

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
КУРНО - ЛИПОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА**

«Рассмотрено» Руководитель ШМО _____/Устиненко Е.В./ Протокол № 1 от 26.08.2024 г.	«Согласовано» Зам. директора по ВР _____/Гавриленко Р.С. / 26.08.2024	«Утверждаю» Директор МБОУ Курно – Липовской СОШ _____/ Павлова Т.В./ Приказ от 29.08.2024 г. №130 - ОД
---	--	--

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

курса внеурочной деятельности

Россия – мои горизонты

Учитель: Гавриленко Раиса Сергеевна

Квалификационная категория: первая

Класс: 6-9

Количество часов за год: 6 класс – 34 часа, 7-8 классы – 34 часа, 9 класс – 33 часа

х. Мартыновка

2024 год

## Раздел I. Пояснительная записка.

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

1. Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
2. Федерального закона от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»,
3. Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – ФГОС ООО), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287,
4. Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее – ФГОС СОО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413,
5. Федеральной образовательной программы основного общего образования (далее – ФОП ООО), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 370,
6. Федеральной образовательной программы среднего общего образования (далее – ФОП СОО), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 371,
7. Методических рекомендаций по реализации проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 6-9 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования,
8. Методических рекомендаций по реализации Единой модели профессиональной ориентации обучающихся 6-9 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования

В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года одним из направлений является трудовое воспитание и профессиональное самоопределение, которое реализуется посредством «воспитания у детей уважения к труду и людям труда, трудовым достижениям; содействия профессиональному самоопределению, приобщения детей к социально значимой деятельности для осмысленного выбора профессии».

Настоящая Программа разработана с целью реализации комплексной и систематической профориентационной работы для обучающихся 6-9 классов на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее» (далее – проект).

**Цель:** формирование готовности к профессиональному самоопределению (далее – ГПС) обучающихся 6–9 классов общеобразовательных организаций.

**Задачи:**

содействие профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций;

формирование рекомендаций для обучающихся по построению индивидуального образовательно-профессионального маршрута в зависимости от интересов, способностей, доступных им возможностей;

информирование обучающихся о специфике рынка труда и системе профессионального образования (включая знакомство с перспективными и востребованными профессиями и отраслями экономики РФ);

формирование у обучающихся навыков и умений, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретения осмысления профориентационно значимого опыта, активного освоения ресурсов территориальной среды профессионального самоопределения, самооценки успешности прохождения профессиональных проб, осознанного конструирования индивидуального образовательного-профессионального маршрута и ее адаптация с учетом имеющихся компетенций и возможностей среды;

формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогом его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне.

Рабочая программа рассчитана на 6 класс- 33 часа, 7-8 классы – 34 часа, 9 класс – 33 часа

## **Раздел II. Содержание программы внеурочной деятельности**

### **«Россия – мои горизонты».**

#### **Тема 1. Установочное занятие «Моя Россия – мои горизонты, мои достижения»**

Россия – страна безграничных возможностей и профессионального развития. Познавательные цифры и факты о развитии и достижениях страны. Разделение труда как условие его эффективности. Разнообразие отраслей. Цели и возможности курса “Россия - мои горизонты”, виды занятий, основные образовательные формы, правила взаимодействия. Платформа «Билет в будущее» <https://bvbinfo.ru/>, возможности личного кабинета обучающегося.

#### **Тема 2. Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее»**

*6 класс* Три базовые компонента, которые необходимо учитывать при выборе профессии:

«ХОЧУ» – ваши интересы;

«МОГУ» – ваши способности;

«БУДУ» – востребованность обучающегося на рынке труда в будущем.

*7 класс* Профиль обучения, выбор профиля обучения. Кто в этом может помочь, в чем роль самого ученика.

Как могут быть связаны школьные предметы, профиль обучения и дальнейший выбор профессионального пути.

Формула «5 П»: Проблема, Постановка задачи, Поиск информации и ресурсов, Продукт (решение), Презентация.

*8 класс.* Соотнесение личных качеств и интересов с направлениями профессиональной деятельности.

Профессиональные компетенции, «мягкие» и «твердые» навыки.

*9 класс.* Преимущества обучения как в образовательных организациях высшего образования (ООВО), так и в профессиональных образовательных организациях (ПОО). Возможные профессиональные направления для учащихся. Как стать специалистом того или иного направления.

