### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Хабаровского края Управление образования администрации Нанайского муниципального района

МБОУ ООШ с. Верхний Нерген

**PACCMOTPEHA** 

СОГЛАСОВАНА

**УТВЕРЖДЕНА** 

Руководитель ШМО

Заместитель директора

Директор

ЕМЦ

Бельды Г.Е.

Киле Т.В.

Ходжер Н.В

от «26» июня 2025 г.

Приказ №82

от «26» июня 2025 г.

Протокол №1

от «17» июня 2025 г.

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ID 8639745)

«Россия - мои горизонты» для обучающихся 6-9 классов

### МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Хабаровского края Управление образования администрации Нанайского муниципального района МБОУ ООШ с. Верхний Нерген

| PACCMOTPEHA                 |            | СОГЛАСОЕ              | BAHA                   | УТВЕРЖДЕНА   |           |
|-----------------------------|------------|-----------------------|------------------------|--------------|-----------|
| Руководитель ШМО<br>ЕМЦ     |            | Заместитель директора |                        | Директор     |           |
|                             | Ходжер Н.В | от «26» июня          | Бельды Г.Е.<br>2025 г. | Приказ №82   | Киле Т.В. |
| Протокол №1<br>от «17» июня | -          |                       |                        | от «26» июня | 2025 г.   |

### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА КУРСА ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ID 8639745)

**«Россия - мои горизонты»** для обучающихся 6-9 классов

#### 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.

#### Залачи:

- 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 основного общего образования (6-9) 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)

6 кл. Базовые компоненты, которые необходимо учитывать при выборе профессии: «Хочу» – ваши интересы; «Могу» – ваши способности; «Буду» – востребованность на рынке труда в будущем, перспективы профессионального развития.

7 кл. Выбор дополнительного образования. Кто в этом может помочь, в чем роль самого ученика. Как могут быть связаны учебные предметы и дополнительное образование с дальнейшим выбором профессионального пути. Палитра возможностей дополнительного образования.

8 кл. Соотнесение личных качеств и интересов с направлениями профессиональной деятельности. Метапредметные умения (компетенции) и навыки, значимость предметных знаний — фундамента профессионального развития. Профильное обучение.

9 кл. Преимущества обучения в организациях профессионального образования и высшего образования. Возможные профессиональные направления для учащихся. Как стать специалистом того или иного

направления. Как работает система получения профессионального образования. Разнообразие образовательно-профессиональных 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» (6, 8 классы) и «Мой профиль» (7, 9 классы). Профессиональные склонности профильность обучения. И Роль профессиональных интересов в выборе профессиональной деятельности и общего обучения, профильности 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.

6-7 кл. Общая характеристика атомной отрасли. Ее значимость в экономике страны, достижения в атомной отрасли и перспективы развития, основные профессии, представленные в отрасли. Знания, необходимые в работе профессионалов данной сферы. Интересы, помогающие стать успешными

профессионалами-атомщиками. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в атомной отрасли.

8-9 Содержание деятельности профессий кл. атомной отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов для профильное обучение, направления подготовки профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика и история спутникостроения. Значимость отрасли и сопряженных с ней направлений в экономике страны, достижения и перспективы развития, сферы применения спутниковых данных. Основные профессии, представленные в отрасли спутникостроения и применения спутниковых данных. Знания, необходимые для работы в данной сфере. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, содействующие развитию в инженерном направлении.

8-9 кл. Общая характеристика и история отрасли спутникостроения. Ее значимость в экономике страны. Содержание деятельности профессий в области спутникостроения И применения спутниковых необходимые профессионально важные качества, особенности обучения и профессионально-образовательных маршрутов. Образовательные профильное обучение, профессиональное возможности: высшее образование.

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

Дню работника хозяйства Занятие приурочено ко сельского И перерабатывающей промышленности, международной выставке «Золотая осень» (12 октября). Рассматривается роль сельского хозяйства обеспечении продовольственной безопасности страны, обзор подотраслей сельского хозяйства, разнообразие профессий И образовательных Наукоемкость возможностей. технологичность современного агропромышленного комплекса. Открытие диагностики «Мои способности. Естественно-научные способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее».

6-7 кл. Значимость подотраслей аграрной отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в агропромышленный комплекс (далее –АПК). Знания, необходимые при работе в АПК. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в профессиях аграрной отрасли.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в АПК, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Образовательные возможности: профильное обучение, профессиональное и высшее образование.

### 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.

6-7 кл. Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в ней. Знания, интересы, учебные предметы и

дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в сфере энергетики.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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».

6-7 кл. Общая характеристика отраслей: добыча и переработка.

Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в отрасли. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли добычи и переработки.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отрасли, необходимые профессионально особенности важные качества, профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки В профессиональных образовательных организациях.

# 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.

6-7 кл. Общая характеристика судостроительной и машиностроительной отраслей, как части индустриальной среды (тяжелой промышленности). Значимость для экономики страны, основные профессии, представленные в судостроении и машиностроении. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, учебные предметы и дополнительное

образование, помогающие в будущем развиваться в судостроении и машиностроении.

8-9 кл. Общая характеристика судостроительной отрасли. Содержание профессиональной деятельности, представленной в отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика отрасли: легкая промышленность.Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в легкой промышленности.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика математики как науки.

Значимость математики для науки, профессиональной деятельности в различных сферах экономической деятельности, примеры профессий, использующих математический аппарат. Знания, необходимые в работе профессионалов, использующих математический аппарат для решения профессиональных задач. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в сфере прикладной и фундаментальной математики.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, использующих успехи математики, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов в области математики. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика отраслей: вооруженные силы и гражданская оборона. Значимость в экономике и обеспечении безопасности страны, основные профессии, представленные в сферах деятельности. Знания, необходимые профессионалам отрасли. Интересы и привычки, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в сферах деятельности, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

# Тема 14. Россия цифровая: IT – 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».

6-7 кл. Значимость направления и ІТ-технологий в экономике страны, основные профессии. Знания, интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в ІТ-направлении. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в направлении, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего

профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

# 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.

6-7 кл. Общая характеристика отрасли. Основные профессии, представленные в отрасли. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в рассматриваемых отраслях.

8-9 кл. Содержание профессиональной деятельности, представленной в пищевой промышленности, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, профессиональное образование.

### 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» (6, 8 классы) и «Мои ориентиры» (7, 9 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».

