеркнуть	заданий	
			значимость		
			этой		
			деятельности		
			и повысить ее		
			престиж. Роль		
			наставника в		
			формировани		
			ии		
			профессионал		
			ьном развитии		
			личности.		
			Знаменитые		
			россияне и их		

	I				
			наставники. К.		
			Д. Ушинский		
			как		
			основоположн		
			ик научной		
			педагогики в		
			России. Как		
			найти		
			наставника?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			служение		
			Отечеству,		
			созидательны		
			й труд		
25	Большой. За кулисами. 250 лет Большому театру	1	Русский театр	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	и 150 лет Союзу театральных деятелей России		— это не	беседа,	
			просто сцена	просмотр	
			и кулисы, это	видеофрагмент	
			зеркало	ов, выполнение	
			общества,	интерактивных	
			отражающее	заданий, работа	
			эпохи, нравы	в группах,	
			и судьбы	выполнение	
			страны. Театр	творческих	
			—семья	заданий	
			разных		
			профессий:		
			декораторы,		
			костюмеры,		
			режиссеры,		
			музыканты,		

			дирижеры,		
			гримеры и		
			многие		
			другие.		
			Достижения		
			русской		
			театральной		
			школы,		
			вошедшие в		
			мировую		
			практику.		
			Развитие		
			школьных		
			театров в		
			России.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			приоритет		
			духовного над		
			материальным		
			,		
			созидательны		
			й труд		
26	Как справляться с волнением?	1	Волнение как	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			естественное	беседа,	
			состояние	просмотр	
			человека	видеофрагмент	
			перед важным	ов, выполнение	
			событием в	интерактивных	
			жизни.	заданий, работа	
			Контроль	в группах,	
			эмоционально	выполнение	

		T			
			го состояния,		
			забота о своем		
			физическом и		
			психологичес		
			ком здоровье.		
			Какие		
			полезные		
			привычки		
			положительно		
			влияют на	творческих	
			эмоционально	заданий	
			е состояние?		
			Как их		
			сформировать		
			И		
			придерживать		
			ся?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			жизнь		
27	65 лет триумфа. Ко Дню космонавтики	1	Россия —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
			одна из	беседа,	
			ведущих	просмотр	
			космических	видеофрагмент	
			держав.	ов, выполнение	
			Развитие	интерактивных	
			космической	заданий, работа	
			отрасли —	в группах,	
			приоритетное	выполнение	
			направление	творческих	
			национальных	заданий	
			проектов.		

			Достижения		
			прошлого как		
			предмет		
			национальной		
			гордости и		
			мотивация для		
			будущих		
			свершений		
			отечественной		
			космонавтики.		
			Труд		
			конструкторов		
			, инженеров,		
			летчиков и		
			других		
			специалистов		
			открывает для		
			страны и		
			всего		
			человечества		
			новые		
			горизонты.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			служение		
			Отечеству,		
			историческая		
			память		
28	Как мусор получает «вторую жизнь»?	1	Состояние	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	Технологии переработки		планеты —	беседа,	
			личная	просмотр	
			ответственнос	видеофрагмент	

ть каждого	ов, выполнение	
человека.	интерактивных	
Почему об	заданий, работа	
экологии	в группах,	
должен	выполнение	
заботиться	творческих	
каждый	заданий	
человек?		
Неосознанное		
потребление		
как причина		
роста		
количества		
мусора.		
Климатически		
е изменения,		
загрязнение		
окружающей		
среды.		
Развитие		
системы		
переработки		
отходов и		
роль		
государства в		
ЭТОМ		
процессе.		
Какие		
полезные		
привычки		
необходимо		
сформировать		

			у себя?		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			созидательны		
			й труд		
29	Что значит работать в команде? Сила команды.	1	Команда —	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	Ко Дню труда		это друзья и	беседа,	
			единомышлен	просмотр	
			ники, где	видеофрагмент	
			каждый	ов, выполнение	
			вносит свой	интерактивных	
			значимый	заданий, работа	
			вклад в общее	в группах,	
			дело и	выполнение	
			помогает	творческих	
			добиться	заданий	
			успеха.		
			Развитие		
			умения		
			слышать друг		
			друга и		
			трудиться		
			вместе.		
			Умение		
			слышать и		
			трудиться		
			сообща,		
			разделять		
			успех и вместе		
			переживать		
			неудачу.		
			Примеры		

			коллективной		
			работы в		
			истории		
			страны.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			коллективизм,		
			созидательны		
			й труд		
30	Песни о войне. Ко Дню Победы	1	Песня была	Эвристическая	https://разговорыоважном.рф/
	пссни о воинс. По дню поосды	1	участницей	беседа,	пирэ.// разговорыоважном.рф/
			многих	просмотр	
			великих	просмотр видеофрагмент	
			свершений. В	ов, выполнение	
			ней	интерактивных	
				заданий, работа	
			отразилась история,	в группах,	
			история, судьба	в группах, выполнение	
			судьоа великой		
				творческих заданий	
			страны. Влияние	задании	
			песни на		
			чувство		
			сопричастност и истории		
			=		
			народа,		
			сохранение памяти о		
			Памяти о Великой		
			Отечественно		
			й войне		
			последующим		

			И		
			поколениями.		
			Сохранение		
			памяти о		
			героях		
			Великой		
			Отечественно		
			й войны как		
			нравственная		
			ценность		
			нашего		
			народа.		
			Формирующи		
			еся ценности:		
			единство		
			народов		
			России,		
			историческая		
			память и		
			преемственно		
			сть поколений		
31	Ценности, которые нас объединяют	1	Занятие	Эвристическая	https://разговорыоважном.pф/
			проходит по	беседа,	
			итогам всех	просмотр	
			занятий года.	видеофрагмент	
			Ценности —	ов, выполнение	
			это ориентир,	интерактивных	
			который	заданий, работа	
			помогает	в группах,	
			поступать	выполнение	
			правильно и	творческих	
			ответственно.		

Традиционны заданий
е ценности
помогают
чувствовать
себя частью
народа,
способствуют
укреплению
общества и
развитию
страны.
Следование
ценностям
помогает
человеку
развиваться и
достигать
успеха.
Уникальность
каждого
человека и
опыт разных
поколений
обогащают
общество, но
только в
сочетании с
единством,
взаимопомощ
ью и
уважением
друг к другу

		существует сильный и сплоченный народ. Формирующи еся ценности: традиционные российские духовно- нравственные ценности
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "РОССИЯ – МОИ ГОРИЗОНТЫ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» (далее, соответственно – Программа, Курс) составлена на основе:

- Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».
- Указа Президента Российской Федерации от 9 ноября 2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно- нравственных ценностей».
- Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».
- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации».
- Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся, во исполнение поручений Президента РФ Пр-328 п. 1 от 23 февраля 2018 г., Пр-2182 от 20 декабря 2020 г.».
- Приказа Минпросвещения России от 31 августа 2023 г. № 650 «Об утверждении Порядка осуществления мероприятий по профессиональной ориентации обучающихся по образовательным программам основного общего и среднего общего образования».
- Федерального закона от 12 декабря 2023 г. № 565 (ред. от 08 августа 2024 г.) «О занятости населения в Российской Федерации» (статья 58).
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее ФГОС ООО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287.
- Распоряжения Правительства Российской Федерации от 29 мая 2015 г. № 996-р «Об утверждении Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года».
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413.
- Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 370.
- Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 371.

Организационно-методические рекомендации по реализации курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты», а также место курса в реализации Единой модели профориентации, в том числе в части регионального содержательного компонента, отражено в следующих документах:

- Порядок реализации Единой модели профориентации «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования.
- Методические рекомендаций по реализации Единой модели профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования.

Содержание Программы включает: цели и задачи Курса, определение места и роли Курса в плане внеурочной деятельности, содержание отраслевых, практико-ориентированных и профориентационных занятий (в том числе рефлексивных и проектного занятия, направленного на

взаимодействие с родителями/законными представителями), примерное тематическое планирование занятий Курса.

Содержание Программы определяет реализацию соответствующего направления Единой модели профориентации.

Курс предусматривает учебную нагрузку один академический час (далее – час) в неделю (34 часа в учебный год).

Планируется, что с 1 сентября 2027 г. при реализации курса внеурочной деятельности «Россия — мои горизонты» не менее 17 академических часов от общего объема часов будет отводиться на реализацию регионального компонента данного направления ЕМП. С 1 сентября 2026 г. реализация регионального уровня курса внеурочной деятельности «Россия — мои горизонты» осуществляется субъектами Российской Федерации в режиме апробации в объеме от 8 до 17 академических часов от общего объема курса и в объеме до 17 академических часов от общего объема часов с 1 сентября 2025 г.

Рекомендации по реализации, подготовке и порядке согласования Курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты», включающих региональный компонент, представлены в Приложении №1.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОССИЯ - МОИ ГОРИЗОНТЫ»

Цель курса: формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся 6 — 11 классов общеобразовательных организаций через знакомство с востребованными профессиями и достижениями России в различных отраслях экономики, разнообразием образовательных возможностей для осознанного формирования индивидуального профессионально-образовательного маршрута с учетом интересов, склонностей и способностей.

Задачи:

- содействие формированию готовности к профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций;
- формирование рекомендаций для обучающихся по построению индивидуального профессионально-образовательного маршрута в зависимости от интересов, способностей, доступных им возможностей:
- информирование обучающихся о специфике рынка труда и системе профессионального и высшего образования (включая знакомство с перспективными и востребованными профессиями, секторами экономики и видами экономической деятельности);
- формирование у обучающихся навыков и умений конструирования индивидуального образовательно-профессионального маршрута и его адаптация с учетом возможностей среды;
- формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне.

МЕСТО И РОЛЬ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОССИЯ - МОИ ГОРИЗОНТЫ» В ПЛАНЕ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Настоящая Программа является частью образовательных программ среднего общего образования (10-11 класс).

Курс разработан с учетом преемственности профориентационных задач среднего общего и основного общего образования.

Темы отраслевых и практико-ориентированных занятий настоящей Программы преимущественно связаны с основными отраслями производственной и непроизводственной сфер экономической деятельности Российской Федерации и разнообразием профессий, представленных в них. Содержание занятий знакомит обучающихся с достижениями сфер экономической деятельности России. Кроме того, занятия направлены на формирование

ценностных ориентиров, значимых для успешной профессиональной деятельности любого человека (ценность труда, ценность непрерывного образования, научного познания, самообразования и других).

Профориентационные занятия в рамках настоящей Программы включают описание диагностик и их интерпретацию, а также рефлексивные занятия и занятие, посвященное взаимодействию с родителями.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОССИЯ - МОИ ГОРИЗОНТЫ»

Тема 1. Установочное занятие «Россия - мои горизонты» (1 час)

Россия — страна безграничных возможностей и профессионального развития. Познавательные цифры и факты о развитии и достижениях. Разделение труда как условие его эффективности. Разнообразие отраслей, сфер профессиональной деятельности, профессий. Цели и возможности курса «Россия — мои горизонты», виды занятий, основные образовательные формы, правила взаимодействия. Портал «Билет в будущее» https://bvbinfo.ru/. Единая модель профориентации.

Тема 2. Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее» (1 час)

10 кл. Структура высшего образования, УГСН. Варианты образования и профессионального развития.

11 кл. Различные жизненные сценарии и профессионально-образовательные маршруты, карьерные траектории. Персональное профессиональное развитие. Приемы построения профессионально-образовательных маршрутов.

Тема 3. Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя» (1 час)

Особенности диагностик на портале «Билет в будущее» https://bvbinfo.ru/.

Значение профориентационных диагностик. Диагностический цикл. Алгоритм и сроки прохождения диагностик. Анонсирование диагностик «Мои интересы» (10 классы) и «Мой профиль» (11 классы). Профессиональные склонности и профильность обучения. Роль профессиональных интересов в выборе профессиональной деятельности и профильности общего обучения, дополнительного образования. Персонализация образования. Способысамодиагностики профессиональных интересов, индивидуальные различия и выбор профессии. Повышение мотивации к самопознанию, профессиональному самоопределению.

Тема 4. Россия индустриальная: атомные технологии (1 час)

Занятие посвящено юбилейной дате — 80 лет атомной промышленности России (26 сентября). Знакомство обучающихся с ролью атомной промышленности в экономике страны. Достижения России в сфере атомной промышленности, актуальные задачи и перспективы развития отрасли. Крупнейший работодатель — государственная корпорация «Росатом»: географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионально-образовательных маршрутов. Возможности высшего и профессионального образования в подготовке специалистов для корпорации Росатом. Наукоемкие и высокотехнологичные направления развития атомной отрасли.

Тема 5. Россия индустриальная: космическая отрасль (1 час)

Занятие посвящено 68-ой годовщине запуска «Спутник-1» — первого в мире искусственного спутника Земли, запущенного на орбиту 4 октября 1957 года. Спутникостроение как отрасль деятельности, связанная с проектированием, изготовлением, запуском и эксплуатацией спутников. Использование информации, полученной спутниками.

10-11 кл. Общая характеристика и история отрасли спутникостроения. Ее значимость в экономике страны. Содержание деятельности профессий в области спутникостроения и применения спутниковых данных. Профессионально важные качества, характерные для профессий в данной отрасли и возможности построения карьеры. Возможности образования в подготовке инженерных кадров в области спутникостроения и обработки данных дистанционного зондирования Земли.

Тема 6. Россия аграрная: продовольственная безопасность (1 час)

Занятие приурочено ко Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности, международной выставке «Золотая осень» (12 октября). Рассматривается роль сельского хозяйства в обеспечении продовольственной безопасности страны, обзор подотраслей сельского хозяйства, разнообразие профессий и образовательных возможностей. Наукоемкость и технологичность современного агропромышленного комплекса. Открытие диагностики «Мои

способности. Естественно-научные способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в аграрной сфере. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для рассматриваемых отраслей.

Тема 7. Россия комфортная: энергетика (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью топливно-энергетического комплекса в экономике нашей страны. Достижения России в энергетической сфере, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере энергетики. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для топливно-энергетического комплекса.

Тема 8. Практико-ориентированное занятие (1 час)

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательной организации) и, благодаря их выполнению, уточняют свои гипотезы о предмете профессиональной деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

Рассматриваются такие направления, как космическая отрасль (спутникостроение и работа с данными дистанционного зондирования Земли), агропромышленная отрасль и пищевая промышленность, как часть обрабатывающей индустриальной среды.

Тема 9. Россия индустриальная: добыча, переработка, тяжелая промышленность (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью отрасли добычи переработки в экономике страны. Роль тяжелой промышленности в обеспечении работы отрасли. Достижения России, актуальные задачи и перспективы развития отрасли. Крупнейшие работодатели, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионально-образовательных маршрутов. Открытие диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения профессиональнообразовательных маршрутов в индустриальной сфере. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для отраслей добычи и переработки.

Тема 10. Россия индустриальная: машиностроение и судостроение (занятие к 500-летию Северного морского пути) (1 час)

Знакомство обучающихся с историей и ролью Северного морского пути и роли машиностроения и судостроения в его развитии. Достижения России в области судостроения и машиностроения, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионально-образовательных маршрутов.

10-11 кл. Общая характеристика судостроительной отрасли: тяжелая промышленность и машиностроение. Профессионально важные качества и особенности профессионального развития в индустриальной сфере. Возможности высшего и профессионального образования в подготовке специалистов для судостроения.

Тема 11. Россия индустриальная: легкая промышленность (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью легкой промышленности в экономике страны. Достижения России в отрасли, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в индустриальной сфере. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для легкой промышленности.

Тема 12. Россия умная: математика в действии (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью математики в профессиональной деятельности различных отраслей в экономике нашей страны. Достижения России в отрасли прикладной и фундаментальной математики, актуальные задачи и перспективы развития. Примеры сфер деятельности, использующих математический аппарат.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаментальной математики и вычислительной техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов.

Тема 13. Россия безопасная: национальная безопасность (1 час)

Знакомство обучающихся со сферами профессиональной деятельности в области вооруженных сил и гражданской обороны. Система гражданской обороны России. Актуальные задачи и перспективы развития сферы профессиональной деятельности. Государство как работодатель, перспективная потребность в кадрах.

Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионально-образовательного маршрута.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов в сфере гражданской обороны и таможенного контроля.

Тема 14. Россия цифровая: ІТ – компании и отечественный финтех (1 час)

Определение лидерства отечественных технологических компаний в контексте цифровизации гражданских сервисов, формирование передового опыта развития технологической комфортной среды. Обзор первенства России в финтех отрасли. Определение перспектив развития. Возможности образования, в том числе программа «Код в будущее». Обзор компаний, понятие и примеры успешных стартапов. Открытие диагностики «Мои способности. Аналитические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере финтеха. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов.

Тема 15. Россия индустриальная: пищевая промышленность и общественное питание (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью пищевой промышленностью как частью АПК (индустриальная среда). Актуальные задачи и перспективы развития. Особенности сферы деятельности, перспективная потребность в кадрах, работодатели. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального и высшего образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения профессионально-образовательных маршрутов. Возможности высшего и профессионального образования в подготовке специалистов для пищевой промышленности.

Тема 16. Практико-ориентированное занятие (1 час)

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательной организации) и, благодаря их выполнению, уточняют свои гипотезы о предмете профессиональной деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. Рассматриваются профессии тем с № 9 по №15.

Тема 17. Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее» (1 час)

Групповой разбор и интерпретация профориентационных диагностик первого полугодия. Комплексный учет факторов при выборе профессии и образования. Навык обращения с результатами диагностики, соотнесение рекомендаций с собственными представлениями. Навык планирования образовательно-профессионального маршрута с учетом рекомендаций разного рода. Принцип вероятностного прогноза.

Тема 18. Профориентационное занятие (1 час)

Анонс возможности самостоятельного участия в диагностике личностных особенностей и готовности к профессиональному самоопределению «Мои качества» (10 классы) и «Мои ориентиры» (11 классы).

«Мои качества»: Личностные особенности и выбор профессии. Повышение мотивации к самопознанию, пониманию своих преимуществ и дефицитов в рамках отдельных профессиональных обязанностей. «Мои ориентиры»: Составляющие готовности к профессиональному самоопределению. Определение уровня готовности обучающегося к профессиональному выбору, понимание сильных сторон и дефицитов для его совершения. Индивидуальное планирование для повышения уровня готовности к профессиональному самоопределению.

Тема 19. Россия деловая: предпринимательство и бизнес (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью предпринимательства в экономике нашей страны. Достижения в предпринимательстве на основе успешных примеров, актуальные задачи и перспективы развития. Основные направления предпринимательской деятельности. Варианты профессионального образования. Открытие диагностики «Мои способности. Вербальные способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности профессионального развития в деловой среде. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для отрасли «предпринимательство».

Тема 20. Россия умная: наука и технологии (1 час)

Занятие посвящено Дню Российской науки — 8 февраля. Знакомство обучающихся с ролью науки и образования в экономике страны. Достижения России в отраслях науки и образования, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Знакомство со Всероссийским обществом изобретателей и рационализаторов (ВОИР) — общественной организацией, деятельность которой направлена наразвитие потенциала российского изобретательства, помощь по внедрению новых технологий и разработок, защиту интересов и прав изобретателей и рационализаторов в России и за рубежом, а также популяризацию изобретательской деятельности. Варианты профессионального образования. Открытие диагностики «Мои способности. Социальный интеллект» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Инициативы Десятилетия науки и технологий в России.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в науке и образовании. ВОИР, как площадка для внедрения новых технологий и разработок, предоставляющая, в том числе, возможности популяризации изобретательской деятельности. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для изучаемых отраслей.

Тема 21. Россия гостеприимная: сервис и туризм (1 час)Занятие посвящено знакомству обучающихся с профессиями в сфере туризма и гостеприимства и вариантами профессиональнообразовательных маршрутов.

10-11 кл. Профессионально важные качества, необходимые для профессий сферы сервиса, туризма и гостеприимства, возможности построения карьеры. Возможности высшего и профессионального образования в подготовке специалистов.

Тема 22. Россия безопасная. Защитники Отечества (1 ч.)

Занятие посвящено Дню Героев Отечества (9 декабря) и роли Вооруженных сил Российской Федерации в обеспечении национальной безопасности. В рамках занятия рассматривается структура и современные достижения Вооруженных сил Российской Федерации, включая передовые технологии в армии, флоте и других силовых ведомствах. В ходе занятия особое внимание уделяется новым высокотехнологичным военным специальностям, которые определяют облик армии и силовых ведомств будущего.

Тема 23. Россия комфортная: транспорт (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью комфортной среды в экономике нашей страны. Достижения России в отраслях комфортной среды, актуальные задачи и перспективы развития.

Крупнейшие работодатели в транспортной сфере, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в транспортной сфере. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для отрасли.

Тема 24. Россия на связи: интернет и телекоммуникация (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью систем связи и телекоммуникаций для экономики страны. Достижения России в сфере обеспечения связи и телекоммуникаций, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в программировании и телекоммуникации. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для сферы деятельности в области связи и телекоммуникаций.

Тема 25. Практико-ориентированное занятие (1 час)

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных сферах профессиональной деятельности и отраслей. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия.

Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательной организации) и, благодаря их выполнению, уточняют свои гипотезы о предмете профессиональной деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем с №20 по №24.

Тема 26. Проектное занятие: поговори с родителями (1 час)

Занятие посвящено теме «Поговори с родителями» и предполагает знакомство с особенностями проведения тематической беседы с родителями (значимыми взрослыми). В зависимости от возраста обучающиеся готовят список вопросов для беседы и знакомятся с правилами и особенностями проведения интервью на тему профессионального самоопределения. Материалы занятия могут быть использованы обучающимися в самостоятельной деятельности.

Тема 27. Россия здоровая: медицина и фармацевтика в России (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью медицины и фармации в экономике нашей страны. Достижения России в этих отраслях, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как медицина и фармация.

10- $11~\kappa$ л. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранения. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для отраслей медицина и фармация.

Тема 28. Россия индустриальная: космическая отрасль (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью космической отрасли в экономическом развитии и обеспечении безопасности страны. Достижения России в космической сфере, актуальные задачи и перспективы развития. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности в космической отрасли.

10- $11~\kappa$ л. Профессионально важные качества и особенности профессионального развития в космической отрасли. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для космической отрасли.

Тема 29. Россия творческая: культура и искусство (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью креативной индустрии и сферой промышленного дизайна в экономике страны. Промышленный дизайн – сфера на стыке искусства и инженерных технологий и один из факторов обеспечения эффективности и удобства. Цель промышленного дизайна. Достижения России, актуальные задачи и перспективы развития сферы культуры, искусства и промышленного дизайна. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Открытие диагностики «Мои

способности. Креативный интеллект» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в креативной сфере. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для искусства и дизайна.

Тема 30. Практико-ориентированное занятие (1 час)

Занятие направлено на углубление и расширения представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор тематики занятия. Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательной организации) и, благодаря их выполнению, уточняют свои гипотезы о предмете профессиональной деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий (на выбор): культура и искусство; промышленный дизайн; космическая отрасль.

Тема 31. Россия комфортная. Строительство и города будущего (1 час)

Занятие проходит накануне 1 мая – Праздника Весны и Труда, который традиционно связан с популяризацией строительных профессий.

Знакомство обучающихся с ролью строительства и жилищно-коммунального хозяйства (обслуживание зданий). Достижения России в строительстве, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Всероссийское голосование за выбор объектов благоустройства.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в изучаемых отраслях. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для отраслей строительства и архитектуры.

Тема 32. Россия безопасная: военно-промышленный комплекс (ВПК) (1 час)

Знакомство обучающихся с ролью военно-промышленного комплекса в обеспечении безопасности Российской Федерации. Достижения России в развитии ВПК, актуальные задачи и перспективы профессионального развития. Перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессиональнообразовательных маршрутов.

10-11 кл. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере ВПК. Возможности высшего и среднего профессионального образования в подготовке специалистов для военно-промышленного комплекса.

Тема 33. Практико-ориентированное занятие (1 час)

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательной организации) и, благодаря их выполнению, уточняют свои гипотезы о предмете профессиональной деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор).

Тема 34. Рефлексивное занятие (1 час)

Итоги изучения курса за год. Что было самым важным и впечатляющим. Какой профессионально-образовательный маршрут был проделан обучающимся за учебный год (в урочной и внеурочной деятельности, в каких мероприятиях профессионального выбора участвовали, успехи в дополнительном образовании и так далее). Самооценка результатов. Оценка курса обучающимися, их предложения

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты достигаются в единстве учебной и воспитательной деятельности, в соответствии с традиционными российскими социокультурными, историческими и духовнонравственными ценностями, и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, развития внутренней позиции личности, патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества и старшему поколению, закону и правопорядку, труду, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

В сфере гражданского воспитания:— сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества, осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;— готовность противостоять идеологии экстремизма, национализма, ксенофобии, дискриминации по социальным, религиозным, расовым, национальным признакам;— умение взаимодействовать с социальными институтами в соответствии с их функциями и назначением.

В сфере патриотического воспитания:— осознание духовных ценностей российского народа, готовность к служению и защите Отечества, ответственность за его судьбу;— ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;— сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России.

В сфере духовно-нравственного воспитания:— сформированность нравственного сознания, этического поведения;— способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности;— осознание личного вклада в построение устойчивого будущего;

В сфере эстетического воспитания:— эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений.— способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;— убежденность в значимости для личности и общества отечественного и мирового искусства, этнических культурных традиций и народного творчества.

В сфере трудового воспитания:

– готовность к труду, осознание ценности мастерства, трудолюбие; – готовность к активной деятельности в технологической и социальной сферах деятельности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такую деятельность; – интерес к различным сферам профессиональной деятельности, умение совершать осознанный выбор будущей профессии и реализовывать собственные жизненные планы; – готовность и способность к образованию и самообразованию на протяжении всей жизни.

В сфере экологического воспитания:— сформированность экологической культуры, понимание влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды, осознание глобального характера экологических проблем;— умение прогнозировать неблагоприятные экологические последствия предпринимаемых действий, предотвращать их;— планирование и осуществление действий в окружающей среде на основе знания целей устойчивого развития человечества.

В сфере ценности научного познания:— совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;— осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;— сформированность мировоззрения, соответствующего современному

уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в поликультурном мире.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Познавательные УУД:

- а) базовые логические действия: самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне; устанавливать существенный признак или основания для сравнения, классификации и обобщения; определять цели деятельности, задавать параметры и критерии их достижения; выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях; вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности; развивать креативное мышление при решении жизненных проблем;
- б) базовые исследовательские действия: владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем;- способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания; – овладение видами деятельности по получению нового знания, его интерпретации, преобразованию и применению в различных учебных ситуациях, в том числе при создании учебных и социальных проектов; формирование научного типа мышления, владение научной терминологией, ключевыми понятиями и методами; - ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;- выявлять причинноследственные связи и актуализировать задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения;анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях; давать оценку новым ситуациям, оценивать приобретенный опыт; разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов; осуществлять целенаправленный поиск переноса средств и способов действия в профессиональную среду; уметь переносить знания в познавательную и практическую области жизнедеятельности; уметь интегрировать знания из разных предметных областей; выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения; – ставить проблемы и задачи, допускающие альтернативные решения;
- в) работа с информацией:— владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;— создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации;— оценивать достоверность, легитимность информации, ее соответствие правовым и морально-этическим нормам;— использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;— владеть навыками распознавания и защиты информации, информационной безопасности личности.