Как работает система получения профессионального образования.

#### **Тема 3. Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя»**

**Составляющие готовности к профессиональному выбору, особенности диагностик для самостоятельного прохождения на платформе «Билет в будущее»**

<https://bvbinfo.ru/>

*6, 8, классы . Диагностика «Мои интересы».*

*7,9, классы Диагностика «Мои ориентиры».*

#### **Тема 4. Россия аграрная: растениеводство, садоводство**

Знакомство обучающихся с ролью сельского хозяйства в экономике нашей страны. Достижения России в отраслях аграрной сферы, актуальные задачи перспективы развития. Крупнейшие работодатели: агрохолдинги, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления как: полеводство, овощеводство, садоводство, цветоводство, лесоводство.

*6-7 классы* Общая характеристика отраслей: растениеводство и садоводство. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в растениеводстве и садоводстве.

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

#### **Тема 5. Россия индустриальная: атомная промышленность.**

Знакомство обучающихся с ролью атомной промышленности в экономике нашей страны. Достижения России в сфере атомной промышленности, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейший работодатель отрасли - корпорация "Росатом", географическая представленность корпорации, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы* Общая характеристика атомной отрасли. Ее значимость в экономике страны, достижения в атомной отрасли и перспективы развития, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в атомной отрасли.

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

#### **Тема 6. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие посвящено «формуле профессии» - схеме описания профессии, созданной для облегчения поиска профессии по критериям: предмет профессиональной деятельности, направление дополнительного образования, условия работы, школьные предметы, личные качества, цели и ценности, а также компетенции.

## **Тема 7. Россия аграрная: пищевая промышленность и общественное питание.**

Продолжение знакомства обучающихся с ролью сельского хозяйства в экономике нашей страны. Достижения России в рассматриваемых отраслях аграрной сферы, актуальные задачи и перспективы развития. Особенности работодателей, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как пищевая промышленность и общественное питание.

*6-7 классы* Общая характеристика отраслей: пищевая промышленность и общественное питание.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в рассматриваемых отраслях.

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

## **Тема 8. Россия здоровая: биотехнологии, экология.**

Знакомство обучающихся с ролью рассматриваемых отраслей в экономике нашей страны. Достижения России в отраслях «биотехнологии», «экология», актуальные задачи и перспективы развития. Особенности работодателей, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы* Общая характеристика отраслей: биотехнологии и экология.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в рассматриваемых отраслях.

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

## **Тема 9. Россия безопасная: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана**

Знакомство обучающихся с ролью служб безопасности в экономике нашей страны. Достижения России в рассматриваемых отраслях, актуальные задачи и перспективы развития. Особенности работодателей, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана.

*6-7 классы* Общая характеристика отраслей: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы,

привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в рассматриваемых отраслях.

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

### **Тема 10. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях.

Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей (*на выбор*):

пищевая промышленность и общественное питание;

биотехнологии и экология.

### **Тема 11. Россия комфортная: транспорт.**

Знакомство обучающихся с ролью комфортной среды в экономике нашей страны.

Достижения России в отраслях комфортной среды, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели в отрасли «Транспорт», их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отрасли: транспорт.

Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в ней.

Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли.

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

### **Тема 12. Россия здоровая: медицина и фармацевтика.**

Знакомство обучающихся с ролью медицины и фармацевтики 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 фармацевтика.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: медицина и фармацевтика.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях медицина и фармацевтика.

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

### **Тема 13. Россия деловая: предпринимательство.**

Знакомство обучающихся с ролью деловой сферы в экономике нашей страны. Достижения России в отрасли предпринимательства, актуальные задачи перспективы развития. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как предпринимательство.

*6-7 классы.* Общая характеристика отрасли предпринимательство.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли.

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

### **Тема 14. Россия комфортная: энергетика.**

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

*6-7 классы.* Общая характеристика отрасли: энергетика.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли.

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

### **Тема 15. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных. 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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования. На материале профессий из отраслей (*на выбор*): транспорт и энергетика; медицина и фармацевтика; предпринимательство.

### **Тема 16. Проектное занятие.**

Обучающиеся переходят от знакомства с информацией и выполнения упражнений к более активному проектированию собственной деятельности и поиску ответов на свои вопросы, связанные с профориентацией.

