# Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №6 города Конаково (МБОУ СОШ№6 г. Конаково)

Согласована

Начальник управления образования

администрации Конаковского района

> М.С. Кожехов 30.11,2023г./

Принято

на педагогическом совете МБОУ СОШ№6 г. Конаково (протокол №4 от 22.11.2023г)

Согласовано

с Управляющим советом (протокол №3 от 27.11.2023)

«Утверждаю» Директор МБОУ СОШ№6г. Конаково

М/им/ Н.Н.Проккоева (приказ №325 - ОД от 30.11.2023г.)

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

# Курса внеурочной деятельности по профминимуму «Россия-мои горизонты»

для обучающихся 6-9 классов МБОУ СОШ№6 г.Конаково на 2023-2024 учебный год

#### Пояснительная записка

Примерная рабочая программа курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» (также именуемый «Россия – мои горизонты», далее – Программа) составлена на основе:

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 вРоссийской Федерации»,

Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее – ФГОС ООО), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287,

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 (далее – ФОП ООО), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 370, – Федеральной образовательной программы среднего общего образования (далее –ФОП СОО), утвержденной приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 371, Методических рекомендаций по реализации проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднегообщего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 25 апреля 2023 г. № ДГ-808/05), Методических рекомендаций по реализации профориентационного минимума для образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего и среднего общего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 01 июня 2023 г. № АБ-2324/05).

Под внеурочной деятельностью следует понимать образовательную деятельность, направленную на достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ (метапредметных и личностных), осуществляемую в формах, отличных от урочной.

Основное содержание: популяризация культуры труда, связь выбора профессии с персональным счастьем и развитием экономики страны; знакомство с отраслями экономики, в том числе региональными, национальными и этнокультурными особенностями народов Российской Федерации, профессиональными навыками и качествами; формирование представлений о развитии и достижениях страны; знакомство с миром профессий; знакомство с системой высшего и среднего профессионального образования в стране; создание условий для развития универсальных учебных действий (общения, работы в команде и т.п.); создание условий для познания обучающимся самого себя, своих мотивов, устремлений, склонностей как условий для формирования уверенности в себе, способности адекватно оценивать свои силы и возможности.

Содержание Программы учитывает системную модель содействия самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций, основанную на сочетании мотивационно- активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико- консультативного подходов к формированию готовности к профессиональному самоопределению.

Программа должна, в том числе, обеспечивать информированность обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности, в том числе с учетом имеющихся потребностей в профессиональных кадрах на местном, региональном и федеральном уровнях; организацию профессиональной ориентации обучающихся через систему мероприятий, проводимых общеобразовательными организациями.

В целях обеспечения реализации Программы должны создаваться условия, обеспечивающие возможность развития личности, ее способностей, удовлетворения образовательных потребностей и интересов, самореализации обучающихся. Информационно-образовательная среда образовательной организации должна обеспечивать, в том числе информационноесопровождение проектирования обучающимися планов продолжения образования и будущего профессионального самоопределения. Цели и задачи изучения курса внеурочной деятельности «Билет в будущее»

**Цель:** формирование готовности к профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций.

Задачи:

содействие профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций; формирование рекомендаций для обучающихся по построению индивидуальной образовательно-профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, 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 карьерной грамотности и других компетенций, необходимых для осуществления всех этапов карьерной самонавигации, приобретения и осмысления профориентационно значимого опыта, активного освоения ресурсов территориальной среды профессионального самоопределения, самооценки успешности прохождения профессиональных проб, осознанного конструирования индивидуальной образовательно-профессиональной траектории и ее адаптация с учетом имеющихся компетенцийи возможностей среды; формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогу его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне.

# Содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм и видов деятельности

**Тема 1**. Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ счастье в труде) (1 час) Россия – страна безграничных возможностей и профессионального развития. Культура труда, связь выбора профессии с персональным счастьем и экономикой страны. Познавательные цифры и факты об отраслях экономического развития, профессиональных навыков и качеств, востребованных в будущем. Формирование представлений о развитии и достижениях страныв следующих сферах: медицина и здоровье; архитектура и строительство; информационные технологии; промышленность и добыча полезных ископаемых; сельское хозяйство; транспорт и логистика; наука и образование; безопасность; креативные технологии; сервис и торговля; предпринимательство и финансы.

