АТКНИЧП

Педагогическим советом протокол от 30.08.2024 № 1

УТВЕРЖДЕНА приказом МБОУ «Гатчинская СОШ № 2»

от 30.08.2024 № 210

СОГЛАСОВАНА

Управляющим советом Учреждения протокол от 26.08.2024 № 1

Рабочая программа купса внеупочной деятельности «Россия - мои горизонты»

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты»» (также именуемого «Билет в будущее», 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 в Российской Федерации»,
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее Φ ГОС ООО), утвержденного Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. № 287,
- Методических рекомендаций по реализации проекта «Билет в будущее» по профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов образовательных организаций Российской Федерации, реализующих образовательные программы основного общего 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).
- -основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «Гатчинская СОШ № 2»;

Общая характеристика курса

Внеурочная деятельность является неотъемлемой и обязательной частью образовательного процесса. Она организуется в целях обеспечения индивидуальных потребностей обучающихся и осуществляется в формах, отличных от урочных. В соответствии с ФГОС основного общего образования образовательная организация обеспечивает обучающимся до 10 часов еженедельных занятий внеурочной деятельностью. 1 час в неделю из возможных 10 часов внеурочной деятельности рекомендуется отводить на внеурочное занятие «Россия –мои горизонты».

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 6-11 классов на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее»

Взаимосвязь с программой воспитания

Программа курса внеурочной деятельности разработана с учётом федеральных образовательных программ основного общего образования. Это позволяет на практике соединить обучающую и воспитательную деятельность педагога, ориентировать её не только на интеллектуальное, но и на нравственное, социальное развитие ребёнка. Это проявляется:

- в выделении в цели программы ценностных приоритетов;

- в приоритете личностных результатов реализации программы внеурочной деятельности, нашедших свое отражение и конкретизацию в программе воспитания;
- в интерактивных формах занятий для обучающихся, обеспечивающих их вовлеченность в совместную с педагогом и сверстниками деятельность.

Цель курса: формирование готовности к профессиональному самоопределению (далее – $\Gamma\Pi C$) обучающихся $6{\text -}11$ классов общеобразовательных организаций.

Задачи:

- -содействие профессиональному самоопределению обучающихся;
- 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 компетенций и возможностей среды;

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

Учебно-методическое обеспечение (интернет ресурсы)

Содержание занятий разработано для двух возрастных групп обучающихся:

- 6-7 классов, 8-9 классов, 10-11 классов. Для каждой возрастной группы разработан полный пакет материалов, включающий:
 - -сценарий занятия, методические рекомендации для учителя; -видеоролик;
 - -интерактивные задания;
- -презентационные материалы, плакат, а также инструкции и дополнительные материалы к занятию.

profmin.bvbinfo.ru

Место курса внеурочной деятельности в учебном плане

Занятия курса внеурочной деятельности «Россия –мои горизонты» проводятся еженедельно по четвергам для всех обучающихся 6-9 классов, в рамках внеурочной деятельности.

- в 6/7 классе комплекте: 34 часа 34 учебные недели;
- в 8/11 классе комплекте: 34 часа 34 учебные недели.

Содержание учебного курса

Личностные

результаты 6-11

классы:

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 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, 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

профессиональной деятельности и развитие необходимых умении дл 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 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 о

взаимосвязях;

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

Содержание курса по профориентации «Билет в будущее»

Тема 1. Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития Р Φ — 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 страны в 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)

В 6 классе: тематическое содержание занятия построено на обсуждении и осознании трех базовых компонентов, которые необходимо учитывать при выборе: «ХОЧУ» – ваши интересы;

- «МОГУ» ваши способности;
- «БУДУ» востребованность обучающегося на рынке труда в будущем. 1

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.

<u>Помощь в выборе увлечения</u>, 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.

В 8 классе: занятие знакомит обучающихся с разнообразием направлений профессионального возможностями прогнозирования развития, результатов профессионального самоопределения. Ha занятии раскрываются существующие профессиональные профессионального образования получения направления, варианты (уровни образования).