Занятие посвящено теме «Поговори с родителями» и предполагает знакомство с особенностями проведения тематической беседы с родителями (значимыми взрослыми). В зависимости от возраста ученики готовят более узкий или более широкий список вопросов для беседы и знакомятся с правилами и особенностями проведения интервью. Материалы занятия могут быть использованы учениками в самостоятельной деятельности.

### **Тема 17. Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее».**

*6, 8, классы.* Личностные особенности и выбор профессии. Формирование представлений о значимости личностных качеств в жизни человека и в его профессиональном становлении.

Повышение мотивации к самопознанию, пониманию своих преимуществ и недостатков в рамках отдельных профессиональных обязанностей. Средства компенсации личностных особенностей, затрудняющих профессиональное развитие и становление.

*6 класс.* Влияние личностных качеств на жизнь человека, проявления темперамента и его влияние на профессиональное самоопределение.

*8 класс.* Обсуждение профессионально важных качеств и их учет при профессиональном выборе: требования профессии к специалисту.

*7, 9, классы.* Профессиональные склонности и профильность обучения. Роль профессиональных интересов в выборе профессиональной деятельности и профильности общего образования, дополнительное образование. Персонализация образования. Способы самодиагностики профессиональных интересов, индивидуальные различия и выбор профессии. Повышение мотивации к самопознанию, профессиональному самоопределению. Анонс возможности самостоятельного участия в диагностике профессиональных интересов и их возможного соотношения с профильностью обучения «Мои качества».

### **Тема 18. Россия индустриальная: добыча и переработка.**

Знакомство обучающихся с ролью отрасли добычи и переработки в экономике нашей страны. Достижения России в изучаемых отраслях, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели, их географическая



представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования. Рассматриваются такие направления, как добыча и переработка.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: добыча и переработка.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях добычи и переработки.

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

## **Тема 19. Россия индустриальная: легкая промышленность.**

Знакомство обучающихся с ролью легкой промышленности в экономике нашей 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 классы.* Общая характеристика отрасли: легкая промышленность.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в легкой промышленности.

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

## **Тема 20. Россия умная: наука и образование.**

Знакомство обучающихся с ролью науки и образования в экономике нашей 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. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: наука и образование.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в науке и образовании.

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

## **Тема 21. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях.

Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей (*на выбор*):

добыча и переработка, легкая промышленность;

наука и образование.

## **Тема 22. Россия индустриальная: тяжелая промышленность, машиностроение.**

Знакомство обучающихся с ролью тяжелой промышленности и машиностроения в экономике нашей страны. Достижения России в тяжелой промышленности и машиностроении, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: тяжелая промышленность и машиностроение.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами.

Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в тяжелой промышленности и машиностроении.

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

## **Тема 23. Россия безопасная: военно-промышленный комплекс.**

Знакомство обучающихся с ролью военно-промышленного комплекса в экономике нашей страны. Достижения России в отраслях военно-промышленного комплекса, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отрасли: военно-промышленный комплекс.

Значимость отрасли в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях.

Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отрасли.

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

#### **Тема 24. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях.

Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей (*на выбор*):

тяжелая промышленность и машиностроение;

военно-промышленный комплекс.

#### **Тема 25. Россия умная: программирование и телекоммуникации.**

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

6-7 классы. Общая характеристика отраслей: программирование и телекоммуникации.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли.

Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в программировании и телекоммуникациях.

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

#### **Тема 26. Россия комфортная: строительство и архитектура.**

Знакомство обучающихся с ролью строительства и архитектуры в экономике нашей страны. Достижения России в отраслях строительства и архитектуры, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

6-7 классы. Общая характеристика отраслей: строительство и архитектура.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в

отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби,

помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в отраслях строительства и архитектуры.

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

### **Тема 27. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях.

Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей (*на выбор*):

программирование и телекоммуникации;

строительство и архитектура.

### **Тема 28. Россия социальная: сервис и туризм.**

Знакомство обучающихся с ролью изучаемых отраслей в экономике нашей страны.

Достижения России в сервисе и туризме, актуальные задачи и перспективы развития.

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

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: сервис и туризм.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами.

Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в сервисе и туризме.

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

### **Тема 29. Россия креативная: искусство и дизайн.**

Знакомство обучающихся с ролью креативной сферы в экономике нашей страны.