Коммуникативные УУД:

- а) общение:— осуществлять коммуникации во всех сферах жизни;— распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;— владеть различными способами общения и взаимодействия;— аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации;— развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;
- б) совместная деятельность:— понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;— выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов, и возможностей каждого члена коллектива;— принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план

действий, распределять роли с учетом мнений участников обсуждать результаты совместной работы; оценивать качество своего вклада и каждого участника команды в общий результат по разработанным критериям; предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости; координировать и выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным.

Регулятивные УУД:

- а) самоорганизация:— самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;— самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;— давать оценку новым ситуациям;— расширять рамки учебного предмета на основе личных предпочтений;— делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;— оценивать приобретенный опыт;— способствовать формированию и проявлению широкой эрудиции в разных областях знаний, постоянно повышать свой образовательный и культурный уровень;
- б) самоконтроль:— давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;— владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;— использовать приемы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения;— уметь оценивать риски и своевременно принимать решения по их снижению;
- в) эмоциональный интеллект, предполагающий сформированность:— самосознания, включающего способность понимать свое эмоциональное состояние, видеть направления развития собственной эмоциональной сферы, быть уверенным в себе;— саморегулирования, включающего самоконтроль, умение принимать ответственность за свое поведение, способность адаптироваться к эмоциональным изменениям и проявлять гибкость, быть открытым новому;— внутренней мотивации, включающей стремление к достижению цели и успеху, оптимизм, инициативность, умение действовать, исходя из своих возможностей;— эмпатии, включающей способность понимать эмоциональное состояние других, учитывать его при осуществлении коммуникации, способность к сочувствию и сопереживанию;— социальных навыков, включающих способность выстраивать отношения с другими людьми, заботиться, проявлять интерес и разрешать конфликты;
- *г) принятие себя и других людей:* принимать себя, понимая свои недостатки и достоинства;— принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности;— признавать свое право и право других людей на ошибки;— развивать способность понимать мир с позиции другого человека.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

Nº π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Цифровые ресурсы
1	Установочное занятие «Россия – мои горизонты»	1	Россия — страна безграничных возможностей и профессионал ьного развития. Познавательн ые цифры и факты о развитии и достижениях. Разделение труда как условие его эффективност	Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельна я работа.	
			и. Цели и возможности курса «Россия - мои горизонты». Портал «Билет в будущее» https://bvbinfo.r		

			, T	
			<u>u/</u> . Единая	
			модель	
			профориентац	
			ии.	
				Просмотр
				видеороликов,
			Структура	участие в
			высшего	дискуссии,
			образования,	выполнение
	т 1		УГСН.	заданий. Работа
2	Тематическое профориентационное занятие	1	Варианты	с материалами
	«Открой свое будущее»		образования и	занятия. Работа
			профессионал	под
			ьного	руководством
			развития	педагога,
			1	самостоятельна
				я работа.
3	Тематическое профориентационное занятие	1	Особенности	Просмотр
	«Познаю себя»		диагностик на	видеороликов,
			платформе	участие в
			«Билет в	дискуссии,
			будущее»	выполнение
			https://bvbinfo.r	заданий. Работа
			<u>и/</u> . Значение	с материалами
			— профориентац	занятия. Работа
			ионных	под
			диагностик.	руководством
			Диагностичес	педагога,
			кий цикл.	самостоятельна
			Алгоритм и	я работа.
			=	n puootu.
			сроки	

прохождения диагностик. Анонсировани е диагностик «Мои интересы».
Анонсировани е диагностик «Мои
е диагностик «Мои
«Мои
интересы».
F ,
Профессионал
ьные
склонности и
профильность
обучения.
Роль
профессионал
ьных
интересов в
выборе
профессионал
ьной
деятельности
И
профильности
общего
обучения,
дополнительн
ого
образования.
Персонализац
ия
образования.
Способы
самодиагност
ики

			профессионал ьных интересов, индивидуальн ые различия и выбор профессии. Повышение мотивации к самопознанию , профессионал ьному самоопределе нию.		
4	Россия индустриальная: атомные технологии	1	Занятие посвящено юбилейной дате — 80 лет атомной промышленно сти России (26 сентября). Знакомство обучающихся с ролью атомной промышленно сти в экономике страны. Достижения	Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельна я работа.	

сфере атомной промышленно сти. Крупнейший работодатель — корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно-образовательн ыко-	
промышленно сти. Крупнейший работодатель — корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессина ьно образования. Профессионал но важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшето и	России в
сти. Крупнейший работодатель — корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессии и варианты профессий в томной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
Крупнейший работодатель — корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ыно вожные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ыно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	промышленно
работодатель – корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
- корпорация «Росатом». Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
«Росатом». Основные профессии и содержание профессионал вной деятельности. Варианты образования. Профессионал вно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал вно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	работодатель
Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	– корпорация
профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	«Росатом».
содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	Основные
содержание профессионал ьной деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	профессии и
профессионал ьной деятельности, Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов, Возможности высшего и	
деятельности. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	профессионал
Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно-образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
Варианты образования. Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	деятельности.
Профессионал ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	Варианты
ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	образования.
ьно важные качества, характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	Профессионал
характерные для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	качества,
для профессий в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	характерные
в атомной отрасли и варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
варианты профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	отрасли и
профессионал ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
ьно- образовательн ых маршрутов. Возможности высшего и	
ых маршрутов. Возможности высшего и	
ых маршрутов. Возможности высшего и	образовательн
маршрутов. Возможности высшего и	
Возможности высшего и	
высшего и	
Профессионал	профессионал

ьного	
образования в	
подготовке	
специалистов	
для	
корпорации	
Росатом.	
5 Россия индустриальная: космические технологии 1 Занятие Просмотр	
посвящено 68- видеороликов,	
ой годовщине участие в	
запуска дискуссии,	
«Спутник-1» — выполнение	
первого в заданий. Работа	
мире с материалами	
искусственног занятия. Работа	
о спутника под	
Земли, руководством	
запущенного педагога,	
на орбиту 4 самостоятельна	
октября 1957 я работа.	
года.	
Спутникостро	
ение как	
сфера	
деятельности,	
Связанная с	
проектирован	
ием,	
изготовление	
м, запуском и	
эксплуатацией	
спутников.	

Использовани е информации, полученной спутниками. Содержание деятельности профессий в области спутникострое ния и
информации, полученной спутниками. Содержание деятельности профессий в области спутникострое
полученной спутниками. Содержание деятельности профессий в области спутникострое
спутниками. Содержание деятельности профессий в области спутникострое
Содержание деятельности профессий в области спутникострое
деятельности профессий в области спутникострое
профессий в области спутникострое
области спутникострое
спутникострое
и кин
применения
спутниковых
данных.
Профессионал
ьно важные
качества,
характерные
для профессий
в данной
отрасли и
возможности
построения
карьеры.
Возможности
образования в
подготовке
инженерных
кадров в
области
спутникострое
и вин

	T				I
			обработки		
			даннных		
			дистанционно		
			го		
			зондирования		
			Земли		
6	Россия аграрная: продовольственная	1	Занятие	Просмотр	
	безопасность		приурочено ко	видеороликов,	
			Дню	участие в	
			работника	дискуссии,	
			сельского	выполнение	
			хозяйства и	заданий. Работа	
			перерабатыва	с материалами	
			ющей	занятия. Работа	
			промышленно	под	
			сти (12	руководством	
			октября).	педагога,	
			Рассматривает	самостоятельна	
			ся роль	я работа.	
			сельского		
			хозяйства в		
			обеспечении		
			продовольстве		
			нной		
			безопасности		
			страны,		
			разнообразие		
			профессий и		
			образовательн		
			ых		
			возможностей		
			. Объявление		

				T	
			об открытии		
			диагностики		
			«Мои		
			способности.		
			Естественно-		
			научные		
			способности».		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества и		
			особенности		
			построения		
			карьеры в		
			аграрной		
			сфере.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для		
			рассматривае		
			мых отраслей.		
7	Россия комфортная: энергетика	1	Знакомство	Просмотр	
			обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			топливно-	дискуссии,	
			энергетическо	выполнение	
			го комплекса	заданий. Работа	

D DWOMONIUM	C MOTORIA HOME	
в экономике	с материалами	
нашей страны.	занятия. Работа	
Достижения	под	
России в	руководством	
энергетическо	педагога,	
й сфере,	самостоятельна	
актуальные	я работа	
задачи и		
перспективы		
развития.		
Работодатели,		
перспективная		
потребность в		
кадрах.		
Основные		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
профессионал		
ьного		
образования.П		
рофессиональ		
но важные		
качества и		
особенности		
построения		
карьеры в		
сфере		
энергетики.		

			Возможности высшего и среднего профессионал ьного образования в подготовке специалистов для топливно- энергетическо го комплекса.	
8	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия.	Выполнение практико- ориентированн ых заданий. Анализ профессий изученных отраслей на основе «формулы профессий».
9	Россия индустриальная: добыча, переработка, тяжелая промышленность	1	Знакомство обучающихся с ролью отрасли добычи переработки в экономике страны.	Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа

-		
Достижения	под	
России,	руководством	
актуальные	педагога,	
задачи и	самостоятельна	
перспективы	я работа.	
развития		
отрасли.		
Основные		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
профессионал		
ьно-		
образовательн		
ых		
маршрутов.		
Объявление		
об открытии		
диагностики		
«Мои		
способности.		
Технические		
способности»		
в личном		
кабинете		
обучающегося		
на портале		
«Билет в		
«Билет в будущее».		
оудущее».		

		1	_		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества и		
			особенности		
			построения		
			профессионал		
			ьно-		
			образовательн		
			ых маршрутов		
			В		
			индустриальн		
			ой сфере.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для отраслей		
			добычи и		
			переработки		
10	Россия индустриальная: машиностроение и	1	Знакомство	Просмотр	
	судостроение (К 500-летию Северного морского		обучающихся	видеороликов,	
	пути)		с историей и	участие в	
			ролью	дискуссии,	
			Северного	выполнение	
			морского пути	заданий. Работа	
			и роли	с материалами	
			машиностроен	занятия. Работа	
			ия и	под	

судостроения	руководством	
в его	педагога,	
развитии.	самостоятельна	
Достижения	я работа	
России в		
области		
судостроения,		
актуальные		
задачи и		
перспективы		
развития.		
Работодатели,		
перспективная		
потребность в		
кадрах.		
Основные		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
профессионал		
ьно-		
образовательн		
ых		
маршрутов.		
Профессионал		
ьно важные		
качества и		
особенности		
профессионал		

		ı			
			ьного		
			развития в		
			индустриальн		
			ой сфере.		
			Возможности		
			высшего и		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для		
			судостроения.		
11	Россия индустриальная: легкая промышленность	1	Знакомство с	Просмотр	
	1		ролью легкой	видеороликов,	
			промышленно	участие в	
			сти в	дискуссии,	
			экономике	выполнение	
			страны.	заданий. Работа	
			Достижения	с материалами	
			России в	занятия. Работа	
			отрасли,	под	
			актуальные	руководством	
			задачи и	педагога,	
			перспективы	самостоятельна	
			развития.	я работа	
			Работодатели.		
			Основные		
			профессии и		
			содержание		
			профессионал		
			ьной		

деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности высшего и						
профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности				деятельности.		
ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности						
высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности				профессионал		
образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности				рного и		
Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере.				высшего		
ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере.				образования.		
ьно важные качества и особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере.				Профессионал		
особенности построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности						
построения карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности				качества и		
карьеры в индустриальн ой сфере. Возможности				особенности		
индустриальн ой сфере. Возможности				построения		
ой сфере. Возможности				карьеры в		
Возможности				индустриальн		
Возможности				ой сфере.		
высшего и				Возможности		
				высшего и		
среднего				среднего		
профессионал				профессионал		
ьного				ьного		
образования в				образования в		
подготовке						
специалистов				специалистов		
для легкой				для легкой		
промышленно				промышленно		
сти.				сти.		
12 Россия умная: математика в действии 1 Знакомство Просмотр	12	Россия умная: математика в действии	1	Знакомство	Просмотр	
обучающихся видеороликов,						
с ролью участие в						
математики в дискуссии,						
профессионал выполнение						
ьной заданий. Работа						
деятельности с материалами						

	D. (
различных	занятия. Работа	
отраслей в	под	
экономике	руководством	
нашей страны.	педагога,	
Достижения	самостоятельна	
России в	я работа	
отрасли		
прикладной и		
фундаменталь		
ной		
математики,		
актуальные		
задачи и		
перспективы		
развития.		
Примеры сфер		
деятельности,		
использующи		
X		
математическ		
ий аппарат.		
Варианты		
образования.		
Профессионал		
ьно важные		
качества и		
особенности		
построения		
карьеры в		
сфере		
прикладной и		
фундаменталь		
фундаменталь		

		T			
			ной		
			математики и		
			вычислительн		
			ой техники.		
			Возможности		
			высшего		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов.		
13	Россия безопасная: национальная безопасность	1	Знакомство	Просмотр	
	·		обучающихся	видеороликов,	
			со сферами	участие в	
			профессионал	дискуссии,	
			ьной	выполнение	
			деятельности	заданий. Работа	
			в области	с материалами	
			вооруженных	занятия. Работа	
			сил и	под	
			гражданской	руководством	
			обороны.	педагога,	
			Система	самостоятельна	
			гражданской	я работа.	
			обороны	1	
			России.		
			Актуальные		
			задачи и		
			перспективы		
			развития		
			сферы		
			профессионал		
			ьной		
			деятельности.		

Госуморство
Государство
как
работодатель,
перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов
в сфере

			гражданской	
			обороны и	
			таможенного	
			контроля.	
14	Россия цифровая: IT - компании и отечественный	1	Определение	Просмотр
	финтех		лидерства	видеороликов,
			отечественны	участие в
			X	дискуссии,
			технологическ	выполнение
			их компаний в	заданий. Работа
			контексте	с материалами
			цифровизации	занятия. Работа
			гражданских	под
			сервисов,	руководством
			формирование	педагога,
			передового	самостоятельна
			опыта	я работа
			развития	
			технологическ	
			ой	
			комфортной	
			среды. Обзор	
			первенства	
			России в	
			финтех	
			отрасли.	
			Определение	
			перспектив	
			развития.	
			Возможности	
			образования, в	
			том числе	

программа
«Код в
будущее».
Обзор
компаний,
понятие и
примеры
успешных
стартапов.
Открытие
диагностики
«Мои
способности.
Аналитически
e
способности»
в личном
кабинете
обучающегося
«Билет в
будущее».
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
сфере
финтеха.
Возможности
высшего и
среднего

			профессионал		
			РНОLО		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов.		
15	Россия индустриальная: пищевая	1	Знакомство	Просмотр	
	промышленность и общественное питание		обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			пищевой	дискуссии,	
			промышленно	выполнение	
			стью как	заданий. Работа	
			частью	с материалами	
			индустриальн	занятия. Работа	
			ой среды.	под	
			Актуальные	руководством	
			задачи и	педагога,	
			перспективы	самостоятельна	
			развития.	я работа.	
			Особенности		
			сферы		
			деятельности,		
			перспективная		
			потребность в		
			кадрах,		
			работодатели.		
			Основные		
			профессии и		
			содержание		
			профессионал		
			ьной		
			деятельности.		
			Варианты		

			профессионал	
			ьного и	
			высшего	
			образования.	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			построения	
			профессионал	
			ьно-	
			образовательн	
			ых	
			маршрутов.	
			Возможности	
			высшего и	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для пищевой	
			промышленно	
			сти.	
16	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие	Выполнение
	практико орисптированное запитис	_	направлено на	практико-
			углубление	ориентированн
			представлений	ых заданий.
			о профессиях	Анализ
			в изученных	профессий
			областях.	изученных
			Педагогу	отраслей на
			ттедагогу	отраслен на

предлагается	основе	
выбор в	«формулы	
тематике	профессий».	
занятия.		
Обучающиеся		
получают		
задания от		
специалиста		
(в		
видеоролике		
или в формате		
презентации, в		
зависимости		
ОТ		
технических		
возможностей		
образовательн		
ой		
организации)		
и, благодаря		
их		
выполнению,		
уточняют свои		
гипотезы о		
предмете		
профессионал		
ьной		
деятельности,		
условиях		
работы,		
личных		
качествах,		
nayelibax,		

		1			
			целях и		
			ценностях		
			профессионал		
			ОВ В		
			профессии, их		
			компетенциях,		
			особенностях		
			образования.		
			Рассматриваю		
			тся профессии		
			тем с №9 по		
			№15 .		
17	Профориентационное тематическое занятие	1	Групповой	Групповой	
	«Мое будущее»		разбор и	разбор и	
			интерпретаци	интерпретация	
			Я	профориентаци	
			профориентац	ОННЫХ	
			ионных	диагностик	
			диагностик	первого	
			первого	полугодия.	
			полугодия.		
			Комплексный		
			учет факторов		
			при выборе		
			профессии и		
			образования.		
			Навык		
			обращения с		
			результатами		
			диагностики,		
			соотнесение		
			рекомендаций		

			С	
			собственными	
			представления	
			ми. Навык	
			планирования	
			образовательн	
			0-	
			профессионал	
			ьного	
			маршрута с	
			учетом	
			рекомендаций	
			разного рода.	
			Принцип	
			вероятностног	
			о прогноза	
18	Профориентационное занятие	1	Анонс	Анонс
	rere		возможности	возможности
			самостоятельн	самостоятельно
			ого участия в	го участия в
			диагностике	диагностике
			личностных	личностных
			особенностей	особенностей и
			и готовности к	готовности к
			профессионал	профессиональ
			ьному	ному
			самоопределе	самоопределен
			нию «Мои	ию «Мои
			качества».	качества»
			«Мои	
			качества»:	

	I	1			
			особенности и		
			выбор		
			профессии.		
			Повышение		
			мотивации к		
			самопознанию		
			, пониманию		
			СВОИХ		
			преимуществ		
			и дефицитов в		
			рамках		
			отдельных		
			профессионал		
			ьных		
			обязанностей.		
19	Россия деловая: предпринимательство и бизнес	1	Знакомство	Просмотр	
			обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			предпринимат	дискуссии,	
			ельства в	выполнение	
			экономике	заданий. Работа	
			нашей страны.	с материалами	
			Достижения в	занятия. Работа	
			предпринимат	под	
			ельстве на	руководством	
			основе	педагога,	
			успешных	самостоятельна	
			примеров,	я работа.	
			актуальные		
			задачи и		
			перспективы		
			развития.		

Основные направления предпринимат ельской деятельности. Варианты профессионал ьного и
предпринимат ельской деятельности. Варианты профессионал ьного и
ельской деятельности. Варианты профессионал ьного и
деятельности. Варианты профессионал ьного и
Варианты профессионал ьного и
профессионал ьного и
ьного и
высшего
образования.
Объявление
об открытии
диагностики
«Мои
способности.
Социальный
интеллект» в
личном
кабинете
обучающегося
«Билет в
будущее».
Объявление
об открытии
диагностики
«Мои
способности.
Вербальные
способности»
в личном
кабинете
обучающегося

			«Билет в	
			будущее».	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			профессионал	
			ьного	
			развития в	
			деловой среде.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для отрасли	
			«предпринима	
			тельство».	
20	Россия умная: наука и технологии	1	Занятие	Просмотр
			посвящено	видеороликов,
			Дню	участие в
			Российской	дискуссии,
			науки – 8	выполнение
			февраля.	заданий. Работа
			Знакомство	с материалами
			обучающихся	занятия. Работа
			с ролью науки	под
			и образования	руководством
			в экономике	педагога,

нашей страны.	самостоятельна	
Знакомство со	я работа.	
Всероссийски		
м обществом		
изобретателей		
И		
рационализато		
ров (ВОИР).		
Варианты		
профессионал		
ьного		
образования.		
Открытие		
диагностики		
«Мои		
способности.		
Социальный		
интеллект» в		
личном		
кабинете		
обучающегося		
«Билет в		
будущее».		
Инициативы		
Десятилетия		
науки и		
технологий в		
России.		
Профессионал		
ьно важные		
качества и		
особенности		

			построения		
			карьеры в		
			науке и		
			образовании.		
			ВОИР, как		
			площадка, для		
			внедрения		
			новых		
			технологий и		
			разработок,		
			предоставляю		
			щая, в том		
			числе,		
			возможности		
			популяризаци		
			И		
			изобретательс		
			кой		
			деятельности.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для		
			изучаемых		
			отраслей.		
21	Россия гостеприимная: сервис и туризм	1	Занятие	Просмотр	
	т осети гостеприниния, сервие и туризм	1			
			посвящено	видеороликов,	

знакомству участие в обучающихся дискуссии, выполнение C профессиями заданий. Работа в сфере с материалами туризма и занятия. Работа гостеприимств под аи руководством вариантами педагога, профессионал самостоятельна я работа. ьнообразовательн ЫΧ маршрутов. Профессионал ьно важные качества, необходимые для профессий сферы сервиса, туризма и гостеприимств a, возможности построения карьеры. Возможности высшего и профессионал ьного образования в

			подготовке	
			специалистов.	
22	Россия безопасная: защитники Отечества	1	Занятие	Просмотр
			посвящено	видеороликов,
			Дню Героев	участие в
			Отечества (9	дискуссии,
			декабря) и	выполнение
			роли	заданий. Работа
			Вооруженных	с материалами
			сил России в	занятия. Работа
			обеспечении	под
			национальной	руководством
			безопасности.	педагога,
			В рамках	самостоятельна
			занятия	я работа.
			рассматривает	
			ся структура и	
			современные	
			достижения	
			Вооруженных	
			сил	
			Российской	
			Федерации,	
			включая	
			передовые	
			технологии в	
			армии, флоте,	
			МВД,	
			Росгвардии и	
			других	
			силовых	
			ведомствах. В	

		T		
			ходе занятия	
			особое	
			внимание	
			уделяется	
			НОВЫМ	
			высокотехнол	
			ОГИЧНЫМ	
			военным	
			специальностя	
			м, которые	
			определяют	
			облик армии и	
			СИЛОВЫХ	
			ведомств	
			будущего.	
23	Россия комфортная: транспорт	1	Знакомство	Просмотр
			обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			комфортной	дискуссии,
			среды в	выполнение
			экономике	заданий. Работа
			нашей страны.	с материалами
			Достижения	занятия. Работа
			России в	под
			отраслях	руководством
			комфортной	педагога,
			среды,	самостоятельна
			актуальные	я работа.
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Крупнейшие	

В тра сфе гео я пре сть пер пот кад Ост	ботодатели анспортной ере, их ографическа едставленно одопсктивная гребность в прах. новные
тра сфе гео я пре сть пер пот кад Ост	ере, их ографическа едставленно о, оспективная гребность в црах. новные
сфе гео я пре сть пер пот кад Ост	ере, их ографическа едставленно о, оспективная гребность в црах. новные
гео я пре сть пер пот кад Ост про сод	ографическа едставленно о, оспективная гребность в црах. новные
я пре сть пер пот кад Ост про сод	едставленно о, оспективная гребность в црах. новные
пре сть пер пот кад Ост про сод	оспективная гребность в црах. новные
СТЬ пер пот кад Ост про сод	оспективная гребность в црах. новные
пер пот кад Ост про сод	рспективная гребность в црах. новные
Ост про сод	гребность в црах. новные
Ост про сод	црах. новные
Ост про сод	новные
про	
СОД	офессии и
про	цержание
	офессионал
ьно	рй
дея	ительности.
	рианты
про	офессионал
ьно	ого и
Выс	сшего
обр	разования.
$\mid \Pi p_t \mid$	офессионал
ьно	о важные
кач	иества и
occ	обенности
пос	строения
	оьеры в
сфе	
	анспорта.
	ЗМОЖНОСТИ
	сшего и

			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для отрасли.		
24	Россия на связи: интернет и телекоммуникация	1	Знакомство	Просмотр	
			обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			систем связи и	дискуссии,	
			телекоммуник	выполнение	
			аций в	заданий. Работа	
			экономике	с материалами	
			нашей страны.	занятия. Работа	
			Достижения	под	
			России в	руководством	
			сфере	педагога,	
			обеспечения	самостоятельна	
			связи и	я работа.	
			телекоммуник	1	
			аций,		
			актуальные		
			задачи и		
			перспективы		
			развития.		
			Работодатели,		
			их		
			географическа		
			Я		
			представленно		
			сть,		

перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
рного и
высшего
образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
программиров
ании и
телекоммуник
ации.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов

25	Практико-ориентированное занятие	1	для изучаемых отраслей. Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных сферах профессионал ьной деятельности и отраслей. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. На материале профессий тем с № 20 по	Выполнение задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательно й организации)
			тем с № 20 по №24.	
26	Проектное занятие: поговори с родителями	1	Занятие посвящено теме «Поговори с родителями» и	В зависимости от возраста обучающиеся готовят список вопросов для беседы и
			предполагает знакомство с	знакомятся с правилами и

		1			
			особенностям		
			и проведения		
			тематической	особенностями	
			беседы с	проведения	
			родителями	интервью.	
			(значимыми		
			взрослыми).		
27	Россия здоровая: медицина и фармацевтика в	1	Знакомство	Просмотр	
	России		обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			медицины и	дискуссии,	
			фармации в	выполнение	
			экономике	заданий. Работа	
			нашей страны.	с материалами	
			Достижения	занятия. Работа	
			России в этих	под	
			отраслях,	руководством	
			актуальные	педагога,	
			задачи и	самостоятельна	
			перспективы	я работа.	
			развития.	-	
			Работодатели,		
			их		
			географическа		
			Я		
			представленно		
			сть,		
			перспективная		
			потребность в		
			кадрах.		
			Основные		
			профессии и		

содержание профессионал ьной деятельности. Варианты профессионал ьного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и среднего	
ьной деятельности. Варианты профессионал ьного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
деятельности. Варианты профессионал ыного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ыно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
Варианты профессионал ыного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ыно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
профессионал ьного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
ьного образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
образования. Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
Рассматриваю тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
тся такие направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
направления, как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
как медицина и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
и фармация. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
качества и особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
особенности построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
построения карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
карьеры в сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
сфере здравоохранен ия. Возможности высшего и	
здравоохранен ия. Возможности высшего и	
ия. Возможности высшего и	
Возможности высшего и	
высшего и	
среднего	
профессионал	
ьного	
образования в	
подготовке	
специалистов	
для отраслей	
медицина и	

			фармация.	
28	Россия индустриальная: космическая отрасль	1	Знакомство	Просмотр
			обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			космической	дискуссии,
			отрасли в	выполнение
			экономическо	заданий. Работа
			м развитии и	с материалами
			обеспечении	занятия. Работа
			безопасности	под
			страны.	руководством
			Достижения	педагога,
			России в	самостоятельна
			космической	я работа.
			сфере,	
			актуальные	
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Основные	
			профессии и	
			содержание	
			профессионал	
			ьной	
			деятельности	
			в космической	
			отрасли.	
			Варианты	
			профессионал	
			ьного и	
			высшего	
			образования.	