6-7 кл. Общая характеристика предпринимательской деятельности. Значимость предпринимательства в экономике страны, основные виды предпринимательства. Необходимые знания и навыки. Учебные предметы и дополнительное образование важные для сферы предпринимательства.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально особенности важные качества, профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального образования И высшего ДЛЯ подготовки предпринимательской деятельности: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика науки и образования как сферы занятости. Значимость науки в экономике страны, основные профессии, наукоемкие технологии, роль фундаментальных исследований. Знания, интересы, привычки, роль олимпиадного движения, помогающие стать успешными учеными. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в науке и образовании.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, профессионально особенности необходимые важные качества, профессиональной подготовки. Знакомство со Всероссийским обществом изобретателей рационализаторов И И возможностями, которые предоставляет данная общественная организация. Возможности общего, профессионального высшего образования среднего И В подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки профессиональных образовательных организациях.

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

6-7 кл. Общая характеристика сферы деятельности в области туризма и гостеприимства. Значимость В экономике страны, достижения перспективы развития внутреннего и международного туризма, основные профессии, представленные в сфере деятельности. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, направления дополнительного образования, успешными помогающие стать профессионалами.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в сфере, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего

профессионального, высшего образования и профессионального обучения в подготовке специалистов. Дополнительное образование, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях и вузах.

### 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.

- 6-7 кл. Общая характеристика отрасли. Значимость транспортной сферы для экономики страны, основные профессии, представленные в ней. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли.
- 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в транспортной отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального образования в подготовке специалистов: профильное

обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика профессиональной деятельности в области обеспечения связи и телекоммуникаций. Знания, необходимые при работе в сфере обеспечения связи. Интересы, привычки, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в области обеспечения связи и телекоммуникациях.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в сфере деятельности, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки и профессионально-образовательного маршрута. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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 тему профессионального интервью на самоопределения. Материалы занятия ΜΟΓΥΤ быть использованы обучающимися 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.

6-7 кл. Общая характеристика отраслей: медицина и фармация.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях медицина и фармация.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика космической отрасли. Значимость космических технологий для развития экономики России, основные профессии. Знания, необходимые для профессионалов отрасли. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в космической отрасли.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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».

6-7 кл. Общая характеристика креативной индустрии.Значимость промышленного дизайна и креативных индустрий для различных сфер

производства и услуг. Знания, навыки и умения, необходимые для работы профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в изучаемых отраслях.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в секторе экономики, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

### 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.

6-7 кл. Общая характеристика отраслей: строительство и эксплуатация и обслуживание зданий. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях строительства и архитектуры.

Содержание деятельности профессий, представленных 8-9 кл. отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной Возможности общего, подготовки. среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки В профессиональных образовательных организациях.

# 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 профессионально-образовательных маршрутов.

6-7 кл. Общая характеристика военно-промышленного комплекса как сферы занятости. Значимость отрасли в обеспечении безопасности России, основные профессии. Знания, необходимые в работе в сфере ВПК. Интересы, привычки, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в направлениях ВПК.

8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в ВПК, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления профессионального образования.

### 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 профессиональнообразовательный маршрут был проделан обучающимся за учебный год (в внеурочной урочной И деятельности, В каких мероприятиях профессионального выбора участвовали, успехи В дополнительном образовании так далее). Самооценка результатов. Оценка курса обучающимися, их предложения

#### ПЛАНИРУЕМЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

#### ЛИЧНОСТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Личностные результаты достигаются единством учебной и воспитательной деятельности, в соответствии с традиционными российскими духовнонравственными ценностями, принятыми в обществе правилами и нормами поведения и способствуют процессам самопознания, самовоспитания и саморазвития, формирования внутренней позиции личности.

обеспечивает: Достижение обучающимися результатов освоение опыта, сошиального основных социальных ролей, соответствующих ведущей деятельности возраста, форм социальной жизни в группах и сообществах, включая семью, группы, сформированные профессиональной деятельности, также рамках социального взаимодействия с людьми из другой культурной среды; способность действовать в условиях неопределенности, повышать уровень своей компетентности через практическую деятельность, в том числе умение учиться у других людей, осознавать в совместной деятельности новые знания, навыки и компетенции из опыта других.

B сфере гражданского воспитания:- готовность К выполнению обязанностей гражданина и реализации своих прав, уважение прав, свобод и законных интересов других людей;готовность К разнообразной совместной деятельности, стремление К взаимопониманию И взаимопомощи; активное участие в жизни семьи, организации, местного сообщества, родного края, страны; неприятие любых форм экстремизма, дискриминации; понимание роли различных социальных институтов в человека; представление об основных правах, свободах обязанностях гражданина, социальных нормах и правилах межличностных отношений в поликультурном и многоконфессиональном обществе;представление о способах противодействия коррупции; - готовность к участию в гуманитарной деятельности (волонтерство, помощь людям, нуждающимся в ней).

**В сфере патриотического воспитания:**— осознание российской гражданской 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 и родного субъекта Российской Федерации, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигам и трудовым достижениям народа;— уважение к символам России, государственным праздникам, историческому и природному наследию и памятникам, традициям разных народов, проживающих в родной стране.

В сфере духовно-нравственного воспитания:— ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора;— готовность оценивать свое поведение и поступки, поведение и поступки других людей с позиции нравственных и правовых норм с учетом осознания последствий поступков;— активное неприятие асоциальных поступков, свобода и ответственность личности в условиях индивидуального и общественного пространства.

В сфере эстетического воспитания: – осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения для представителей многих профессий; стремление к творческому самовыражению в любой профессии;себя стремление создавать вокруг эстетически привлекательную среду вне зависимости от сферы профессиональной деятельности; - восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего И народов, понимание эмоционального других воздействия искусства, осознание важности художественной культуры как средства коммуникации И самовыражения;понимание отечественного и мирового искусства, роли этнических культурных традиций и народного творчества; - стремление к самовыражению в разных видах искусства.

В сфере физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия: осознание ценности жизни; осознание необходимости соблюдения правил безопасности в любой профессии; ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, вызванным необходимостью профессионального самоопределения, собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели, связанные с будущей профессиональной жизнью; осознание последствий и неприятие вредных привычек (употребление алкоголя, наркотиков, курение) и иных форм вреда соблюдение ДЛЯ физического И психического здоровья;безопасности, в том числе навыков безопасного поведения в интернетсреде; – умение осознавать эмоциональное состояние себя и других, умение управлять собственным эмоциональным состоянием; сформированность навыка рефлексии, признание своего права на ошибку и такого же права другого человека.