Актуализация процессов профессионального самоопределения. Информирование школьников о видах профессионального образования (высшее образование / среднее профессиональное образование). Помощь школьникам в соотнесении личных качеств и интересов с направлениями профессиональной деятельности.

В 9-11 классе: формирование представлений о преимуществах обучения как в организациях высшего образования (ВО, вузы), так и в организациях среднего профессионального образования (СПО). Актуализация представлений о возможных профессиональных направлениях для учащихся.

Повышение познавательного интереса к философии выбора и построению своей персональной карьерной траектории развития.

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 2 версии: для 6-7, 8-9 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 3. Профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» и разбор результатов (1 час)

Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступна профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» (обязательна для проведения) 2 .

Профориентационная диагностика обучающихся на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных участников проекта) позволяет определить требуемый объем профориентационной помощи и сформировать дальнейшую индивидуальную траекторию участия в программе профориентационной работы.

Методика «Мои профсреды» — онлайн-диагностика профессиональных склонностей и направленности обучающихся. В результатах обучающийся получает рекомендации по построению трека внутри проекта «Билет в будущее» («Профессиональных сред»). Методика предусматривает 3 версии — для 6-7, 8-9 и 1011 классов. Методика реализуется в форме кейсов, время прохождения — около 15 минут.

По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате). Возможно проведение консультации с помощью видеозаписи готовой консультации (доступной участникам проекта «Билет в будущее» на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/).

Тема 4. Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления) (1 час)

В 6-8 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.

- В 9-11 классе: обучающиеся знакомятся с понятием «профессиональное образование» и его уровнями, учатся соотносить профессии и уровень образования, который требуется для их освоения, узнают об условиях поступления, длительности обучения, результатах образования в учреждениях среднего и высшего профессионального образования.
- 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 в будущее»: 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, 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 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 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.

Тема 6. Профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» и разбор результатов (1 час)

Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступна профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» (обязательна для проведения)³.

Профориентационная диагностика обучающихся на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных участников проекта) позволяет определить требуемый объем профориентационной помощи и сформировать дальнейшую индивидуальную траекторию участия в программе профориентационной работы.

Методика «Мои ориентиры» — онлайн-диагностика особенностей построения образовательно-профессиональной траектории. В 8-9 классах методика направлена на оценку ценностных ориентиров в сфере самоопределения обучающихся и уровня готовности к профессиональному самоопределению. Версия 6-7 классов включает только диагностику готовности к профессиональному самоопределению и не включает диагностику ценностных ориентиров.

По итогам диагностики рекомендуется проведение консультации по полученным результатам (в индивидуальном или групповом формате). Возможно проведение консультации с помощью видеозаписи готовой консультации (доступной участникам проекта «Билет в будущее» на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/).

Тема 7. Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере промышленности и производственных технологий. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области промышленной и смежных технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития промышленности, направленное на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области промышленности и смежных отраслей.

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 час)

Профессиональная проба как средство актуализации

профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство c ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации И онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикоориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийсимуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). и особенностях Формирование представлений компетенциях профессий, необходимых для профессиональной осуществления конкретной 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 9. Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере цифровых технологий. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области сквозных цифровых технологий. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития цифровизации, направленной на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области цифровой экономики и смежных отраслей.

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 час)

Профессиональная проба как средство актуализации

обучающихся. профессионального самоопределения Знакомство c Российской Федерации ключевыми отраслевыми направлениями экономики онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикоориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийсимуляторов на платформе проекта «Билет в будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений компетенциях и особенностях профессий, профессиональной необходимых осуществления конкретной ДЛЯ деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере цифровых технологий, 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 11. Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) (на выбор: медицина, реабилитация, генетика) (1 час)

Просвещение обучающихся и формирование познавательного интереса к выбору профессий в современной экономике нашей страны. Демонстрация

перечня технологических ниш, в котором российские научно-технические достижения 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: медицина, реабилитация, генетика.