Достижения России в отраслях искусства и дизайна, актуальные задачи и перспективы развития. Крупнейшие работодатели: агрохолдинги, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные

профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: искусство и дизайн.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в изучаемых отраслях.

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

### **Тема 30. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях.

Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей (*на выбор*):

сервис и туризм;

искусство и дизайн.

### **Тема 31. Россия аграрная: животноводство, селекция и генетика.**

Знакомство обучающихся с ролью животноводства, селекции и генетики в экономике нашей страны. Достижения России в изучаемых, актуальные задачи перспективы развития. Крупнейшие работодатели, их географическая представленность, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: животноводство, селекция и генетика.

Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами.

Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в изучаемых отраслях.

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

### **Тема 32. Россия безопасная: вооруженные силы, гражданская оборона.**

Знакомство обучающихся с отраслями «вооружённые силы, гражданская оборона» в экономике нашей страны. Достижения России в этих отраслях, актуальные задачи и перспективы развития. Государство как работодатель, перспективная потребность в кадрах. Основные профессии и содержание профессиональной деятельности. Варианты профессионального образования.

*6-7 классы.* Общая характеристика отраслей: вооруженные силы и гражданская оборона. Значимость отраслей в экономике страны, основные профессии, представленные в отраслях. Знания, нужные в работе профессионалов отрасли. Интересы, привычки, хобби, помогающие стать успешными профессионалами. Школьные предметы и дополнительное образование, помогающие в будущем развиваться в изучаемых отраслях.

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

### **Тема 33. Практико-ориентированное занятие.**

Занятие направлено на углубление представлений о профессиях в изученных областях. Педагогу предлагается выбор в тематике занятия из двух возможных.

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, цели и ценностях профессионалов в профессии, их компетенциях, особенностях образования.

На материале профессий из отраслей *(на выбор)*:

животноводство, селекция и генетика;

вооруженные силы, гражданская оборона.

### **Тема 34. Рефлексивное занятие.**

Итоги изучения курса за год. Что было самым важным и впечатляющим. Какие действия в области выбора профессии совершили ученики за год (в урочной и внеурочной деятельности, практико-ориентированном модуле, дополнительном образовании и т. д.).

Самооценка собственных результатов.

Оценка курса обучающимися, их предложения.

## **Раздел III. Планируемые результаты освоения**

### **курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты».**

#### **Личностные результаты**

##### **В 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.

##### **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 собственного региона, к науке, искусству, спорту, технологиям, боевым подвигами трудовым достижениям народа.

**В сфере духовно-нравственного воспитания:**

ориентация на моральные ценности и нормы в ситуациях нравственного выбора.

**В сфере эстетического воспитания:**

восприимчивость к разным видам искусства, традициям и творчеству своего и других народов, понимание эмоционального воздействия искусства; осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения; осознание важности художественной культуры как средства коммуникации и самовыражения для представителей многих профессий; стремление к творческому самовыражению в любой профессии; стремление создавать вокруг себя эстетически привлекательную среду вне зависимости от той сферы профессиональной деятельности, которой школьник планирует заниматься в будущем.

**В сфере физического воспитания, формирования культуры здоровья и эмоционального благополучия:**

осознание необходимости соблюдения правил безопасности в любой профессии, в том числе навыков безопасного поведения в интернет-среде; ответственное отношение к своему здоровью и установка на здоровый образ жизни; способность адаптироваться к стрессовым ситуациям, вызванным необходимостью профессионального самоопределения, осмысливая собственный опыт и выстраивая дальнейшие цели, связанные с будущей профессиональной жизнью; 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 направленности, способность инициировать, планировать и самостоятельно выполнять такого рода деятельность; интерес к практическому изучению профессий и труда различного рода; осознание 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 и построение индивидуального образовательно- профессионального маршрута и жизненных планов с учётом личных и общественных интересов и потребностей.

**В сфере экологического воспитания:**

повышение уровня экологической культуры, осознание глобального характера экологических проблем и путей их решения;

осознание потенциального ущерба природе, который сопровождает ту или иную профессиональную деятельность, и необходимости минимизации этого ущерба; осознание своей роли как ответственного гражданина и потребителя в условиях взаимосвязи природной, технологической и социальной сред.