		T		
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			профессионал	
			ьного	
			развития в	
			космической	
			отрасли.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для	
			космической	
			отрасли.	
29	Россия творческая: культура и искусство	1	Знакомство	Просмотр
	2 2 2		обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			креативной	дискуссии,
			индустрии и	выполнение
			сферой	заданий. Работа
			промышленно	с материалами
			го дизайна в	занятия. Работа
			экономике	под
			страны.	руководством
			Промышленн	педагога,
			ый дизайн –	самостоятельна

сфера на	я работа.	
стыке	F	
искусства и		
инженерных		
технологий и		
один из		
факторов		
обеспечения		
эффективност		
и и удобства.		
и и удооства. Цель		
цель промышленно		
го дизайна.		
Достижения		
России,		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
образования.		
Открытие		
диагностики		
«Мои		
способности.		
Креативный		
интеллект» в		
личном		
кабинете		
обучающегося		
«Билет в		

	T				I
			будущее».		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества		
			особенности		
			построения		
			карьеры в		
			креативной		
			сфере.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для искусства		
			и дизайна.		
30	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие	Выполнение	
			направлено на	практико-	
			углубление и	ориентированн	
			расширения	ых заданий.	
			представлений	Анализ	
			о профессиях	профессий	
			в изученных	изученных	
			областях.	отраслей на	
			Педагогу	основе	
			предлагается	«формулы	
			выбор в	профессий».	
			тематике		
			занятия из		

B C C C (1)	двух возможных. Обучающиеся получают вадания от специалиста (в
	Обучающиеся получают вадания от специалиста (в видеоролике
П 3 C (1 В В	получают вадания от специалиста (в видеоролике
П 3 С (1 В	получают вадания от специалиста (в видеоролике
	вадания от специалиста (в видеоролике
	специалиста (в видеоролике
В	(в видеоролике
В	видеоролике
P	или в формате
	презентации, в
	вависимости
	от
Т	гехнических
В	возможностей
	образовательн
	ой
	организации)
	и, благодаря
	их
В	выполнению,
y y	уточняют свои
г	гипотезы о
	предмете
	профессионал
ь	ьной
р	деятельности,
y	условиях
P	работы,
п	личных
к	качествах,
	целях и
L P	ценностях

			профессионал		
			ОВ В		
			профессии, их		
			компетенциях,		
			особенностях		
			образования.		
31	Россия комфортная. Строительство и города	1	Занятие	Просмотр	
	будущего		проходит в	видеороликов,	
			преддверии 1	участие в	
			мая -	дискуссии,	
			Праздника	выполнение	
			Весны и	заданий. Работа	
			Труда,	с материалами	
			который	занятия. Работа	
			традиционно	под	
			связан с	руководством	
			популяризаци	педагога,	
			ей	самостоятельна	
			строительных	я работа.	
			профессий.		
			Знакомство		
			обучающихся		
			с ролью		
			строительства		
			и жилищно-		
			коммунальног		
			о хозяйства		
			(обслуживани		
			е зданий).		
			Достижения		
			России в		
			строительстве,		

актуальные
задачи и
перспективы
развития.
Крупнейшие
работодатели,
перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Всероссийско
е голосование
за выбор
объектов
благоустройст
Ba.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
парьеры в

	T	1		
			изучаемых	
			отраслях.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для отраслей	
			строительства	
			И	
			архитектуры.	
32	Россия безопасная: военно-промышленный	1	Знакомство	
	комплекс (ВПК)		обучающихся	
			с ролью	
			военно-	
			промышленно	
			го комплекса	
			в обеспечении	
			безопасности	
			Российской	
			Федерации.	
			Достижения	
			России в	
			развитии	
			ВПК,	
			актуальные	
			задачи и	
			перспективы	
			профессионал	

РНОLО
развития.
Перспективна
я потребность
в кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
рного и
высшего
образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
отрасли.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
РНОГО
образования в
подготовке
специалистов
для военно-

			промышленно	
			го комплекса.	
33	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие	Выполнение
			направлено на	практико-
			углубление	ориентированн
			представлений	ых заданий.
			о профессиях	Анализ
			в изученных	профессий
			областях.	изученных
			Обучающиеся	отраслей на
			получают	основе
			задания от	«формулы
			специалиста	профессий».
			(B	
			видеоролике	
			или в формате	
			презентации, в	
			зависимости	
			OT	
			технических	
			возможностей	
			образовательн	
			ой	
			организации)	
			и, благодаря	
			ИХ	
			выполнению,	
			уточняют свои	
			гипотезы о	
			предмете	
			профессионал	
			ьной	

			деятельности,	
			условиях	
			работы,	
			личных	
			качествах,	
			целях и	
			ценностях	
			профессионал	
			ОВ В	
			профессии, их	
			компетенциях,	
			особенностях	
			образования.	
			На материале	
			профессий	
			тем № 31 и №	
			32 (на выбор).	
			Итоги	Участие в
			изучения	дискуссии,
			курса за год.	выполнение
			Самооценка	тематических
34	Рефлексивное занятие	1	результатов.	заданий.
			Оценка курса	Ретроспективна
			обучающимис	яи
			я, их	проспективная
			предложения.	рефлексия.
OFILE		2.4		1
ОБЩ	ЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34		

11 КЛАСС

N <u>∘</u> π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Цифровые ресурсы
1	Установочное занятие «Россия – мои горизонты»	1	Россия — страна безграничных возможностей и профессионал ьного развития. Познавательные цифры и факты о	Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога,	
			развитии и достижениях. Разделение труда как условие его эффективност и. Цели и возможности курса «Россия - мои горизонты». Портал «Билет в будущее» https://bvbinfo.ru/. Единая	самостоятельна я работа.	

			модель	
			профориентац	
			ии.	
			Различные	
			жизненные	
			сценарии и	
			профессионал	
			ьно-	
			образовательн	Просмотр
			ые маршруты,	видеороликов,
			карьерные	участие в
			траектории.	дискуссии,
			Персональное	выполнение
	Томотумоское проформомтом мом осматие		профессионал	заданий. Работа
2	Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее»	1	ьное развитие.	с материалами
	«Открои свое оудущее»		Приемы	занятия. Работа
			построения	под
			профессионал	руководством
			ьно-	педагога,
			образовательн	самостоятельна
			ЫХ	я работа.
			маршрутов.	
			Выбор	
			образовательн	
			ой	
			организации.	
3	Тематическое профориентационное занятие	1	Особенности	Просмотр
	«Познаю себя»		диагностик на	видеороликов,
			платформе	участие в
			«Билет в	дискуссии,
			будущее»	выполнение

https://bvbinfo.r	заданий. Работа	
<u>и/</u> . Значение	с материалами	
профориентац	занятия. Работа	
ионных	под	
диагностик.	руководством	
Диагностичес	педагога,	
кий цикл.	самостоятельна	
Алгоритм и	я работа.	
сроки		
прохождения		
диагностик.		
Анонсировани		
е диагностик		
«Мой		
профиль».		
Профессионал		
ьные		
склонности и		
профильность		
обучения.		
Роль		
профессионал		
ьных		
интересов в		
выборе		
профессионал		
ьной		
деятельности		
И		
профильности		
общего		
обучения,		
201 1211111,	I.	

			дополнительн		
			ОГО		
			образования.		
			Персонализац		
			ия		
			образования.		
			Способы		
			самодиагност		
			ики		
			профессионал		
			ьных		
			интересов,		
			индивидуальн		
			ые различия и		
			выбор		
			профессии.		
			Повышение		
			мотивации к		
			самопознанию		
			,		
			профессионал		
			ьному		
			самоопределе		
			нию.		
4	Россия индустриальная: атомные технологии	1	Занятие	Просмотр	
			посвящено	видеороликов,	
			юбилейной	участие в	
			дате – 80 лет	дискуссии,	
			атомной	выполнение	
			промышленно	заданий. Работа	
			сти России (26	с материалами	
			сентября).	занятия. Работа	

2		
Знакомство	под	
обучающихся	руководством	
с ролью	педагога,	
атомной	самостоятельна	
промышленно	я работа.	
СТИ В		
экономике		
страны.		
Достижения		
России в		
сфере атомной		
промышленно		
сти.		
Крупнейший		
работодатель		
– корпорация		
«Росатом».		
Основные		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
образования.		
Профессионал		
ьно важные		
качества,		
характерные		
для профессий		
в атомной		
отрасли и		

			варианты	
			профессионал	
			ьно-	
			образовательн	
			ЫХ	
			маршрутов.	
			Возможности	
			высшего и	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для	
			корпорации	
			Росатом.	
5	Россия индустриальная: космические технологии	1	Занятие	Просмотр
			посвящено 68-	видеороликов,
			ой годовщине	участие в
			запуска	дискуссии,
			«Спутник-1» –	выполнение
			первого в	заданий. Работа
			мире	с материалами
			искусственног	занятия. Работа
			о спутника	под
			Земли,	руководством
			запущенного	педагога,
			на орбиту 4	самостоятельна
			октября 1957	я работа.
			года.	
		l l	- / 1	
			Спутникостро	

сфера
деятельности,
связанная с
проектирован
ием,
изготовление
м, запуском и
эксплуатацией
спутников.
Использовани
e
информации,
полученной
спутниками.
Содержание
деятельности
профессий в
области
спутникострое
ния и
применения
СПУТНИКОВЫХ
данных.
Профессионал
ьно важные
качества,
характерные
для профессий
в данной
отрасли и
возможности
построения

		1		
			карьеры.	
			Возможности	
			образования в	
			подготовке	
			инженерных	
			кадров в	
			области	
			спутникострое	
			ния и	
			обработки	
			данных	
			дистанционно	
			ГО	
			зондирования	
			Земли.	
6	Россия аграрная: продовольственная	1	Занятие	Просмотр
	безопасность		приурочено ко	видеороликов,
			Дню	участие в
			работника	дискуссии,
			сельского	выполнение
			хозяйства и	заданий. Работа
			перерабатыва	с материалами
			ющей	занятия. Работа
			промышленно	под
			сти (12	руководством
			октября).	педагога,
			Рассматривает	самостоятельна
			ся роль	я работа.
			сельского	
			хозяйства в	
			обеспечении	
			продовольстве	

нной безопасности страны, разнообразие профессий и образовательн ых возможностей . Объявление
страны, разнообразие профессий и образовательн ых возможностей
разнообразие профессий и образовательн ых возможностей
профессий и образовательн ых возможностей
образовательн ых возможностей
ых возможностей
возможностей
. Обывление
об открытии
диагностики
«Мои
способности.
Естественно-
научные
способности».
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
аграрной
сфере.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов

			для	
			рассматривае	
			мых отраслей.	
7	Россия комфортная: энергетика	1	Знакомство	Просмотр
			обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			топливно-	дискуссии,
			энергетическо	выполнение
			го комплекса	заданий. Работа
			в экономике	с материалами
			нашей страны.	занятия. Работа
			Достижения	под
			России в	руководством
			энергетическо	педагога,
			й сфере,	самостоятельна
			актуальные	я работа
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Работодатели,	
			перспективная	
			потребность в	
			кадрах.	
			Основные	
			профессии и	
			содержание	
			профессионал	
			ьной	
			деятельности.	
			Варианты	
			профессионал	
			ьного	

образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
сфере
энергетики.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов
для топливно-
энергетическо
го комплекса.

8	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия.	Выполнение практико- ориентированн ых заданий. Анализ профессий изученных отраслей на основе «формулы профессий».
9	Россия индустриальная: добыча, переработка, тяжелая промышленность	1	Знакомство обучающихся с ролью отрасли добычи переработки в экономике страны. Достижения России, актуальные задачи и перспективы развития отрасли. Основные профессии и содержание профессиональной	Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельна я работа.

Варианты профессионал ыно- образовательн ых маршрутов. Объявление об открытии диагчостики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно но- образовательн ык маршрутов в индустриальн	
профессионал ыно- образовательн ых маршрутов. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будуще». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно гособности построения профессионал ыно гособности построения профессионал ыно образовательн ых маршрутов в индустриальн	деятельности.
ыю- образовательн ых маршрутов. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	
образовательных маршрутов. Объявление об открытии днагиостики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «былет в будущее». Профессионалыно важные качества и особенности построения профессионалыно важные качества и особенности построения профессионалыно вымоно образовательных маршрутов в миндустриальн	профессионал
ых маршрутов. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыю важные качества и особенности построения профессионал ыю- образовательн ых маршрутов в индустриальн	
маршрутов. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающетося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	образовательн
Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	ых
об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	маршрутов.
диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	Объявление
«Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	об открытии
способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	диагностики
Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	«Мои
способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	способности.
в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	Технические
кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ыно важные качества и особенности построения профессионал ыно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	способности»
обучающегося на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в	в личном
на портале «Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	кабинете
«Билет в будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	обучающегося
будущее». Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	на портале
Профессионал ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	«Билет в
ьно важные качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	будущее».
качества и особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	Профессионал
особенности построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	ьно важные
построения профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	качества и
профессионал ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	особенности
ьно- образовательн ых маршрутов в индустриальн	построения
образовательн ых маршрутов в индустриальн	профессионал
ых маршрутов в индустриальн	
ых маршрутов в индустриальн	образовательн
в индустриальн	
	индустриальн
ой сфере.	

			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для отраслей	
			добычи и	
			переработки.	
10	Россия индустриальная: машиностроение и	1	Знакомство	Просмотр
	судостроение (К 500-летию Северного морского		обучающихся	видеороликов,
	пути)		с историей и	участие в
			ролью	дискуссии,
			Северного	выполнение
			морского пути	заданий. Работа
			и роли	с материалами
			машиностроен	занятия. Работа
			ия и	под
			судостроения	руководством
			в его	педагога,
			развитии.	самостоятельна
			Достижения	я работа
			России в	
			области	
			судостроения,	
			актуальные	
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Работодатели,	

перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьно-
образовательн
ых
маршрутов.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
профессионал
ьного
развития в
индустриальн
ой сфере.
Возможности
высшего и
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов
для
Live I

			судостроения.	
11	Россия индустриальная: легкая промышленность	1	Знакомство с	Просмотр
			ролью легкой	видеороликов,
			промышленно	участие в
			СТИ В	дискуссии,
			экономике	выполнение
			страны.	заданий. Работа
			Достижения	с материалами
			России в	занятия. Работа
			отрасли,	под
			актуальные	руководством
			задачи и	педагога,
			перспективы	самостоятельна
			развития.	я работа
			Работодатели.	
			Основные	
			профессии и	
			содержание	
			профессионал	
			ьной	
			деятельности.	
			Варианты	
			профессионал	
			ьного и	
			высшего	
			образования.	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			построения	
			карьеры в	

			индустриальн	
			ой сфере.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для легкой	
			промышленно	
			сти.	
12	Россия умная: математика в действии	1	Знакомство	Просмотр
			обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			математики в	дискуссии,
			профессионал	выполнение
			ьной	заданий. Работа
			деятельности	с материалами
			различных	занятия. Работа
			отраслей в	под
			экономике	руководством
			нашей страны.	педагога,
			Достижения	самостоятельна
			России в	я работа
			отрасли	
			прикладной и	
			фундаменталь	
			ной	
			математики,	
			актуальные	

задачи и перспективы развития. Примеры сфер деятельности, использующи х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаментальной математики и вычислительной техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся выссмого образования в подготовке специалистов.		T				I
развития. Примеры сфер деятельности, использующи х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионал ыно важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности иысшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство бучающихся видеороликов,				задачи и		
Примеры сфер деятельности, использующи х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионал выо важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов.				перспективы		
деятельности, использующи х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества и оссобенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов.				развития.		
использующи х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаментальной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся выдеороликов,				Примеры сфер		
х математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				деятельности,		
математическ ий аппарат. Варианты образования. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				использующи		
ий аппарат. Варианты образования. Профессионал ьно вжиные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготове специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
Варианты образования. Профессионал ыно важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				математическ		
образования. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаментальной математики и вычислительной математики и вычислительной техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				ий аппарат.		
образования. Профессионально важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаментальной математики и вычислительной математики и вычислительной техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				Варианты		
Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
ьно важные качества и особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
особенности построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
построения карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				качества и		
карьеры в сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся Видеороликов,				особенности		
сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				построения		
сфере прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				карьеры в		
прикладной и фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
фундаменталь ной математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
математики и вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,						
вычислительн ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				ной		
ой техники. Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				математики и		
Возможности высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				вычислительн		
высшего образования в подготовке специалистов. 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				ой техники.		
образования в подготовке специалистов. 13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство обучающихся видеороликов,				Возможности		
подготовке специалистов. 1 Знакомство Просмотр обучающихся видеороликов,				высшего		
та просмотр видеороликов, специалистов. 1 Знакомство просмотр обучающихся видеороликов,				образования в		
13 Россия безопасная: национальная безопасность 1 Знакомство Просмотр обучающихся видеороликов,				подготовке		
обучающихся видеороликов,				специалистов.		
обучающихся видеороликов,	13	Россия безопасная: национальная безопасность	1	Знакомство	Просмотр	
		·				
Co capepaiini				со сферами	участие в	

профессионал дискуссии, ьной выполнение заданий. Работа деятельности в области с материалами занятия. Работа вооруженных сил и под гражданской руководством обороны. педагога, Система самостоятельна гражданской я работа. обороны России. Актуальные задачи и перспективы развития сферы профессионал ьной деятельности. Государство как работодатель, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности.

			Варианты		
			профессионал		
			ьного и		
			высшего		
			образования.		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества и		
			особенности		
			построения		
			карьеры.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			в сфере		
			гражданской		
			обороны и		
			таможенного		
			контроля.		
14	Россия цифровая: IT - компании и отечественный	1	Определение	Просмотр	
	финтех		лидерства	видеороликов,	
			отечественны	участие в	
			X	дискуссии,	
			технологическ	выполнение	
			их компаний в	заданий. Работа	
			контексте	с материалами	
			цифровизации	занятия. Работа	

гражданских	под	
сервисов,	руководством	
формирование	педагога,	
передового	самостоятельна	
опыта	я работа	
развития		
технологическ		
ой		
комфортной		
среды. Обзор		
первенства		
России в		
финтех		
отрасли.		
Определение		
перспектив		
развития.		
Возможности		
образования, в		
том числе		
программа		
«Код в		
будущее».		
Обзор		
компаний,		
понятие и		
примеры		
успешных		
стартапов.		
Открытие		
диагностики		
«Мои		
WIMION		

			способности.		
			Аналитически		
			e		
			способности»		
			в личном		
			кабинете		
			обучающегося		
			«Билет в		
			будущее».		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества и		
			особенности		
			построения		
			карьеры в		
			сфере		
			финтеха.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов.		
15	Россия индустриальная: пищевая	1	Знакомство	Просмотр	
	промышленность и общественное питание		обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			пищевой	дискуссии,	
			промышленно	выполнение	
			стью как	заданий. Работа	
			частью	с материалами	

	D-6	
индустриальн	занятия. Работа	
ой среды.	под	
Актуальные	руководством	
задачи и	педагога,	
перспективы	самостоятельна	
развития.	я работа.	
Особенности		
сферы		
деятельности,		
перспективная		
потребность в		
кадрах,		
работодатели.		
Основные		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
профессионал		
ьного и		
высшего		
образования.		
Профессионал		
эмнжба она		
качества и		
особенности		
построения		
профессионал		
ьно-		
образовательн		

			ых маршрутов. Возможности высшего и профессионал ьного образования в подготовке специалистов для пищевой		
			промышленно		
			сти.		
16	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. Обучающиеся получают задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в	Выполнение практико- ориентированн ых заданий. Анализ профессий изученных отраслей на основе «формулы профессий».	

зависимости
OT
технических
возможностей
образовательн
ой
организации)
и, благодаря
их
выполнению,
уточняют свои
гипотезы о
предмете
профессионал
ьной
деятельности,
условиях
работы,
личных
качествах,
целях и
ценностях
профессионал
OB B
профессии, их
компетенциях,
особенностях
образования.
Рассматриваю
тся профессии
тем с №9 по
Nº15.
1.110

17	Профориентационное тематическое занятие	1	Групповой	Групповой
	«Мое будущее»		разбор и	разбор и
			интерпретаци	интерпретация
			Я	профориентаци
			профориентац	онных
			ионных	диагностик
			диагностик	первого
			первого	полугодия.
			полугодия.	
			Комплексный	
			учет факторов	
			при выборе	
			профессии и	
			образования.	
			Навык	
			обращения с	
			результатами	
			диагностики,	
			соотнесение	
			рекомендаций	
			С	
			собственными	
			представления	
			ми. Навык	
			планирования	
			образовательн	
			0-	
			профессионал	
			ьного	
			маршрута с	
			учетом	
			рекомендаций	

			разного рода.	
			Принцип	
			вероятностног	
			о прогноза.	
18	Профориентационное занятие	1	Анонс	Анонс
			возможности	возможности
			самостоятельн	самостоятельно
			ого участия в	го участия в
			диагностике	диагностике
			личностных	личностных
			особенностей	особенностей и
			и готовности к	готовности к
			профессионал	профессиональ
			ьному	ному
			самоопределе	самоопределен
			нию «Мои	ию «Мои
			ориентиры».	ориентиры».
			«Мои	
			ориентиры»:	
			Составляющи	
			е готовности к	
			профессионал	
			ьному	
			самоопределе	
			нию.	
			Определение	
			уровня	
			готовности	
			обучающегося	
			K	
			профессионал	
			ьному выбору,	

			понимание		
			СИЛЬНЫХ		
			сторон и		
			дефицитов для		
			его		
			совершения.		
			Индивидуальн		
			oe		
			планирование		
			для		
			повышения		
			уровня		
			готовности к		
			профессионал		
			ьному		
			самоопределе		
			нию.		
19	Россия деловая: предпринимательство и бизнес	1	Знакомство	Просмотр	
			обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			предпринимат	дискуссии,	
			ельства в	выполнение	
			экономике	заданий. Работа	
			нашей страны.	с материалами	
			Достижения в	занятия. Работа	
			предпринимат	под	
			ельстве на	руководством	
			основе	педагога,	
			успешных	самостоятельна	
			примеров,	я работа.	
			актуальные		
			задачи и		

перспективы
развития.
Основные
направления
предпринимат
ельской
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Объявление
об открытии
диагностики
«Мои
способности.
Социальный
интеллект» в
личном
кабинете
обучающегося
«Билет в
будущее».
Объявление
об открытии
диагностики
«Мои
способности.
Вербальные
способности»
в личном

			кабинете	
			обучающегося	
			«Билет в	
			будущее».	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			профессионал	
			ьного	
			развития в	
			деловой среде.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для отрасли	
			«предпринима	
			тельство».	
20	Россия умная: наука и технологии	1	Занятие	Просмотр
			посвящено	видеороликов,
			Дню	участие в
			Российской	дискуссии,
			науки – 8	выполнение
			февраля.	заданий. Работа
			Знакомство	с материалами
			обучающихся	занятия. Работа
			с ролью науки	под

и образования	руководством	
в экономике	педагога,	
нашей страны.	самостоятельна	
Знакомство со	я работа.	
Всероссийски		
м обществом		
изобретателей		
И		
рационализато		
ров (ВОИР).		
Варианты		
профессионал		
ьного		
образования.		
Открытие		
диагностики		
«Мои		
способности.		
Социальный		
интеллект» в		
личном		
кабинете		
обучающегося		
«Билет в		
будущее».		
Инициативы		
Десятилетия		
науки и		
технологий в		
России.		
Профессионал		
ьно важные		

качества и
особенности
построения
карьеры в
науке и
образовании.
ВОИР, как
площадка, для
внедрения
новых
технологий и
разработок,
предоставляю
щая, в том
числе,
возможности
популяризаци
и
изобретательс
кой
деятельности.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов
для
изучаемых
отраслей.

21	Россия гостеприимная: сервис и туризм	1	Занятие	Просмотр
	1 1 31		посвящено	видеороликов,
			знакомству	участие в
			обучающихся	дискуссии,
			c	выполнение
			профессиями	заданий. Работа
			в сфере	с материалами
			туризма и	занятия. Работа
			гостеприимств	под
			аи	руководством
			вариантами	педагога,
			профессионал	самостоятельна
			ьно-	я работа.
			образовательн	
			ых	
			маршрутов.	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества,	
			необходимые	
			для профессий	
			сферы	
			сервиса,	
			туризма и	
			гостеприимств	
			a,	
			возможности	
			построения	
			карьеры.	
			Возможности	
			высшего и	
			профессионал	

ьного образования в подготовке специалистов. 22 Россия безопасная: защитники Отечества 1 Занятие Просмотр видеороликов, Дню Героев участие в Отечества (9 дискуссии,	
россия безопасная: защитники Отечества Тодготовке специалистов. Занятие Просмотр посвящено видеороликов, Дню Героев участие в	
Специалистов. Специалистов. 22 Россия безопасная: защитники Отечества 1 Занятие посвящено видеороликов, Дню Героев участие в	
22 Россия безопасная: защитники Отечества 1 Занятие Просмотр посвящено видеороликов, Дню Героев участие в	
посвящено видеороликов, Дню Героев участие в	
Дню Героев участие в	
Отечества (9 дискуссии,	
декабря) и выполнение	
роли заданий. Работа	
Вооруженных с материалами	
сил России в занятия. Работа	
обеспечении под	
национальной руководством	
безопасности. педагога,	
В рамках самостоятельна	
занятия я работа.	
рассматривает	
ся структура и	
современные	
достижения	
Вооруженных	
СИЛ	
Российской	
Федерации,	
включая	
передовые	
технологии в	
армии, флоте,	
МВД,	
Росгвардии и	
других	

			СИЛОВЫХ		
			ведомствах. В		
			ходе занятия		
			особое		
			внимание		
			уделяется		
			НОВЫМ		
			высокотехнол		
			ОГИЧНЫМ		
			военным		
			специальностя		
			м, которые		
			определяют		
			облик армии и		
			СИЛОВЫХ		
			ведомств		
			будущего.		
23	Россия комфортная: транспорт	1	Знакомство	Просмотр	
			обучающихся	видеороликов,	
			с ролью	участие в	
			комфортной	дискуссии,	
			среды в	выполнение	
			экономике	заданий. Работа	
			нашей страны.	с материалами	
			Достижения	занятия. Работа	
			России в	под	
			отраслях	руководством	
			комфортной	педагога,	
			среды,	самостоятельна	
			актуальные	я работа.	
			задачи и		
			перспективы		

развития.
Крупнейшие
работодатели
В
транспортной
сфере, их
географическа
Я
представленно
сть,
перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
сфере
транспорта.