Тема 11. Профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» и разбор результатов (1 час)

Для обучающихся-участников проекта «Билет в будущее» доступна

профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» (обязательна для проведения)⁴.

Комплексная методика «Мои таланты» определяет профессиональные интересы и сильные стороны обучающихся с подсвечиванием «зон потенциала» (талантов), рекомендуемых отраслей и профессий. Методика предусматривает версии для 6-7, 8-9 классов, в силу особенностей образовательных возможностей для данной нозологии.

Тема 12. Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения

страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство) (1 час)

Популяризация и просвещение обучающихся на основе знакомства с достижениями страны в сфере инженерного дела. Знакомство на основе видеосюжетов и интервью с экспертами и специалистами в области инженерной и инжиниринговой деятельности. Повышение информированности о достижениях и перспективах развития инженерного дела, направленного на решение важнейших задач развития общества и страны. Информирование о профессиях и современном рынке труда в области инженерной деятельности и смежных отраслей.

Тема 13. Профориентационное занятие «Пробую профессию в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженер-конструктор, электромонтер и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство 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 компетенциях и особенностях профессий, необходимых для осуществления конкретной профессиональной деятельности.

Профессиональная проба по профессии в сфере инженерного дела (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 14. Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах) (1 час)
- В 6-8 классе: обучающиеся знакомятся с основными функциями государства и государственными органами, которые ответственны за реализацию этих функций; знакомятся с понятием «военнослужащий», видами войск РФ и примерами профессий, имеющих отношение к военному делу; узнают о возможностях и ограничениях работы в госструктурах, в частности, об особенностях военной службы: наличие рисков для жизни и здоровья, льгот при поступлении в учебные заведения, возможностей предоставления служебного жилья и др.
- В 9-11 классе: обучающиеся актуализируют знания об основных функциях и обязанностях государства в отношении своих граждан, а также о государственных органах, которые ответственны за реализацию этих функций;
- знакомятся с понятием «правоохранительные органы» и с основными профессиями в сфере, соотнося различные ведомства с занятыми в них сотрудниками; актуализируют знания о возможностях и ограничениях работы в госструктурах, в частности, об особенностях работы в правоохранительных органах.
- Тема 15. 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 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 (приложенийсимуляторов на платформе проекта «Билет будущее»: https://bvbinfo.ru/). Формирование представлений 0 компетенциях и особенностях профессий, необходимых ДЛЯ осуществления профессиональной конкретной 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 онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: агроном, зоотехник 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

представленийо 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.

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 рынке труда в области медицины и смежных отраслей.

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 c ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации И онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикоориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийhttps://bvbinfo.ru/). симуляторов платформе будущее»: на проекта «Билет Формирование и особенностях представлений компетенциях профессий, профессиональной необходимых ДЛЯ осуществления конкретной деятельности.

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 и гостеприимства. 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 ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации И онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикорешение ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийhttps://bvbinfo.ru/). симуляторов на платформе проекта «Билет В будущее»: Формирование и особенностях представлений компетенциях 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

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 онлайн-проба 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 ключевыми отраслевыми направлениями экономики Российской Федерации онлайн-проб (моделирующая профессиональная проба) как практикорешение ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложенийhttps://bvbinfo.ru/). симуляторов платформе проекта «Билет будущее»: на В Формирование и особенностях представлений o компетенциях 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

Тема 25. Профориентационное 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, IT, 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 пожарно-спасательной 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, IT, 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 инженерного дела (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 специалистов из 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 ключевыми отраслевыми И направлениями Федерации онлайн-проб экономики Российской решение (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью цифровых интерактивных технологий (приложений-симуляторов 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 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 специалистов из 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 специалистов из 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.