В сфере трудового воспитания: осознание важности трудолюбия, обучения труду, накопления навыков трудовой деятельности на протяжении жизни для успешной профессиональной самореализации в российском обществе; - установка на активное участие в решении практических задач (в рамках семьи, образовательной организации, города, края) технологической и социальной сферы деятельности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность;- интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе применения изучаемого предметного знания;важности обучения на протяжении всей жизни ДЛЯ успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого; - готовность адаптироваться в профессиональной среде; - уважение к труду и результатам трудовой деятельности; осознанный выбор построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей.

В сфере экологического воспитания: – ориентация на применение знаний из социальных и естественных наук для решения задач в области окружающей среды, планирования поступков и оценки их возможных последствий для окружающей среды; осознание потенциального ущерба который сопровождает ИЛИ иную профессиональную природе, TY деятельность, и необходимости минимизации этого ущерба; активное неприятие действий, приносящих вред окружающей среде; осознание своей роли как ответственного гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред: готовность к участию в практической деятельности экологической направленности.

В сфере понимания ценности научного познания: – овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира; овладение основными навыками проектной и исследовательской деятельности в процессе изучения мира профессий, установка на осмысление собственного опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути благополучия.достижения цели индивидуального И коллективного современную ориентация систему деятельности на научных представлений об основных закономерностях развития человека, природы и общества, взаимосвязях человека с природной и социальной средой.

#### МЕТАПРЕДМЕТНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Универсальные учебные действия (далее — УУД) позволяют формировать целостную научную картину мира и способы деятельности, обеспечивающие возможность применения результатов обучения и воспитания в учебной, познавательной и социальной практике.

#### Познавательные УУД:

- 1) базовые логические действия:выявлять И характеризовать существенные признаки объектов (явлений);- устанавливать существенный признак классификации, основания для обобщения и сравнения, критерии учетом проводимого анализа;cпредложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях; предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий; выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи; - выявлять причинно-следственные связи при изучении явлений и процессов; делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы о взаимосвязях; самостоятельно выбирать способ решения учебной задачи (сравнивать несколько вариантов решения, выбирать наиболее подходящий с учетом самостоятельно выделенных критериев);
- 2) базовые исследовательские действия:- использовать вопросы как исследовательский инструмент познания;формулировать вопросы, между реальным и фиксирующие разрыв желательным состоянием ситуации, объекта, самостоятельно устанавливать искомое и данное;формировать гипотезу об истинности собственных суждений и суждений аргументировать свою позицию, мнение;других, проводить самостоятельно составленному плану опыт, несложный эксперимент, небольшое исследование по установлению особенностей объекта изучения, причинно-следственных связей и зависимостей объектов между собой;оценивать на применимость и достоверность информации, полученной в исследования (эксперимента);самостоятельно формулировать обобщения и выводы по результатам проведенного наблюдения, опыта, исследования, владеть инструментами оценки достоверности полученных выводов и обобщений; прогнозировать возможное дальнейшее развитие событий и их последствия в аналогичных или сходных

ситуациях, выдвигать предположения об их развитии в новых условиях и контекстах;

3) 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, систематизировать И интерпретировать анализировать, информацию различных видов и форм представления; находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в информационных источниках;- самостоятельно оптимальную форму предоставления информации и иллюстрировать решаемые задачи несложными схемами, диаграммами, иной графикой и их комбинациями;– оценивать надежность информации ПО критериям, педагогическим работником сформулированным предложенным или самостоятельно;эффективно систематизировать запоминать И информацию.

Коммуникативные УУД:Овладение системой универсальных учебных коммуникативных действий обеспечивает сформированность социальных навыков и эмоционального интеллекта обучающихся.

- 1) общение: 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 опыта (эксперимента, 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;
- 2) 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 ee достижению: распределять роли, договариваться, обсуждать процесс и результат совместной работы; уметь обобщать мнения нескольких людей, проявлять готовность руководить, выполнять поручения, подчиняться; 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 мнениями, «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.

### Регулятивные УУД:

Овладение системой универсальных учебных регулятивных действий обеспечивает формирование смысловых установок личности (внутренняя позиция личности) и жизненных навыков личности (управления собой, самодисциплины, устойчивого поведения).

- 1) самоорганизация: выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях; ориентироваться в различных подходах принятия решений (индивидуальное, принятие решения в группе, принятие решений группой); - самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые решений;составлять план действий варианты (план реализации намеченного алгоритма решения), корректировать предложенный алгоритм с учетом получения новых знаний об изучаемом объекте; – делать выбор и брать ответственность за решение;
- 2) самоконтроль:— 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 (не

достижения) 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;

- 3) эмоциональный интеллект:— различать, называть и управлять собственными эмоциями и эмоциями других;— выявлять и анализировать причины эмоций;— ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого;— регулировать способ выражения эмоций;
- **4) принятие себя и других:** осознанно относиться к другому человеку, его мнению;— признавать свое право на ошибку и такое же право другого;— принимать себя и других, не осуждая;— открытость себе и другим;— осознавать невозможность контролировать все вокруг.

### ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 6-9 КЛАССЫ

| <b>№</b><br>п/п | Наименование разделов и тем программы                         | Количество<br>часов | Основное<br>содержание   | Основные виды<br>деятельности   | Цифровые<br>ресурсы |
|-----------------|---|---------------------|--|---|---------------------|
| 1               | Установочное занятие «Россия – мои горизонты»                 | 1                   | Россия — страна безграничных возможностей и профессионального развития. Познавательные цифры и факты о развитии и достижениях. Разделение труда как условие его эффективности. Цели и возможности курса «Россия - мои горизонты». Портал «Билет в будущее» <a href="https://bvbinfo.ru/">https://bvbinfo.ru/</a> . Единая модель профориентации. | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа. |                     |
| 2               | Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее» | 1                   | 6 кл. Базовые компоненты, которые необходимо учитывать при выборе профессии: «Хочу» –  | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами  |                     |

занятия. Работа под ваши интересы; «Могу» – ваши руководством способности; «Буду» – педагога, востребованность самостоятельная обучающегося на работа. рынке труда в будущем, перспективы профессионального развития. 7 кл. Выбор дополнительного образования. Кто в этом может помочь, в чем роль самого ученика. Как могут быть связаны учебные предметы и дополнительное образование с дальнейшим выбором профессионального пути. Палитра возможностей дополнительного образования. 8 кл. Соотнесение личных качеств и интересов с направлениями профессиональной деятельности.