			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для отрасли.	
24	Россия на связи: интернет и телекоммуникация	1	Знакомство	Просмотр
	т оссил на связи, интернет и телекоммуникация		обучающихся	видеороликов,
			,	
			с ролью	участие в
			систем связи и	дискуссии,
			телекоммуник	выполнение
			аций в	заданий. Работа
			экономике	с материалами
			нашей страны.	занятия. Работа
			Достижения	под
			России в	руководством
			сфере	педагога,
			обеспечения	самостоятельна
			связи и	я работа.
			телекоммуник	
			аций,	
			актуальные	
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Работодатели,	
			их	
			географическа	
			я	
			<i>n</i>	

сть, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования, Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал	
перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессинал ыной деятельности. Варианты профессионал ыного и высшего образования. Профессионал ыно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал	представленно
потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессионал ыной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	
кадрах. Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности, Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ащии. Возможности высшего и среднего профессионал ьно на важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ащии.	
Основные профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Вариантты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ащии. Возможности высшего и среднего профессионал	
профессии и содержание профессионал ьной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров анни и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	
содержание профессионал ьной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	
профессионал ьной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ащии. Возможности высшего и среднего профессионал	профессии и
ьной деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	содержание
деятельности. Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	профессионал
Варианты профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	ьной
профессионал ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ащии. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	деятельности.
ьного и высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	
высшего образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	профессионал
образования. Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	рного и
Профессионал ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	высшего
ьно важные качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	образования.
качества и особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	Профессионал
особенности построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	ьно важные
построения карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	качества и
карьеры в программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	особенности
программиров ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	построения
ании и телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	карьеры в
телекоммуник ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	программиров
ации. Возможности высшего и среднего профессионал ьного	ании и
Возможности высшего и среднего профессионал ьного	телекоммуник
высшего и среднего профессионал ьного	ации.
среднего профессионал ьного	Возможности
профессионал ьного	высшего и
профессионал ьного	среднего
рного	профессионал
образования в	
	образования в

			подготовке специалистов для изучаемых отраслей.		
25	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных сферах профессиональной деятельности и отраслей. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия. На материале профессий тем с № 20 по №24.	Выполнение задания от специалиста (в видеоролике или в формате презентации, в зависимости от технических возможностей образовательно й организации)	
26	Проектное занятие: поговори с родителями	1	Занятие посвящено теме «Поговори с родителями» и	В зависимости от возраста обучающиеся готовят список вопросов для беседы и	

		T		
			предполагает	
			знакомство с	
			особенностям	знакомятся с
			и проведения	правилами и
			тематической	особенностями
			беседы с	проведения
			родителями	интервью.
			(значимыми	
			взрослыми).	
27	Россия здоровая: медицина и фармацевтика в	1	Знакомство	Просмотр
	России.		обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			медицины и	дискуссии,
			фармации в	выполнение
			экономике	заданий. Работа
			нашей страны.	с материалами
			Достижения	занятия. Работа
			России в этих	под
			отраслях,	руководством
			актуальные	педагога,
			задачи и	самостоятельна
			перспективы	я работа.
			развития.	
			Работодатели,	
			ИХ	
			географическа	
			Я	
			представленно	
			сть,	
			перспективная	
			потребность в	
			кадрах.	

Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного
образования.
Рассматриваю
тся такие
направления,
как медицина
и фармация.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
сфере
здравоохранен
ия.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке
специалистов

			для отраслей	
			медицина и фармация.	
28	Россия индустриальная: космическая отрасль	1	Знакомство	Просмотр
20	т оссил индустриальная, космическая отрасль		обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			космической	дискуссии,
			отрасли в	выполнение
			экономическо	заданий. Работа
			м развитии и	с материалами
			обеспечении	занятия. Работа
			безопасности	под
			страны.	руководством
			Достижения	педагога,
			России в	самостоятельна
			космической	я работа.
			сфере,	
			актуальные	
			задачи и	
			перспективы	
			развития.	
			Основные	
			профессии и	
			содержание	
			профессионал	
			ьной	
			деятельности	
			в космической	
			отрасли.	
			Варианты	
			профессионал	
			ьного и	

			высшего	
			образования	
			Профессионал	
			ьно важные	
			качества и	
			особенности	
			профессионал	
			ьного	
			развития в	
			космической	
			отрасли.	
			Возможности	
			высшего и	
			среднего	
			профессионал	
			ьного	
			образования в	
			подготовке	
			специалистов	
			для	
			космической	
			отрасли.	
29	Россия творческая: культура и искусство	1	Знакомство	Просмотр
			обучающихся	видеороликов,
			с ролью	участие в
			креативной	дискуссии,
			индустрии и	выполнение
			сферой	заданий. Работа
			промышленно	с материалами
			го дизайна в	занятия. Работа
			экономике	под
			страны.	руководством

-		
Промышленн	педагога,	
ый дизайн –	самостоятельна	
сфера на	я работа.	
стыке		
искусства и		
инженерных		
технологий и		
один из		
факторов		
обеспечения		
эффективност		
и и удобства.		
Цель		
промышленно		
го дизайна.		
Достижения		
России,		
профессии и		
содержание		
профессионал		
ьной		
деятельности.		
Варианты		
образования.		
Открытие		
диагностики		
«Мои		
способности.		
Креативный		
интеллект» в		
личном		
кабинете		
nuomiere		

			обучающегося		
			«Билет в		
			будущее».		
			Профессионал		
			ьно важные		
			качества и		
			особенности		
			построения		
			карьеры в		
			креативной		
			сфере.		
			Возможности		
			высшего и		
			среднего		
			профессионал		
			ьного		
			образования в		
			подготовке		
			специалистов		
			для искусства		
			и дизайна.		
30	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие	Выполнение	
			направлено на	практико-	
			углубление и	ориентированн	
			расширения	ых заданий.	
			представлений	Анализ	
			о профессиях	профессий	
			в изученных	изученных	
			областях.	отраслей на	
			Педагогу	основе	
			предлагается	«формулы	
			выбор в		

	1 0	
тематике	профессий».	
занятия из		
двух		
возможных.		
Обучающиеся		
получают		
задания от		
специалиста		
(в		
видеоролике		
или в формате		
презентации, в		
зависимости		
ОТ		
технических		
возможностей		
образовательн		
ой		
организации)		
и, благодаря		
ИХ		
выполнению,		
уточняют свои		
гипотезы о		
предмете		
профессионал		
ьной		
деятельности,		
условиях		
работы,		
личных		
качествах,		

	T	1		
			целях и	
			ценностях	
			профессионал	
			ОВ В	
			профессии, их	
			компетенциях,	
			особенностях	
			образования.	
31	Россия комфортная. Строительство и города	1	Занятие	Просмотр
	будущего.		проходит в	видеороликов,
			преддверии 1	участие в
			мая -	дискуссии,
			Праздника	выполнение
			Весны и	заданий. Работа
			Труда,	с материалами
			который	занятия. Работа
			традиционно	под
			связан с	руководством
			популяризаци	педагога,
			ей	самостоятельна
			строительных	я работа.
			профессий.	
			Знакомство	
			обучающихся	
			с ролью	
			строительства	
			и жилищно-	
			коммунальног	
			о хозяйства	
			(обслуживани	
			е зданий).	
			Достижения	

России в
строительстве,
актуальные
задачи и
перспективы
развития.
Крупнейшие
работодатели,
перспективная
потребность в
кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Всероссийско
е голосование
за выбор
объектов
благоустройст
ва.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности

		1	
			построения
			карьеры в
			изучаемых
			отраслях.
			Возможности
			высшего и
			среднего
			профессионал
			ьного
			образования в
			подготовке
			специалистов
			для отраслей
			строительства
			И
			архитектуры.
32	Россия безопасная: военно-промышленный	1	Знакомство
	комплекс (ВПК)		обучающихся
			с ролью
			военно-
			промышленно
			го комплекса
			в обеспечении
			безопасности
			Российской
			Федерации.
			Достижения
			России в
			развитии
			ВПК,
			актуальные
			задачи и

перспективы
профессионал
ьного
развития.
Перспективна
я потребность
в кадрах.
Основные
профессии и
содержание
профессионал
ьной
деятельности.
Варианты
профессионал
ьного и
высшего
образования.
Профессионал
ьно важные
качества и
особенности
построения
карьеры в
отрасли.
Возможности
высшего и
среднего
профессионал
ьного
образования в
подготовке

			специалистов	
			для военно-	
			промышленно	
			го комплекса.	
33	Практико-ориентированное занятие	1	Занятие	Выполнение
			направлено на	практико-
			углубление	ориентированн
			представлений	ых заданий.
			о профессиях	Анализ
			в изученных	профессий
			областях.	изученных
			Обучающиеся	отраслей на
			получают	основе
			задания от	«формулы
			специалиста	профессий».
			(в	
			видеоролике	
			или в формате	
			презентации, в	
			зависимости	
			ОТ	
			технических	
			возможностей	
			образовательн	
			ой	
			организации)	
			и, благодаря	
			их	
			выполнению,	
			уточняют свои	
			гипотезы о	
			предмете	

рофессиональной деятельности, условиях работъв, личных качествах, целях и ценностях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка обучающимися я и простективная предложения. 34 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивное занятие 1 Потима в предложения в предложения рефлексия.				профоссиона	
деятельности, условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионал ов в профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка результатов. Оценка курса за даний. Регроспективна обучающимис я и предложения.					
условиях работы, личных качествах, целях и ценностях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения дискуссии, курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка результатов. Оценка курса за даний. 94 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивное занятие 1 Оценка курса за даний. Ретроспективная проспективная предложения. В и проспективная предложения.					
работы, личных качествах, целях и ценностях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка тематических заданий. Регроспективная я и проспективная предложения.					
личных качествах, целях и ценистях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка тематических заданий. Рефлексивное занятие 1 результатов. Оценка курса обучающимися, их предложения.				-	
качествах, целях и ценностях профессионал ов в профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Выполнение Самооценка уезультатов. Оценка курса обучающимися, их проспективная предложения.				работы,	
целях и ценностях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка результатов. Оценка курса обучающимис я, их проспективная предложения.				личных	
ценностях профессионал ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения изучения курса за год. Самооценка курса за год. Самооценка результатов. Оценка курса обучающимис я, их проспективная предложения.				качествах,	
профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения дискуссии, курса за год. Самооценка тематических результатов. Оценка курса обучающимися, их проспективна обучающимися, их предложения.				целях и	
ов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги Участие в дискуссии, выполнение Самооценка курса за год. Самооценка тематических заданий. Оценка курса обучающимис я и проспективная предложения. рефлексия.				ценностях	
профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения дискуссии, выполнение Самооценка тематических заданий. Рефлексивное занятие 1 результатов. Оценка курса обучающимис я и проспективная предложения.				профессионал	
компетенциях, особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги Участие в изучения дискуссии, курса за год. Самооценка тематических заданий. Оценка курса обучающимися, их проспективная предложения. рефлексия.				ОВ В	
особенностях образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги Участие в изучения дискуссии, курса за год. Самооценка тематических результатов. Оценка курса обучающимис я, их проспективна обучающимис я, их проспективная предложения.				профессии, их	
образования. На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги изучения курса за год. Самооценка тематических результатов. Оценка курса обучающимис я, их проспективная предложения.				компетенциях,	
На материале профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги участие в изучения дискуссии, курса за год. Самооценка тематических заданий. Оценка курса обучающимис я и я, их проспективная предложения.				особенностях	
профессий тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги Участие в изучения дискуссии, курса за год. Самооценка тематических заданий. Оценка курса обучающимис я и проспективна обучающимис я, их проспективная предложения.				образования.	
тем № 31 и № 32 (на выбор). Итоги Участие в изучения дискуссии, курса за год. Выполнение Самооценка тематических заданий. Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и проспективная предложения. рефлексия.				На материале	
32 (на выбор). Итоги Участие в изучения дискуссии, курса за год. выполнение Самооценка тематических результатов. заданий. Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и проспективная предложения. рефлексия.				профессий	
34 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивное занятие 2 Рефлексивное занятие 2 Рефлексивное занятие 3 Рефлексивное занатие 3 Рефлексивное занатие 3 Рефлексивное занатие 3 Рефлексивное занат				тем № 31 и №	
34 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивная предложения. 1 Рефлексия.				32 (на выбор).	
Курса за год. Выполнение Тематических 1 Рефлексивное занятие 1 Результатов. Заданий. Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и проспективная предложения. Рефлексия.				Итоги	Участие в
Курса за год. Выполнение Тематических Заданий. Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и проспективная предложения. рефлексия.				изучения	дискуссии,
З4 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивное занятие 1 Рефлексивное занятие 1 Оценка курса обучающимис я и проспективная предложения. рефлексия.				-	
34 Рефлексивное занятие 1 результатов. Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и я, их проспективная предложения. 9					тематических
Оценка курса Ретроспективна обучающимис я и я, их проспективная предложения. рефлексия.	34	Рефлексивное занятие	1	результатов.	заданий.
обучающимис я и я, их проспективная предложения. рефлексия.		_			
я, их проспективная предложения. рефлексия.					
предложения. рефлексия.				- ·	
⊥ Obinee KOЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ 34	OFFI	TE VO HUHIECERO HACOR HO EROERANCE	2.4	2	1
	ОБЩІ	EE КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ	34		

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "МАТЕМАТИКА В ЭКОНОМИКЕ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Назначение рабочей программы курса внеурочной деятельности «Математика в экономике»

Программа курса разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (ФГОС СОО), федеральной образовательной программы среднего общего образования (ФОП СОО), в том числе федеральных рабочих программ (ФРП) по учебным предметам «Математика» (углубленный уровень) и «Обществознание» с учетом современных мировых требований, предъявляемых к математическому и экономическому образованию.

Реализация программы курса обеспечивает овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу для саморазвития и непрерывного образования, целостность общекультурного, личностного и познавательного развития личности обучающихся. Одна из главных особенностей математики — это большой объем межпредметных связей, причем как на уровне понятийного аппарата, так и на уровне инструментария. Математика в современных условиях оказывает

существенное влияние на формирование мировоззрения школьника, его жизненную позицию, закладывает основы понимания принципов функционирования и использования математического аппарата как необходимого инструмента в различных сферах деятельности, в частности в экономике. Математические знания и методы познания действительности, полученные обучающимися при изучении математики, применяются в рамках образовательного процесса при изучении экономики, а также становятся значимыми для формирования качеств личности, т. е. ориентированы на достижение метапредметных и личностных результатов обучения.

В современных условиях стремительно растет число специальностей, связанных с непосредственным применением математики в сфере экономики. Поэтому возникает необходимость формирования представлений об экономической науке как системе теоретических и прикладных наук, овладения базовыми экономическими знаниями, опытом исследовательской деятельности.

Актуальность курса внеурочной деятельности «Математика в экономике»

В современном мире усиливается роль фундаментальных наук по причине того, что развитие прикладных экономических дисциплин связано с высоким уровнем их формализации. Математика лежит в основе экономического образования и является языком финансовых исследований. Эти факторы объясняют необходимость связи преподавания математики с потребностями в экономических профессиях.

Программа курса предусматривает формирование современного теоретического уровня математических и экономических знаний, а также практического опыта решения экономических задач, овладение приемами исследовательской деятельности. Идеи курса демонстрируют, как математические знания соотносятся с профессиями, в которых задействована экономика, и в каких областях экономики можно использовать математические знания.

Актуальность курса «Математика в экономике» определяется тем, что он расширяет и развивает учебные курсы математики и экономики, а также является информационной поддержкой выбранного профиля дальнейшего образования и ориентирован на удовлетворение потребности в индивидуальной, интеллектуальной и познавательной деятельности и развитию научноисследовательских навыков обучающихся. Изучение курса дает педагогу возможность использовать индивидуальные рекомендации каждому обучающемуся по построению его образовательно-профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, интересов и способностей. В процессе обучения выпускники получают компетенции, необходимые для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретают профориентационно значимый опыт, осмысливают конструирование индивидуальной образовательно-

профессиональной траектории и ее адаптацию с учетом имеющихся компетенций и возможностей. Курс станет востребованным в первую очередь обучающимися, которые имеют высокий интерес и соответствующую мотивацию к изучению математики, экономики, информатики.

Цели и задачи курса внеурочной деятельности «Математика в экономике»

Приоритетными целями изучения курса являются:

- - развитие интеллектуальных и творческих способностей обучающихся;
- - познавательная активность, исследовательские умения, критичность мышления, интерес к изучению математики и экономики;
- - формирование функциональной грамотности;
- - формулирование экономических задач на языке математики и создание математических моделей, применение математического аппарата для решения экономических задач, интерпретация и оценивание полученных результатов;
- - формирование у обучающихся целостной картины взаимосвязи экономики и математики;
- - формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования информационных технологий при решении экономических задач.

В рамках реализации приоритетных целей курса содействуют их решению следующие образовательные задачи:

- - формирование у обучающихся понятия об экономико-математических методах;
- формирование умения применять математические методы к решению задач экономического содержания;
- - формирование умения интегрировать знания по математике и экономике;
- - формирование навыков анализа и систематизации полученных ранее знаний в результате их применения в новой ситуации;
- формирование навыков самореализации для достижения своих целей и в профессиональном самоопределении;
- - формирование интереса к профессиям в экономической сфере.

Место курса внеурочной деятельности «Математика в экономике»

	###Par#	##10 класс	###Par###11 класс		
###Par###B	###Par###Общ	###Par###Кол	###Par###Общ	###Par###Кол	
сего часов	ее количество	ичество часов	ее количество	ичество часов	
	часов	в неделю	часов	в неделю	
###Par###1 02	###Par###68	###Par###1	###Par###34	###Par###1	

Взаимосвязь программы курса внеурочной деятельности «Математика в экономике» с федеральной рабочей программой воспитания

Программа курса внеурочной деятельности разработана с учетом рекомендаций федеральной рабочей программы воспитания. Это позволяет ориентировать курс не только на интеллектуальное, но и на нравственное и социальное развитие выпускника.

Курс позволяет отразить такие целевые ориентиры результатов воспитания, как:

• - становление личности обучающегося как целостной, находящейся в гармонии с окружающим миром, способной к решению жизненных и научных задач;

- - высокую степень самостоятельности обучающихся в проектно- исследовательской деятельности, что является важным компонентом воспитания ответственного гражданина;
- - становление личности обучающегося, способной к решению экономических проблем;
- - ответственность за развитие науки и экономики страны в настоящем и будущем;
- - ориентацию обучающихся на социальную значимость реализуемой ими деятельности;
- - осознанной готовности к получению профессионального образования.

Особенности работы педагогов по программе курса внеурочной деятельности « Математика в экономике»

Содержание курса не дублирует содержание учебных предметов «Математика» и «Экономика», а расширяет знания этих предметов и является связующим звеном между ними. Поэтому экономические понятия и законы можно рассматривать с точки зрения математики на примерах. Задача педагога заключается в том, чтобы организовать процесс обучения, раскрывая потенциал обучающихся через вовлечение в многообразную деятельность, организованную в разных формах.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "ЦЕРКОВНОЕ ПЕНИЕ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа дополнительного образования для детей «Церковное пение» разработана на основе следующих нормативно-правовых документов:

- 1. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования;
- 2. Стандарта православного компонента общего образования;
- 3. Примерной программы по предмету «Церковное пение» Синодального ОРОиК, авторской программы дополнительного образования детей "Церковное пение" Марчус Ю.В.

Программа курса внеурочной деятельности «Церковное пение» разработана для занятий с учащимися 10-11 классов во второй половине дня в соответствии с новыми требованиями $\Phi\Gamma$ ОС среднего общего образования.

Актуальность. Церковное пение является неотъемлемой частью русской музыкальной и духовной культуры, национальной культуры России в целом. Приобщение детей к культуре церковного пения способствует не только их музыкальному образованию и эстетическому развитию, но и духовно-нравственному воспитанию, оказывает благоприятное воздействие на изучение ими русского языка и литературы, истории Отечества, мировой художественной культуры. Овладение элементарными навыками церковного пения, необходимыми в контексте освоения ценностей традиционной русской культуры и образа жизни осуществляется постепенно, с учетом возможностей и способностей детей, а также на основе общепринятых приемов работы с церковными хорами и детскими хоровыми коллективами. Проводится практическое и теоретическое изучение традиции церковного пения, церковной музыкально-певческой культуры.

Программа «Церковное пение» реализует духовно-нравственное направление внеурочной деятельности, по форме организации программа является — групповой; по времени реализации — четырёхгодичной.

Программа направлена на:

- приобщение детей к христианским ценностям;
- развитие патриотизма: через активное познание истории национальной культуры и традиций;
- развитие у детей мотивации к познанию окружающего мира и самого себя;
- создание условий для творческой самореализации личности ребенка;
- развитие трудолюбия, творческого отношения к учению, труду, жизни;
- интеллектуальное и духовное развитие личности ребенка;

- удовлетворение индивидуальных потребностей учащихся в музыкальном, духовнонравственном и интеллектуальном развитии;
- формирование и развитие творческих способностей учащихся;
- выявление, развитие и поддержку талантливых учащихся

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Рабочая программа «Церковное пение» направлена на приобщение учеников к миру искусства, воспитание эмоциональной отзывчивости и культуры восприятия произведений искусства, на развитие художественных способностей и художественного вкуса, на формирование навыков и способов художественной деятельности.

История русского Православного певческого искусства насчитывает уже 1000 лет. Зародившись в Византийском богослужебном пении и получив дальнейшее развитие в обладала Киевской Руси, православная певческая традиция всеми параметрами профессионализма: нотацией, теоретической системой, клиросной организацией. Существовали специальные школы для обучения церковных певцов. «Дворы доместиков» (доместик – руководитель церковного хора, учитель пения и ведущий певец в одном лице) были известны еще в Киевской Руси. Вплоть до 18 в. церковное пение было единственным видом профессионального музыкального искусства в России и по сей день является наиболее древней и значительной его частью.

Воспитание детей на вокальных традициях является одним из важнейших средств нравственного и эстетического воспитания подрастающего поколения. Песня - это эффективная форма работы с детьми различного возраста. Занятия в кружке пробуждают у ребят интерес к вокальному искусству, что дает возможность, основываясь на симпатиях ребенка, развивать его музыкальную культуру, проникнуться любовью к вокальной и хоровой музыке. Хоровая педагогика благотворна во многом. Формируются воля, выдержка, смирение и внимание. Церковное пение воспитывает художественный вкус, помогает видеть и переживать различие между высокими образцами духовной музыки и низкопробной массовой культурой. Наконец, на занятиях «Церковное пение» дети могут ощутить себя частью слаженного коллектива, проявить себя в действии, выразить свои мысли, ощущения, молитвенный опыт.

Хотя интерес к духовно-музыкальным традициям Русской Православной Церкви сегодня велик, но подобающего ей места в содержании отечественного профессионального образования русская духовная музыка еще не заняла.

Данным курсом достигается основная цель осознанного участия в православном богослужении и воспитание высокодуховной и высоконравственной личности, имеющей активную гражданскую позицию, ответственной за судьбу Родины.

Критерии отбора материала в данную программу — соответствие духу богослужения; главенство слова, для выражения которого церковные творцы разных эпох находили соответствующие мелодии. По словам святителя Иоанна Златоуста, «ничто не возбуждает, не окрыляет так духа, ничто не отрешает его от земли и уз телесных, как пение стройное, как песнь священная...».

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Цель:

приобщение учащихся к духовным ценностям Православия посредством церковного пения **Задачи:**

- - воспитание интереса к православному богослужению, практическое участие в богослужебном пении;
- - овладение традицией духовных песнопений, их видами и жанрами в соответствии с богослужебной практикой;
- - воспитание уважения к истории и традициям музыкальной культуры
- России;
- - развитие вокально-хоровых навыков, музыкального слуха и
- - певческого голоса учащихся;

• - развитие творческих способностей и художественного вкуса.

МЕСТО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В УЧЕБНОМ ПЛАНЕ

Внеурочные занятия «Церковное пение» проводятся в одной учебной группе, состоящей из 10-11 классов, рассчитаны на 1 час в неделю, всего 34 часа в год.

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ:

- беседы;
- практические занятия. На уроках учащиеся распеваются, т.е. поют специальные упражнения для дыхания, звука, артикуляции. Учатся грамотно произносить текст, разбирают содержание песнопений и их место на богослужении. Поют и определяют на слух различные гласовые мелодии, изучают и поют песнопения. Слушают лучшие образцы исполнения опытных хоровых коллективов;
 - участие в богослужении. Пение на клиросе в храме во время богослужения.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "ЦЕРКОВНОЕ ПЕНИЕ"

Программа представляет собой строго выстроенные этапы обучения учащихся церковному пению, она охватывает различные направление Богослужебного пения. Это неизменяемые и изменяемые песнопения, которые изучаются в системе среднего общего образования.

Раздел 1. Песнопения Литургии

1-й и 2-й антифоны гарм. архимандрита Матфея Мормыля

1-й и 2-й антифоны праздника Воздвижение

Херувимская песнь (грузинская, подобен «Шэн хар вэнахи»)

Херувимская песнь (подобен «Удивися Иосиф», «Софрониевская,)

Милость мира (Афонская, Иерусалимская)

Достойно есть (подобен «Егда от древа», Задостойники (Введение во храм, Сретение, Воздвижение)

Раздел 2. Великие двунадесятые праздники

- 1. Песнопения праздника Рождества Христова
- 2. Ирмосы канона «Христос раждается» (песни 1-9) глас 1

Раздел 3. Песнопения Всенощного бдения

Песнопения вечерни

- 1. 103 псалом
- 2. «Блажен муж» (обиходный напев)
- 3. «Свете тихий»
- 4. «Сподоби, Господи» (3 стихирный, 8 тропарный, Киевский напев), «Ныне отпущаеши» *Песнопения утрени*
- 1. «Хвалите имя Господне»
- 2. «Величит душа моя Господа»
- 3. Великое славословие

Раздел 4. Песнопения Великого поста 9 ч.

- 1. «Покаяния отверзи ми двери», «Объятия отча»
- 2. Ирмосы покаянного канона препод. Андрея Критского (песни 1-9)
- 3. Песнопения Литургии Преждеосвященных даров:
- 4. «Во царствии» (постовой напев) на изобразительных
- 5. «Ныне силы Небесныя», «Вкусите и видите» (обиходный напев)
- 6. Великий Пяток. Вечерня:
- 7. Прокимны: «Разделиша ризы», глас 4, глас 6.
- 8. Подобны «Егда от древа» (стихиры на стиховне),
- 9. Стихиры на Господи воззвах
- 10. Тропари «Благообразный Иосиф» (Болгарский распев)

Раздел 5. Песнопения праздника Пасхи

- 1. Задостойник (ирмосной напев, Валаамский напев в гарм.)
- 2. Канон Пасхи (песни 1-9)
- 3. Стихиры Пасхи

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предметом итоговой оценки учащихся должно быть достижение определенных результатов.