Тематическое планирование

	тематическое планирование	•		
6-8	классы			
№ урока	Раздел/тема	Коли честв о часов	Форма проведения урока	Электронные (цифровые) образовательны е ресурсы
1	Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты» 1 (обзор отраслей экономического развития РФ – счастье в труде)	заня	I Профориентационное тие	https://bvbinfo.ru/
2	Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	I Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
3	Профориентационная 1Диаги № 1 «Мой 1 профиль» и разбор результатов	юстика,	диагностика	https://bvbinfo.ru/

4	Профориентационная		Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
	диагностика № 1 «Мои	1	(моделирующ	1.1
	профсреды» и разбор		ая	
	результатов		профессионал	
5	Профориентационное занятие		ьная проба)	https://bvbinfo.ru/
	«Система 1 образования		1Профориентационное	
	России» (дополнительное		занятие	
	образование, уровни			
	профессионального			
	образования, стратегии			
	поступления)			
6	Профориентационное			
	занятие «Пробую профессию 1	R		https://bvbinfo.ru/
	сфере науки и образовани		1Онлайн-проба	inteps.//ovonino.ru/
	(моделирующая онлайн-	1//	(моделирующая	
	проба на платформе проекта		профессиональная	
	«Билет в будущее» по		профессиональная	
	профессии учителя,		проса)	
	приуроченная к Году			
	педагога и наставника)			
7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
/	Профориентационное занятие «Россия в деле»	1		
	1.1	1		https://bybinfo.my/
	(часть 1) (на выбор:		Проформацианиза	https://bvbinfo.ru/
	импортозамещение,		1 Профориентационное	
	авиастроение, судовождение,		занятие	
	судостроение, лесная			
0	промышленность)			
8	Профориентационная			
	диагностика № 2 «Мои			1.4 //1.1:6 /
	ориентиры» и разбор 1		1 17	https://bvbinfo.ru/
0	результатов		1 Диагностика	
9	Профориентационное		II.	
	занятие «Россия		1	1 // 1 /
	промышленная: узнаю		1 7 1	https://bvbinfo.ru/
	достижения страны в сфере 1		1 Профориентационное	
	промышленности и		занятие	
	производства» (тяжелая		1	
	промышленность, добыча и			
	переработка сырья)			
10	Профориентационное			
	занятие «Пробую профессию			
	в сфере промышленности»			https://bvbinfo.ru/
	(моделирующая онлайн-	1	1Онлайн-проба	
	проба на платформе проекта		(моделирующая	
	«Билет в будущее» по		1 профессиональная	
	профессиям на выбор:		проба)	
	металлург, специалист по			
	аддитивным технологиям и			

	др.)			
11	Профориентационное занятие «Россия цифровая: 1 узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)		I Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
12	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: программист, робототехник и др.)	В	I Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
13	Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 2) на выбор: медицина, реабилитация, генетика)	1	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
14	.Профориентационная диагностика № 3 «Мои таланты» и разбор результатов	1	1 Диагностика	https://bvbinfo.ru/
15	Профориентационное занятие «Россия инженерная: 1 узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство)		I Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
16	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: инженер-конструктор, электромонтер и др.)	В	ПОнлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
17	Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессии в этих службах)	1	I Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/