|   |                                 |   | Метапредметные       |
|---|---------------------------------|---|----------------------|
|   |                                 |   | умения (компетенции) |
|   |                                 |   | и навыки, значимость |
|   |                                 |   | предметных знаний -  |
|   |                                 |   | фундамента           |
|   |                                 |   | профессионального    |
|   |                                 |   | развития. Профильное |
|   |                                 |   | обучение. 9 кл.      |
|   |                                 |   | Преимущества         |
|   |                                 |   | обучения в           |
|   |                                 |   | организациях         |
|   |                                 |   | профессионального    |
|   |                                 |   | образования и        |
|   |                                 |   | высшего образования  |
|   |                                 |   | (ООВО). Возможные    |
|   |                                 |   | профессиональные     |
|   |                                 |   | направления для      |
|   |                                 |   | учащихся. Как стать  |
|   |                                 |   | специалистом того    |
|   |                                 |   | или иного            |
|   |                                 |   | направления. Как     |
|   |                                 |   | работает система     |
|   |                                 |   | получения            |
|   |                                 |   | профессионального    |
|   |                                 |   | образования.         |
|   |                                 |   | Разнообразие         |
|   |                                 |   | образовательно-      |
|   |                                 |   | профессиональных     |
|   |                                 |   | маршругов.           |
| 3 | Тематическое профориентационное | 1 | Особенности Просмотр |

| занятие «Познаю себя» | диагностик на        | видеороликов,        |
|-----------------------|----------------------|----------------------|
|                       | платформе «Билет в   | участие в дискуссии, |
|                       | будущее»             | выполнение заданий.  |
|                       | https://bvbinfo.ru/. | Работа с материалами |
|                       | Значение             | занятия. Работа под  |
|                       | профориентационных   | руководством         |
|                       | диагностик.          | педагога,            |
|                       | Диагностический      | самостоятельная      |
|                       | цикл. Алгоритм и     | работа.              |
|                       | сроки прохождения    | Pare 2 m             |
|                       | диагностик.          |                      |
|                       | Анонсирование        |                      |
|                       | диагностик «Мои      |                      |
|                       | интересы» (6,8       |                      |
|                       | классы) и «Мой       |                      |
|                       | профиль» (7,9        |                      |
|                       | классы).             |                      |
|                       | Профессиональные     |                      |
|                       | склонности и         |                      |
|                       | профильность         |                      |
|                       | обучения. Роль       |                      |
|                       | профессиональных     |                      |
|                       | интересов в выборе   |                      |
|                       | профессиональной     |                      |
|                       | деятельности и       |                      |
|                       | профильности общего  |                      |
|                       | обучения,            |                      |
|                       | дополнительного      |                      |
|                       | образования.         |                      |
|                       | Персонализация       |                      |
|                       | 1                    |                      |

|   |                                | образования. Способы  |                      |
|---|--------------------------------|-----------------------|----------------------|
|   |                                | самодиагностики       |                      |
|   |                                | профессиональных      |                      |
|   |                                | интересов,            |                      |
|   |                                | индивидуальные        |                      |
|   |                                | различия и выбор      |                      |
|   |                                | профессии.            |                      |
|   |                                | Повышение             |                      |
|   |                                | мотивации к           |                      |
|   |                                | самопознанию,         |                      |
|   |                                | профессиональному     |                      |
|   |                                | самоопределению.      |                      |
|   |                                | Занятие посвящено     |                      |
|   |                                | юбилейной дате – 80   |                      |
|   |                                | лет атомной           |                      |
|   |                                | промышленности        |                      |
|   |                                | России (26 сентября). | Просмотр             |
|   |                                | Знакомство            | видеороликов,        |
|   |                                | обучающихся с ролью   | участие в дискуссии, |
|   |                                | атомной               | выполнение заданий.  |
| 1 | Россия индустриальная: атомные | промышленности в      | Работа с материалами |
| 4 | технологии                     | экономике страны.     | занятия. Работа под  |
|   |                                | Достижения России в   | руководством         |
|   |                                | сфере атомной         | педагога,            |
|   |                                | промышленности.       | самостоятельная      |
|   |                                | Крупнейший            | работа.              |
|   |                                | работодатель –        |                      |
|   |                                | корпорация            |                      |
|   |                                | «Росатом». Основные   |                      |
|   |                                | профессии и           |                      |

содержание профессиональной деятельности. Варианты образования. 6-7 кл. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в атомной отрасли. 8-9 кл. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов для отрасли: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных

|   |   | организациях.  Занятие посвящено 68-ой годовщине запуска «Спутник-1» — первого в мире искусственного спутника Земли, запущенного на  |
|---|---|--|
| 5 | Россия индустриальная: космические технологии 1 | видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа.  Использование информации, полученной спутниками. 6-7 кл. Общая характеристика и история спутникостроения. Знания, необходимые для работы в отрасли. Интересы, помогающие стать |

|   |   | успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий в области спутникостроения и применения спутниковых данных, необходимые профессионально важные качества, особенности обучения. Образовательные возможности: профильное обучение, |
|---|---|--|
| 6 | Россия аграрная: продовольственная безопасность | Занятие приурочено ко Дню работника сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности (12 октября). Рассматривается роль сельского хозяйства в обеспечении продовольственной безопасности страны,  |

разнообразие профессий и образовательных возможностей. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Естественно-научные способности». 6-7 кл. Знания, необходимые при работе в АПК. Интересы, Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в профессиях аграрной отрасли. 8-9 кл. Необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Образовательные возможности: профильное обучение, профессиональное и высшее образование.

|   |                                |   | 2                      |                      |  |
|---|--------------------------------|---|------------------------|----------------------|--|
|   |                                |   | Знакомство             |                      |  |
|   |                                |   | обучающихся с ролью    |                      |  |
|   |                                |   | топливно-              |                      |  |
|   |                                |   | энергетического        |                      |  |
|   |                                |   | комплекса в            |                      |  |
|   |                                |   | экономике нашей        |                      |  |
|   |                                |   | страны. Достижения     |                      |  |
|   |                                |   | России в               |                      |  |
|   |                                |   | энергетической сфере,  |                      |  |
|   |                                |   | актуальные задачи и    |                      |  |
|   |                                |   | перспективы            | Просмотр             |  |
|   |                                |   | развития.              | видеороликов,        |  |
|   |                                |   | Работодатели,          | участие в дискуссии, |  |
|   |                                | 1 | перспективная          | выполнение заданий.  |  |
| 7 | Россия комфортная: энергетика  |   | потребность в кадрах.  | Работа с материалами |  |
| , | т осеня комфортная. эпергетика |   | Основные профессии     | занятия. Работа под  |  |
|   |                                |   | и содержание           | руководством         |  |
|   |                                |   | профессиональной       | педагога,            |  |
|   |                                |   | деятельности.          | самостоятельная      |  |
|   |                                |   | Варианты               | работа               |  |
|   |                                |   | профессионального      |                      |  |
|   |                                |   | образования. 6-7 кл.   |                      |  |
|   |                                |   | Знания, интересы,      |                      |  |
|   |                                |   | учебные предметы и     |                      |  |
|   |                                |   | дополнительное         |                      |  |
|   |                                |   | образование,           |                      |  |
|   |                                |   | помогающие в           |                      |  |
|   |                                |   | будущем развиваться    |                      |  |
|   |                                |   | в сфере энергетики. 8- |                      |  |
|   |                                |   | 9 кл. Возможности      |                      |  |

