

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Министерство образования Калининградской области
Государственное бюджетное учреждение Калининградской области
общеобразовательная организация для обучающихся, воспитанников
с ограниченными возможностями здоровья
«Школа-интернат №7 п. Большое Исаково»

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор ГБУ КО
«Школа-интернат № 7»
А.Ю. Быстрова

Рабочая программа курса внеурочной деятельности
«Билет в будущее»

п. Большое Исаково, 2023

1. Общие положения

Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Билет в будущее» (также именуемого «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 в Российской Федерации»;

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

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» от 22.03.2021 № 115;

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. №115» от 11.02.2022 № 69;

- Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

- Адаптированной основной общеобразовательной программы образования обучающихся с легкой умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями) (вариант 1) (срок освоения программы - 9 лет);

- Адаптированной основной общеобразовательной программа общего образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями), 10 класс с углубленным трудовым обучением ГБУ КО «Школа-интернат №7»;

- 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 среднего 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).

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 с интеллектуальными нарушениями 1-5, 6-10 классов на основе апробированных материалов Всероссийского проекта «Билет в будущее» (далее – проект).

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.

Обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) с самого раннего возраста нуждаются в специальных условиях воспитания и обучения. Формирования необходимого уровня адаптивности к условиям социума, готовности к жизни в обществе и к выполнению общественно полезного труда требует усилий многих специалистов. Поскольку труд

является одним из основных факторов, способствующих интеллектуальному развитию ребёнка, ГБУ КО «Школа-интернат №7» нацелена не только на формирование необходимых учебных знаний, умений и навыков у обучающихся, но и на подготовку их к самостоятельной жизни и деятельности в естественном социальном окружении.

На занятия, направленные на удовлетворение профориентационных интересов и потребностей обучающихся, отводится один академический час (далее – час) в неделю (34 часа в учебный год).

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 в том числе обеспечивает информированность обучающихся об особенностях различных сфер профессиональной деятельности, в том числе с учетом имеющихся потребностей в профессиональных кадрах, организацию профессиональной ориентации обучающихся через систему мероприятий, проводимых общеобразовательной организацией.

Программа состоит из профориентационных занятий, посвященных изучению отраслей экономики, профориентационных диагностик (диагностика склонностей, диагностика ГПС, диагностика способностей, личностных особенностей и др.); рефлексивных занятий, моделирующих онлайн-профпроб в контентно-информационном комплексе «Конструктор будущего».

Программа может включать проектную деятельность обучающихся, профориентационное тестирование, беседы, дискуссии, мастер-классы, коммуникативные деловые игры, консультации педагога, профессиональные пробы и практики обучающихся.

Программа для каждого класса реализуется в течение учебного года 1 раз в неделю по четвергам.

2. Цели и задачи Программы

Цель: формирование готовности к профессиональному самоопределению (далее – ГПС) обучающихся 6–10 классов общеобразовательных организаций.

Задачи:

- содействие профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательной организации;
- 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 Калининградской области (включая знакомство с перспективными и востребованными профессиями и отраслями экономики РФ);
- формирование ценностного отношения к труду как основному способу достижения жизненного благополучия, залогом его успешного профессионального самоопределения и ощущения уверенности в завтрашнем дне;
- развитие социально ценных качеств личности (потребности в труде, трудолюбия, уважения к людям труда, общественной активности);
- формирование профессионально-трудовых компетенций, применение знаний для решения профессиональных трудовых задач;
- обучение обязательному общественно полезному, производительному труду, подготовка обучающихся к выполнению необходимых и доступных видов труда дома, в семье и по месту жительства;
- ознакомление с массовыми рабочими профессиями, формирование устойчивых интересов к определенным видам труда, побуждение к сознательному выбору профессии и получение первоначальной профильной трудовой подготовки;
- систематическая актуализация сформированных у обучающихся знаний и умений, специальное обучение их «переносу» с учетом изменяющихся условий учебных, познавательных, трудовых и других ситуаций;
- приобретение у обучающихся профориентационно значимого опыта, активного освоения ресурсов территориальной среды профессионального самоопределения, самооценки успешности прохождения профессиональных проб, осознанного конструирования индивидуальной образовательно-профессиональной траектории с учетом возможностей имеющихся компетенций и возможностей среды;

Изучение Программы способствует получению обучающимися первоначальной профильной трудовой подготовки, предусматривающей

формирование в процессе учебной деятельности и общественно полезной работы трудовых умений и навыков, развитие мотивов, знаний и умений правильного выбора профиля и профессии с учетом личных интересов, склонностей, физических возможностей и состояния здоровья.