18	.Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
10	занятие «Пробую профессию 1	D	(моделирующая	nttps://ovoimo.ru/
	сфере управления и	. D	профессиональная	
	безопасности»		проба)	
	(моделирующая онлайн-		прооа)	
	проба на платформе проекта			
	прооа на платформе проекта «Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор:			
	профессиям на выоор.			
	по кибербезопасности,			
	_			
	юрист и			
19	др.) Профориентационное		1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
19	занятие-рефлексия «Моё	1	занятие	imps.//ovoimo.ru/
	будущее «Мое	1	занятие	
20	– моя страна»Профориентационное		1Проформонтоную	https://bvbinfo.ru/
20	_	1	1 Профориентационное	nups.//ovoiiiio.fu/
		†	занятие	
	плодородная: узнаю о			
	достижениях			
	агропромышленного комплекса страны»			
	комплекса страны» (агропромышленный			
	(агропромышленный комплекс)			
21	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
21	занятие «Пробую профессию 1	D.	(моделирующая	imps.//ovoiiiio.ru/
	аграрной сфере»	В	профессиональная	
	(моделирующая онлайн-		проба)	
	проба на платформе проекта		проба)	
	«Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор:			
	1 1			
22	агроном, зоотехник и др.) Профориентационное		1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
22	занятие «Россия здоровая:	1	занятие	intps.//ovoimo.ru/
		Ť	занятис	
	узнаю достижения страны в области медицины и			
	здравоохранения» (сфера			
	здравоохранения, фармацевтика и			
	фармацевтика и биотехнологии)			
23	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
23	занятие «Пробую профессию 1	D D	(моделирующая	nups.//ovoiiio.iu/
	занятие «пробую профессию п области медицины»	מו	профессиональная	
	(моделирующая		профессиональная	
	онлайн-проба на платформе		пробај	
	проекта «Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор: врач			
	телемедицины, биотехнолог и др.)			
24	Профориентационное		1Проформентационнос	https://bvbinfo.ru/
	трофориентационное		1 Профориентационное	nups.//ovoiiiio.ru/

узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства) 25 Профориентационное занятие «Пробую профессию I на благо общества» (моделирующая проба на платформе проекта «Билст в будущее» по профессиям на выбор; менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и д.р.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессию (коделирующая проба) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билст в будущее» по профессию» (моделирующая проба) 28 Профориентационное занятие «Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель ноформация) (профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билст в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билст в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билст в будущее» (часть 1)		рамитель и Варами побрадь	1	DOM GRAND	1
общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприметва) 25 Проформентационное занятие «Пробую профессию 1 на благо общества» (моделирующая онлайн- проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор; менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Проформентационное занятие «Оссия креативная: 1 узнаю творческие профессию» (сфера культуры и некусства) 27 Проформентационное занятие «Пробую творческие профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор; дизаймер, пролюсер и др.) 28 Проформентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Проформентационное занятие «Один день в профессию» (часть 1) (часть 2) (пожарный, встеринар, повар) 30 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Проформентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)		занятие «Россия добрая:	1	занятие	
25 Профориситационное запятие «Пробую профессию 1 на благо общества» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессия» (кареля культуры и некусства) 26 Профориентационное запятие «Россия креативная: 1 узнаю профессию» (сфера культуры и некусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (сфера культуры и некусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессию» (моделирующая профессиом (моделирующая профессиом (моделирующая профессиом на выбор: дизайнер, продносер и др.) 28 Профориентационное занятие «Одил день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Одил день в профессии» (часть 1) (часть 2) (пожарный, ветеринар, новар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие (профессии» (часть 1) (профориентационное занятие занят		1 * -			
25		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \			
Онлайн-проба (моделирующая профессионования (моделирующая проба) Ппроформентационное занятие «Пробую профессиона на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) Проформентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессию (сфера культуры и некусства) Проформентационное занятие «Пробую творческую профессию (моделирующая проба) Ппроформентационное занятие «Пробую творческую профессию (моделирующая проба) Ппроформентационное занятие «Пробую творческую профессию (моделирующая проба) Ппроформентационное занятие «Один день в профессию (часть 1) (учитель, актер, зколог) Ппроформентационное занятие «Один день в профессию (часть 1) (учитель, актер, зколог) Ппроформентационное занятие «Один день в профессию (часть 1) (часть 2) (пожарный, ветеринар, пювар) Проформентационное занятие модель в будущее» (часть 1) Проформентационное занятие модель в будущее» (часть 1) Ппроформентационное занятие модель в будущеем (часть 1) Ппрофо					
занятие «Пробую профессию 1 на благо общества» (моделирующая проба на платформе проекта «билст в будущес» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное запятие «Россия креативная: 1 узнаго творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекста «билет в будущее» по профессии» (моделирующая онлайн-проба на платформе профессии» (моделирующая профессиональная проба) 28 Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 30 Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть 2) (пожарный, встеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «билет в 1 будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «билет в 1 будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие https://bvbinfo.ru/ занятие Профориентационное занятие	2.7			10 4	1
профессиональная проба) профессиональная проба) профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнако творческие профессию (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессию (часть 1) (учитель, актер, эколог) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессию (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационной занятие «Один день в профессию» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационной сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие Занятие Профориентационное занятие Профориентационное занятие	25			_	https://bvbinto.ru/
проба на платформе проекта «билет в будущее» по профессиям па выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) Профориентационное запятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессию» (моделирующая проба) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (масть 1) (учитель, актер, эколог) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие Профориентационно				1 .	
проба па платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное запятие «Роесия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессием» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессия» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессия» (часть 2) (пожаршый, ветерипар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) Профориентационное занятие Про		,			
«Билет в будущее» по профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессии» (моделирующая оплайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть проекта		\ ' \ 13 '		проба)	
профессиям на выбор: менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть проекта «Билет в будуще» (часть проекта «Билет в будущем (часть проекта «Билет в будущем (часть проекта «Билет в будущем (часть проекта проекта					
менеджер по туризму, организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27		3. 3			
организатор благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 . Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессия на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Одип день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Одип день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Одип день в профессии» (часть 1) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть проекта «Билет в професей проекта «Билет в професей проекта «Билет в проекта проекта «Билет в проекта в проекта «Билет в проекта в проекта «Билет в проекта в проекта					
благотворительных мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 . Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «былет в будущее» по профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие вородентационное занятие обрудущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)		_			
Мероприятий и др.) 26 Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 1 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 1 Профориентационное занятие «Один день в в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 1 Профориентационное занятие 1 Профориентацио					
26		<u> </u>			
Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (часть 1) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) Профориентационное занятие занятие занятие Профориентационное занятие занятие занятие занятие Профориентационное занятие занятие занятие Профориентационное занятие занятие Профориентационное занятие занятие занятие Профориентационное					
занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» и часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть проекта «Билет в будущее» (час					
узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства) 27 Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» 1 Онлайн-проба (моделирующая проба) 1 Профориентационное занятие профессиональная профа профессиональная проба) 1 Профориентационное занятие профессиональная профа (моделирующая профа профессиональная профа (моделирующая пр	26			1 Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
Профориентационное занятие «Профориентационное проекта «Билет в будущее» (часть 1) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие в будущее» (часть 1) Профориентационное занятие в будущее» (часть 1) Профориентационное занятие в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие в будущее» (часть 1) Профориентационное занятие		_		занятие	
27		1 *			
1		\ 1 1 \ \ 1 1 \ 0 \ 01			
Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая оплайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие (часть 1) 31 Профориентационное занятие (часть 1)		и искусства)			
занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее»	27	•		_	https://bvbinfo.ru/
профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)			1	1 .	
онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть профессия в будущее) (часть професс				1	
проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие				проба)	
по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.) 28 Профориентационное занятие «Один день в I профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в I профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в I будущее» (часть 1) 31 Профориентационное занятие					
Дизайнер, продюсер и др.) 28					
Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог) Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие «Билет в 1 будущее» (часть 1) Профориентационное занятие Профор					
занятие «Один день в профессии»		1 1 1 1			
профессии»	28			1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
(часть 1) (учитель, актер, эколог) 1 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 1 Профориентационное занятие https://bvbinfo.ru/ 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 1 Профориентационное занятие https://bvbinfo.ru/ 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» 1 Профориентационное занятие https://bvbinfo.ru/ 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» 1 Профориентационное занятие https://bvbinfo.ru/		занятие «Один день в	1	занятие	
актер, эколог) 29 Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в в будущее» (часть в в будущее» ванятие занятие занятие занятие занятие		1			
Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) Профориентационное занятие Профориентационное занатие Профориентационное занатие Профорие					
занятие «Один день в профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть проекта филекта будущее) (часть проекта филекта будущее) (часть проекта филекта будущее) (часть проекта будущее) (часть п		актер, эколог)			
профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» в 1 Профориентационное занятие 1 Профориентационное занятие в 1 занятие	29			1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
(пожарный, ветеринар, повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (занятие в 1 в 1 в 1 в 1 в 1 в 1 в 1 в 1 в 1 в			1	занятие	
повар) 30 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (профориентационное занятие в 1 занятие в 1 занятие (профориентационное занятие)		1 2 2			
Профориентационный сериал проекта «Билет в развитие Профориентационное занятие Профориентационное занатие Профориентационное занатие Профориентационное занатие Профориентационно		(пожарный, ветеринар,			
сериал проекта «Билет в 1 занятие будущее» (часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» Профориентационное занятие Профориентационное занатие Профориентационное занатие занатие Профориентационное занатие занатие занатие Профориентационное зана					
будущее»	30			1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
(часть 1) 31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» Профориентационное занятие Профориентационное занятие		1	1	занятие	
31 Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» Ппрофориентационное занятие		• •			
сериал проекта «Билет в I занятие будущее»		` '			
будущее»	31			1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
		1	1	занятие	
		• •			
(часть 2)		(часть 2)			
32 Профориентационное 1Онлайн-проба https://bvbinfo.ru/	32	1 1 1		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
занятие «Пробую профессию 1 (моделирующая		занятие «Пробую профессию 1		(моделирующая	