|   |  |   | общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке   |   |
|---|--|---|---|---|
|   |  |   | специалистов: профильное обучение, направления подготовки в   |   |
|   |  |   | профессиональных образовательных организациях.  |   |
| 8 | Практико-ориентированное занятие                                   | 1 | Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия.                                       | Выполнение практико- ориентированных 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 | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа. |

содержание профессиональной деятельности. Варианты профессиональнообразовательных маршрутов. Объявление об открытии диагностики «Мои способности. Технические способности» в личном кабинете обучающегося на портале «Билет в будущее». 6-7 кл. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли добычи и переработки. 8-9 кл. Необходимые профессионально важные качества,

|    |  | особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.  |
|----|--|--|
| 10 | Россия индустриальная: машиностроение и судостроение (К 1 500-летию Северного морского пути) | Знакомство обучающихся с историей и ролью Северного морского пути и роли машиностроения и судостроения в его развитии. Достижения России в области судостроения, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели, перспективная |

потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессиональнообразовательных маршрутов. 6-7 кл. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в судостроении. 8-9 кл. Содержание профессиональной деятельности, представленной в отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего,

|    |  |   | среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях. Знакомство с ролью легкой   |  |
|----|--|---|--|--|
| 11 | Россия индустриальная: легкая промышленность | 1 | промышленности в экономике страны. Достижения России в отрасли, актуальные задачи и перспективы развития. Работодатели. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального и высшего образования. 6-7 кл. Значимость отрасли в экономике страны, основные | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа |

|    |                                       | профессии. Знания,                       |
|----|---------------------------------------|--|
|    |                                       | необходимые в работе                     |
|    |                                       | профессионалов                           |
|    |                                       | отрасли. Интересы,                       |
|    |                                       | учебные предметы и                       |
|    |                                       | дополнительное                           |
|    |                                       | образование,                             |
|    |                                       | помогающие в                             |
|    |                                       | будущем развиваться                      |
|    |                                       | в легкой                                 |
|    |                                       | промышленности. 8-9                      |
|    |                                       | кл. Возможности                          |
|    |                                       | общего, среднего                         |
|    |                                       | профессионального и                      |
|    |                                       | высшего образования                      |
|    |                                       | в подготовке                             |
|    |                                       | специалистов:                            |
|    |                                       | профильное обучение,                     |
|    |                                       | направления                              |
|    |                                       | подготовки в                             |
|    |                                       | профессиональных                         |
|    |                                       | образовательных                          |
|    |                                       | организациях.                            |
|    |                                       | Знакомство Просмотр                      |
|    |                                       | обучающихся с ролью видеороликов,        |
|    |                                       | математики в участие в дискуссии,        |
| 12 | Россия умная: математика в действии 1 | профессиональной выполнение заданий.     |
|    |                                       | деятельности Работа с материалами        |
|    |                                       | различных отраслей в занятия. Работа под |
|    |                                       | экономике нашей руководством             |
|    |                                       | 17 "                                     |

| страны. Достижения   | педагога,       |
|----------------------|-----------------|
| России в отрасли     | самостоятельная |
| прикладной и         | работа          |
| фундаментальной      |                 |
| математики,          |                 |
| актуальные задачи и  |                 |
| перспективы          |                 |
| развития. Примеры    |                 |
| сфер деятельности,   |                 |
| использующих         |                 |
| математический       |                 |
| аппарат. Варианты    |                 |
| образования. 6-7 кл. |                 |
| Знания, необходимые  |                 |
| в работе             |                 |
| профессионалов,      |                 |
| использующих         |                 |
| математический       |                 |
| аппарат для решения  |                 |
| профессиональных     |                 |
| задач. Интересы,     |                 |
| привычки, хобби,     |                 |
| помогающие стать     |                 |
| успешными            |                 |
| профессионалами.     |                 |
| учебные предметы и   |                 |
| дополнительное       |                 |
| образование,         |                 |
| помогающие в         |                 |
| будущем развиваться  |                 |

|    |  |   | в сфере прикладной и фундаментальной математики. 8-9 кл. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов в области математики. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение. |   |  |
|----|--|---|--|---|--|
| 13 | Россия безопасная: национальная безопасность | 1 | Знакомство обучающихся со сферами профессиональной деятельности в области вооруженных сил и гражданской обороны. Система гражданской обороны России. Актуальные задачи и перспективы развития сферы профессиональной   | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа. |  |

деятельности. Государство как работодатель, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального и высшего образования. 6-7 кл. Общая характеристика отраслей: вооруженные силы и гражданская оборона. Значимость в экономике и обеспечении безопасности страны, основные профессии, представленные в сферах деятельности. Знания, необходимые профессионалам отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными

|    |                                  |     | профессионалами.           |                      |
|----|----------------------------------|-----|----------------------------|----------------------|
|    |                                  |     | Учебные предметы и         |                      |
|    |                                  |     | дополнительное             |                      |
|    |                                  |     | образование. 8-9 кл.       |                      |
|    |                                  |     | Содержание                 |                      |
|    |                                  |     | деятельности               |                      |
|    |                                  |     | профессий,                 |                      |
|    |                                  |     | представленных в           |                      |
|    |                                  |     | сферах деятельности,       |                      |
|    |                                  |     | необходимые                |                      |
|    |                                  |     | профессионально            |                      |
|    |                                  |     | важные качества,           |                      |
|    |                                  |     | особенности                |                      |
|    |                                  |     | профессиональной           |                      |
|    |                                  |     | подготовки.                |                      |
|    |                                  |     | Возможности общего,        |                      |
|    |                                  |     | среднего                   |                      |
|    |                                  |     | профессионального и        |                      |
|    |                                  |     | высшего образования        |                      |
|    |                                  |     | в подготовке               |                      |
|    |                                  |     | в подготовке специалистов: |                      |
|    |                                  |     | профильное обучение,       |                      |
|    |                                  |     | направления                |                      |
|    |                                  |     |                            |                      |
|    |                                  |     | подготовки в               |                      |
|    |                                  |     | профессиональных           |                      |
|    |                                  |     | образовательных            |                      |
|    |                                  |     | организациях.              | H                    |
|    | Россия цифровая: ІТ - компании и | 1 J | Определение                | Просмотр             |
| 14 | отечественный финтех             |     | лидерства                  | видеороликов,        |
|    | 1                                |     | отечественных              | участие в дискуссии, |