Личностные результаты должны отражать:

укорененность в православной традиции;

наличие исторической памяти как чувства сопричастности с Отечеством;

уважительное отношение к культурному наследию;

ответственность и прилежание в учебе, усвоение таких качеств, как добросовестность, трудолюбие, долг, доброжелательность;

наличие и практическая реализация навыков совместного творчества через участие в хоровом пении;

развитие музыкально-эстетического чувства, умение видеть красоту православного богослужения.

укорененность в православной традиции, вере и любви к Богу и ближним как высших ценностях человеческой жизни;

устремленность личности к высшему идеалу человеческого совершенства, выраженного в Богочеловеке – Господе Иисусе Христе («теосис», «обожение» человека);

наличие нравственного самосознания (понятия о добре и зле, правде и лжи), усвоение таких качеств, как добросовестность, справедливость, верность, долг, честь, благожелательность;

навыки добродетельной жизни (христианского благочестия), развитие таких качеств, как послушание, терпение, трудолюбие, милосердие, целомудрие и др.; хранение чести и гражданского достоинства

Метапредметные результаты характеризуют:

правильное понимание отношений знания и веры;

совершенствование умственных способностей через опыт учебы, труда, творческой деятельности;

умение извлекать духовный и нравственный смысл из полученных знаний;

умение сотрудничать со сверстниками при решении творческих задач;

овладение логическими действиями сравнения и обобщения в процессе анализа церковномузыкальных произведений.

Предметные результаты должны отражать:

формирование представления о значении церковного пения в духовно-нравственном становлении и развитии человека;

овладение певческими основами осмогласия и основных неизменяемых песнопений православного богослужения;

развитие вокально-хоровых навыков, музыкального слуха и певческого голоса;

наличие навыков клиросного пения через осознанное участие в богослужении.

По окончании курса обучающийся научится:

отличать по слуху напевы разных гласов;

петь наиболее известные воскресные и праздничные гласовые песнопения по тексту без нот; соблюдать правила орфоэпии при пении на церковнославянском языке;

владеть основными вокально-хоровыми навыками – дыхание, атака звука, дикция, пение по руке регента;

знать и соблюдать правила поведения на клиросе.

По окончании курса обучающийся получит возможность научиться:

петь основные неизменяемые песнопения церковных служб по нотам или наизусть; понимать смысл исполняемых песнопений.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

Nº π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Песнопения Божественной литургии	11			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
2	Великие двунадесятые праздники	2			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
3	Песнопения Всенощного бдения	7			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
4	Песнопения Великого поста	9			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
5	Песнопения праздника Пасхи	5			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34			

11 КЛАСС

№ π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Песнопения Божественной литургии	11			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
2	Великие двунадесятые праздники	2			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
3	Песнопения Всенощного бдения	7			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
4	Песнопения Великого поста	9			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
5	Песнопения праздника Пасхи	5			https://predanie.ru http://p- master.cerkov.ru https://azbyka.ru/audio
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34			

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ "РАЗГОВОРЫ О ВАЖНОМ"

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Спортивные резервы Программа внеурочной деятельности «Спортивные резервы» для обучающихся 10, 11 класса составлена на основе рекомендаций Департамента развития системы физкультурно-спортивного воспитания Министерства образования и науки Российской Федерации:

- об увеличении двигательной активности (через различные виды спортивных игр);
- о развитии физических качеств обучающихся (использование национальных видов спорта или развитие видов спорта по интересам);
- о внедрении современных систем физического воспитания.

ЦЕЛИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Спортивные резервы

Цель программы: развитие двигательной активности обучающихся, достижение положительной динамики в развитии основных физических качеств и показателях физической подготовленности,

формирование потребности в систематическом участии в физкультурно-спортивных и оздоровительных мероприятиях.

МЕСТО КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Спортивные резервы В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

На курс «Спортивные резервы» отводится 1 час в неделю в течение каждого года обучения, всего 68 учебных часов.

ФОРМЫ ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Спортивные резервы

Формы обучения: индивидуальные; фронтальные; групповые; поточные.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Спортивные резервы

Материал рабочей программы даётся в трёх разделах: спортивные игры; гимнастика; лёгкая атлетика.

В разделе «Спортивные игры» представлен материал по истории развития спортивных игр, правила соревнований, способствующий обучению техническим и тактическим приёмам игры и совершенствованию физических качеств.

В разделе «Гимнастика» даны упражнения, которые способствуют формированию общей культуры движений, укрепление осанки, развитие гибкости, силы, ловкости, координации и подготавливают организм к физической деятельности.

В разделе «Лёгкая атлетика» даны упражнения по развитию определённых двигательных качеств, беговых и прыжковых упражнений, выносливости и скорости. В конце обучения, учащиеся должны знать правила игр и принимать участие в соревнованиях. Содержание самостоятельной работы включает в себя выполнение комплексов упражнений для повышения общей и специальной физической подготовки.

Спортивные игры:

- мини-футбол: совершенствование физических качеств: быстроты, скорости, ловкости, силы, выносливости и координации движений.
- баскетбол: совершенствование физических качеств: быстроты, выносливости и координации движений.
- волейбол: совершенствование физических качеств: быстроты, выносливости и координации движений.

Гимнастика:

Прикладно-ориентированные упражнения, дальнейшее развитие гибкости; совершенствование: координации движений, силы, выполнение строевых приёмов на месте и в движении. Лёгкая атлетика:

совершенствование: беговых упражнений, прыжковых упражнений, метания различных снарядов, метание гранаты, бег на развитие выносливости и скорости (спринт).

ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты отражаются в индивидуальных качественных свойствах учащихся, которые приобретаются в процессе освоения учебного предмета. Эти качественные свойства проявляются прежде всего в положительном отношении учащихся к занятиям двигательной (физкультурной деятельностью), накоплению необходимых знаний, а также в умении использовать ценности физической культуры для удовлетворения индивидуальных интересов и потребностей, достижении личностно-значимых результатов в физическом совершенстве.

МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Метапредметные результаты характеризуют уровень сформированности качественных универсальных способностей учащихся, проявляющихся в активном применении знаний и умений в познавательной и предметно – практической деятельности. Приобретённые на базе освоения содержания курса, в единстве с освоением программного материала других образовательных дисциплин, универсальные способности потребуются как в рамках образовательного процесса (умение учиться), так и в реальной повседневной жизни учащихся. Метапредметные результаты проявляются в различных областях культуры.

ПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Предметные результаты характеризуют опыт учащихся в творческой двигательной деятельности, который приобретается и закрепляется в процессе освоения учебного курса. Опыт проявляется в знаниях и способах двигательной деятельности, умениях творчески их применять при решении практических задач, связанных с организацией и проведением самостоятельных занятий. Результаты проявляются в разных областях культуры:

В области познавательной культуры:

- знания по истории и развитию спорта и олимпийского движения, о положительном их влиянии на укрепление мира и дружбы между народами;
- знания основных направлений развития физической культуры в обществе, их целей, задач и форм организации;
- знания о здоровом образе жизни, его связи с укреплением здоровья и профилактики вредных привычек, о роли и месте физической культуры в организации здорового образа жизни.

В области нравственной культуры:

- способность проявлять инициативу и творчество при организации совместных занятий физической культурой, доброжелательное и уважительное отношение к занимающимся, независимо от особенностей их здоровья, физической и технической подготовленности;
- умение оказывать помощь занимающимся при освоении новых двигательных действий, корректно объяснять и объективно оценивать технику их выполнения;
- способность проявлять дисциплинированность и уважительное отношение к сопернику в условиях игровой и соревновательной деятельности, соблюдать правила игры и соревнований.

В области трудовой культуры:

- способность преодолевать трудности, выполнять учебные задания по технической и физической подготовке в полном объёме;
- способность самостоятельно организовывать и проводить занятия профессиональноприкладной и физической подготовкой, подбирать физические упражнения в зависимости от индивидуальной ориентации на будущую профессиональную деятельность.

В области эстетической культуры:

- способность организовывать самостоятельные занятия физической культурой по формированию телосложения и правильной осанки, подбирать комплексы физических упражнений и режимы физической нагрузки в зависимости от индивидуальных особенностей физического развития;
- способность вести наблюдения за динамикой показателей физического развития и осанки, объективно оценивать их, соотнося с общепринятыми нормами и представлениями;

В области коммуникативной культуры:

- способность интересно и доступно излагать знания о физической культуре, грамотно пользоваться понятийным аппаратом;
- способность формулировать цели и задачи занятий физическими упражнениями, аргументировано вести диалог по основам их организации и проведения;
- способности осуществлять судейство соревнований по одному из видов спорта, владеть
- информационными жестами судьи.

В области физической культуры:

- способность отбирать физические упражнения по их функциональной направленности, составлять из них индивидуальные комплексы для оздоровительной гимнастики и физической подготовки;
- способность проводить самостоятельные занятия по освоению новых двигательных действий и развитию основных физических качеств, контролировать и анализировать эффективность этих занятий.

Огромную важность в непрерывном образовании личности приобретают вопросы развития двигательной активности учащихся, развития скоростно-силовых и координационных способностей учащихся.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 10 КЛАСС

№ π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Легкая атлетика	5			
2	Спортивные игры (баскетбол)	5			
3	Гимнастика	10			
4	Спортивные игры (волейбол)	5			
5	Легкая атлетика	5			
6	Спортивные игры (мини-футбол)	4			
ОБЩЕ	ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ				

11 КЛАСС

N <u>∘</u> π/π	Наименование разделов и тем программы	Колич ество часов	Основное содержание	Основные виды деятельности	Электронные (цифровые) образовательные ресурсы
1	Легкая атлетика	5			
2	Спортивные игры (баскетбол)	5			
3	Гимнастика	10			
4	Спортивные игры (волейбол)	5			
5	Легкая атлетика	5			
6	Спортивные игры (мини-футбол)	4			
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34			

ПРОГРАММА ФОРМИРОВАНИЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ УЧЕБНЫХ ДЕЙСТВИЙ

Программа развития универсальных учебных действий (далее — УУД) направлена на повышение эффективности освоения обучающимися образовательной программы среднего общего образования, а также усвоение знаний и учебных действий; формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования.

Программа формирования УУД обеспечивает:

развитие у обучающихся способности к самопознанию, саморазвитию и самоопределению; формирование личностных ценностно-смысловых ориентиров и установок, системы значимых социальных и межличностных отношений;

формирование умений самостоятельного планирования и осуществления учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогами и сверстниками;

повышение эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирование научного типа мышления, компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской, проектной, социальной деятельности;

создание условий для интеграции урочных и внеурочных форм учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;

формирование навыков участия в различных формах организации учебно-исследовательской и проектной деятельности (творческих конкурсах, научных обществах, научно-практических конференциях, олимпиадах и других), возможность получения практико-ориентированного результата;

формирование и развитие компетенций обучающихся в области использования ИКТ, включая владение ИКТ, поиском, анализом и передачей информации, презентацией выполненных работ, основами информационной безопасности, умением безопасного использования ИКТ;

формирование знаний и навыков в области финансовой грамотности и устойчивого развития общества;

возможность практического использования приобретенных обучающимися коммуникативных навыков, навыков целеполагания, планирования и самоконтроля;

подготовку к осознанному выбору дальнейшего образования и профессиональной деятельности.

Программа формирования УУД у обучающих содержит:

описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов;

описание особенностей реализации основных направлений и форм;

учебно-исследовательской и проектной деятельности.

Описание взаимосвязи УУД с содержанием учебных предметов.

Содержание среднего общего образования определяется программой среднего общего образования. Предметное учебное содержание фиксируется в рабочих программах.

Разработанные по всем учебным предметам рабочие программы отражают определенные во ФГОС СОО УУД в двух своих компонентах:

как часть метапредметных результатов обучения в разделе «Планируемые результаты освоения учебного предмета на уровне среднего общего образования»;

в соотнесении с предметными результатами по основным разделам и темам учебного содержания;

Описание реализации требований формирования УУД в предметных результатах и тематическом планировании по отдельным предметным областям.

Русский язык и литература.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> <u>логические действия</u>:

устанавливать существенный признак или основание для сравнения, классификации и обобщения языковых единиц, языковых фактов и процессов, текстов различных функциональных

разновидностей языка, функционально-смысловых типов, жанров; устанавливать основания для сравнения литературных героев, художественных произведений и их фрагментов, классификации и обобщения литературных фактов; сопоставлять текст с другими произведениями русской и зарубежной литературы, интерпретациями в различных видах искусств;

выявлять закономерности и противоречия в языковых фактах, данных в наблюдении (например, традиционный принцип русской орфографии и правописание чередующихся гласных и другие); при изучении литературных произведений, направлений, фактов историко-литературного процесса; анализировать изменения (например, в лексическом составе русского языка) и находить закономерности; формулировать и использовать определения понятий; толковать лексическое значение слова путём установления родовых и видовых смысловых компонентов, отражающих основные родовидовые признаки реалии;

выражать отношения, зависимости, правила, закономерности с помощью схем (например, схем сложного предложения с разными видами связи); графических моделей (например, при объяснении правописания гласных в корне слова, правописании «н» и «нн» в словах различных частей речи) и другие;

разрабатывать план решения языковой и речевой задачи с учётом анализа имеющихся данных, представленных в виде текста, таблицы, графики и другие;

оценивать соответствие результатов деятельности её целям; различать верные и неверные суждения, устанавливать противоречия в суждениях и корректировать текст;

развивать критическое мышление при решении жизненных проблем с учётом собственного речевого и читательского опыта;

самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, заложенную в художественном произведении, рассматривать ее всесторонне;

устанавливать основания для сравнения литературных героев, художественных произведений и их фрагментов, классификации и обобщения литературных фактов; сопоставлять текст с другими произведениями русской и зарубежной литературы, интерпретациями в различных видах искусств;

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях, в том числе при изучении литературных произведений, направлений, фактов историко-литературного процесса.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:</u>

формулировать вопросы исследовательского характера (например, о лексической сочетаемости слов, об особенности употребления стилистически окрашенной лексики и другие);

выдвигать гипотезы (например, о целях использования изобразительно-выразительных средств языка, о причинах изменений в лексическом составе русского языка, стилистических изменений и другие), обосновывать, аргументировать суждения;

анализировать результаты, полученные в ходе решения языковой и речевой задачи, критически оценивать их достоверность;

уметь интегрировать знания из разных предметных областей (например, при подборе примеров о роли русского языка как государственного языка Российской Федерации, средства межнационального общения, национального языка русского народа, одного из мировых языков и другие);

уметь переносить знания в практическую область, освоенные средства и способы действия в собственную речевую практику (например, применять знания о нормах произношения и правописания, лексических, морфологических и других нормах); уметь переносить знания, в том числе полученные в результате чтения и изучения литературных произведений, в познавательную и практическую области жизнедеятельности;

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности на основе литературного материала, проявлять устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и других культур;

владеть научным типом мышления, научной терминологией, ключевыми понятиями и методами современного литературоведения; определять и учитывать историко-культурный контекст и контекст творчества писателя в процессе анализа художественных произведений.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с</u> <u>информацией</u>:

самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации из энциклопедий, словарей, справочников; средств массовой информации, государственных электронных ресурсов учебного назначения; оценивать достоверность информации, её соответствие правовым и морально-этическим нормам;

создавать тексты в различных форматах с учётом назначения информации и её целевой аудитории, выбирать оптимальную форму её представления и визуализации (презентация, таблица, схема и другие);

владеть навыками защиты личной информации, соблюдать требования информационной безопасности.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

владеть различными видами монолога и диалога, формулировать в устной и письменной форме суждения на социально-культурные, нравственно-этические, бытовые, учебные темы в соответствии с темой, целью, сферой и ситуацией общения; правильно, логично, аргументированно излагать свою точку зрения по поставленной проблеме;

пользоваться невербальными средствами общения, понимать значение социальных знаков;

аргументированно вести диалог, уметь смягчать конфликтные ситуации; корректно выражать своё отношение к суждениям собеседников, проявлять уважительное отношение к оппоненту и в корректной форме формулировать свои возражения, задавать вопросы по существу обсуждаемой темы;

логично и корректно с точки зрения культуры речи излагать свою точку зрения; самостоятельно выбирать формат публичного выступления и составлять устные и письменные тексты с учётом цели и особенностей аудитории;

осуществлять совместную деятельность, включая взаимодействие с людьми иной культуры, национальной и религиозной принадлежности на основе гуманистических ценностей, взаимопонимания между людьми разных культур;

принимать цели совместной деятельности, организовывать, координировать действия по их достижению;

оценивать качество своего вклада и вклада каждого участника команды в общий результат;

уметь обобщать мнения нескольких людей и выражать это обобщение в устной и письменной форме;

предлагать новые проекты, оценивать идеи с позиции новизны, оригинальности, практической значимости; проявлять творческие способности и воображение, быть инициативным;

участвовать в дискуссии на литературные темы, в коллективном диалоге, разрабатывать индивидуальный и (или) коллективный учебный проект.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

самостоятельно составлять план действий при анализе и создании текста, вносить необходимые коррективы;

оценивать приобретённый опыт, в том числе речевой; анализировать и оценивать собственную работу: меру самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки и другие;

осуществлять речевую рефлексию (выявлять коммуникативные неудачи и их причины, уметь предупреждать их), давать оценку приобретённому речевому опыту и корректировать собственную речь с учётом целей и условий общения;

давать оценку новым ситуациям, в том числе изображённым в художественной литературе; оценивать приобретенный опыт с учетом литературных знаний;

осознавать ценностное отношение к литературе как неотъемлемой части культуры; выявлять взаимосвязи между языковым, литературным, интеллектуальным, духовно-нравственным развитием личности;

принимать мотивы и аргументы других при анализе результатов деятельности, в том числе в процессе чтения художественной литературы и обсуждения литературных героев и проблем, поставленных в художественных произведениях.

Иностранный язык.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> логические и исследовательские действия:

анализировать, устанавливать аналогии между способами выражения мысли средствами иностранного и родного языков;

распознавать свойства и признаки языковых единиц и языковых явлений иностранного языка; сравнивать, классифицировать и обобщать их;

выявлять признаки и свойства языковых единиц и языковых явлений иностранного языка (например, грамматических конструкции и их функций);

сравнивать разные типы и жанры устных и письменных высказываний на иностранном языке;

различать в иноязычном устном и письменном тексте – факт и мнение;

анализировать структурно и содержательно разные типы и жанры устных и письменных высказываний на иностранном языке с целью дальнейшего использования результатов анализа в собственных высказывания;

проводить по предложенному плану небольшое исследование по установлению особенностей единиц изучаемого языка, языковых явлений (лексических, грамматических), социокультурных явлений;

формулировать в устной или письменной форме гипотезу предстоящего исследования (исследовательского проекта) языковых явлений; осуществлять проверку гипотезы;

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведённого наблюдения за языковыми явлениями;

представлять результаты исследования в устной и письменной форме, в виде электронной презентации, схемы, таблицы, диаграммы и других на уроке или во внеурочной деятельности;

проводить небольшое исследование межкультурного характера по установлению соответствий и различий в культурных особенностях родной страны и страны изучаемого языка.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с</u> <u>информацией:</u>

использовать в соответствии с коммуникативной задачей различные стратегии чтения и аудирования для получения информации (с пониманием основного содержания, с пониманием запрашиваемой информации, с полным пониманием);

полно и точно понимать прочитанный текст на основе его информационной переработки (смыслового и структурного анализа отдельных частей текста, выборочного перевода);

фиксировать информацию доступными средствами (в виде ключевых слов, плана, тезисов);

оценивать достоверность информации, полученной из иноязычных источников, критически оценивать и интерпретировать информацию с разных позиций, распознавать и фиксировать противоречия в информационных источниках;

соблюдать информационную безопасность при работе в сети Интернет.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

воспринимать и создавать собственные диалогические и монологические высказывания на иностранном языке, участвовать в обсуждениях, выступлениях в соответствии с условиями и целями общения;

развернуто, логично и точно излагать свою точку зрения с использованием языковых средств изучаемого иностранного языка;

выбирать и использовать выразительные средства языка и знаковых систем (текст, таблица, схема и другие) в соответствии с коммуникативной задачей;

осуществлять смысловое чтение текста с учетом коммуникативной задачи и вида текста, используя разные стратегии чтения (с пониманием основного содержания, с полным пониманием, с нахождением интересующей информации);

выстраивать и представлять в письменной форме логику решения коммуникативной задачи (например, в виде плана высказывания, состоящего из вопросов или утверждений);

публично представлять на иностранном языке результаты выполненной проектной работы, самостоятельно выбирая формат выступления с учетом особенностей аудитории;

осуществлять деловую коммуникацию на иностранном языке в рамках выбранного профиля с целью решения поставленной коммуникативной задачи.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

планировать организацию совместной работы, распределять задачи, определять свою роль и координировать свои действия с другими членами команды;

выполнять работу в условиях реального, виртуального и комбинированного взаимодействия; оказывать влияние на речевое поведение партнера (например, поощряя его продолжать поиск совместного решения поставленной задачи);

корректировать совместную деятельность с учетом возникших трудностей, новых данных или информации;

осуществлять взаимодействие в ситуациях общения, соблюдая этикетные нормы межкультурного общения.

Математика и информатика.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> <u>логические действия:</u>

выявлять качества, характеристики математических понятий и отношений между понятиями; формулировать определения понятий;

устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии проводимого анализа;

выявлять математические закономерности, проводить аналогии, вскрывать взаимосвязи и противоречия в фактах, данных, наблюдениях и утверждениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;

воспринимать, формулировать и преобразовывать суждения: утвердительные и отрицательные, единичные, частные и общие; условные;

делать выводы с использованием законов логики, дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии;

проводить самостоятельно доказательства математических утверждений (прямые и от противного), выстраивать аргументацию, приводить примеры и контрпримеры; обосновывать собственные суждения и выводы;

выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев).

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> исследовательские действия:

использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;

формулировать вопросы, фиксирующие противоречие, проблему, устанавливать искомое и данное, формировать гипотезу, аргументировать свою позицию, мнение;

проводить самостоятельно спланированный эксперимент, исследование по установлению особенностей математического объекта, понятия, процедуры, по выявлению зависимостей между объектами, понятиями, процедурами, использовать различные методы;

самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, исследования, оценивать достоверность полученных результатов, выводов и обобщений, прогнозировать возможное их развитие в новых условиях.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:</u>

выбирать информацию из источников различных типов, анализировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления; систематизировать и структурировать информацию, представлять ее в различных формах;

оценивать надежность информации по самостоятельно сформулированным критериям, воспринимать ее критически;

выявлять дефициты информации, данных, необходимых для ответа на вопрос и для решения задачи;

анализировать информацию, структурировать ее с помощью таблиц и схем, обобщать, моделировать математически: делать чертежи и краткие записи по условию задачи, отображать графически, записывать с помощью формул;

формулировать прямые и обратные утверждения, отрицание, выводить следствия; распознавать неверные утверждения и находить в них ошибки;

проводить математические эксперименты, решать задачи исследовательского характера, выдвигать предположения, доказывать или опровергать их, применяя индукцию, дедукцию, аналогию, математические методы;

создавать структурированные текстовые материалы с использованием возможностей современных программных средств и облачных технологий, использовать табличные базы данных;

использовать компьютерно-математические модели для анализа объектов и процессов, оценивать соответствие модели моделируемому объекту или процессу; представлять результаты моделирования в наглядном виде.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

воспринимать и формулировать суждения, ясно, точно, грамотно выражать свою точку зрения в устных и письменных текстах;

в ходе обсуждения задавать вопросы по существу обсуждаемой темы, проблемы, решаемой задачи, высказывать идеи, нацеленные на поиск решения; сопоставлять свои суждения с суждениями других участников диалога; в корректной форме формулировать разногласия и возражения;

представлять логику решения задачи, доказательства утверждения, результаты и ход эксперимента, исследования, проекта в устной и письменной форме, подкрепляя пояснениями, обоснованиями в вербальном и графическом виде; самостоятельно выбирать формат выступления с учетом задач презентации и особенностей аудитории;

участвовать в групповых формах работы (обсуждения, обмен мнений, «мозговые штурмы» и другие), используя преимущества командной и индивидуальной работы при решении учебных задач; планировать организацию совместной работы, распределять виды работ, договариваться, обсуждать процесс и результат работы; обобщать мнения нескольких людей;

выполнять свою часть работы и координировать свои действия с другими членами команды; оценивать качество своего вклада в общий продукт по критериям, сформулированным участниками взаимодействия.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

составлять план, алгоритм решения задачи, выбирать способ решения с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей и корректировать с учетом новой информации;

владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов; владеть способами самопроверки, самоконтроля процесса и результата решения математической задачи;

предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении задачи, вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, данных, найденных ошибок;

оценивать соответствие результата цели и условиям, меру собственной самостоятельности, затруднения, дефициты, ошибки, приобретенный опыт; объяснять причины достижения или недостижения результатов деятельности.

Естественнонаучные предметы.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> логические действия:

выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых физических, химических, биологических явлениях, например, анализировать физические процессы и явления с использованием физических законов и теорий, например, закона сохранения механической энергии, закона сохранения импульса, газовых законов, закона Кулона, молекулярнокинетической теории строения вещества, выявлять закономерности в проявлении общих свойств у веществ, относящихся к одному классу химических соединений;

определять условия применимости моделей физических тел и процессов (явлений), например, инерциальная система отсчёта, абсолютно упругая деформация, моделей газа, жидкости и твёрдого (кристаллического) тела, идеального газа;

выбирать основания и критерии для классификации веществ и химических реакций;

применять используемые в химии символические (знаковые) модели, уметь преобразовывать модельные представления при решении учебных познавательных и практических задач, применять модельные представления для выявления характерных признаков изучаемых веществ и химических реакций;

выбирать наиболее эффективный способ решения расчетных задач с учетом получения новых знаний о веществах и химических реакциях;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности, например, анализировать и оценивать последствия использования тепловых двигателей и теплового загрязнения окружающей среды с позиций экологической безопасности; влияния радиоактивности на живые организмы безопасности; представлений о рациональном природопользовании (в процессе подготовки сообщений, выполнения групповых проектов);

развивать креативное мышление при решении жизненных проблем, например, объяснять основные принципы действия технических устройств и технологий, таких как: ультразвуковая диагностика в технике и медицине, радар, радиоприёмник, телевизор, телефон, СВЧ-печь; и условий их безопасного применения в практической жизни.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> исследовательские действия:

проводить эксперименты и исследования, например, действия постоянного магнита на рамку с током; явления электромагнитной индукции, зависимости периода малых колебаний математического маятника от параметров колебательной системы;

проводить исследования зависимостей между физическими величинами, например: зависимости периода обращения конического маятника от его параметров; зависимости силы упругости от деформации для пружины и резинового образца; исследование остывания вещества; исследование зависимости полезной мощности источника тока от силы тока;

проводить опыты по проверке предложенных гипотез, например, гипотезы о прямой пропорциональной зависимости между дальностью полёта и начальной скоростью тела; о независимости времени движения бруска по наклонной плоскости на заданное расстояние от его массы; проверка законов для изопроцессов в газе (на углубленном уровне);

формировать научный тип мышления, владеть научной терминологией, ключевыми понятиями и методами, например, описывать изученные физические явления и процессы с использованием физических величин, например: скорость электромагнитных волн, длина волны и частота света, энергия и импульс фотона;

уметь переносить знания в познавательную и практическую области деятельности, например, распознавать физические явления в опытах и окружающей жизни, например: отражение, преломление, интерференция, дифракция и поляризация света, дисперсия света (на базовом уровне);

уметь интегрировать знания из разных предметных областей, например, решать качественные задачи, в том числе интегрированного и межпредметного характера; решать расчётные задачи с неявно заданной физической моделью, требующие применения знаний из разных разделов школьного курса физики, а также интеграции знаний из других предметов естественно-научного цикла;

выдвигать новые идеи, предлагать оригинальные подходы и решения, например, решать качественные задачи с опорой на изученные физические законы, закономерности и физические явления (на базовом уровне);

проводить исследования условий равновесия твёрдого тела, имеющего ось вращения; конструирование кронштейнов и расчёт сил упругости; изучение устойчивости твёрдого тела, имеющего площадь опоры.

Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с информацией:

создавать тексты в различных форматах с учетом назначения информации и целевой аудитории, выбирая оптимальную форму представления и визуализации, подготавливать сообщения о методах получения естественнонаучных знаний, открытиях в современной науке;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач, использовать информационные технологии для поиска, структурирования, интерпретации и представления информации при подготовке сообщений о применении законов физики, химии в технике и технологиях;

использовать IT-технологии при работе с дополнительными источниками информации в области естественнонаучного знания, проводить их критический анализ и оценку достоверности.

<u>Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:</u> аргументированно вести диалог, развернуто и логично излагать свою точку зрения;

при обсуждении физических, химических, биологических проблем, способов решения задач, результатов учебных исследований и проектов в области естествознания; в ходе дискуссий о современной естественнонаучной картине мира;

работать в группе при выполнении проектных работ; при планировании, проведении и интерпретации результатов опытов и анализе дополнительных источников информации по изучаемой теме; при анализе дополнительных источников информации; при обсуждении вопросов межпредметного характера (например, по темам «Движение в природе», «Теплообмен в живой природе», «Электромагнитные явления в природе», «Световые явления в природе»).

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность в области физики, химии, биологии, выявлять проблемы, ставить и формулировать задачи;

самостоятельно составлять план решения расчётных и качественных задач по физике и химии, план выполнения практической или исследовательской работы с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей;

делать осознанный выбор, аргументировать его, брать на себя ответственность за решение в групповой работе над учебным проектом или исследованием в области физики, химии, биологии; давать оценку новым ситуациям, возникающим в ходе выполнения опытов, проектов или исследований, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;

использовать приёмы рефлексии для оценки ситуации, выбора верного решения при решении качественных и расчетных задач;

принимать мотивы и аргументы других участников при анализе и обсуждении результатов учебных исследований или решения физических задач.

Общественно-научные предметы.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые</u> логические действия:

характеризовать, опираясь на социально-гуманитарные знания, российские духовнонравственные ценности, раскрывать их взаимосвязь, историческую обусловленность, актуальность в современных условиях;

самостоятельно формулировать социальные проблемы, рассматривать их всесторонне на основе знаний об обществе как целостной развивающейся системе в единстве и взаимодействии основных сфер и социальных институтов;

устанавливать существенные признак или основания для классификации и типологизации социальных явлений прошлого и современности; группировать, систематизировать исторические факты по самостоятельно определяемому признаку, например, по хронологии, принадлежности к историческим процессам, типологическим основаниям, проводить классификацию стран по особенностям географического положения, формам правления и типам государственного устройства;

выявлять причинно-следственные, функциональные, иерархические и другие связи подсистем и элементов общества, например, мышления и деятельности, экономической деятельности и проблем устойчивого развития, макроэкономических показателей и качества

жизни, изменениями содержания парниковых газов в атмосфере и наблюдаемыми климатическими изменениями;

оценивать полученные социально-гуманитарные знания, социальные явления и события, их роль и последствия, например, значение географических факторов, определяющих остроту глобальных проблем, прогнозы развития человечества, значение импортозамещения для экономики нашей страны;

вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям, оценивать риски последствий деятельности, например, связанные с попытками фальсификации исторических фактов, отражающих важнейшие события истории России.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает базовые исследовательские действия:</u>

владеть навыками учебно-исследовательской и проектной деятельности для формулирования и обоснования собственной точки зрения (версии, оценки) с использования фактического материала, в том числе используя источники социальной информации разных типов; представлять ее результаты в виде завершенных проектов, презентаций, творческих работ социальной и междисциплинарной направленности;

анализировать полученные в ходе решения задачи результаты для описания (реконструкции) в устной и письменной форме исторических событий, явлений, процессов истории родного края, истории России и всемирной истории;

формулировать аргументы для подтверждения/опровержения собственной или предложенной точки зрения по дискуссионной проблеме из истории России и всемирной истории и сравнивать предложенную аргументацию, выбирать наиболее аргументированную позицию;

актуализировать познавательную задачу, выдвигать гипотезу ее решения, находить аргументы для доказательства своих утверждений, задавать параметры и критерии решения; самостоятельно составлять алгоритм решения географических задач и выбирать способ их решения с учётом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений при выполнении практических работ;

проявлять способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов изучения социальных явлений и процессов в социальных науках, включая универсальные методы науки, а также специальные методы социального познания, в том числе социологические опросы, биографический метод, социальное прогнозирование, метод моделирования и сравнительно-исторический метод; владеть элементами научной методологии социального познания.

<u>Формирование универсальных учебных познавательных действий включает работу с</u> информацией:

владеть навыками получения социальной информации из источников разных типов и различать в ней события, явления, процессы; факты и мнения, описания и объяснения, гипотезы и теории, обобщать историческую информацию по истории России и зарубежных стран;

извлекать социальную информацию из неадаптированных источников, вести целенаправленный поиск необходимых сведений для восполнения недостающих звеньев, делать обоснованные выводы, различать отдельные компоненты в информационном сообщении, осуществлять анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;

использовать средства информационных и коммуникационных технологий для анализа социальной информации о социальном и политическом развитии российского общества, направлениях государственной политики в Российской Федерации, правовом регулировании общественных процессов в Российской Федерации, полученной из источников разного типа в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;

оценивать достоверность информации на основе различения видов письменных исторических источников по истории России и всемирной истории, выявления позиции автора

документа и участников событий, основной мысли, основной и дополнительной информации, достоверности содержания.

Формирование универсальных учебных коммуникативных действий включает умения:

владеть различными способами общения и взаимодействия с учетом понимания особенностей политического, социально-экономического и историко-культурного развития России как многонационального государства, знакомство с культурой, традициями и обычаями народов России;

выбирать тематику и методы совместных действий с учетом возможностей каждого члена коллектива при участии в диалогическом и полилогическом общении по вопросам развития общества в прошлом и сегодня;

ориентироваться в направлениях профессиональной деятельности, связанных с социальногуманитарной подготовкой.

Формирование универсальных учебных регулятивных действий включает умения:

самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи с использованием исторических примеров эффективного взаимодействия народов нашей страны для защиты Родины от внешних врагов, достижения общих целей в деле политического, социально-экономического и культурного развития России;

принимать мотивы и аргументы других людей при анализе результатов деятельности, используя социально-гуманитарные знания для взаимодействия с представителями других национальностей и культур в целях успешного выполнения типичных социальных ролей, ориентации в актуальных общественных событиях, определения личной гражданской позиции.

Особенности реализации основных направлений и форм учебно-исследовательской и проектной деятельности в рамках урочной и внеурочной деятельности.

ФГОС СОО определяет индивидуальный проект как особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект). Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;

способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;

сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;

способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Включение обучающихся в учебно-исследовательскую и проектную деятельность, призванную обеспечивать формирование у них опыта применения УУД в жизненных ситуациях, навыков учебного сотрудничества и социального взаимодействия со сверстниками, обучающимися младшего и старшего возраста, взрослыми, на уровне среднего общего образования, имеет свои особенности.

На уровне среднего общего образования исследование и проект выполняют в значительной степени функции инструментов учебной деятельности полидисциплинарного характера, необходимых для освоения социальной жизни и культуры. Обучающиеся самостоятельно формулируют предпроектную идею, ставят цели, описывают необходимые ресурсы и другое. Используются элементы математического моделирования и анализа как инструмент

интерпретации результатов исследования. Проблематика и методология индивидуального проекта должны быть ориентированы на интеграцию знаний и использование методов двух и более учебных предметов одной или нескольких предметных областей.

На уровне среднего общего образования приоритетными направлениями проектной и исследовательской деятельности являются: социальное; бизнес-проектирование; исследовательское; инженерное; информационное.

Результатами учебного исследованиями могут быть научный доклад, реферат, макет, опытный образец, разработка, информационный продукт, а также образовательное событие, социальное мероприятие (акция) и т.п.

Результаты работы могут оцениваться по следующим критериям: актуальность избранной проблемы; полнота, последовательность, обоснованность решения поставленных задач; практическая значимость полученного результата, степень эффективности технического устройства, программного продукта, инженерной конструкции и другие.

Организация педагогического сопровождения индивидуального проекта осуществляется с учетом специфики профиля обучения, а также образовательных интересов обучающихся.

Общий алгоритм педагогического сопровождения индивидуального проекта включает вычленение проблемы и формулирование темы проекта, постановку целей и задач, сбор информации/исследование/разработку образца, подготовку и защиту проекта, анализ результатов выполнения проекта, оценку качества выполнения.

Процедура публичной защиты индивидуального проекта может быть организована поразному: в рамках специально организуемых в образовательной организации проектных «дней» или «недель», в рамках проведения ученических научных конференций, в рамках специальных итоговых аттестационных испытаний. Независимо от формата мероприятий, на заключительном мероприятии отчетного этапа обучающимся обеспечивается возможность:

представить результаты своей работы в форме письменных отчетных материалов, готового проектного продукта, устного выступления и электронной презентации;

публично обсудить результаты деятельности с обучающимися, педагогами, родителями, специалистами-экспертами, организациями-партнерами;

получить квалифицированную оценку результатов своей деятельности от членов педагогического коллектива и независимого экспертного сообщества (представители вузов, научных организаций и других).

Регламент проведения защиты проекта, параметры и критерии оценки проектной деятельности сообщаются обучающимся заранее. Параметры и критерии оценки проектной деятельности разрабатываются и обсуждаются с обучающимися.

Оценке подвергается не только защита реализованного проекта, но и динамика изменений, внесенных в проект от момента замысла (процедуры защиты проектной идеи) до воплощения; при этом учитывается целесообразность, уместность, полнота этих изменений, соотнесенные с сохранением исходного замысла проекта.

Для оценки проектной работы создается экспертная комиссия из числа педагогов и представителя(ей) администрации Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч».

Условия реализации программы формирования УУД включают:

укомплектованность Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» педагогическими, руководящими и иными работниками;

уровень квалификации педагогических и иных работников Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч».;

непрерывность профессионального развития педагогических работников Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»., реализующей образовательную программу среднего общего образования.

Педагогические кадры Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» имеют необходимый уровень подготовки для реализации программы формирования УУД:

владеют представлениями о возрастных особенностях обучающихся;

умеют строить образовательную деятельность в рамках учебного предмета в соответствии с особенностями формирования конкретных УУД; осуществлять формирование УУД в рамках проектной, исследовательской деятельности;

владеют методиками формирующего оценивания;

умеют применять инструментарий для оценки качества формирования УУД в рамках одного или нескольких предметов.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

Пояснительная записка

В основе рабочей программы воспитания Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» для среднего общего образования лежит федеральная рабочая программа воспитания.

Программа воспитания основывается на единстве и преемственности образовательного процесса всех уровней общего образования, соотносится с рабочими программами воспитания для образовательных организаций дошкольного и среднего профессионального образования.

Программа воспитания:

- предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»:
- разрабатывается и утверждается с участием коллегиальных органов управления Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», в том числе советов обучающихся, советов родителей (законных представителей);
- реализуется в единстве урочной и внеурочной деятельности, осуществляемой совместно с семьёй и другими участниками образовательных отношений, социальными институтами воспитания;
- предусматривает приобщение обучающихся к российским традиционным духовным ценностям, включая ценности своей этнической группы, правилам и нормам поведения, принятым в российском обществе на основе российских базовых конституционных норм и ценностей;
- предусматривает историческое просвещение, формирование российской культурной и гражданской идентичности обучающихся.

Целевой раздел.

Содержание воспитания обучающихся в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» определяется содержанием российских базовых (гражданских, национальных) норм и ценностей, которые закреплены в Конституции Российской Федерации. Эти ценности и нормы определяют инвариантное содержание воспитания обучающихся. Вариативный компонент содержания воспитания обучающихся включает духовно-нравственные ценности культуры, традиционных религий народов России.

Воспитательная деятельность в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» планируется и осуществляется в соответствии с приоритетами государственной политики в сфере воспитания. Приоритетной задачей Российской Федерации в сфере воспитания детей является развитие высоконравственной личности, разделяющей российские традиционные духовные ценности, обладающей актуальными знаниями и умениями, способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Родины.

Цели воспитания обучающихся:

развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе традиционных российских ценностей (жизни, достоинства, прав и свобод человека, патриотизма, гражданственности, служения Отечеству и ответственности за его судьбу, высоких нравственных идеалов, крепкой семьи, созидательного труда, приоритета духовного над материальным, гуманизма, милосердия, справедливости, коллективизма, взаимопомощи и взаимоуважения, исторической памяти и преемственности поколений, единства народов России), а также принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства

Задачи воспитания обучающихся:

- усвоение обучающимися знаний норм, духовно-нравственных ценностей, традиций, которые выработало российское общество (социально значимых знаний);
- формирование и развитие личностных отношений к этим нормам, ценностям, традициям (их освоение, принятие);

- приобретение соответствующего этим нормам, ценностям, традициям социокультурного опыта поведения, общения, межличностных социальных отношений, применения полученных знаний;
- достижение личностных результатов освоения общеобразовательных программ в соответствии с $\Phi\Gamma$ OC COO.

Личностные результаты освоения обучающимися образовательной программы включают:

- осознание российской гражданской идентичности;
- сформированность ценностей самостоятельности и инициативы;
- готовность обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
- наличие мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;
- сформированность внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Воспитательная деятельность в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» планируется и осуществляется на основе аксиологического, антропологического, культурно-исторического, системно-деятельностного, личностно-ориентированного подходов и с учётом принципов воспитания: гуманистической направленности воспитания, совместной деятельности детей и взрослых, следования нравственному примеру, безопасной жизнедеятельности, инклюзивности, возрастосообразности.

Программа воспитания реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» по основным направлениям воспитания в соответствии с ФГОС ОО и отражает готовность обучающихся руководствоваться ценностями и приобретать первоначальный опыт деятельности на их основе, в том числе в части:

- 1) гражданского воспитания, способствующего формированию российской гражданской идентичности, принадлежности к общности граждан Российской Федерации, к народу России как источнику власти в Российском государстве и субъекту тысячелетней российской государственности, уважения к правам, свободам и обязанностям гражданина России, правовой и политической культуры.
- 2) патриотического воспитания, основанного на воспитании любви к родному краю, Родине, своему народу, уважения к другим народам России; историческое просвещение, формирование российского национального исторического сознания, российской культурной идентичности.
- 3) духовно-нравственного воспитания на основе духовно-нравственной культуры народов России, традиционных религий народов России, формирование традиционных российских семейных ценностей; воспитание честности, доброты, милосердия, справедливости, дружелюбия и взаимопомощи, уважения к старшим, к памяти предков.
- 4) эстетического воспитания, способствующего формированию эстетической культуры на основе российских традиционных духовных ценностей, приобщение к лучшим образцам отечественного и мирового искусства.
- 5) физического воспитания, ориентированного на формирование культуры здорового образа жизни и эмоционального благополучия развитие физических способностей с учётом возможностей и состояния здоровья, навыков безопасного поведения в природной и социальной среде, чрезвычайных ситуациях.
- 6) трудового воспитания, основанного на воспитании уважения к труду, трудящимся, результатам труда (своего и других людей), ориентации на трудовую деятельность, получение профессии, личностное самовыражение в продуктивном, нравственно достойном труде в российском обществе, достижение выдающихся результатов в профессиональной деятельности.
- 7) экологического воспитания, способствующего формированию экологической культуры, ответственного, бережного отношения к природе, окружающей среде на основе российских традиционных духовных ценностей, навыков охраны, защиты, восстановления природы, окружающей среды.

8) ценности научного познания, ориентированного на воспитание стремления к познанию себя и других людей, природы и общества, к получению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

Целевые ориентиры результатов воспитания на уровне среднего общего образования.

Целевые ориентиры определены в соответствии с инвариантным содержанием воспитания обучающихся на основе российских базовых (гражданских, конституциональных) ценностей, обеспечивают единство воспитания, воспитательного пространства.

Гражданское воспитание:

- осознанно выражающий свою российскую гражданскую принадлежность (идентичность) в поликультурном, многонациональном и многоконфессиональном российском обществе, в мировом сообществе;
- сознающий своё единство с народом России как источником власти и субъектом тысячелетней российской государственности, с Российским государством, ответственность за его развитие в настоящем и будущем на основе исторического просвещения, сформированного российского национального исторического сознания;
- проявляющий готовность к защите Родины, способный аргументированно отстаивать суверенитет и достоинство народа России и Российского государства, сохранять и защищать историческую правду;
- ориентированный на активное гражданское участие на основе уважения закона и правопорядка, прав и свобод сограждан;
- осознанно и деятельно выражающий неприятие любой дискриминации по социальным, национальным, расовым, религиозным признакам, проявлений экстремизма, терроризма, коррупции, антигосударственной деятельности;
- обладающий опытом гражданской социально значимой деятельности (в ученическом самоуправлении, волонтёрском движении, экологических, военно-патриотических и другие объединениях, акциях, программах).

Патриотическое воспитание:

- выражающий свою национальную, этническую принадлежность, приверженность к родной культуре, любовь к своему народу;
- сознающий причастность к многонациональному народу Российской Федерации, Российскому Отечеству, российскую культурную идентичность;
- проявляющий деятельное ценностное отношение к историческому и культурному наследию своего и других народов России, традициям, праздникам, памятникам народов, проживающих в родной стране России;
- проявляющий уважение к соотечественникам, проживающим за рубежом, поддерживающий их права, защиту их интересов в сохранении российской культурной идентичности.

Духовно-нравственное воспитание:

- проявляющий приверженность традиционным духовно-нравственным ценностям, культуре народов России с учётом мировоззренческого, национального, конфессионального самоопределения;
- действующий и оценивающий своё поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиций традиционных российских духовно-нравственных ценностей и норм с осознанием последствий поступков, деятельно выражающий неприятие антигуманных и асоциальных поступков, поведения, противоречащих этим ценностям;
- проявляющий уважение к жизни и достоинству каждого человека, свободе мировоззренческого выбора и самоопределения, к представителям различных этнических групп, религий народов России, их национальному достоинству и религиозным чувствам с учётом соблюдения конституционных прав и свобод всех граждан;
- понимающий и деятельно выражающий ценность межнационального, межрелигиозного согласия людей, народов в России, способный вести диалог с людьми разных

- национальностей, отношения к религии и религиозной принадлежности, находить общие цели и сотрудничать для их достижения;
- ориентированный на создание устойчивой семьи на основе российских традиционных семейных ценностей, понимания брака как союза мужчины и женщины для создания семьи, рождения и воспитания в семье детей, неприятия насилия в семье, ухода от родительской ответственности;
- обладающий сформированными представлениями о ценности и значении в отечественной и мировой культуре языков и литературы народов России, демонстрирующий устойчивый интерес к чтению как средству познания отечественной и мировой духовной культуры.

Эстетическое воспитание:

- выражающий понимание ценности отечественного и мирового искусства, российского и мирового художественного наследия;
- проявляющий восприимчивость к разным видам искусства, понимание эмоционального воздействия искусства, его влияния на поведение людей, умеющий критически оценивать это влияние;
- проявляющий понимание художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения в современном обществе, значения нравственных норм, ценностей, традиций в искусстве;
- ориентированный на осознанное творческое самовыражение, реализацию творческих способностей в разных видах искусства с учётом российских традиционных духовных и нравственных ценностей, на эстетическое обустройство собственного быта.

Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия:

- понимающий и выражающий в практической деятельности ценность жизни, здоровья и безопасности, значение личных усилий в сохранении и укреплении своего здоровья и здоровья других людей;
- соблюдающий правила личной и общественной безопасности, в том числе безопасного поведения в информационной среде;
- выражающий на практике установку на здоровый образ жизни (здоровое питание, соблюдение гигиены, режим занятий и отдыха, регулярную физическую активность), стремление к физическому совершенствованию, соблюдающий и пропагандирующий безопасный и здоровый образ жизни;
- проявляющий сознательное и обоснованное неприятие вредных привычек (курения, употребления алкоголя, наркотиков, любых форм зависимостей), деструктивного поведения в обществе и цифровой среде, понимание их вреда для физического и психического здоровья;
- демонстрирующий навыки рефлексии своего состояния (физического, эмоционального, психологического), состояния других людей с точки зрения безопасности, сознательного управления своим эмоциональным состоянием;
- развивающий способности адаптироваться к стрессовым ситуациям в общении, в разных коллективах, к меняющимся условиям (социальным, информационным, природным).

Трудовое воспитание:

- уважающий труд, результаты труда, трудовые и профессиональные достижения своих земляков, их вклад в развитие своего поселения, края, страны, трудовые достижения российского народа;
- проявляющий способность к творческому созидательному социально значимому труду в доступных по возрасту социально-трудовых ролях, в том числе предпринимательской деятельности в условиях самозанятости или наёмного труда;
- участвующий в социально значимой трудовой деятельности разного вида в семье, общеобразовательной организации, своей местности, в том числе оплачиваемом труде в каникулярные периоды, с учётом соблюдения законодательства Российской Федерации;

- выражающий осознанную готовность к получению профессионального образования, к непрерывному образованию в течение жизни как условию успешной профессиональной и общественной деятельности;
- понимающий специфику трудовой деятельности, регулирования трудовых отношений, самообразования и профессиональной самоподготовки в информационном высокотехнологическом обществе, готовый учиться и трудиться в современном обществе;
- ориентированный на осознанный выбор сферы трудовой, профессиональной деятельности в российском обществе с учётом личных жизненных планов, потребностей своей семьи, общества.

Экологическое воспитание:

- демонстрирующий в поведении сформированность экологической культуры на основе понимания влияния социально-экономических процессов на природу, в том числе на глобальном уровне, ответственность за действия в природной среде;
- выражающий деятельное неприятие действий, приносящих вред природе;
- применяющий знания естественных и социальных наук для разумного, бережливого природопользования в быту, общественном пространстве;
- имеющий и развивающий опыт экологически направленной, природоохранной, ресурсосберегающей деятельности, участвующий в его приобретении другими людьми.

Ценности научного познания:

- деятельно выражающий познавательные интересы в разных предметных областях с учётом своих интересов, способностей, достижений;
- обладающий представлением о современной научной картине мира, достижениях науки и техники, аргументированно выражающий понимание значения науки в жизни российского общества, обеспечении его безопасности, гуманитарном, социально-экономическом развитии России;
- демонстрирующий навыки критического мышления, определения достоверной научной информации и критики антинаучных представлений;
- развивающий и применяющий навыки наблюдения, накопления и систематизации фактов, осмысления опыта в естественно-научной и гуманитарной областях познания, исследовательской деятельности.

Содержательный раздел.

Уклад образовательной организации.

Виды, формы и содержание воспитательной деятельности.

Модуль «Урочная деятельность».

Реализация воспитательного потенциала уроков (урочной деятельности, аудиторных занятий в рамках максимально допустимой учебной нагрузки) предусматривает :

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебных предметов для формирования у обучающихся российских традиционных духовнонравственных и социокультурных ценностей, российского исторического сознания на основе исторического просвещения; подбор соответствующего содержания уроков, заданий, вспомогательных материалов, проблемных ситуаций для обсуждений;
- включение учителями в рабочие программы по учебным предметам, курсам, модулям целевых ориентиров результатов воспитания, их учёт в определении воспитательных задач уроков, занятий;
- включение учителями в рабочие программы учебных предметов, курсов, модулей тематики в соответствии с календарным планом воспитательной работы;
- выбор методов, методик, технологий, оказывающих воспитательное воздействие на личность в соответствии с воспитательным идеалом, целью и задачами воспитания, целевыми ориентирами результатов воспитания; реализацию приоритета воспитания в учебной деятельности;
- привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на уроках предметов, явлений и событий, инициирование обсуждений, высказываний своего

мнения, выработки своего личностного отношения к изучаемым событиям, явлениям, лицам;

- применение интерактивных форм учебной работы интеллектуальных, стимулирующих познавательную мотивацию, игровых методик, дискуссий, дающих возможность приобрести опыт ведения конструктивного диалога; групповой работы, которая учит строить отношения и действовать в команде, способствует развитию критического мышления;
- побуждение обучающихся соблюдать нормы поведения, правила общения со сверстниками и педагогическими работниками, соответствующие укладу общеобразовательной организации, установление и поддержку доброжелательной атмосферы;
- организацию наставничества мотивированных и эрудированных обучающихся над неуспевающими одноклассниками, в том числе с особыми образовательными потребностями, дающего обучающимся социально значимый опыт сотрудничества и взаимной помощи;
- инициирование и поддержку исследовательской деятельности обучающихся, планирование и выполнение индивидуальных и групповых проектов воспитательной направленности.

Модуль «Внеурочная деятельность»

Реализация воспитательного потенциала внеурочной деятельности в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся осуществляется в рамках выбранных ими курсов, занятий::

- курсы, занятия патриотической, гражданско-патриотической, военно-патриотической, краеведческой, историко-культурной направленности;
- курсы, занятия духовно-нравственной направленности по религиозным культурам народов России, основам духовно-нравственной культуры народов России, духовно-историческому краеведению;
- курсы, занятия познавательной, научной, исследовательской, просветительской направленности;
- курсы, занятия экологической, природоохранной направленности;
- курсы, занятия в области искусств, художественного творчества разных видов и жанров;
- курсы, занятия туристско-краеведческой направленности;
- курсы, занятия оздоровительной и спортивной направленности.