9-11 классы					
	проба на платформе проекта «Билет в будущее»)				
	(моделирующая онлайн-		проба)		
	в сфере промышленности»		профессиональная		
	занятие «Пробую профессию	1	(моделирующая	1	
34	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/	
	«Билет в будущее»)				
	(моделирующая онлайн-проба на платформе проекта		проба)		
	в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-		профессиональная		
	занятие «Пробую профессию	1	(моделирующая		
33	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/	
	проекта «Билет в будущее»)				
	онлайн-проба на платформе				
	(моделирующая		проба)		
	в инженерной сфере»		профессиональная		

№ уроков	Раздел	Коли честв	Форма проведения урока	Электронные (цифровые)
		0		образовательны
	7	часов	1	е ресурсы
1	Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ	1	1 Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
2	— счастье в труде) Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	I Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
3	Профориентационная диагностика № 1 «Мой профиль» и разбор результатов	1	1 Диагностика	https://bvbinfo.ru/
4	Профориентационная диагностика № 1 «Мои профсреды» и разбор результатов	1	Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
5	Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования, стратегии поступления)	1	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
6	Профориентационное занятие «Пробую профессию	1	1Онлайн-проба (моделирующая	https://bvbinfo.ru/

	T			
7	в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя, приуроченная к Году педагога и наставника) Профориентационное		профессиональная проба)	httm://hv.himfo.m/
	занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, авиастроение, судовождение, судостроение, лесная промышленность)		1Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
8	Профориентационная диагностика № 2 «Мои ориентиры» и разбор 1 результатов		1 Диагностика 1	https://bvbinfo.ru/
9	Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	1Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
10	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 сфере промышленности» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: металлург, специалист по аддитивным технологиям и др. Профориентационное		1Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
12	занятие «Россия цифровая: 1 узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника) Профориентационное		1Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Пробую профессию 1 области цифровых технологий» (моделирующая онлайн-проба на платформе	В	1Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/