3. Планируемые результаты освоения программы

1-5 классы

Личностные результаты

- положительное отношение к процессу учения, к приобретению знаний и умений, стремление преодолевать возникающие затруднения;

- осознание себя как индивидуальности и одновременно как члена общества с ориентацией на проявление доброго отношения к людям, уважения к их труду, на участие в совместных делах, на помощь людям, в том числе сверстникам;

- умение выделять нравственный аспект поведения, соотносить поступки и события с принятыми в обществе морально-этическими принципами;

- стремление к саморазвитию, желание открывать новое знание, новые способы действия, готовность преодолевать учебные затруднения и адекватно оценивать свои успехи и неудачи, умение сотрудничать;

– формирование и развитие у обучающихся навыков самообслуживающего труда;

– приобретение воспитанниками представлений и знаний о труде и трудолюбии, первичного понимания социальной реальности и повседневной жизни;

– переживание обучающимися опыта духовно-нравственного отношения к социальной реальности (на основе взаимодействия обучающихся между собой в процессе трудовой деятельности на уровне класса, общеобразовательной организации и за ее пределами);

– приобретение обучающимся нравственных моделей поведения в процессе совместной трудовой деятельности, которые они усвоили вследствие участия в той или иной общественно значимой деятельности;

– развитие обучающегося как личности, формирование его социальной компетентности, чувства долга, уважения к людям труда и т.д.

При этом учитывается, что развитие личности обучающегося с умственной отсталостью (интеллектуальными проблемами), формирование его социальных компетенций становится возможным благодаря воспитательной деятельности педагогов, других субъектов духовно-нравственного развития

(семьи, друзей, ближайшего окружения, общественности, СМИ и т. п.), а также собственным усилиям обучающегося.

Метапредметные результаты

обучающийся способен организовывать свою деятельность, готовить рабочее место для выполнения разных видов работ;

принимать (ставить) учебно-познавательную задачу и сохранять её до конца учебных действий;

планировать (в сотрудничестве с учителем, с одноклассниками или самостоятельно) свои действия в соответствии с решаемыми учебно-познавательными, учебно-практическими, экспериментальными задачами;

действовать согласно составленному плану, а также по инструкциям учителя;

контролировать выполнение действий, вносить необходимые коррективы (свои и учителя);

оценивать результаты решения поставленных задач, находить ошибки и способы их устранения;

проявлять инициативу в постановке новых задач, предлагать собственные способы решения;

адекватно оценивать результаты учебной деятельности.

6-9 классы

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 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 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 познания: овладение языковой и читательской культурой как средством познания мира. 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 выбрать 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.

10 класс.

Личностные результаты

В сфере гражданского воспитания:

- осознание своих конституционных прав и обязанностей, уважение закона и правопорядка;
- сформированность гражданской позиции обучающегося как активного и ответственного члена российского общества.

В сфере патриотического воспитания:

- осознание духовных ценностей российского народа;
- ценностное отношение к государственным символам, историческому и природному наследию, памятникам, традициям народов России, достижениям России в науке, искусстве, спорте, технологиях и труде;
- сформированность российской гражданской идентичности, патриотизма, уважения к своему народу, чувства ответственности перед Родиной, гордости за свой край, свою Родину, свой язык и культуру, прошлое и настоящее многонационального народа России.

В сфере духовно-нравственного воспитания:

- способность оценивать ситуацию и принимать осознанные решения, ориентируясь на морально-нравственные нормы и ценности.

В сфере эстетического воспитания:

- способность воспринимать различные виды искусства, традиции и творчество своего и других народов, ощущать эмоциональное воздействие искусства;
- готовность к самовыражению в разных видах искусства, стремление проявлять качества творческой личности;
- эстетическое отношение к миру, включая эстетику быта, научного и технического творчества, спорта, труда и общественных отношений.

В сфере трудового воспитания:

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

В сфере экологического воспитания:

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

В сфере ценности научного познания:

- совершенствование языковой и читательской культуры как средства взаимодействия между людьми и познания мира;
- осознание ценности научной деятельности, готовность осуществлять проектную и исследовательскую деятельность индивидуально и в группе;
- сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, способствующего осознанию своего места в

поликультурном мире.