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 «Билет в будущее». 6-7 кл. Общая характеристика

выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа

направления, обзор компаний, понятие и примеры успешных стартапов. Значимость направления и ITтехнологий в экономике страны, основные профессии. Знания, интересы, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в IT- направлении. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в направлении, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования

|    |   | в подготовке                          |
|----|---|---------------------------------------|
|    |   | специалистов:                         |
|    |   | профильное обучение,                  |
|    |   | направления                           |
|    |   | подготовки в                          |
|    |   | профессиональных                      |
|    |   | образовательных                       |
|    |   | организациях.                         |
|    |   | Знакомство                            |
|    |   | обучающихся с ролью                   |
|    |   | пищевой                               |
|    |   | промышленностью                       |
|    |   | как частью                            |
|    | Россия индустриальная: пищевая  | индустриальной                        |
|    |   | среды. Актуальные Просмотр            |
|    |   | задачи и перспективы видеороликов,    |
|    |   | развития. участие в дискуссии,        |
|    |   | Особенности сферы выполнение заданий. |
| 15 |   | деятельности, Работа с материалами    |
| 13 |   | перспективная занятия. Работа под     |
|    | Россия индустриальная: пищевая 15 промышленность и общественное питание | потребность в кадрах, руководством    |
|    |   | работодатели. педагога,               |
|    |   | Основные профессии самостоятельная    |
|    |   | и содержание работа.                  |
|    |   | профессиональной                      |
|    |   | деятельности.                         |
|    |   | Варианты                              |
|    |   | профессионального и                   |
|    |   | высшего образования.                  |
|    |   | 6-7 кл. Знания,                       |

необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в рассматриваемых отраслях. 8-9 кл. Содержание профессиональной деятельности, представленной в отрасли, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, профессиональное образование.

| 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 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, | Выполнение практико-<br>ориентированных заданий. Анализ профессий изученных отраслей на основе «формулы профессий». |  |
|----|----------------------------------|---|---|---|--|
|----|----------------------------------|---|---|---|--|

| 17 | Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее» | результатами ин диагностики, пр соотнесение ди | рупповой разбор и<br>нтерпретация<br>рофориентационных<br>иагностик первого<br>олугодия. |  |
|----|---|--|--|--|
|----|---|--|--|--|

| 18 | Профориентационное занятие 1 | Анонс возможности самостоятельного участия в диагностике личностных особенностей и готовности к профессиональному самоопределению «Мои качества» (6,8 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.                          |
|    |                                     | Знакомство                                |
|    |                                     | обучающихся с ролью                       |
|    |                                     | предпринимательства                       |
|    |                                     | в экономике нашей Просмотр                |
|    |                                     | страны. Достижения в видеороликов,        |
|    |                                     | предпринимательстве участие в дискуссии,  |
|    |                                     | на основе успешных выполнение заданий.    |
| 19 | Россия деловая: предпринимательство | примеров, актуальные Работа с материалами |
| 19 | и бизнес                            | задачи и перспективы занятия. Работа под  |
|    |                                     | развития. Основные руководством           |
|    |                                     | направления педагога,                     |
|    |                                     | предпринимательской самостоятельная       |
|    |                                     | деятельности. работа.                     |
|    |                                     | Варианты                                  |
|    |                                     | профессионального 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». 6-7 кл. Общая характеристика предпринимательской деятельности. Значимость предпринимательства в экономике страны, основные виды предпринимательства. Необходимые знания и навыки. Учебные предметы и дополнительное образование. 8-9 кл.

|    |                                    | Содержание                                |
|----|------------------------------------|---|
|    |                                    | деятельности                              |
|    |                                    | профессий,                                |
|    |                                    | представленных в                          |
|    |                                    | отраслях,                                 |
|    |                                    | необходимые                               |
|    |                                    | профессионально                           |
|    |                                    | важные качества,                          |
|    |                                    | особенности                               |
|    |                                    | профессиональной                          |
|    |                                    | подготовки.                               |
|    |                                    | Возможности общего,                       |
|    |                                    | среднего                                  |
|    |                                    | профессионального и                       |
|    |                                    | высшего образования                       |
|    |                                    | в подготовке                              |
|    |                                    | специалистов:                             |
|    |                                    | профильное обучение,                      |
|    |                                    | направления                               |
|    |                                    | подготовки в                              |
|    |                                    | профессиональных                          |
|    |                                    | образовательных                           |
|    |                                    | организациях.                             |
|    |                                    | Занятие посвящено Просмотр                |
|    |                                    | Дню Российской видеороликов,              |
|    |                                    | науки – 8 февраля. участие в дискуссии,   |
| 20 | Россия умная: наука и технологии 1 | Знакомство выполнение заданий.            |
| 20 | 1 000111 J. Marka II 10AHOMOTHI    | обучающихся с ролью Работа с материалами  |
|    |                                    | науки и образования в занятия. Работа под |
|    |                                    |   |
|    |                                    | экономике нашей руководством              |

| страны. Знакомство со | педагога,       |
|-----------------------|-----------------|
| Всероссийским         | самостоятельная |
| обществом             | работа.         |
| изобретателей и       |                 |
| рационализаторов      |                 |
| (ВОИР). Варианты      |                 |
| профессионального     |                 |
| образования.          |                 |
| Открытие              |                 |
| диагностики «Мои      |                 |
| способности.          |                 |
| Социальный            |                 |
| интеллект» в личном   |                 |
| кабинете              |                 |
| обучающегося «Билет   |                 |
| в будущее».           |                 |
| Инициативы            |                 |
| Десятилетия науки и   |                 |
| технологий в России.  |                 |
| 6-7 кл. Общая         |                 |
| характеристика науки  |                 |
| и образования как     |                 |
| сферы занятости.      |                 |
| Значимость науки в    |                 |
| экономике страны,     |                 |
| основные профессии,   |                 |
| наукоемкие            |                 |
| технологии, роль      |                 |
| фундаментальных       |                 |
| исследований. Знания, |                 |