### **В сфере понимания ценности научного познания:**

овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира;

овладение основными навыками исследовательской деятельности в процессе изучения мира профессий, установка на осмысление собственного опыта, наблюдений, поступков и стремление совершенствовать пути достижения цели индивидуального и коллективного благополучия.

### **Метапредметные результаты**

#### **В сфере овладения универсальными учебными познавательными действиями:**

выявлять дефициты информации, данных, необходимых для решения поставленной задачи;

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

с учетом предложенной задачи выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых фактах, данных и наблюдениях;

предлагать критерии для выявления закономерностей и противоречий;

делать выводы с использованием дедуктивных и индуктивных умозаключений, умозаключений по аналогии, формулировать гипотезы взаимосвязей;

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информации или данных из источников с учетом предложенной учебной задачи заданных критериев;

выбирать, анализировать, систематизировать и интерпретировать информацию различных видов и форм представления;

находить сходные аргументы (подтверждающие или опровергающие одну и ту же идею, версию) в различных информационных источниках;

самостоятельно выбирать оптимальную форму представления информации, предназначенную для остальных обучающихся по Программе.

#### **В сфере овладения универсальными учебными коммуникативными действиями:**

воспринимать и формулировать суждения в соответствии с целями и условиями общения;

выражать себя (свою точку зрения) в устных и письменных текстах;

распознавать невербальные средства общения, понимать значения 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);



понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы при решении конкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых форм взаимодействия при решении поставленной задачи;  
выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действия с другими членами команды.

**В сфере овладения универсальными учебными регулятивными действиями:**

выявлять проблемы для решения в жизненных и учебных ситуациях;  
самостоятельно составлять алгоритм решения задачи (или его часть), выбирать способ решения учебной задачи с учетом имеющихся ресурсов и собственных возможностей, аргументировать предлагаемые варианты решений;  
делать выбор и брать ответственность за решение;  
владеть способами самоконтроля, самомотивации и рефлексии;  
давать адекватную оценку ситуации и предлагать план ее изменения;  
учитывать контекст и предвидеть трудности, которые могут возникнуть при решении учебной задачи, адаптировать решение к меняющимся обстоятельствам;  
объяснять причины достижения (недостижения) результатов деятельности, давать оценку приобретенному опыту, уметь находить позитивное в произошедшей ситуации;  
вносить коррективы в деятельность на основе новых обстоятельств, изменившихся ситуаций, установленных ошибок, возникших трудностей;  
уметь ставить себя на место другого человека, понимать мотивы и намерения другого.

#### Раздел IV. Тематическое планирование.

Наименование разделов и тем	Количество часов	Электронные учебно-методические материалы	Форма реализации воспитательного потенциала темы
Установочное занятие «Моя Россия – мои горизонты, мои достижения».	1	<a href="https://bvbinfo.ru/profmini/mum">https://bvbinfo.ru/profmini/mum</a>	<p>-Привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на занятиях явлений, использование воспитательных возможностей содержания раздела через подбор соответствующих упражнений</p> <p>-Привлечение внимания обучающихся к ценностному аспекту изучаемых на занятиях явлений.</p> <p>-Использование воспитательных возможностей содержания темы через подбор соответствующих задач для решения.</p> <p>- Включение в занятия игровых процедур для поддержания мотивации обучающихся к получению знаний.</p> <p>- Применение на занятиях интерактивных форм работы с обучающимися: интеллектуальных игр, стимулирующих познавательную мотивацию обучающихся.</p> <p>-Применение групповой работы или работы в парах, которые учат обучающихся командной работе и взаимодействию с другими обучающимися.</p>
Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее».	1		
Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя».	1		
Россия аграрная: растениеводство, садоводство.	1		
Россия индустриальная: атомная промышленность.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Россия аграрная: пищевая промышленность и общественное питание.	1		
Россия здоровая: биотехнологии, экология.	1		
Россия безопасная: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Россия комфортная: транспорт.	1		
Россия здоровая: медицина и фармацевтика.	1		
Россия деловая: предпринимательство.	1		
Россия комфортная: энергетика.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Проектное занятие.	1		
Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее».	1		
Россия индустриальная: добыча и переработка.	1		
Россия индустриальная: легкая промышленность.	1		
Россия умная: наука и	1		