Метапредметные результаты

В сфере овладения универсальными познавательными действиями:

- владеть навыками получения информации из источников разных типов, самостоятельно осуществлять поиск, анализ, систематизацию и интерпретацию информации различных видов и форм представления;
- самостоятельно формулировать и актуализировать проблему, рассматривать ее всесторонне;
- выявлять закономерности и противоречия в рассматриваемых явлениях;
- анализировать полученные в ходе решения задачи результаты, критически оценивать их достоверность, прогнозировать изменение в новых условиях;
- использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности;
- разрабатывать план решения проблемы с учетом анализа имеющихся материальных и нематериальных ресурсов.

В сфере овладения универсальными коммуникативными действиями:

- владеть различными способами общения и взаимодействия;
- развернуто и логично излагать свою точку зрения с использованием языковых средств;
- распознавать невербальные средства общения, понимать значение социальных знаков, распознавать предпосылки конфликтных ситуаций и смягчать конфликты;
- выбирать тематику и методы совместных действий с учетом общих интересов и возможностей каждого члена коллектива;
- осуществлять позитивное стратегическое поведение в различных ситуациях, проявлять творчество и воображение, быть инициативным;
- понимать и использовать преимущества командной и индивидуальной работы;
- принимать цели совместной деятельности, организовывать и координировать действия по ее достижению: составлять план действий, распределять роли с учетом мнений участников, обсуждать результаты

совместной работы.

В сфере овладения универсальными регулятивными действиями:

- самостоятельно осуществлять познавательную деятельность, выявлять проблемы, ставить и формулировать собственные задачи в образовательной деятельности и жизненных ситуациях;
- самостоятельно составлять план решения проблемы с учетом имеющихся ресурсов, собственных возможностей и предпочтений;
- делать осознанный выбор, аргументировать его, брать ответственность за решение;
- владеть навыками познавательной рефлексии как осознания совершаемых действий и мыслительных процессов, их результатов и оснований;
- давать оценку новым ситуациям, вносить коррективы в деятельность, оценивать соответствие результатов целям;
- оценивать приобретенный опыт.

4. Тематика воспитательских часов

1 класс «Играем в профессии» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Я – маленький помощник	1	дидактическая игра, беседа
2	Наведем порядок в своей комнате	1	практическое занятие
3	Смена постельного белья	1	практикум
4	Поливаем растения правильно	1	практикум, беседа
5	Где живет посуда?	1	занятие с элементами игры
6	Волшебные салфетки	1	беседа, практикум
7	Уход за обувью	1	беседа, практикум
8	Осень. Сбор урожая	1	занятие с элементами игры
9	Осень. Заготовки на зиму	1	занятие с элементами игры
10	Осень. Ухаживаем за газоном	1	практикум
11	Много на свете профессий	1	дидактическая игра, беседа
12	Профессия «учитель»	1	занятие с элементами игры
13	Профессия «воспитатель»	1	занятие с элементами игры
14	Профессия «работник столовой»	1	занятие с элементами игры
15	Профессия «медсестра»	1	занятие с элементами игры
16	Готовим комнату к празднику	1	беседа, практикум
17	Труд людей зимой	1	беседа, практикум
18	Дидактическая игра «Назови профессию»	1	занятие с элементами игры-видеознакомства

19	Все работы хороши. Играем в профессии	1	дидактическая игра, беседа
20	Оденем куклу на работу, едем на работу	1	занятие с элементами игры, беседа
21	Мы - строители	1	занятие с элементами игры
22	Магазин	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
23	Мы идем в магазин	1	экскурсия. Ролевая игра
24	Аптека	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
25	Больница	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
26	К. Чуковский «Доктор Айболит».	1	игра-демонстрация, викторина
27	Уход за цветами	1	практическое занятие
28	Какие бывают профессии	1	видеознакомство, игровой час
29	С. Михалков «Дядя Степа - милиционер»	1	чтение, беседы, викторины
30	Дядя Степа-милиционер	1	экскурсия, видеоурок, встреча с работником полиции
31	В. Маяковский «Кем быть?»	1	чтение, беседа, обсуждение «Кем я хотел бы быть?»
32	Профессия «повар»	1	экскурсия, видео, викторина
33	Поварята	1	практикум, конкурс-игра
34	Уход за цветущими растениями на клумбе	1	практикум