**Тема 2.** Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию) (1 час)

Темы 3, 6 и 11 имеют разные название и содержание для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее», и обучающихся-участников проекта «Билет в будущее». 18 – «ХОЧУ» – ваши интересы; – «МОГУ» – ваши способности; – «БУДУ» – востребованность обучающегося на рынке труда в будущем.6 Информирование обучающихся о профессиях с постепенным расширением представлений о мире профессионального труда в общем: формирование системного представления о мире профессий и значимости трудовой деятельности, например, как различные качества или навыки могут по-разному реализовываться в разных профессиональных направлениях. Помощь в выборе увлечения, в котором обучающийся может реализовать свои интересы, развивать возможности и помогать окружающим. Поиск дополнительных занятий и увлечений. В 7 классе: тематическое содержание занятия предполагает знакомство с различными профессиональными средами и профессиями через проектную деятельность. Информирование обучающихся о разнообразии сред и современных профессий: формирование представлений о взаимосвязи деятельности различных специалистов при достижении общего результата, решение проектных заданий с профориентационным компонентом, работа в школьных проектных командах для поиска и презентации проектных решений. Обучающимся предстоит предложить проектные решения по тематическим направлениями виртуального города профессий «Профиград»: выбрать проблему для решения, сформировать проектную задачу, сформировать команду профессионалов из разных профессий, предложить и презентовать решение.

**Тема 3**. Профориентационная диагностика № 1 «Мой профиль» и разбор результатов (1 час) Для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее», доступна профориентационная диагностика № 1 «Мой профиль». Профориентационная диагностика обучающихся на интернетплатформе profmin.bvbinfo.ru (для незарегистрированных участников) позволяет определить требуемый объем профориентационной помощи и сформировать дальнейшую индивидуальную траекторию участия в программе профориентационной работы. Методика «Мой профиль» — диагностика интересов, которая позволяет рекомендовать профиль обучения и направления развития. Методика предусматривает 3 версии: для 6-7, 8-9 и 10-11 классов. Тест реализуется в форме кейсов, время прохождения — около 15

минут. По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате).

**Тема 4**. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления) (1 час) В 6-7 классе: обучающиеся знакомятся с системой общего образования РФ и понятием «дополнительное образование для школьников», обсуждают значение и возможности, которые дает образование каждому человеку, учатся подбирать дополнительное образование для решения разных задач, в том числе для подготовки к будущему профессиональному выбору.

Тема 5. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника) (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет вбудущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника, врамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап.

Практическое выполнение задания. – Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 6**. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность) (1 час) Для обучающихся, не принимающих участие в проекте «Билет в будущее», рекомендуется Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1). Просвещение обучающихся и формирование познавательного интереса к выбору профессий в современной экономике нашей страны. Демонстрация перечня технологических ниш, в котором российские научно-технические достижения. Для педагогов-навигаторов Всероссийского проекта «Билет в будущее» будет доступна вариативность для выбора онлайн-проб в цифровом инструменте проекта «Конструктор будущего». Для формирования программы онлайн- проб рекомендовано в первое занятие включить профессиональную пробу по профессии в сфере науки и образования. Активно внедряются в технологические отрасли реального сектора экономики, и со временем результат этой работы займет достойное место не только на российском, но и мировом рынке, формируя устойчивый тренд: российские технологии – это качество – безопасность – эффективность. В рамках занятия предложены следующие отрасли и тематики на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет вбудущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии в сфере управления и безопасности, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: – Знакомство с профессией и профессиональной областью. – Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. – Практическое выполнение задания. – Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 16.** Профориентационное занятие-рефлексия «Моё будущее – моя страна» (1 час) Разбор и обсуждение полученного опыта в рамках серии профориентационных занятий. Постановка образовательных и карьерных целей. Формирование планов образовательных шагов и формулирование карьерной траектории развития. Развитие проектного мышления, рефлексивного сознания обучающихся, осмысление значимости собственных усилий для достижения успеха, совершенствование субъектной позиции, развитие социально-психологических качеств личности.

**Тема 17**. Профориентационное занятие «Россия плодородная: узнаю о достижениях агропромышленного комплекса страны» (агропромышленный комплекс) (1 час) Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере агропромышленного комплекса (АПК) и сельского хозяйства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области сельского хозяйства и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития АПК, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области экономики сельского хозяйства и смежных отраслей.