образование.			
Практико-ориентированное занятие.	1		<p>- Включение в занятия игровых процедур для поддержания мотивации обучающихся к получению знаний.</p> <p>-Применение на занятиях интерактивных форм работы с обучающимися.</p>
Россия индустриальная: тяжелая промышленность, машиностроение.	1		
Россия безопасная: военно-промышленный комплекс.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Россия умная: программирование и телекоммуникации.	1		
Россия комфортная: строительство и архитектура.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Россия социальная: сервис и туризм.	1		
Россия креативная: искусство и дизайн.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Россия аграрная: животноводство, селекция и генетика.	1		
Россия безопасная: вооруженные силы, гражданская оборона.	1		
Практико-ориентированное занятие.	1		
Рефлексивное занятие.	1		
Итого	34		

## Раздел V. Календарно-тематическое планирование.

### 6 класс

№п/п	Тема занятия	Количество часов	Форма проведения занятий	Дата проведения	
				план	факт
1	Установочное занятие «Моя Россия – мои горизонты, мои достижения».	1	профориентационное занятие	02.09	
2	Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее».	1	профориентационное занятие	09.09	
3	Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя».	1	профориентационное занятие	16.09	
4	Россия аграрная: растениеводство, садоводство.	1	профориентационное занятие	23.09	
5	Россия индустриальная: атомная промышленность.	1	профориентационное занятие	30.09	
6	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	07.10	
7	Россия аграрная: пищевая промышленность и общественное питание.	1	профориентационное занятие	14.10	
8	Россия здоровая: биотехнологии, экология.	1	профориентационное занятие	21.10	
9	Россия безопасная: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана.	1	профориентационное занятие	11.11	
10	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	18.11	
11	Россия комфортная: транспорт.	1	профориентационное занятие	25.11	
12	Россия здоровая: медицина и фармация.	1	профориентационное занятие	02.12	
13	Россия деловая: предпринимательство.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	09.12	
14	Россия комфортная: энергетика.	1	профориентационное занятие	16.12	
15	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	23.12	
16	Проектное занятие.	1	профориентационное	30.12	

			ое занятие		
17	Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее».	1	профориентационное занятие	13.01	
18	Россия индустриальная: добыча и переработка.	1	профориентационное занятие	20.01	
19	Россия индустриальная: легкая промышленность.	1	профориентационное занятие	27.01	
20	Россия умная: наука и образование.	1	профориентационное занятие	03.02	
21	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	10.02	
22	Россия индустриальная: тяжелая промышленность, машиностроение.	1	профориентационное занятие	17.02	
23	Россия безопасная: военно-промышленный комплекс.	1	профориентационное занятие	24.02	
24	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	03.03	
25	Россия умная: программирование и телекоммуникации.	1	профориентационное занятие	10.03	
26	Россия комфортная: строительство и архитектура.	1	профориентационное занятие	17.03	
27	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	07.04	
28	Россия социальная: сервис и туризм.	1	профориентационное занятие	14.04	
29	Россия креативная: искусство и дизайн.	1	профориентационное занятие	21.04	
30	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	28.04	
31	Россия аграрная: животноводство, селекция и генетика.	1	профориентационное занятие	05.05	
32	Россия безопасная: вооруженные силы, гражданская оборона.	1	профориентационное занятие	12.05	
33	Практико-ориентированное занятие.		онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	19.05	
34	Рефлексивное занятие.		профориентационное занятие	26.05	

## 7-8 классы

№п/п	Тема занятия	Количество часов	Форма проведения занятий	Дата проведения	
				план	факт
1	Установочное занятие «Моя Россия – мои горизонты, мои достижения».	1	профориентационное занятие	04.09	
2	Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее».	1	профориентационное занятие	11.09	
3	Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя».	1	профориентационное занятие	18.09	
4	Россия аграрная: растениеводство, садоводство.	1	профориентационное занятие	25.09	
5	Россия индустриальная: атомная промышленность.	1	профориентационное занятие	02.10	
6	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	09.10	
7	Россия аграрная: пищевая промышленность и общественное питание.	1	профориентационное занятие	16.10	
8	Россия здоровая: биотехнологии, экология.	1	профориентационное занятие	23.10	
9	Россия безопасная: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана.	1	профориентационное занятие	06.11	
10	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	13.11	
11	Россия комфортная: транспорт.	1	профориентационное занятие	20.11	
12	Россия здоровая: медицина и фармация.	1	профориентационное занятие	27.11	
13	Россия деловая: предпринимательство.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	04.12	
14	Россия комфортная: энергетика.	1	профориентационное занятие	11.12	
15	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	18.12	
16	Проектное занятие.	1	профориентационное занятие	25.12	
17	Профориентационное	1	профориентационное	15.01	