2 класс «Путешествие в мир профессий» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Мастерская удивительных профессий «Все работы хороши»	1	занятие с элементами игры
2	Разные дома	1	конструирование, практическое занятие
3	Дачный домик	1	практическое занятие, аппликация
4	Моя профессия	1	игра-викторина
5	Профессия «врач»	1	занятие с элементами игры
6	Больница	1	сюжетно-ролевая игра
7	Доктор Айболит	1	сюжетно-ролевые игра, просмотр мультфильма
8	Кто нас лечит	1	экскурсия в медицинский пункт
9	Добрый доктор Айболит	1	сюжетно-ролевая игра, просмотр мультфильма
10	Парикмахерская	1	сюжетно-ролевая игра
11	Все работы хороши – выбирай на вкус!	1	сюжетно-ролевая игра
12	Дж. Родари «Чем пахнут ремесла»	1	инсценировка
13	Профессия «строитель»	1	дидактическая игра
14	Строительный поединок	1	игра-соревнование

15	Профессия «кондитер»	1	мастер-класс
16	Кулинарный поединок	1	практикум
17	Операция «Трудовой десант»	1	практикум
18	«Где работать мне тогда? Чем мне заниматься?»	1	инсценировка стихотворений А. Кравченко «Честный ответ», Г. Машина «Крановщик», С. Баруздина «Плотник», «Архитектор»)
19	Швея. Раз стежок, два стежок	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
20	Профессия «почтальон»	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
21	Профессия «машинист по стирке белья». Стираем бельё правильно	1	практикум
22	Профессия «рабочий по обслуживанию зданий»	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
23	Профессия «рабочий по уборке территории»	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
24	Профессия «электрик». Техника безопасности при работе с электроприборами	1	Знакомство с атрибутами, ролевая игра
25	Профессия «слесарь». Техника безопасности, обеспечивающая безопасность его работы	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
26	Специалист по ремонту обуви	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
27	Кто отремонтирует компьютер?	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра
28	Правила безопасности в сети Интернет	1	беседа
29	Трудовой десант. Благоустройство территории	1	практикум
30	Творческие профессии (ландшафтный дизайнер, художник-оформитель, флорист, артист)	1	знакомство с атрибутами, ролевая игра, презентация, просмотр видео
31	Представление творческих профессий	1	концерт, выступление, выставка
32	Узнай профессию	1	викторина
33	Чей участок лучше	1	практикум
34	Уход за цветами	1	практикум

3 класс «У меня растут года» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Что такое профессия?	1	игровые программы, проект
2	У кого мастерок, у кого молоток	1	беседа с элементами игры, конкурс
3	Истоки трудолюбия	1	игровой час
4	Домашний помощник	1	игра-конкурс

5	Мир профессии	1	викторина, ролевая игра
6	Угадай профессии	1	занятие с элементами игры
7	Какие бывают профессии	1	занятие с элементами игры
8	Куда уходят поезда	1	занятие с элементами игры
9	Моя профессия	1	проект
10	Наши друзья - книги	1	экскурсия в библиотеку
11	Откуда сахар пришел	1	презентация, беседа
12	Турнир профессионалов	1	конкурс-игра
13	Все профессии нужны, все профессии важны	1	устный журнал
14	Строим дом	э	экскурсия, конструирование
15	Операция «Трудовой десант»	1	практикум
16	Уход за цветами	1	практикум
17	Кулинарный поединок	1	шоу-программа, проект
18	Красота русской природы	1	экскурсия
19	Красота труда	1	беседа
20	Красота родной природы в картинах русских художников	1	презентация, фильм, беседа
21	Мелкий ремонт одежды	1	практикум
22	Наши друзья порошок и мыло	1	беседа
23	Куда иголочка, туда и ниточка	1	игровое занятие
24	Уход за верхней одеждой	1	практикум
25	Уход за обувью в разные сезоны	1	практикум
26	Театр моды	1	шоу-программа
27	Операция «Трудовой десант»	1	практикум
28	Знатоки комнатных растений. Флористы. Составление композиции из растений	1	Знакомство с атрибутами, ролевая игра, практикум
29	Работники сада и огорода. Работа с семенами	1	Знакомство с атрибутами, ролевая игра, практикум
30	Чистый двор и чистые улицы. Газонокосильщик. Уборщик территории	1	Практикум
31	Десант «Чистый школьный двор». Профессия «рабочий зеленого хозяйства»	1	Практикум
32	Фотограф. Фотографирование природы	1	конкурс фотографий
33	Защита проектов «Я в мире профессий»	1	презентация
34	Уход за цветами	1	практикум