Модуль «Классное руководство»

Реализация воспитательного потенциала классного руководства как особого вида педагогической деятельности, направленной, в первую очередь, на решение задач воспитания и социализации обучающихся, может предусматривать :

- планирование и проведение классных часов целевой воспитательной тематической направленности;
- инициирование и поддержку классными руководителями участия классов в общешкольных делах, мероприятиях, оказание необходимой помощи обучающимся в их подготовке, проведении и анализе;
- организацию интересных и полезных для личностного развития обучающихся совместных дел, позволяющих вовлекать в них обучающихся с разными потребностями, способностями, давать возможности для самореализации, устанавливать и укреплять доверительные отношения, стать для них значимым взрослым, задающим образцы поведения;
- сплочение коллектива класса через игры и тренинги на командообразование, внеучебные и внешкольные мероприятия, походы, экскурсии, празднования дней рождения обучающихся, классные вечера;
- выработку совместно с обучающимися правил поведения класса, участие в выработке таких правил поведения в образовательной организации;

- изучение особенностей личностного развития обучающихся путём наблюдения за их поведением, в специально создаваемых педагогических ситуациях, в играх, беседах по нравственным проблемам; результаты наблюдения сверяются с результатами бесед с родителями (законными представителями), учителями, а также (при необходимости) с педагогом-психологом;
- доверительное общение и поддержку обучающихся в решении проблем (налаживание взаимоотношений с одноклассниками или педагогами, успеваемость и другое), совместный поиск решений проблем, коррекцию поведения обучающихся через частные беседы индивидуально и вместе с их родителями (законными представителями), с другими обучающимися класса;
- индивидуальную работу с обучающимися класса по ведению личных портфолио, в которых они фиксируют свои учебные, творческие, спортивные, личностные достижения;
- регулярные консультации с учителями-предметниками, направленные на формирование единства требований по вопросам воспитания и обучения, предупреждение и (или) разрешение конфликтов между учителями и обучающимися;
- проведение педагогических советов для решения конкретных проблем класса, интеграции воспитательных влияний педагогов на обучающихся, привлечение учителей-предметников к участию в классных делах, дающих им возможность лучше узнавать и понимать обучающихся, общаясь и наблюдая их во внеучебной обстановке, участвовать в родительских собраниях класса;
- организацию и проведение регулярных родительских собраний, информирование родителей об успехах и проблемах обучающихся, их положении в классе, жизни класса в целом, помощь родителям (законными представителями) и иным членам семьи в отношениях с учителями, администрацией;
- создание и организацию работы родительского комитета класса, участвующего в решении вопросов воспитания и обучения в классе, общеобразовательной организации;
- привлечение родителей (законных представителей), членов семей обучающихся к организации и проведению воспитательных дел, мероприятий в классе и общеобразовательной организации;
- проведение в классе праздников, конкурсов, соревнований и других мероприятий;
- организация и проведение родительских собраний по профессиональной ориентации обучающихся, ознакомлению с системой воспитания и дополнительного образования.

Модуль «Основные школьные дела»

Реализация воспитательного потенциала основных школьных дел может предусматривать:

- общешкольные праздники, ежегодные творческие (театрализованные, музыкальные, литературные и другие) мероприятия, связанные с общероссийскими, региональными праздниками, памятными датами, в которых участвуют все классы;
- участие во всероссийских акциях, посвящённых значимым событиям в России, мире;
- торжественные мероприятия, связанные с завершением образования, переходом на следующий уровень образования, символизирующие приобретение новых социальных статусов в образовательной организации, обществе;
- церемонии награждения (по итогам учебного периода, года) обучающихся и педагогов за участие в жизни образовательной организации, достижения в конкурсах, соревнованиях, олимпиадах, вклад в развитие образовательной организации, своей местности;
- социальные проекты в образовательной организации, совместно разрабатываемые и реализуемые обучающимися и педагогическими работниками, в том числе с участием социальных партнёров, комплексы дел благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности;
- проводимые для жителей населенного пункта и организуемые совместно с семьями обучающихся праздники, фестивали, представления в связи с памятными датами, значимыми событиями для жителей населенного пункта;

- разновозрастные сборы, многодневные выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел гражданской, патриотической, историко-краеведческой, экологической, трудовой, спортивно-оздоровительной и другой направленности;
- вовлечение по возможности каждого обучающегося в школьные дела в разных ролях (сценаристов, постановщиков, исполнителей, корреспондентов, ведущих, декораторов, музыкальных редакторов, ответственных за костюмы и оборудование, за приглашение и встречу гостей и других), помощь обучающимся в освоении навыков подготовки, проведения, анализа общешкольных дел;
- наблюдение за поведением обучающихся в ситуациях подготовки, проведения, анализа основных школьных дел, мероприятий, их отношениями с обучающимися разных возрастов, с педагогическими работниками и другими взрослыми.

Модуль «Внешкольные мероприятия»

Реализация воспитательного потенциала внешкольных мероприятий может предусматривать

• общие внешкольные мероприятия, в том числе организуемые совместно с социальными партнёрами;

• внешкольные тематические мероприятия воспитательной направленности, организуемые педагогами по изучаемым учебным предметам, курсам, модулям;

- экскурсии, походы выходного дня (в музей, картинную галерею, технопарк, на предприятие и другое), организуемые в классах классными руководителями, в том числе совместно с родителями (законными представителями) обучающихся с привлечением их к планированию, организации, проведению, оценке мероприятия;
- литературные, исторические, экологические и другие походы, экскурсии, экспедиции, слёты и другие, организуемые педагогическими работниками, в том числе совместно с родителями (законными представителями) обучающихся для изучения историко-культурных мест, событий, биографий проживавших в этой местности российских поэтов и писателей, деятелей науки, природных и историко-культурных ландшафтов, флоры и фауны и другие;
- выездные события, включающие в себя комплекс коллективных творческих дел, в процессе которых складывается детско-взрослая общность, характеризующаяся доверительными взаимоотношениями, ответственным отношением к делу, атмосферой эмоционально-психологического комфорта.

Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды может предусматривать совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по её созданию, поддержанию, использованию в воспитательном процессе :

оформление внешнего вида здания, фасада, холла при входе в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» государственной символикой Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования (флаг, герб), изображениями символики Российского государства в разные периоды тысячелетней истории, исторической символики региона;

организация и проведение церемоний поднятия (спуска) государственного флага Российской Федерации;

размещение карт России, регионов, муниципальных образований (современных и исторических, точных и стилизованных, географических, природных, культурологических, художественно оформленных, в том числе материалами, подготовленными обучающимися) с изображениями значимых культурных объектов местности, региона, России, памятных исторических, народных, религиозных мест почитания, портретов выдающихся государственных деятелей России, деятелей культуры, науки, производства, искусства, военных, героев и защитников Отечества;

:

изготовление, размещение, обновление художественных изображений (символических, живописных, фотографических, интерактивных аудио и видео) природы России, региона, местности, предметов традиционной культуры и быта, духовной культуры народов России;

организация и поддержание в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» звукового пространства позитивной духовно-нравственной, гражданско-патриотической воспитательной направленности (звонки-мелодии, музыка, информационные сообщения), исполнение гимна Российской Федерации;

оформление и обновление «мест новостей», стендов в помещениях (холл первого этажа, рекреации), содержащих в доступной, привлекательной форме новостную информацию позитивного гражданско-патриотического, духовно-нравственного содержания, фотоотчёты об интересных событиях, поздравления педагогов и обучающихся и другое;

разработка и популяризация символики Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» (эмблема, флаг, логотип, элементы костюма обучающихся и другое), используемой как повседневно, так и в торжественные моменты;

подготовка и размещение регулярно сменяемых экспозиций творческих работ обучающихся в разных предметных областях, демонстрирующих их способности, знакомящих с работами друг друга;

поддержание эстетического вида и благоустройство всех помещений в образовательной организации, доступных и безопасных рекреационных зон, озеленение территории при Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»;

разработка, оформление, поддержание и использование игровых пространств, спортивных и игровых площадок, зон активного и тихого отдыха;

создание и поддержание в вестибюле или библиотеке стеллажей свободного книгообмена, на которые обучающиеся, родители, педагоги могут выставлять для общего использования свои книги, брать для чтения другие;

деятельность классных руководителей и других педагогов вместе с обучающимися, их родителями по благоустройству, оформлению школьных аудиторий, пришкольной территории;

разработку и оформление пространств проведения значимых событий, праздников, церемоний, торжественных линеек, творческих вечеров (событийный дизайн);

разработку и обновление материалов (стендов, плакатов, инсталляций и других), акцентирующих внимание обучающихся на важных для воспитания ценностях, правилах, традициях, укладе Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», актуальных вопросах профилактики и безопасности.

Предметно-пространственная среда строится как максимально доступная для обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Реализация воспитательного потенциала взаимодействия с родителями (законными представителями) обучающихся может предусматривать :

создание и деятельность в образовательной организации, в классах представительных органов родительского сообщества (родительского комитета образовательной организации, классов), участвующих в обсуждении и решении вопросов воспитания и обучения, деятельность представителей родительского сообщества в управляющем совете Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»;

тематические родительские собрания в классах, общешкольные родительские собрания по вопросам воспитания, взаимоотношений обучающихся и педагогов, условий обучения и воспитания;

родительские дни, в которые родители (законные представители) могут посещать уроки и внеурочные занятия;

работу семейных клубов, родительских гостиных, предоставляющих родителям (законным представителям), педагогам и обучающимся площадку для совместного досуга и общения, с обсуждением актуальных вопросов воспитания;

проведение тематических собраний (в том числе по инициативе родителей (законным представителям), на которых родители (законным представителям) могут получать советы по

вопросам воспитания, консультации психологов, врачей, социальных работников, служителей традиционных российских религий, обмениваться опытом;

родительские форумы на официальном сайте Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» в информационно-коммуникационной сети «Интернет», интернет-сообщества, группы с участием педагогов, на которых обсуждаются интересующие родителей (законным представителям) вопросы, согласуется совместная деятельность;

участие родителей (законным представителям) в психолого-педагогических консилиумах в случаях, предусмотренных нормативными документами о психолого-педагогическом консилиуме в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» в соответствии с порядком привлечения родителей (законных представителей);

привлечение родителей (законных представителей) к подготовке и проведению классных и общешкольных мероприятий;

при наличии среди обучающихся детей-сирот, оставшихся без попечения родителей, приёмных детей целевое взаимодействие с их законными представителями.

Модуль «Самоуправление»

Реализация воспитательного потенциала ученического самоуправления в образовательной организации может предусматривать :

- организацию и деятельность органов ученического самоуправления (совет обучающихся или других), избранных обучающимися;
- представление органами ученического самоуправления интересов обучающихся в процессе управления Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»;
- защиту органами ученического самоуправления законных интересов и прав обучающихся;
- участие представителей органов ученического самоуправления в разработке, обсуждении и реализации рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, в анализе воспитательной деятельности в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч».

Модуль «Профилактика и безопасность»

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды в образовательной организации может предусматривать :

- организацию деятельности педагогического коллектива по созданию в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» эффективной профилактической среды с целью обеспечения безопасности жизнедеятельности как условия успешной воспитательной деятельности;
- проведение исследований, мониторинга рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности, выделение и психолого-педагогическое сопровождение групп риска обучающихся по разным направлениям (агрессивное поведение, зависимости и другое);
- проведение коррекционно-воспитательной работы с обучающимся групп риска силами педагогического коллектива и с привлечением сторонних специалистов (психологов, конфликтологов, коррекционных педагогов, работников социальных служб, правоохранительных органов, опеки и других);
- разработку и реализацию профилактических программ, направленных на работу как с девиантными обучающимися, так и с их окружением; организацию межведомственного взаимодействия;
- вовлечение обучающихся в воспитательную деятельность, проекты, программы профилактической направленности социальных и природных рисков в образовательной организации и в социокультурном окружении с педагогами, родителями, социальными партнёрами (антинаркотические, антиалкогольные, против курения, вовлечения в деструктивные детские и молодёжные объединения, культы, субкультуры, группы в социальных сетях; по безопасности в цифровой среде, на транспорте, на воде, безопасности дорожного движения, противопожарной безопасности,

- антитеррористической и антиэкстремистской безопасности, гражданской обороне и другие);
- организацию превентивной работы с обучающимися со сценариями социально одобряемого поведения, по развитию навыков саморефлексии, самоконтроля, устойчивости к негативным воздействиям, групповому давлению;
- профилактику правонарушений, девиаций посредством организации деятельности, альтернативной девиантному поведению, познания (путешествия), испытания себя (походы, спорт), значимого общения, творчества, деятельности (в том числе профессиональной, религиозно-духовной, благотворительной, художественной и другой);
- предупреждение, профилактику и целенаправленную деятельность в случаях появления, расширения, влияния в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»маргинальных групп обучающихся (оставивших обучение, криминальной направленности, с агрессивным поведением и других);
- профилактику расширения групп, семей обучающихся, требующих специальной психолого-педагогической поддержки и сопровождения (слабоуспевающие, социально запущенные, социально неадаптированные дети-мигранты, обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья (далее OB3) и другие).

Модуль «Социальное партнёрство»

Реализация воспитательного потенциала социального партнёрства может предусматривать:

- участие представителей организаций-партнёров, в том числе в соответствии с договорами о сотрудничестве, в проведении отдельных мероприятий в рамках рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы (дни открытых дверей, государственные, региональные, школьные праздники, торжественные мероприятия и другие);
- участие представителей организаций-партнёров в проведении отдельных уроков, внеурочных занятий, внешкольных мероприятий соответствующей тематической направленности;
- проведение на базе организаций-партнёров отдельных уроков, занятий, внешкольных мероприятий, акций воспитательной направленности;
- проведение открытых дискуссионных площадок (детских, педагогических, родительских) с представителями организаций-партнёров для обсуждений актуальных проблем, касающихся жизни Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», муниципального образования, региона, страны;
- реализация социальных проектов, совместно разрабатываемых обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами благотворительной, экологической, патриотической, трудовой и другой направленности, ориентированных на воспитание обучающихся, преобразование окружающего социума, позитивное воздействие на социальное окружение.

Модуль «Профориентация»

Реализация воспитательного потенциала профориентационной работы образовательной организации может предусматривать :

- проведение циклов профориентационных часов, направленных на подготовку обучающегося к осознанному планированию и реализации своего профессионального будущего;
- профориентационные игры (игры-симуляции, деловые игры, квесты, кейсы), расширяющие знания о профессиях, способах выбора профессий, особенностях, условиях разной профессиональной деятельности;
- экскурсии на предприятия, в организации, дающие начальные представления о существующих профессиях и условиях работы;
- посещение профориентационных выставок, ярмарок профессий, тематических профориентационных парков, лагерей, дней открытых дверей в организациях профессионального, высшего образования;

- организацию на базе детского лагеря при Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» профориентационных смен с участием экспертов в области профориентации, где обучающиеся могут познакомиться с профессиями, получить представление об их специфике, попробовать свои силы в той или иной профессии, развить соответствующие навыки;
- совместное с педагогами изучение обучающимися интернет-ресурсов, посвящённых выбору профессий, прохождение профориентационного онлайн-тестирования, онлайн-курсов по интересующим профессиям и направлениям профессионального образования;
- участие в работе всероссийских профориентационных проектов;
- индивидуальное консультирование психологом обучающихся и их родителей (законных представителей) по вопросам склонностей, способностей, иных индивидуальных особенностей обучающихся, которые могут иметь значение в выборе ими будущей профессии;
- освоение обучающимися основ профессии в рамках различных курсов, включённых в обязательную часть образовательной программы, в рамках компонента участников образовательных отношений, внеурочной деятельности, дополнительного образования;
- проведение профессиональных проб.

Организационный раздел

Кадровое обеспечение

Нормативно-методическое обеспечение

Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями

В воспитательной работе с категориями обучающихся, имеющих особые образовательные потребности: обучающихся с инвалидностью, с ОВЗ, из социально уязвимых групп (например, воспитанники детских домов, из семей мигрантов, билингвы и другие), одарённых, с отклоняющимся поведением, – создаются особые условия:

Особыми задачами воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями являются:

- налаживание эмоционально-положительного взаимодействия с окружающими для их успешной социальной адаптации и интеграции в общеобразовательной организации;
- формирование доброжелательного отношения к обучающимся и их семьям со стороны всех участников образовательных отношений;
- построение воспитательной деятельности с учётом индивидуальных особенностей и возможностей каждого обучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровня их педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

Организация воспитания обучающихся с особыми образовательными потребностями ориентирована на:

- формирование личности ребёнка с особыми образовательными потребностями с использованием соответствующих возрасту и физическому и (или) психическому состоянию методов воспитания;
- создание оптимальных условий совместного воспитания и обучения обучающихся с особыми образовательными потребностями и других обучающихся с использованием вспомогательных средств и педагогических приёмов, организацией совместных форм работы воспитателей, педагогов-психологов, учителей-логопедов, учителей-дефектологов;
- личностно-ориентированный подход в организации всех видов деятельности обучающихся с особыми образовательными потребностями.

Система поощрения социальной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся.

Система поощрения проявлений активной жизненной позиции и социальной успешности обучающихся призвана способствовать формированию у обучающихся ориентации на активную жизненную позицию, инициативность, максимально вовлекать их в совместную деятельность в воспитательных целях.

Система проявлений активной жизненной позиции и поощрения социальной успешности обучающихся строится на принципах:

- публичности, открытости поощрений (информирование всех обучающихся с награждении, проведение награждений в присутствии значительного числа обучающихся);
- соответствия процедур награждения укладу Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», качеству воспитывающей среды, символике общеобразовательной организации;
- прозрачности правил поощрения (наличие положения о награждениях, неукоснительное следование порядку, зафиксированному в этом документе, соблюдение справедливости при выдвижении кандидатур);
- регулирования частоты награждений (недопущение избыточности в поощрениях, чрезмерно больших групп поощряемых и другое);
- сочетания индивидуального И коллективного поощрения (использование индивидуальных И коллективных возможность стимулировать наград даёт обучающихся, индивидуальную коллективную активность преодолевать И межличностные противоречия между обучающимися, получившими и не получившими награды);
- привлечения к участию в системе поощрений на всех стадиях родителей (законных представителей) обучающихся, представителей родительского сообщества, самих обучающихся, их представителей (с учётом наличия ученического самоуправления), сторонних организаций;
- дифференцированности поощрений (наличие уровней и типов наград позволяет продлить стимулирующее действие системы поощрения).

Формы поощрения проявлений активной жизненной позиции обучающихся и социальной успешности : индивидуальные и групповые портфолио, рейтинги, благотворительная поддержка.

Ведение портфолио отражает деятельность обучающихся при её организации и регулярном поощрении классными руководителями, поддержке родителями (законными представителями), фиксирующих достижения обучающегося.

Портфолио может включать признания личностных достижений, достижений в группе, участия в деятельности (грамоты, поощрительные письма, фотографии призов, фото изделий, работ и другого, участвовавшего в конкурсах). Кроме индивидуального портфолио возможно ведение портфолио класса.

Рейтинги формируются через размещение имен (фамилий) обучающихся или названий (номеров) групп обучающихся, классов в последовательности, определяемой их успешностью, достижениями.

Благотворительная поддержка обучающихся, групп обучающихся (классов) может заключаться в материальной поддержке проведения в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» воспитательных мероприятий, проведения внешкольных мероприятий, различных форм совместной деятельности воспитательной направленности, в индивидуальной поддержке нуждающихся в помощи обучающихся, семей, педагогических работников.

Благотворительность предусматривает публичную презентацию благотворителей и их деятельности.

Использование рейтингов, их форма, публичность, привлечение благотворителей, в том числе из социальных партнёров, их статус, акции, деятельность должны соответствовать укладу Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», целям, задачам, традициям воспитания, согласовываться с представителями родительского сообщества во избежание деструктивного воздействия на взаимоотношения в образовательной организации.

Анализ воспитательного процесса осуществляется в соответствии с целевыми ориентирами результатов воспитания, личностными результатами обучающихся на уровне основного общего образования, установленными ФГОС ООО.

Основным методом анализа воспитательного процесса в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» является ежегодный самоанализ воспитательной работы с целью выявления основных проблем и последующего их решения с привлечением (при необходимости) внешних экспертов, специалистов.

Планирование анализа воспитательного процесса включается в календарный план воспитательной работы.

Основные принципы самоанализа воспитательной работы:

- взаимное уважение всех участников образовательных отношений;
- приоритет анализа сущностных сторон воспитания ориентирует на изучение прежде всего не количественных, а качественных показателей, таких как сохранение уклада образовательной организации, содержание и разнообразие деятельности, стиль общения, отношений между педагогическими работниками, обучающимися и родителями;
- развивающий характер осуществляемого анализа ориентирует на использование его результатов для совершенствования воспитательной деятельности педагогических работников (знания и сохранения в работе цели и задач воспитания, умелого планирования воспитательной работы, подбора видов, форм и содержания совместной деятельности с обучающимися, коллегами, социальными партнёрами);
- распределённая ответственность за результаты личностного развития обучающихся ориентирует на понимание того, что личностное развитие это результат как организованного социального воспитания, в котором образовательная организация участвует наряду с другими социальными институтами, так и стихийной социализации, и саморазвития.

Основные направления анализа воспитательного процесса:

1. Результаты воспитания, социализации и саморазвития обучающихся.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является динамика личностного развития обучающихся в каждом классе.

Анализ проводится классными руководителями вместе с заместителем директора по воспитательной работе с последующим обсуждением результатов на методическом объединении классных руководителей или педагогическом совете.

Основным способом получения информации о результатах воспитания, социализации и саморазвития обучающихся является педагогическое наблюдение.

Внимание педагогических работников сосредоточивается на вопросах:

- проблемы, затруднения в личностном развитии обучающихся удалось решить за прошедший учебный год;
- проблемы, затруднения решить не удалось и почему;
- новые проблемы, трудности, над которыми предстоит работать педагогическому коллективу.
- 2. Состояние совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Критерием, на основе которого осуществляется данный анализ, является наличие интересной, событийно насыщенной и личностно развивающей совместной деятельности обучающихся и взрослых.

Анализ проводится заместителем директора по воспитательной работе (советником директора по воспитанию, педагогом-психологом, социальным педагогом (при наличии), классными руководителями с привлечением актива родителей (законных представителей) обучающихся, совета обучающихся.

Способами получения информации о состоянии организуемой совместной деятельности обучающихся и педагогических работников могут быть анкетирования и беседы с обучающимися и их родителями (законными представителями), педагогическими работниками, представителями совета обучающихся.

Результаты обсуждаются на заседании методических объединений классных руководителей или педагогическом совете.

Внимание сосредотачивается на вопросах, связанных с качеством проделанной работы:

- реализации воспитательного потенциала урочной деятельности;
- организуемой внеурочной деятельности обучающихся;
- деятельности классных руководителей и их классов;
- проводимых общешкольных основных дел, мероприятий;
- внешкольных мероприятий;
- создания и поддержки предметно-пространственной среды;
- взаимодействия с родительским сообществом;
- деятельности ученического самоуправления;
- деятельности по профилактике и безопасности;
- реализации потенциала социального партнёрства;
- деятельности по профориентации обучающихся;
- и другие по дополнительным модулям.

Итогом самоанализа является перечень выявленных проблем, над решением которых предстоит работать педагогическому коллективу.

Итоги самоанализа оформляются в виде отчёта, составляемого заместителем директора по воспитательной работе (совместно с советником директора по воспитательной работе при его наличии) в конце учебного года, рассматриваются и утверждаются педагогическим советом или иным коллегиальным органом управления в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч».

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план среднего общего образования Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» (далее - учебный план) фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём учебной нагрузки обучающихся, определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию; распределяет учебные предметы, курсы, модули по классам и учебным годам

Учебный план является частью образовательной программы Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программы среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований и гигиенических нормативов и требований.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных для образовательной программы среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ОВЗ.

Время, отводимое на данную часть федерального учебного плана, может быть использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений, в том числе этнокультурные;
- другие виды учебной, воспитательной, спортивной и иной деятельности обучающихся.

В интересах обучающихся с участием обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы, в рамках которых формируется индивидуальная траектория развития обучающегося (содержание учебных предметов, курсов, модулей, темп и формы образования).

На уровне среднего общего образования в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» установлена дневная учебная неделя. Максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет . Продолжительность учебного года составляет 34 недели. Количество учебных занятий за 2 года не может составлять менее 2312 академических часов и более 2516 академических часов.

В Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» языком обучения является язык.

Учебный план содержит 13 обязательных учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области.

Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» на уровне среднего общего образования реализует учебные планы профилей обучения.

Изучение родного языка и родной литературы из числа языков народов РФ, государственных языков республик РФ и второго иностранного языка осуществляется по заявлению родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч».

При изучении предметов осуществляется деление учащихся на подгруппы.

Промежуточная аттестация — процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (оценивание за) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (годовое оценивание).

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком.

Предметы из части, формируемой участниками образовательных отношений, оцениваются «зачтено» или «не зачтено». В случае если на изучение предмета отводится по учебному плану не менее 64 часов за два учебных года, то выставляется итоговая оценка.

Допускается указание отметки "зачтено" по учебному предмету "Физическая культура" обучающимся, относящимся к специальной медицинской группе для занятия физической культурой.

Формы и порядок проведения промежуточной аттестации определяются «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»».

Освоение образовательной программы среднего общего образования завершается обязательной государственной итоговой аттестацией (далее – ГИА) в форме единого государственного экзамена (далее - ЕГЭ).

ГИА проводится по учебным предметам "Русский язык" и "Математика" (далее вместе - обязательные учебные предметы).

Экзамены в форме ЕГЭ по другим учебным предметам: "Биология", "География", "Иностранные языки" (английский, испанский, китайский, немецкий и французский), "Информатика", "История", "Литература", "Обществознание", "Физика", "Химия" (далее вместе учебные предметы по выбору) обучающиеся сдают на добровольной основе по своему выбору для предоставления результатов ЕГЭ при приеме на обучение в высшие учебные заведения.

ЕГЭ по учебному предмету "Математика" проводится по двум уровням:

- 1) ЕГЭ, результаты которого признаются в качестве результатов ГИА (далее ЕГЭ по математике базового уровня);
- 2) ЕГЭ, результаты которого признаются в качестве результатов ГИА, а также в качестве результатов вступительных испытаний по математике при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета (далее ЕГЭ по математике профильного уровня).

Обучающимся, изучавшим родной язык и родную литературу при получении среднего общего образования, предоставляется право при прохождении ГИА выбрать экзамен по родному языку и (или) родной литературе.

Нормативный срок освоения ОП СОО составляет 2 года.

Учебный план 1

		Количеств	Количество часов в неделю	
Предметная область	Учебный предмет	10	11	
Обязательная часть		•	•	
D	Русский язык	2	2	
Русский язык и литература	Литература	5	5	
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	
	Алгебра	2	3	
Marrovarywa w wyd anwarywa	Геометрия	2	1	
Математика и информатика	Вероятность и статистика	1	1	
	Информатика	1	1	
	История	2	2	
Общественно-научные предметы	Обществознание	4	4	
	География	1	1	
	Физика	2	2	
Естественно-научные предметы	Химия	1	1	
	Биология	1	1	
Физическая культура	Физическая культура	2	2	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	1	1	
	Индивидуальный проект	1	0	
Итого		31	30	
Часть, формируемая участниками образовател	ьных отношений			
Наименование учебного курса			11	
Математика: избранные вопросы			2	
Основы православной веры	1	1		
Лингвостилистический анализ текста		1	1	
Итого		3	4	
Итого недельная нагрузка		34	34	
Количество учебных недель	34	34		

Всего часов в год	1156	1156

План внеурочной деятельности (недельный)

Vaccination	Количество часов в неделю		
Учебные курсы	10	11	
Церковное пение	1	1	
Россия – мои горизонты	1	1	
Разговоры о важном	1	1	
Спортивные резервы	1	1	
Семьеведение	1	1	
Математика в экономике	1	1	
ИТОГО недельная нагрузка	6	6	

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Организация образовательной деятельности на уровне среднего общего образования в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» осуществляется по учебным, установлена дневная учебная неделя.