интересы, привычки, роль олимпиадного движения, помогающие стать успешными учеными. учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в науке и образовании. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Знакомство со Всероссийским обществом изобретателей и рационализаторов и возможностями, которые

|    |   | предоставляет данная общественная организация. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях. |  |
|----|---|---|--|
| 21 | Россия гостеприимная: сервис и туризм 1 | Занятие посвящено знакомству обучающихся с профессиями в сфере туризма и гостеприимства и вариантами профессионально- образовательных маршрутов. 6-7 кл. Общая характеристика сферы деятельности в области туризма и гостеприимства.        |  |

Значимость в экономике страны, достижения и перспективы развития внутреннего и международного туризма, основные профессии, представленные в сфере деятельности. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, направления дополнительного образования, помогающие стать успешными профессионалами. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в сфере, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной

|    |  | подготовки. Возможности общего, среднего профессионального,   |
|----|--|---|
|    |  | высшего образования и профессионального обучения в подготовке   |
|    |  | специалистов.<br>Дополнительное<br>образование,   |
|    |  | направления подготовки в профессиональных образовательных организациях и вузах.   |
| 22 | Россия безопасная: защитники Отечества | Занятие посвящено Дню Героев Отечества (9 декабря) и роли Вооруженных сил России в обеспечении национальной безопасности. В рамках занятия рассматривается 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                 |                      |
|    |                               | высокотехнологичным   |                      |
|    |                               | военным               |                      |
|    |                               | специальностям,       |                      |
|    |                               | которые определяют    |                      |
|    |                               | облик армии и         |                      |
|    |                               | силовых ведомств      |                      |
|    |                               | будущего.             |                      |
|    |                               | Знакомство            |                      |
|    | Россия комфортная: транспорт. | обучающихся с ролью   |                      |
|    |                               | комфортной среды в    |                      |
|    |                               | экономике нашей       | Просмотр             |
|    |                               | страны. Достижения    | видеороликов,        |
|    |                               | России в отраслях     | участие в дискуссии, |
|    |                               | комфортной среды,     | выполнение заданий.  |
| 22 |                               | актуальные задачи и   | Работа с материалами |
| 23 |                               | перспективы           | занятия. Работа под  |
|    |                               | развития. Крупнейшие  | руководством         |
|    |                               | работодатели в        | педагога,            |
|    |                               | транспортной сфере,   | самостоятельная      |
|    |                               | их географическая     | работа.              |
|    |                               | представленность,     |                      |
|    |                               | перспективная         |                      |
|    |                               | потребность в кадрах. |                      |

Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального и высшего образования. 6-7 кл. Обшая характеристика отрасли: транспорт. Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в ней. Знания, необходимые в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли. 8-9 кл. Содержание деятельности

|    |                             | профессий,            |                      |
|----|-----------------------------|-----------------------|----------------------|
|    |                             | представленных в      |                      |
|    |                             | транспортной отрасли, |                      |
|    |                             | необходимые           |                      |
|    |                             | профессионально       |                      |
|    |                             | важные качества,      |                      |
|    |                             | особенности           |                      |
|    |                             | профессиональной      |                      |
|    |                             | подготовки.           |                      |
|    |                             | Возможности общего,   |                      |
|    |                             | среднего              |                      |
|    |                             | профессионального     |                      |
|    |                             | образования в         |                      |
|    |                             | подготовке            |                      |
|    |                             | специалистов:         |                      |
|    |                             | профильное обучение,  |                      |
|    |                             | направления           |                      |
|    |                             | подготовки в          |                      |
|    |                             | профессиональных      |                      |
|    |                             | образовательных       |                      |
|    |                             | организациях.         |                      |
|    |                             | Знакомство            | Просмотр             |
|    |                             | обучающихся с ролью   | видеороликов,        |
|    |                             | систем связи и        | участие в дискуссии, |
|    | D.                          | телекоммуникаций в    | выполнение заданий.  |
| 24 | Россия на связи: интернет и | экономике нашей       | Работа с материалами |
|    | телекоммуникация            | страны. Достижения    | занятия. Работа под  |
|    |                             | России в сфере        | руководством         |
|    |                             | обеспечения связи и   | педагога,            |
|    |                             | телекоммуникаций,     | самостоятельная      |
|    |                             | <i>j</i> ,            |                      |

|  | актуальные задачи и   | работа. |  |
|--|-----------------------|---------|--|
|  | перспективы           |         |  |
|  | развития.             |         |  |
|  | Работодатели, их      |         |  |
|  | географическая        |         |  |
|  | представленность,     |         |  |
|  | перспективная         |         |  |
|  | потребность в кадрах. |         |  |
|  | Основные профессии    |         |  |
|  | и содержание          |         |  |
|  | профессиональной      |         |  |
|  | деятельности.         |         |  |
|  | Варианты              |         |  |
|  | профессионального и   |         |  |
|  | высшего образования.  |         |  |
|  | 6-7 кл. Общая         |         |  |
|  | характеристика        |         |  |
|  | профессиональной      |         |  |
|  | деятельности в        |         |  |
|  | области обеспечения   |         |  |
|  | связи и               |         |  |
|  | телекоммуникаций:     |         |  |
|  | значимость сферы в    |         |  |
|  | экономике страны,     |         |  |
|  | основные профессии,   |         |  |
|  | представленные в      |         |  |
|  | отрасли. Знания,      |         |  |
|  | необходимые в         |         |  |
|  | работе. Интересы,     |         |  |
|  | привычки, учебные     |         |  |

предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в области обеспечения связи и телекоммуникациях. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных

|    |   |   | организациях.  |  |
|----|---|---|--|--|
| 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 образовательной организации) |
| 26 | Проектное занятие: поговори с<br>родителями       | 1 | 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.             |
| 27 | Россия здоровая: медицина и фармацевтика в России | 1 | Знакомство обучающихся с ролью медицины и фармации в экономике нашей страны. Достижения  | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами   |

России в этих занятия. Работа под отраслях, актуальные руководством задачи и перспективы педагога, развития. самостоятельная Работодатели, их работа. географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как медицина и фармация. 6-7 кл. Общая характеристика отраслей: медицина и фармация. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, интересы, учебные

предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях медицина и фармация. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных организациях.