**Тема 18.** Профориентационное занятие «Пробую профессию в аграрной сфере» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: агроном, зоотехники др.) (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессиональногосамоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений- симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии в аграрной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: – Знакомство с профессией и профессиональной областью. – Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. – Практическое выполнение задания. – Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта). **Тема 19.** Профориентационное занятие «Россия здоровая: узнаю достижения страны в области медицины и здравоохранения» (сфера здравоохранения, фармацевтика и биотехнологии) (1 час) Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере медицины и здравоохранения. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области современной медицины и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития здравоохранения, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном

Тема 20. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: врач телемедицины, биотехнолог и др.) (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии в сфере медицины, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. — Практическое выполнение задания. — Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

рынке труда в области медицины и смежных отраслей.

**Тема 21**. Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства) (1 час) Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере социального развития, туризма игостеприимства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области социально-экономического развития. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития социальной сферы, направленной на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области социальной сферы и смежных отраслей.

Тема 22. Профориентационное занятие «Пробую профессию на благо общества» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет вбудущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба в социальной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. — Практическое выполнение задания. Завершающий этап(закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 23**. Профориентационное занятие «Россия креативная: узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) (1 час) Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере культуры и искусства. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с

экспертами и специалистами в области креативной экономике и творческих индустрий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития креативного сектора экономики, направленных на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о творческих профессиях, современном рынке труда в данной области и смежных отраслей. **Тема 24**. Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии в сфере творчества, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: – Знакомство с профессией и профессиональной областью. – Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. Практическое выполнение задания. Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение

цифрового артефакта).

**Тема 25**. Проформентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) (1 час) Формирование познавательного интереса у обучающихся к вопросам профессионального самоопределения на основе видеосюжетов с известными для молодежи медийными личностями – популярными блогерами, артистами, ведущими, которые решили воплотить свои детские мечты. В формате реалити-шоу на занятии рассматриваются следующие профессии (на выбор): учитель, актер, эколог.

**Тема 26.** Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) (1 час) Формирование познавательного интереса у обучающихся к вопросам профессионального самоопределения на основе видеосюжетов с известными для молодежи медийными личностями популярными блогерами, артистами, ведущими, которые решили воплотить свои детские мечты. В формате реалити-шоу на занятии рассматриваются следующие профессии (на выбор): пожарный, ветеринар, повар.

**Тема 27.** Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) (1 час) Знакомство с профессиями из разных профессиональных отраслей через интервью с реальными представителями профессий – героями первого профориентационного сериала для школьников. Формирование познавательного интереса к вопросам профориентации на основе знакомства с личной историей труда и успеха героев сериала, мотивация и практическая значимость на основе жизненных историй. Каждая серия знакомит с представителями разных сфер: медицина, ІТ, медиа, бизнес, инженерное дело, различные производства, наука и искусство. В рамках занятия рекомендовано к просмотру и обсуждению 1-4 серии (на выбор), посвященные следующим профессиям: 1 серия: начальник конструкторского отдела компании «ОДК-Авиадвигатели», владелец семейной фермы «Российские альпаки», шеф-повар ресторана «Peshi». 2 серия: мастер-пожарный специализированной пожарноспасательной части по тушению крупных пожаров, второй пилот авиакомпании «Аэрофлот – Российские авиалинии», полицейский-кинолог Отдельного батальона патрульно-постовой службы полиции на метрополитене. 3 серия: инженер-технолог отдела анализа эффективности и сборки автомобилей компании «Камаз», архитектор и руководитель «Архитектурного бюро Маликова», нейробиолог, начальник лаборатории нейронаук Курчатовского комплекса НБИКС- природоподобных технологий (НИЦ «Курчатовский институт»). 4 серия: мастер участка компании «ОДК-Авиадвигатели», скульптор, руководитель Курчатовского комплекса синхротронно- нейтринных исследований (НИЦ «Курчатовский институт»).