Продолжительность учебного года при получении основного общего образования составляет 34 недели.

Учебный год в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» начинается 1 сентября. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год начинается в первый, следующий за ним, рабочий день.

Учебный год в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» заканчивается 26 мая. Если этот день приходится на выходной день, то в этом случае учебный год заканчивается в предыдущий рабочий день. Для 11 классов окончание учебного года определяется ежегодно в соответствии с расписанием государственной итоговой аттестации.

С целью профилактики переутомления в календарном учебном графике предусматривается чередование периодов учебного времени и каникул. Продолжительность каникул составлять не менее 7 календарных дней.

Продолжительность учебных четвертей составляет: І четверть – 8 учебных недель, ІІ четверть – 8 учебных недель, ІІІ четверть – 11 учебных недель, ІV четверть – 7 учебных недель.

Продолжительность каникул составляет:

по окончании I четверти (осенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании II четверти (зимние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании III четверти (весенние каникулы) – 9 календарных дней;

по окончании учебного года (летние каникулы) – не менее 8 недель.

Продолжительность урока составляет минут.

Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 или 3 урока) — 20-30 минут. Вместо одной большой перемены допускается после 2 и 3 уроков устанавливать две перемены по 20 минут каждая.

Продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составлять не менее 20-30 минут, за исключением обучающихся с ОВЗ, обучение которых осуществляется по специальной индивидуальной программе развития.

Расписание уроков составляется с учетом дневной и недельной умственной работоспособности обучающихся и шкалы трудности учебных предметов, определенной гигиеническими нормативами.

Образовательная недельная нагрузка распределяется равномерно в течение учебной недели, при этом объём максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет для обучающихся 10-11 классов – не более 7 уроков.

Занятия начинаются не ранее 8 часов утра и заканчиваются не позднее 19 часов.

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 3,5 часа.

Факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования планируют на дни с наименьшим количеством обязательных уроков. Между началом факультативных (дополнительных) занятий и последним уроком необходимо организовывать перерыв продолжительностью не менее 20 минут.

Календарный учебный график составляется с учётом мнений участников образовательных отношений, региональных и этнокультурных традиций, плановых мероприятий учреждений культуры региона и определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановых перерывов при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года.

план внеурочной деятельности

Пояснительная записка

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных) и осуществляется в формах, отличных от урочной.

Внеурочная деятельность является неотъемлемой и обязательной частью основной общеобразовательной программы.

План внеурочной деятельности Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности на уровне основного общего образования с учетом интересов обучающихся и возможностей общеобразовательной организации.

План внеурочной деятельности представляет собой описание целостной системы функционирования Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» в сфере внеурочной деятельности и может включать в себя:

- 1) внеурочную деятельность по учебным предметам образовательной программы (учебные курсы, учебные модули по выбору обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся, в том числе предусматривающие углубленное изучение учебных предметов, с целью удовлетворения различных интересов обучающихся, потребностей в физическом развитии и совершенствовании, а также учитывающие этнокультурные интересы, особые образовательные потребности обучающихся с ограниченными возможностями здоровья;
- 2) внеурочную деятельность по формированию функциональной грамотности (читательской, математической, естественнонаучной, финансовой) обучающихся (интегрированные курсы, метапредметные кружки, факультативы, научные сообщества, в том числе направленные на реализацию проектной и исследовательской деятельности);
- 3) внеурочную деятельность по развитию личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся, в том числе одаренных, через организацию социальных практик (в том числе волонтёрство), включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, развитие глобальных компетенций, формирование предпринимательских навыков, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования, профессиональных образовательных организаций и социальных партнеров в профессионально-производственном окружении;
- 4) внеурочную деятельность, направленную на реализацию комплекса воспитательных мероприятий на уровне образовательной организации, класса, занятия, в том числе в творческих объединениях по интересам, культурные и социальные практики с учетом историко-культурной и этнической специфики региона, потребностей обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- 5) внеурочную деятельность по организации деятельности ученических сообществ (подростковых коллективов), в том числе ученических классов, разновозрастных объединений по интересам, клубов; детских, подростковых и юношеских общественных объединений, организаций и других;
- 6) внеурочную деятельность, направленную на организационное обеспечение учебной деятельности (организационные собрания, взаимодействие с родителями по обеспечению успешной реализации образовательной программы и другие);
- 7) внеурочную деятельность, направленную на организацию педагогической поддержки обучающихся (проектирование индивидуальных образовательных маршрутов, работа тьюторов, педагогов-психологов);
- 8) внеурочную деятельность, направленную на обеспечение благополучия обучающихся в пространстве общеобразовательной организации (безопасности жизни и здоровья обучающихся, безопасных межличностных отношений в учебных группах, профилактики неуспеваемости,

профилактики различных рисков, возникающих в процессе взаимодействия обучающегося с окружающей средой, социальной защиты обучающихся).

Количество часов, выделяемых на внеурочную деятельность, составляет за 2 года обучения на уровне среднего общего образования не более 700 часов.

Величина недельной образовательной нагрузки (количество занятий), реализуемой через внеурочную деятельность, определяется за пределами количества часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, но не более 10 часов. Для недопущения перегрузки обучающихся допускается перенос образовательной нагрузки, реализуемой через внеурочную деятельность, на периоды каникул. Внеурочная деятельность в каникулярное время может реализовываться в рамках тематических программ (лагерь с дневным пребыванием на базе общеобразовательной организации или на базе загородных детских центров, в походах, поездках и другие).

Один час в неделю отводиться на внеурочное занятие «Разговоры о важном».

Внеурочные занятия «Разговоры о важном» направлены на развитие ценностного отношения обучающихся к своей родине — России, населяющим ее людям, ее уникальной истории, богатой природе и великой культуре. Внеурочные занятия «Разговоры о важном» должны быть направлены на формирование соответствующей внутренней позиции личности обучающегося, необходимой ему для конструктивного и ответственного поведения в обществе.

Основной формат внеурочных занятий «Разговоры о важном» – разговор и (или) беседа с обучающимися. Основные темы занятий связаны с важнейшими аспектами жизни человека в современной России: знанием родной истории и пониманием сложностей современного мира, техническим прогрессом и сохранением природы, ориентацией в мировой художественной культуре и повседневной культуре поведения, доброжелательным отношением к окружающим и ответственным отношением к собственным поступкам.

Один час в неделю для обучающихся 10 - 11 классов отводится на внеурочное занятие «Россия – мои горизонты».

Внеурочные занятия «Россия – мои горизонты» направлены на формирование готовности обучающихся к профессиональному самоопределению, приобретение навыков и умений карьерной грамотности и других компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретение и осмысления профориентационно значимого опыта.

Основной формат внеурочных занятий «Россия – мои горизонты» – профориентационное занятие. Основные темы занятий связаны с востребованными профессиями реального сектора экономики, а также с выдающимися достижениями России в отраслях промышленности, цифровых технологиях, инженерном деле, государственном управлении и общественной безопасности, медицине и здравоохранении, агросфере, социальном развитии, туризме, креативных индустриях и других отраслях экономики.

При реализации плана внеурочной деятельности предусматривается вариативность содержания внеурочной деятельности с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся.

В зависимости от задач на каждом этапе реализации основной образовательной программы количество часов, отводимых на внеурочную деятельность, может изменяться. В 10 классе для обеспечения адаптации обучающихся к изменившейся образовательной ситуации выделяется больше часов, чем в 11 классе.

По решению педагогического коллектива, родительской общественности, интересов и запросов обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся план внеурочной деятельности в Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» модифицируется в соответствии с профилями обучения.

Формы внеурочной деятельности предусматривают активность и самостоятельность обучающихся, сочетание индивидуальной и групповой работы; обеспечение гибкого режима занятий (продолжительность, последовательность), проектную и исследовательскую деятельность (в том числе экспедиции, практики), экскурсии (в музеи, парки, на предприятия и другие), походы, деловые игры и другое.

В рамках внеурочной деятельности допускается формирование учебных групп из обучающихся разных классов в пределах одного уровня образования.

В целях реализации плана внеурочной деятельности Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» может использовать ресурсы других организаций (в том числе в сетевой форме), включая организации дополнительного образования соответствующей направленности, осуществляющих лицензированную образовательную деятельность, профессиональные образовательные организации, образовательные организации высшего образования, научные организации и иные организации, обладающие необходимыми ресурсами.

план внеурочной деятельности среднего общего образования

Направление внеурочной	чеупочной внеурочной Формы внеурочной		Классы/количество часов		Всего часов
деятельности	деятельности	деятельности 1	10 кл.	11 кл.	
	Семьеведение				
	Спортивные резервы				
	Россия – мои горизонты				
	Математика в экономике				
	Церковное пение				
	Разговоры о важном				
	Итого часов:				

УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Система условий реализации образовательной программы среднего общего образования, созданная в %organization_name%, направлена на:

- 1. достижение обучающимися планируемых результатов освоения образовательной программы среднего общего образования;
- 2. формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию;
- 3. выявление и развитие способностей обучающихся через урочную и внеурочную деятельность, систему воспитательных мероприятий, практик, учебных занятий и иных форм деятельности, включая общественно полезную деятельность, в том числе с использованием возможностей иных образовательных организаций, а также организаций, обладающих ресурсами, необходимыми для реализации программ среднего общего образования, и иных видов образовательной деятельности, предусмотренных программой среднего общего образования;
- 4. работу с одаренными детьми, организацию интеллектуальных и творческих соревнований, научно-техническое творчество и проектно-исследовательскую деятельность;
- 5. выполнение индивидуальных и групповых проектных работ, включая задания межпредметного характера, в том числе с участием в совместной деятельности;
- 6. участие обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогических работников в разработке программы среднего общего образования, проектировании и развитии в социальной среды, а также в разработке и реализации индивидуальных учебных планов;
- 7. эффективное использование времени, отведенного на реализацию части программы среднего общего образования, формируемой участниками образовательных отношений, в соответствии с запросами обучающихся и их родителей (законных представителей), особенностями развития и возможностями обучающихся, с учетом региональных особенностей и т.п.;
- 8. использование в образовательной деятельности современных образовательных и информационных технологий;
- 9. эффективную самостоятельную работу обучающихся при поддержке педагогических работников;
- 10. включение обучающихся в процессы понимания и преобразования внешней социальной среды для приобретения опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ;
- 11. обновление содержания образовательной программы среднего общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), а также с учетом региональных особенностей;
- 12. эффективное управление образовательным процессом с использованием информационно-коммуникативных технологий.

При реализации программы среднего общего образования каждому обучающемуся, родителям (законным представителям) несовершеннолетнего обучающегося в течение всего периода обучения предоставляет доступ к *информационно-образовательной среде* Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч», а именно:

• к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, учебным изданиям и образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов,

- учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, информации о ходе образовательного процесса, результатам текущей и промежуточной аттестации обучающихся, результатам освоения программы среднего общего образования;
- к информации о расписании проведения учебных занятий, процедурах и критериях оценки результатов обучения;
- иным локальным актам, регламентирующим образовательный процесс.

Доступ к информационным ресурсам информационно-образовательной среды %organization_name% обеспечивается в том числе посредством информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет).

В случае реализации программы среднего общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным авторизированным доступом к совокупности информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися образовательной программы среднего общего образования в полном объеме независимо от их мест нахождения, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории %organization name%, так и за ее пределами (далее - электронная информационнообразовательная среда).

Реализация программы среднего общего образования с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций.

Электронная информационно-образовательная среда %organization_name% обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей посредством сети Интернет;
- формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ; фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы среднего общего образования;
- проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации. Условия использования электронной информационно-образовательной среды обеспечивают безопасность хранения информации об участниках образовательных отношений при реализации программ среднего общего образования, безопасность организации образовательной деятельности в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций.

При реализации программы среднего общего образования с использованием сетевой формы требования к реализации указанной программы обеспечиваются совокупностью ресурсов материально-технического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы среднего общего образования с использованием сетевой формы.

Материально-технические условия реализации программы **среднего** общего образования обеспечивают:

1) возможность достижения обучающимися результатов освоения программы среднего общего образования, требования к которым установлены ФГОС;

2) соблюдение:

- Гигиенических нормативов и Санитарно-эпидемиологических требований;
- социально-бытовых условий для обучающихся, включающих организацию питьевого режима и наличие оборудованных помещений для организации питания;
- социально-бытовых условий для педагогических работников, в том числе оборудованных рабочих мест, помещений для отдыха и самоподготовки педагогических работников;
- требований пожарной безопасности и электробезопасности;
- требований охраны труда;
- сроков и объемов текущего и капитального ремонта зданий и сооружений, благоустройства территории.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения %organization_name% являются требования ФГОС ООО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов;
- аналогичные перечни, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанные с учетом особенностей реализации образовательной программы в образовательной организации.

%organization_name% обеспечивает реализацию образовательной программы среднего общего образования:

- учебными кабинетами с рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещениями (кабинетами, мастерскими, студиями) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;
- помещениями для занятий моделированием, техническим творчеством, робототехникой, иностранными языками;
- помещениями библиотек с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
- актовым залом;
- спортивными сооружениями (комплексами, залами, бассейнами, стадионами, спортивными площадками, тирами), оснащенными игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещениями для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающими возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- административными и иными помещениями, оснащенными необходимым оборудованием, в том числе для организации учебной деятельности процесса с детьми-инвалидами и детьми с OB3;
- гардеробами, санузлами, местами личной гигиены;
- участком (территорией) с необходимым набором оснащенных зон;
- мебелью, компьютерным, учебным,презентационным, мультимедийным оборудованием, освещением, хозяйственным инвентарем.

Перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс закрепляются локальными актами %organization name%.

В %organization_name% выдерживается норматив по площади на одного обучаемого в соответствии с санитарными требованиями.

В рамках учебно-методического обеспечения реализации программы среднего общего образования Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» предоставляет на каждого обучающегося не менее одного учебника и разработанного в комплекте с ними учебного пособия из числа входящих в федеральный перечень учебников:

• <u>в печатной форме и (или) электронной форме</u>каждому учебному предмету, входящему как в обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана среднего общего образования.

Дополнительно при реализации образовательной программы среднего общего образования могут использоваться учебные пособия, выпущенные организациями, входящими в федеральный перечень, утвержденный Минпросвещением РФ.

Обучающимся обеспечивается доступ к электронным образовательным ресурсам (далее – ЭОР), входящим в федеральный перечень.

Библиотека %organization_name% укомплектована печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана и имеет фонд дополнительной литературы.

Фонд дополнительной литературы включает детскую художественную и научнопопулярную литературу, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию программы среднего общего образования.

Психолого-педагогические условия реализации программы среднего общего образования %organization_name% отвечают требованиям ФГОС СОО и обеспечивают:

- 1) преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального, основного и среднего общего образования;
- 2) социально-психологическую адаптацию обучающихся к условиям образовательной организации с учётом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;
- 3) формирование и развитие психолого-педагогической компетентности работников образовательной организации и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;
- 4) профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности;
- 5) психолого-педагогическое сопровождение квалифицированными специалистами (педагогом-психологом, учителем-логопедом, учителем-дефектологом, тьютором, социальным педагогом) участников образовательных отношений:
 - формирование и развитие психолого-педагогической компетентности; сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся; поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;
 - формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни; дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учетом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;
 - мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одаренных детей; создание условий для последующего профессионального самоопределения;
 - сопровождение проектирования обучающимися планов продолжения образования и будущего профессионального самоопределения; обеспечение осознанного и ответственного выбора дальнейшей профессиональной сферы деятельности;
 - формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
 - поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
 - формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
 - развитие психологической культуры в области использования ИКТ.
- 6) индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений;

- 7) диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень школы);
- 8) вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательных отношений (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение);
- 9) осуществление мониторинга и оценки эффективности психологических программ сопровождения участников образовательных отношений, развития психологической службы %organization name%.

Обеспеченность *кадровыми условиями* реализации программы среднего общего образования Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» включает в себя:

- 1. укомплектованность%organization_name% педагогическими, руководящими и иными работниками;
- 2. уровень квалификации педагогических и иных работников%organization_name%, участвующих в реализации образовательной программы среднего общего образования и создании условий для её разработки и реализации;
- 3. непрерывность профессионального развития педагогических работников %organization_name%, реализующей образовательную программу среднего общего образования.

Укомплектованность %organization_name% педагогическими, руководящими и иными работниками характеризируется замещением 100 % вакансий, имеющихся в соответствии с утверждённым штатным расписанием.

Уровень квалификации педагогических и иных работников %organization_name%, участвующих в реализации образовательной программы среднего общего образования и создании условий для её разработки и реализации, характеризуется наличием документов о присвоении квалификации, соответствующей должностным обязанностям работника.

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учётом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, служат квалификационные характеристики, указанные в квалификационных справочниках, и(или)профессиональных стандартах (при наличии).

В основу должностных обязанностей положены представленные в профессиональном стандарте «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)» обобщённые трудовые функции, которые могут быть поручены работнику, занимающему данную должность.

Уровень квалификации педагогических работников %organization_name%, участвующих в реализации образовательной программы среднего общего образования и создании условий для её разработки и реализации, характеризуется также результатами аттестации, квалификационными категориями.

Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» и Приказом министерства просвещения РФ от 24 марта 2023г. №196 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе оценки их профессиональной деятельности, с учётом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории.

Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям осуществляется не реже одного раза в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательной организацией. Аттестация педагогических работников в целях установления первой и высшей квалификационной категории проводится по их желанию.

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых эти организации находятся.

Проведение аттестации в отношении педагогических работников образовательных организаций, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации, муниципальных и частных организаций, осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

%organization_name% укомплектована вспомогательным персоналом, обеспечивающим создание и сохранение условий материально-технических и информационно-методических

условий реализации образовательной программы.

V	Подтверждение квалификации об		результатами атте	ровня квалификации стации
Категория работников	(профессиональной переподготовке) в (%)		на соответствие занимаемой должности	квалификационная категория
Педагогические работники				
Иные работники				

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» является обеспечение адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

В ходе реализации образовательной программы среднего общего образования предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда.

Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС среднего общего образования – 100% педагогических сотрудников, работающих по:

- обеспечению оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоению системы требований к результатам освоения и условиям реализации образовательной программы среднего общего образования, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладению учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС среднего общего образования.

Одним из важнейших механизмов обеспечения необходимого квалификационного уровня педагогических работников, участвующих в разработке и реализации образовательной программы среднего общего образования, является система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС среднего общего образования.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы среднего общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного среднего общего образования.

Финансовые условия реализации программы среднего общего образования обеспечивают:

- соблюдение в полном объеме государственных гарантий по получению гражданами общедоступного и бесплатного среднего общего образования; возможность реализации всех требований и условий, предусмотренных ФГОС;
- покрытие затрат на реализацию всех частей программы среднего общего образования.

Финансовое обеспечение реализации программы среднего общего образования осуществляться в соответствии с нормативами финансирования, утверждаемыми федеральными

органами власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации с учетом требований ФГОС.

Формирование и нормативов финансового обеспечения реализации утверждение образовательной программы основного общего образования осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание услуг в сфере дошкольного, начального общего, ОСНОВНОГО общего, среднего обшего. среднего профессионального образования, дополнительного образования взрослых, детей дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчете объема субсидии на финансовое обеспечение выполнения задания на оказание услуг (выполнение работ) %organization name%.

В порядке, установленном законодательством Российской Федерации в области образования, Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» может привлекать дополнительные финансовые средства за счет предоставления платных дополнительных образовательных услуг, добровольных пожертвований и целевых взносов физических и (или) юридических лиц, грантовых средств.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

Календарный план воспитательной работы составляется на текущий учебный год. В нем конкретизируется заявленная в программе воспитания работа применительно к данному учебному году.

Календарный план воспитательной работы разрабатывается в соответствии с Федеральным календарным планом воспитательной работы и может быть реализован в рамках урочной и внеурочной деятельности.

При формировании календарного плана воспитательной работы Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» вправе включать в него мероприятия, рекомендованные федеральными и региональными органами исполнительной власти, осуществляющими государственное управление в сфере образования, в том числе из Календаря образовательных событий, приуроченных к государственным и национальным праздникам Российской Федерации, памятным датам и событиям российской истории и культуры, а также перечня всероссийских мероприятий, реализуемых детскими и молодёжными общественными объединениями.

Календарный план воспитательной работы может корректироваться в течение учебного года в связи с происходящими в работе Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч» изменениями: организационными, кадровыми, финансовыми и т.п.

Даты, обязательные к отражению в календарном воспитательном плане:

Сентябрь:

- 1 сентября: День знаний;
- 3 сентября: День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом;
 - 8 сентября: Международный день распространения грамотности;
 - 10 сентября: Международный день памяти жертв фашизма.

Октябрь:

- 1 октября: Международный день пожилых людей; Международный день музыки;
- 4 октября: День защиты животных;
- 5 октября: День учителя;
- 25 октября: Международный день школьных библиотек;
- Третье воскресенье октября: День отца.

Ноябрь:

- 4 ноября: День народного единства;
- 8 ноября: День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России;
 - Последнее воскресенье ноября: День Матери;
 - 30 ноября: День Государственного герба Российской Федерации.

Декабрь:

- 3 декабря: День неизвестного солдата; Международный день инвалидов;
- 5 декабря: День добровольца (волонтера) в России;
- 9 декабря: День Героев Отечества;
- 12 декабря: День Конституции Российской Федерации.

Январь:

- 25 января: День российского студенчества;
- 27 января: День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады; День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц-Биркенау (Освенцима) День памяти жертв Холокоста.

Февраль:

- 2 февраля: День разгрома советскими войсками немецко-фашистских войск в Сталинградской битве;
 - 8 февраля: День российской науки;
- 15 февраля: День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества;

21 февраля: Международный день родного языка;

23 февраля: День защитника Отечества.

Март:

8 марта: Международный женский день;

18 марта: День воссоединения Крыма с Россией;

27 марта: Всемирный день театра.

Апрель:

12 апреля: День космонавтики;

19 апреля: День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны.

Май:

1 мая: Праздник Весны и Труда;

9 мая: День Победы;

19 мая: День детских общественных организаций России;

24 мая: День славянской письменности и культуры.

Июнь:

1 июня: День защиты детей; 6 июня: День русского языка;

12 июня: День России;

22 июня: День памяти и скорби;

27 июня: День молодежи.

Июль:

8 июля: День семьи, любви и верности.

Август:

Вторая суббота августа: День физкультурника;

22 августа: День Государственного флага Российской Федерации;

27 августа: День российского кино.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к образовательной программе СОО

План воспитательной работы
Частное общеобразовательное учреждение православная гимназия «Светоч»
на 2025-2026 учебный год

на 2025-2026 учебный год					
№ п/п	мероприятие	классы	дата	ответственный	
СЕНТЯБРЬ 2025 года					
1	День знаний	10-11 классы	1 сентября		
2	День окончания Второй мировой войны, День солидарности в борьбе с терроризмом	10-11 классы	3 сентября		
3	Международный день распространения грамотности	10-11 классы	8 сентября		
4	Международный день памяти жертв фашизма	10-11 классы	10 сентября		
5					
		ОКТЯБРЬ 202	25 года		
6	Международный день пожилых людей	10-11 классы	1 октября		
7	Международный день музыки	10-11 классы	1 октября		
8	День защиты животных	10-11 классы	4 октября		
9	День учителя	10-11 классы	5 октября		
10	День отца	10-11 классы	третье воскресенье октября		
11	Международный день школьных библиотек	10-11 классы	25 октября		
12					
		НОЯБРЬ 202	5 года		
13	День народного единства	10-11 классы	4 ноября		
14	День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России	10-11 классы	8 ноября		
15	День Матери	10-11 классы	последнее воскресенье ноября		
16	День Государственного герба Российской Федерации	10-11 классы	30 ноября		
17					

ДЕКАБРЬ 2025 года					
18	День неизвестного солдата; Международный день инвалидов	10-11 классы	3 декабря		
19	День добровольца (волонтера) в России	10-11 классы	5 декабря		
20	День Героев Отечества	10-11 классы	9 декабря		
21	День Конституции Российской Федерации	10-11 классы	12 декабря		
22					
		ЯНВАРЬ 202	6 года		
23	День российского студенчества	10-11 классы	25 января		
24	День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады; День освобождения Красной армией крупнейшего «лагеря смерти» Аушвиц-Биркенау (Освенцима) – День памяти жертв Холокоста	10-11 классы	27 января		
25					
		ФЕВРАЛЬ 202	26 года		
26	День разгрома советскими войсками немецкофашистских войск в Сталинградской битве	10-11 классы	2 февраля		
27	День российской науки	10-11 классы	8 февраля		
28	День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	10-11 классы	15 февраля		
29	Международный день родного языка	10-11 классы	21 февраля		
30	День защитника Отечества	10-11 классы	23 февраля		
31					
МАРТ 2026 года					
32	Международный женский день	10-11 классы	8 марта		
33	День воссоединения Крыма с Россией	10-11 классы	18 марта		
34	Всемирный день театра	10-11 классы	27 марта		
АПРЕЛЬ 2026 года					
35	Лош космонартики	АПРЕЛЬ 202 10-11 классы	12 апреля		
JJ	День космонавтики	10-11 K/IGCCBI	ובב מווףכווא		

36	День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны	10-11 классы	19 апреля			
37						
		МАЙ 2026				
38	Праздник Весны и Труда	10-11 классы	1 мая			
39	День Победы	10-11 классы	9 мая			
40	День детских общественных организаций России	10-11 классы	19 мая			
41	День славянской письменности и культуры	10-11 классы	24 мая			
42						
		ИЮНЬ 2026	года			
43	День защиты детей	10-11 классы	1 июня			
44	День русского языка	10-11 классы	6 июня			
45	День России	10-11 классы	12 июня			
46	День памяти и скорби	10-11 классы	22 июня			
47	День молодежи	10-11 классы	27 июня			
48						
		ИЮЛЬ 2026	5 года			
49	День семьи, любви и верности	10-11 классы	8 июля			
50						
	АВГУСТ 2026 года					
51	День физкультурника	10-11 классы	Вторая суббота августа			
52	День Государственного флага Российской Федерации	10-11 классы	22 августа			
53	День российского кино	10-11 классы	27 августа			
54						