| 28 | Россия индустриальная: космическая отрасль | 1 | 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. Варианты профессионального и высшего образования. 6-7 кл. Общая характеристика космической отрасли. Значимость космических технологий в экономике страны, основные профессии. Знания, необходимые для профессионалов | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная работа. |  |
|----|--|---|---|---|--|
|----|--|---|---|---|--|

отрасли. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в космической отрасли. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления подготовки в профессиональных образовательных

| 29 Россия творческая: культура и искусство | 1 | организациях.  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, профессии и содержание | Просмотр видеороликов, участие в дискуссии, выполнение заданий. Работа с материалами занятия. Работа под руководством педагога, самостоятельная |  |
|--|---|---|---|--|
| 29   | 1 | стыке искусства и инженерных технологий и один из факторов обеспечения эффективности и удобства. Цель промышленного дизайна. Достижения   | видеороликов,<br>участие в дискуссии,<br>выполнение заданий.<br>Работа с материалами<br>занятия. Работа под<br>руководством<br>педагога,        |  |

обучающегося «Билет в будущее». 6-7 кл. Обшая характеристика креативной индустрии. Значимость промышленного дизайна и креативных индустрий для различных сфер производства и услуг. Знания, навыки и умения, необходимые для работы профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в изучаемых отраслях. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий,

|    |                                    | представленных в                         |
|----|------------------------------------|--|
|    |                                    | секторе экономики,                       |
|    |                                    | необходимые                              |
|    |                                    | профессионально                          |
|    |                                    | важные качества,                         |
|    |                                    | особенности                              |
|    |                                    | профессиональной                         |
|    |                                    | подготовки.                              |
|    |                                    | Возможности общего,                      |
|    |                                    | среднего                                 |
|    |                                    | профессионального и                      |
|    |                                    | высшего образования                      |
|    |                                    | в подготовке                             |
|    |                                    | специалистов:                            |
|    |                                    | профильное обучение,                     |
|    |                                    | направления                              |
|    |                                    | подготовки в                             |
|    |                                    | профессиональных                         |
|    |                                    | образовательных                          |
|    |                                    | организациях.                            |
|    |                                    | Занятие направлено на                    |
|    |                                    | углубление и Выполнение                  |
|    |                                    | расширения практико-                     |
|    |                                    | представлений о ориентированных          |
|    | Практико-ориентированное занятие 1 | профессиях в заданий. Анализ             |
| 30 |                                    | изученных областях. профессий            |
|    |                                    | Педагогу предлагается изученных отраслей |
|    |                                    | выбор в тематике на основе «формулы      |
|    |                                    | занятия из двух профессий».              |
|    |                                    | возможных.                               |
|    |                                    | DOSINO MILIDIA                           |

|    |                                    | 05  |
|----|------------------------------------|---|
|    |                                    | 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.                              |
|    |                                    | Занятие проходит в Просмотр               |
|    |                                    | преддверии 1 мая - видеороликов,          |
| 21 | Россия комфортная. Строительство и | Праздника Весны и участие в дискуссии,    |
| 31 | города будущего                    | Труда, который выполнение заданий.        |
|    |                                    | традиционно связан с Работа с материалами |
|    |                                    | популяризацией занятия. Работа под        |
|    |                                    |   |

строительных руководством профессий. педагога, Знакомство самостоятельная обучающихся с ролью работа. строительства и жилищнокоммунального 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 и высшего образования. Всероссийское голосование за выбор объектов благоустройства. 6-7 кл. Общая

характеристика отраслей: строительство и эксплуатация и обслуживание зданий. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Учебные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях строительства и архитектуры. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в отраслях,

|    |                             |   | необходимые          |  |
|----|-----------------------------|---|----------------------|--|
|    |                             |   | профессионально      |  |
|    |                             |   | важные качества,     |  |
|    |                             |   | особенности          |  |
|    |                             |   |                      |  |
|    |                             |   | профессиональной     |  |
|    |                             |   | подготовки.          |  |
|    |                             |   | Возможности общего,  |  |
|    |                             |   | среднего             |  |
|    |                             |   | профессионального и  |  |
|    |                             |   | высшего образования  |  |
|    |                             |   | в подготовке         |  |
|    |                             |   | специалистов:        |  |
|    |                             |   | профильное обучение, |  |
|    |                             |   | направления          |  |
|    |                             |   | подготовки в         |  |
|    |                             |   | профессиональных     |  |
|    |                             |   | образовательных      |  |
|    |                             |   | организациях.        |  |
|    |                             |   | Знакомство           |  |
|    |                             |   | обучающихся с ролью  |  |
|    |                             |   | военно-              |  |
|    |                             |   | промышленного        |  |
|    |                             |   | комплекса в          |  |
| 32 | Россия безопасная: военно-  | 1 | обеспечении          |  |
| 32 | промышленный комплекс (ВПК) | 1 | 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 профессионального и высшего образования. 6-7 кл. Общая характеристика военнопромышленного комплекса как сферы занятости. Значимость отрасли в обеспечении безопасности России, основные профессии. Знания, необходимые в работе в сфере ВПК. Интересы, привычки, помогающие стать успешными профессионалами. учебные предметы и дополнительное образование,

|    |                                  |   | помогающие в будущем развиваться в направлениях ВПК. 8-9 кл. Содержание деятельности профессий, представленных в ВПК, необходимые профессионально важные качества, особенности профессиональной подготовки. Возможности общего, среднего профессионального и высшего образования в подготовке специалистов: профильное обучение, направления профессионального образования. |  |  |
|----|----------------------------------|---|---|--|--|
| 33 | Практико-ориентированное занятие | 1 | Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Обучающиеся получают задания от   | Выполнение практико- ориентированных заданий. Анализ профессий изученных отраслей на основе «формулы |  |

|    |                       |   | специалиста (в       | профессий».          |  |
|----|-----------------------|---|----------------------|----------------------|--|
|    |                       |   | видеоролике или в    | профессии            |  |
|    |                       |   | 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).              |                      |  |
|    |                       |   | Итоги изучения курса | Участие в дискуссии, |  |
|    |                       |   | за год. Самооценка   | выполнение           |  |
| 34 | Рефлексивное занятие  | 1 | результатов. Оценка  | тематических         |  |
| 34 | т сфлексивное занятие | 1 |                      | заданий.             |  |
|    |                       |   | курса обучающимися,  |                      |  |
|    |                       |   | их предложения.      | Ретроспективная и    |  |

|  |    | проспективная<br>рефлексия. |
|--|----|-----------------------------|
| ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО<br>ПРОГРАММЕ | 34 |                             |