**Тема 28**. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2) (1 час) Знакомство с профессиями из разных профессиональных отраслей через интервью с реальными представителями профессий – героями первого профориентационного сериала для школьников. Каждая серия знакомит обучающихся с личной историей труда и успеха, мотивирует и несет в себе практическую значимость. Каждая серия знакомит с представителями разных сфер: медицина, ІТ, медиа, бизнес, инженерное дело, различные производства, наука и искусство. В рамках занятия рекомендовано к просмотру и обсуждению 5-8 серии (на выбор), посвященные следующим профессиям: 5 серия: сварщик, методист в Музее оптики, врач ЛФК и спортивной медицины, реабилитолог. 6 серия: врач- педиатр Псковской областной инфекционной больницы, основательница концепт-стора «Палаты», основатель дома-музея «Этнодом». 7 серия: сыровар на семейном предприятии, оператор ЧПУ в компании «Лобаев Армс»,

учитель физики, замдиректора школы «Экотех +». 8 серия: краевед, технолог, начальник бюро окончательной сборки изделий машиностроительного завода «Тонар», травматолог-ортопед, клинический ординатор.

Тема 29. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час) Темы 29-33 — серия профориентационных занятий в формате марафона по профессиональным пробам: решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет в будущее» https://bvbinfo.ru/), направленных на погружение обучающихся в практико- ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистов из различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в сфере инженерногодела (инженерии), в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно- обучающий этап. — Практическое выполнение задания. — Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 30**. Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час) Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистовиз различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в цифровой сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: Знакомство с профессией и профессиональной областью. – Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. Практическое выполнение задания. – Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

Тема 31. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час) Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации и решение онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов на платформе проекта «Билет вбудущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений о компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности. Профессиональная проба по профессии в сфере промышленности, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. — Практическое выполнение задания. — Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 32**. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час) Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистовиз различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в сфере медицины, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. Практическое выполнение задания. — Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 33**. Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее») (1 час) Погружение обучающихся в практико-ориентированную среду и знакомство с решением профессиональных задач специалистовиз различных профессиональных сред. Профессиональная проба по профессии в креативной сфере, в рамках которой обучающимся необходимо пройти последовательность этапов: — Знакомство с профессией и профессиональной областью. — Постановка задачи и подготовительно-обучающий этап. Практическое выполнение задания. — Завершающий этап (закрепление полученных знаний, получение цифрового артефакта).

**Тема 34.** Профориентационное занятие «Моё будущее – Моя страна» (1 час) Подведение итогов занятий по профориентации с учетом приобретенного опыта по профессиональным средам, знакомству с рынком труда и отраслями экономики, профессиями и требованиями к ним. Развитие у обучающихся личностного смысла в приобретении познавательного опыта и интереса к профессиональной деятельности. Формирование представления о собственных интересах и возможностях, образа «Я» в будущем. Построение дальнейших шагов в области профессионального самоопределения.

Формы организации занятий:

- Практикум;
- -мини-исследование;
- -лекция-беседа;
- -семинар
- -профессиональные пробы

Вид деятельности: познавательная.

Формы представления результатов:

-участие в проекте Билет в будущее.

Способы оценивания результативности:

- анкетирование.

# Планируемые результаты освоения курса внеурочной деятельности «Билет в будущее»

#### 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 подвигам и 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 исамовыражения 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, осмысляя 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 индивидуальной образовательной траектории 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 инуюпрофессиональную деятельность, и необходимости минимизации этого ущерба;

осознание своей роли как ответственного гражданина и потребителя в условияхвзаимосвязи 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 о взаимосвязях;

применять различные методы, инструменты и запросы при поиске и отборе информацииили данных из источников с учетом предложенной учебной задачи и 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 значение социальных знаков, знать и распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты, вестипереговоры; 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 решенииконкретной проблемы, обосновывать необходимость применения групповых формвзаимодействия при решении поставленной задачи; — выполнять свою часть работы, достигать качественного результата по своему направлению и координировать свои действияс 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 решенииучебной 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.

#### Тематическое планирование 6 класс

	№ п/п	Тема	Кол-во	у часов
			Практических	Теоретических
ĺ	1	Модуль «Моя Россия – мои горизонты»	33	1
ĺ	Итого	34	33	1

#### - Тематическое планирование 7 класс

№	2 п/п	Тема	Кол-во часов		
			Практических	Теоретических	
	1	Модуль «Моя Россия – мои горизонты»	33	1	
И	того	34	33	1	

#### - Тематическое планирование 8 класс

№ п/п	Тема	Кол-во	Кол-во часов	
		Практических	Теоретических	
1	Модуль «Моя Россия – мои горизонты»	33	1	
Итого	34	33	1	

#### - Тематическое планирование 9 класс

№ п/п	Тема	Кол-во	Кол-во часов	
		Практических	Теоретических	
1	Модуль «Моя Россия – мои горизонты»	33	1	
Итого	34	33	1	