	тематическое занятие «Мое будущее».		ое занятие		
18	Россия индустриальная: добыча и переработка.	1	профориентационное занятие	22.01	
19	Россия индустриальная: легкая промышленность.	1	профориентационное занятие	29.01	
20	Россия умная: наука и образование.	1	профориентационное занятие	05.02	
21	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	12.02	
22	Россия индустриальная: тяжелая промышленность, машиностроение.	1	профориентационное занятие	19.02	
23	Россия безопасная: военно-промышленный комплекс.	1	профориентационное занятие	26.02	
24	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	05.03	
25	Россия умная: программирование и телекоммуникации.	1	профориентационное занятие	12.03	
26	Россия комфортная: строительство и архитектура.	1	профориентационное занятие	19.03	
27	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	02.04	
28	Россия социальная: сервис и туризм.	1	профориентационное занятие	09.04	
29	Россия креативная: искусство и дизайн.	1	профориентационное занятие	16.04	
30	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	23.04	
31	Россия аграрная: животноводство, селекция и генетика.	1	профориентационное занятие	30.04	
32	Россия безопасная: вооруженные силы, гражданская оборона.	1	профориентационное занятие	07.05	
33	Практико-ориентированное занятие.		онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	14.05	
34	Рефлексивное занятие.		профориентационное занятие	21.05	

9 класс

№п/п	Тема занятия	Количество часов	Форма проведения занятий	Дата проведения	
				план	факт
1	Установочное занятие «Моя Россия – мои горизонты, мои достижения».	1	профориентационное занятие	06.09	
2	Тематическое профориентационное занятие «Открой свое будущее».	1	профориентационное занятие	13.09	
3	Тематическое профориентационное занятие «Познаю себя».	1	профориентационное занятие	20.09	
4	Россия аграрная: растениеводство, садоводство.	1	профориентационное занятие	27.09	
5	Россия индустриальная: атомная промышленность.	1	профориентационное занятие	04.10	
6	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	11.10	
7	Россия аграрная: пищевая промышленность и общественное питание.	1	профориентационное занятие	18.10	
8	Россия здоровая: биотехнологии, экология.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	25.10	
9	Россия безопасная: полиция, противопожарная служба, служба спасения, охрана.	1	профориентационное занятие	08.11	
10	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	15.11	
11	Россия комфортная: транспорт.	1	диагностика	22.11	
12	Россия здоровая: медицина и фармация.	1	профориентационное занятие	29.11	
13	Россия деловая: предпринимательство.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	06.12	
14	Россия комфортная: энергетика.	1	профориентационное занятие	13.12	
15	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	20.12	
16	Профориентационное тематическое занятие «Мое будущее».	1	профориентационное занятие	27.12	
17	Россия индустриальная: добыча и переработка.	1	профориентационное занятие	10.01	
18	Россия индустриальная: легкая промышленность.	1	профориентационное занятие	17.01	



19	Россия умная: наука и образование.	1	профориентационное занятие	24.01	
20	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	31.01	
21	Россия индустриальная: тяжелая промышленность, машиностроение.	1	профориентационное занятие	07.02	
22	Россия безопасная: военно-промышленный комплекс.	1	профориентационное занятие	14.02	
23	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	21.02	
24	Россия умная: программирование и телекоммуникации.	1	профориентационное занятие	28.02	
25	Россия комфортная: строительство и архитектура.	1	профориентационное занятие	07.03	
26	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	14.03	
27	Россия социальная: сервис и туризм.	1	профориентационное занятие	21.03	
28	Россия креативная: искусство и дизайн.	1	профориентационное занятие	04.04	
29	Практико-ориентированное занятие.	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	11.04	
30	Россия аграрная: животноводство, селекция и генетика.	1	профориентационное занятие	18.04	
31	Россия безопасная: вооруженные силы, гражданская оборона.	1	профориентационное занятие	25.04	
32	Практико-ориентированное занятие.		онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	16.05	
33	Рефлексивное занятие.		профориентационное занятие	23.05	