проекта //Билет в булушее» по	
проекта «Билет в будущее» по	
профессиям на выбор:	
программист, робототехник и	
др.)	
13 Профориентационное 1Профориентационное https://bvbir	nfo.ru/
занятие «Россия в деле» 1 занятие	
(часть 2) на выбор:	
медицина, реабилитация,	
генетика)	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ofo my/
14 .Профориентационная Диагностика https://bvbir	nio.ru/
диагностика № 3 «Мои I	
таланты» и разбор	
результатов	
15 Профориентационное Профориентационное https://bvbir	nfo.ru/
занятие «Россия инженерная: 1 занятие	
узнаю достижения страны в	
области инженерного дела»	
(машиностроение, транспорт,	
строительство)	
16 .Профориентационное 1Онлайн-проба https://bvbir	nfo m/
	1110.1u/
занятие «Пробую профессию 1 в (моделирующая	
инженерной сфере» профессиональная	
(моделирующая проба)	
онлайн-проба на платформе	
проекта «Билет в будущее» по	
профессиям на выбор:	
инженер-конструктор,	
электромонтер и др.)	
17 Профориентационное 1Профориентационное https://bvbir	nfo.ru/
занятие «Государственное I занятие	
управление и общественная	
безопасность» (федеральная	
государственная, военная и	
правоохранительная службы,	
особенности работы и	
профессии в этих службах)	<u> </u>
18 .Профориентационное 1Онлайн-проба https://bvbir	nto.ru/
занятие «Пробую профессию 1 в (моделирующая	
сфере управления и профессиональная	
безопасности» проба)	
(моделирующая онлайн-	
проба на платформе проекта	
«Билет в будущее» по	
профессиям на выбор:	
специалист	
по кибербезопасности,	
юрист и	
др.)	C /
19 Профориентационное Профориентационное https://bvbir	nto.ru/
занятие-рефлексия «Моё 1 занятие	

	будущее			
	– моя страна»			
20	Профориентационное		1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Россия 1	l	занятие	
	плодородная: узнаю о			
	достижениях			
	агропромышленного			
	комплекса страны»			
	(агропромышленный			
	комплекс)			
21	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Пробую профессию 1	В	(моделирующая	
	аграрной сфере»		профессиональная	
	(моделирующая онлайн-		проба)	
	проба на платформе проекта		inpood)	
	«Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор:			
	агроном, зоотехник и др.)			
22			1Профорнационнос	https://bvbinfo.ru/
22	Профориентационное занятие «Россия здоровая: 1	l	1Профориентационное	imps.//ovoilito.tu/
		L	занятие	
	узнаю достижения страны в			
	области медицины и			
	здравоохранения» (сфера			
	здравоохранения,			
	фармацевтика и			
	биотехнологии)			
23	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Пробую профессию 1	В	(моделирующая	
	области медицины»		профессиональная	
	(моделирующая		проба)	
	онлайн-проба на платформе			
	проекта «Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор: врач			
	телемедицины,			
	биотехнолог и др.)			
24	Профориентационное		1Профориентационное	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Россия добрая: 1		занятие	
	узнаю о профессиях на благо			
	общества» (сфера			
	социального развития,			
	туризма и гостеприимства)			
25	Профориентационное		1Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
	занятие «Пробую профессию 1		(моделирующая	1
	на благо общества»		профессиональная	
	(моделирующая онлайн-		проба)	
	проба на платформе проекта		r · · · · · /	
	«Билет в будущее» по			
	профессиям на выбор:			
	менеджер по туризму,			
	организатор]	

	благотворительных			
	мероприятий			
	и др.)		T. 1	1 // 1.0. /
26	Профориентационное занятие «Россия креативная: 1 узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства)	I.	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
27		1	Онлайн-проба	https://bvbinfo.ru/
_,	Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: дизайнер, продюсер и др.)	1	(моделирующая профессиональная проба)	naps,, o vermona
28	Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
29	Профориентационное занятие «Один день в 1 профессии» (часть2) (пожарный, ветеринар, повар)		Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
30	Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (часть 1)	1	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
31	Профориентационный сериал проекта «Билет в 1 будущее» (часть 2)	1	Профориентационное занятие	https://bvbinfo.ru/
32	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 в инженерной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	3	Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
33	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 в цифровой сфере» (моделирующая онлайнпроба на платформе проекта «Билет в будущее»)	3	Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/
34	Профориентационное занятие «Пробую профессию 1 в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-	I	Онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)	https://bvbinfo.ru/

П	роба на платформе проекта		
l «l	Билет в будущее»)		