# Календарно-тематическое планирование 6 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	Сроки проведения	Электронные образовательные ресурсы
Модул	ль «Моя Россия - мои горизонты»			r y p
1.	Тема 1. Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ — счастье в труде)	1	07.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 2. Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее»(введение в профориентацию)	1	14.09.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
3.	Тема 3. Профориентационная диагностика № 1 «Мой профиль» и разбор результатов	1	21.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 4. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)	1	28.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
5.	Тема 5. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника)	1	05.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 6. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судостроение, лесная промышленность)	1	12.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
7.	Тема 7. Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сферепромышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	19.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
8.	Тема 8. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)	1	26.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
9.	Тема 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	02.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 10. Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор:программист, робототехник и др.)	1	09.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
11	Тема 11. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) (на выбор: медицина, реабилитация, генетика)	1	16.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru

1	23.11.2023	https://pастимдетей.pd
1	23.11.2023	https://nashi-deti66.ru
		https://hashi detioo.iu
1	30 11 2023	https://pастимдетей.pd
•	30.11.2023	https://nashi-deti66.ru
		https://hasin-detroo.ru
1	07 12 2022	https://pастимдетей.pd
1	07.12.2023	https://nashi-deti66.ru
		https://hashi-detioo.ru
	14 12 2022	1 //
1	14.12.2023	https://растимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	21.12.2023	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	11.01.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	18.01.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	25.01.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	01.02.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	08.02.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
1	15.02.2024	https://pастимдетей.pd
		https://nashi-deti66.ru
		1
1	22.02.2024	https://pастимдетей.pd
*	-2.02.202.	
		https://pachi_defibb mi
		https://nashi-deti66.ru
	1 1 1	1 07.12.2023 1 14.12.2023 1 11.01.2024 1 18.01.2024 1 01.02.2024 1 08.02.2024 1 15.02.2024

	творческую профессию» (моделирующая онлайн- проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер,продюсер и др.)			https://nashi-deti66.ru
	Тема 25. Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1)(учитель, актер, эколог)	1	07.03.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
26.	Тема 26. Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)	1	14.03.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
27.	Тема 27. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)	1	21.03.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
28.	Тема 28. Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2)	1	28.03.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Тема 29. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	04.04.2024	https://pастимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 30. Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	11.04.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 31. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	18.04.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тема 32. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	25.04.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Тема 33. Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		02.05.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Тема 34. Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»	1	16.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
Итого		34		

### Календарно-тематическое планирование 7 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во	Сроки	Электронные
		часов	проведения	образовательные
				ресурсы
Модул	ть «Моя Россия – мои горизонты»			
1.	Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты»	1	07.09.2023	https://pастимдетей.pф
	(обзор отраслей экономического развития РФ —			https://nashi-deti66.ru
	счастье в труде)			
2.	Тематический профориентационный урок	1	14.09.2023	https://pастимдетей.pф
	«Открой своё будущее» (введение в			https://nashi-deti66.ru
	профориентацию)			
3.	Профориентационная диагностика № 1 «Мой	1	21.09.2023	https://pастимдетей.pф
	профиль» и разбор результатов			https://nashi-deti66.ru
4.	Профориентационное занятие «Система	1	28.09.2023	https://pастимдетей.рф
	образования России» (дополнительное образование,			https://nashi-deti66.ru
	уровни профессионального образования, стратегии			
	поступления)			

			10-10-0-	<u> </u>
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника)	1	05.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность)	1	12.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
7.	Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	19.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)	1	26.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
9.	Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	02.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: программист, робототехник и др.)	1	09.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) (на выбор: медицина, реабилитация, генетика)	1	16.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство)	1	23.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженерконструктор, электромонтер и др.)	1	30.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
14.	Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах)	1	07.12.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере управления и безопасности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: специалист по кибербезопасности, юрист и др.)	1	14.12.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие-рефлексия «Моё будущее— моя страна»	1	21.12.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия плодородная: узнаю о достижениях агропромышленного комплекса страны» (агропромышленный комплекс)	1	11.01.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в аграрной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по	1	18.01.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru

	профессиям на выбор: агроном, зоотехник и др.)			
19	Профориентационное занятие «Россия здоровая узнаю достижения страны в области медицины и здравоохранения, фармацевтика и биотехнологии)		25.01.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
20	фармацевтика и опотехнологии) Профориентационное занятие «Пробую профессию в области медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: врач телемедицины, биотехнолог и др.)		01.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
21	Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства)	1	08.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию на благо общества» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.)		15.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
23	Профориентационное занятие «Россия креативная: узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства)	1	22.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
24	Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.)		29.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
25	Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	07.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)	1	14.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)	1	21.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2)	1	28.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	04.04.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
30	Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		11.04.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
31	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее»)		18.042024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
32	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		25.04.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
33	Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		02.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»		16.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
Итого		34		

# Календарно-тематическое планирование 8 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	Сроки проведения	Электронные образовательные ресурсы
Моду	ль «Моя Россия – мои горизонты»	I.	1	1 21
1.	Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ — счастье в труде)	1	07.09.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
2.	Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	14.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
3.	Профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» и разбор результатов	1	21.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
4.	Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)		28.09.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
5.	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»	1	05.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
6.	Профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» и разбор результатов	1	12.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
7.	Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)		19.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
8.	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)		26.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
9.	Профориентационное занятие «Россия цифровая узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)		02.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»		09.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
11	Профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» и разбор результатов	1	16.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
12	Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство)	1	23.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
13	Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженерконструктор, электромонтер и др.)		30.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
14	Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность»		07.12.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru

(do none w year or covered to the covered to			
(федеральная государственная, военная и			
правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах)			
	1	14 12 2022	1 //
15 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	14.12.2023	https://растимдетей.pd
в сфере управления и безопасности» (моделирующая			https://nashi-deti66.ru
онлайн-проба на платформе проекта «Билет в			
будущее» по профессиям на выбор: специалист по			
кибербезопасности, юрист и др.)			
16 Профориентационное занятие-рефлексия «Моё	1	21.12.2023	https://pастимдетей.pd
будущее — моя страна»			https://nashi-deti66.ru
17 Профориентационное занятие «Россия плодородная:	1	11.01.2024	https://pастимдетей.pc
узнаю о достижениях агропромышленного			https://nashi-deti66.ru
комплекса страны» (агропромышленный комплекс)			
18 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	18.01.2024	https://pастимдетей.pd
в аграрной сфере» (моделирующая онлайн-проба на	-	1010112021	https://nashi-deti66.ru
платформе проекта «Билет в будущее» по			https://nasin detioo.re
профессиям на выбор: агроном, зоотехник и др.)			
	1	25.01.2024	1 ,, //
19 Профориентационное занятие «Россия здоровая:	1	25.01.2024	https://pастимдетей.pe
узнаю достижения страны в области медицины и			https://nashi-deti66.ru
здравоохранения» (сфера здравоохранения,			
фармацевтика и биотехнологии)			
20 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	01.02.2024	https://pастимдетей.p
в области медицины» (моделирующая онлайн-проба			https://nashi-deti66.ru
на платформе проекта «Билет в будущее» по			
профессиям на выбор: врач телемедицины,			
биотехнолог и др.)			
21 Профориентационное занятие «Россия добрая:	1	08.02.2024	https://pастимдетей.p
узнаю о профессиях на благо общества» (сфера	•	00.02.2021	https://nashi-deti66.ru
социального развития, туризма и гостеприимства)			https://nasin-detroo.re
22 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	15.02.2024	https://popmyysycrox
	1	13.02.2024	https://pастимдетей.p
на благо общества» (моделирующая онлайн-проба			https://nashi-deti66.r
на платформе проекта «Билет в будущее» по			
профессиям на выбор: менеджер по туризму,			
организатор благотворительных мероприятий и др.)			
23 Профориентационное занятие «Россия креативная:	1	22.02.2024	https://pастимдетей.p
узнаю творческие профессии» (сфера культуры и			https://nashi-deti66.r
искусства)			
24 Профориентационное занятие «Пробую творческую	1	29.02.2024	https://pастимдетей.p
профессию» (моделирующая онлайн-проба на			https://nashi-deti66.r
платформе проекта «Билет в будущее» по			
профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.)			
	1	07.03.2024	https://pастимдетей.p
25 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	07.03.2024	https://nashi-deti66.r
		14.02.2024	•
26 Профориентационное занятие «Один день в	1	14.03.2024	https://pастимдетей.p
профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)			https://nashi-deti66.r
27 Профориентационный сериал проекта «Билет в	1	21.03.2024	https://pастимдетей.p
будущее» (часть 1)			https://nashi-deti66.r
28 Профориентационный сериал проекта «Билет в	1	28.03.2024	https://pастимдетей.p
будущее» (часть 2)	-		https://nashi-deti66.r
29 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	04.04.2024	https://pастимдетей.p
в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба	1	07.04.2024	
			https://nashi-deti66.r
на платформе проекта «Билет в будущее»		11.04.2024	1 //
30 Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	11.04.2024	https://pастимдетей.p
в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на			https://nashi-deti66.r

	платформе проекта «Билет в будущее»)			
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее»)		18.042024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		25.04.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	02.05.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»	1	16.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
Итого		34		

# Календарно-тематическое планирование 9 класс

№ п/п	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	Сроки проведения	Электронные образовательные ресурсы
Моду	ль «Моя Россия - мои горизонты»		I	1 71
1.	Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ — счастье в труде)	1	07.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	14.09.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» и разбор результатов	1	21.09.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)		28.09.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»	1	05.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
I .	Профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» и разбор результатов	1	12.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)		19.10.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
8.	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др.)		26.10.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	02.11.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
10	Профориентационное занятие «Пробую профессию в области цифровых технологий» (моделирующая	1	09.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru

	пайн-проба на платформе проекта «Билет в			
11 Про	дущее» офориентационная диагностика № 3 «Мои анты» и разбор результатов	1	16.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
узна	офориентационное занятие «Россия инженерная: наю достижения страны в области инженерного на» (машиностроение, транспорт, строительство)	1	23.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
в ил на про	офориентационное занятие «Пробую профессию нженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба платформе проекта «Билет в будущее» по офессиям на выбор: инженерконструктор, вктромонтер и др.)		30.11.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
14 Про упр (фе, пра	офориентационное занятие «Государственное равление и общественная безопасность» едеральная государственная, военная и воохранительная службы, особенности работы и рефессии в этих службах)	1	07.12.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
в сф онл буд	офориентационное занятие «Пробую профессию фере управления и безопасности» (моделирующая найн-проба на платформе проекта «Билет в ущее» по профессиям на выбор: специалист по бербезопасности, юрист и др.)		14.12.2023	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	офориентационное занятие-рефлексия «Моё уущее — моя страна»	1	21.12.2023	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
узна	офориентационное занятие «Россия плодородная: аю о достижениях агропромышленного иплекса страны» (агропромышленный комплекс)	1	11.01.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
18 Про в ат пла	офориентационное занятие «Пробую профессию грарной сфере» (моделирующая онлайн-проба на итформе проекта «Билет в будущее» по офессиям на выбор: агроном, зоотехник и др.)	1	18.01.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
19 Про узна здра	офориентационное занятие «Россия здоровая: наю достижения страны в области медицины и навоохранения» (сфера здравоохранения, омацевтика и биотехнологии)	1	25.01.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
в об на п про	офориентационное занятие «Пробую профессию бласти медицины» (моделирующая онлайн-проба платформе проекта «Билет в будущее» по офессиям на выбор: врач телемедицины, отехнолог и др.)		01.02.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
узна	офориентационное занятие «Россия добрая: наю о профессиях на благо общества» (сфера циального развития, туризма и гостеприимства)	1	08.02.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
22 Про на ( на про	офориентационное занятие «Пробую профессию благо общества» (моделирующая онлайн-проба платформе проекта «Билет в будущее» по офессиям на выбор: менеджер по туризму, на ваготворительных мероприятий и др.)		15.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
23 Про узна	офориентационное занятие «Россия креативная: наю творческие профессии» (сфера культуры и сусства)	1	22.02.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
24 Про про	офориентационное занятие «Пробую творческую офессию» (моделирующая онлайн-проба на птформе проекта «Билет в будущее» по		29.02.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru

	профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.)			
25	Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	07.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)	1	14.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)	1	21.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2)	1	28.03.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»		04.04.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		11.04.2024	https://pастимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее»)		18.042024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере медицины» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		25.04.2024	https://pастимдетей.pф https://nashi-deti66.ru
	Профориентационное занятие «Пробую профессию в креативной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)		02.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
34	Профориентационное занятие «Моё будущее — моя страна»	1	16.05.2024	https://растимдетей.рф https://nashi-deti66.ru
Итого		34		

# Лист внесения изменений и дополнений

№ п/п	Класс	Дата изменений	Причина изменений	Форма корректировки	Согласование с курирующим зам. директора