4 класс «Труд в почете любой, мир профессий большой» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Любое дело - моё счастье в будущем	1	классный час, презентация, работа

			в группах
2	По дорогам идут машины	1	беседы - тренинг
3	Все работы хороши	1	игра-конкурс
4	О профессии продавца	1	беседа-тренинг
5	О профессии библиотекаря	1	беседа с элементами игры
6	Праздник в городе Мастеров	1	мастер-класс
7	Работники издательства и типографии. Профессия «графический дизайнер»	1	посещение компьютерного класса
8	Как приходят вести	1	экскурсия на почту
9	Веселые мастерские	1	игра-соревнование
10	Путешествие в Город Мастеров	1	профориентации - игра
11	Строительные специальности	1	практикум, защита проекта
12	Время на раздумье не теряй, с нами вместе трудись и играй	1	игровой вечер
13	Знакомство с промышленными профессиями	1	конкурс-праздник
14	Человек трудом красен	1	игра-соревнование
15	Успеешь сам - научи другого	1	практикум
16	Чей участок лучше	1	практикум
17	Кулинарный поединок	1	практикум
18	Операция «Трудовой десант»	1	практикум
19	Время года и труд людей	1	викторина
20	Создаем уют в своей комнате	1	практикум
21	Техника дома – твой помощник	1	беседа
22	Как приготовить завтрак	1	беседа, мастер-класс
23	Принимаем гостей	1	беседа
24	Подарок для родителей	1	аппликация
25	Калининград – город рыбаков. Профессия «рыбообработчик»	1	беседа, презентация
26	Калининград – город-сад. Благоустройство территории. Рабочий зеленого хозяйства	1	беседа, презентация
27	Туристический и экскурсионный бизнес в Калининграде	1	обсуждение видеоролика
28	Путеводитель по Калининграду. Профессия «экскурсовод»	1	обсуждение видеоролика, конкурс фотографий
29	Молочные предприятия в Калининградской области	1	обсуждение, перспектива развития профессий
30	Мясные предприятия в Калининградской области	1	обсуждение, перспектива развития профессий
31	Сельскохозяйственные предприятия Калининградской области. Профессии «специалист по уходу за животными», «тракторист», «комбайнер». Крестьянско-фермерские хозяйства	1	обсуждение, перспектива развития профессий
32	Промышленные сады и тепличное хозяйство Калининградской области	1	обсуждение, перспектива развития профессий

33	Узнай профессию	1	викторина
34	Зеленый уголок садовода	1	Занятие-практикум

5 класс «Калейдоскоп профессий» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Калейдоскоп профессий	1	беседа
2	Востребованные профессии Калининградской области	1	просмотр презентации, беседа
3	Профессии моих родителей	1	беседа
4	Профессиональные лаборатории школы-интерната	1	экскурсия по профорientационным площадкам школы-интерната, мастер-классы
5	Хозяйственно-бытовой труд	1	занятие-практикум
6	Мои трудовые обязанности	1	беседа, обсуждение
7	Чистота и уют в школе-интернате живут	1	практикум
8	Труд школьников в природе	1	практикум
9	Уют дома	1	беседа, презентация
10	Кто опрятен, тот приятен	1	беседа
11	Всегда у тех, кто трудится, мечта любая сбудется	1	беседа
12	Профессия «повар». Экскурсия в столовую	1	знакомство с содержанием профессии. Интервью (профессионально важные качества, риски профессии), фоторепортаж
13	Профессии «учитель», «воспитатель»	1	проблемная ситуация: какими должны быть учитель, воспитатель?
14	Профессии «психолог», «социальный педагог»	1	встреча с работниками социально-психологической службы. Интервью, фоторепортаж
15	Профессия «библиотекарь»	1	экскурсия в библиотеку, интервью, фоторепортаж
16	Профессия «социальный работник»	1	беседа
17	«Я б в спасатели пошел, пусть меня научат». Профессия «спасатель», «пожарный»	1	история профессии; краткая характеристика профессии; профессионально-важные качества, риски профессии
18	Мир интересных профессий. Необычные профессии	1	просмотр презентации, беседа
19	Профессия «рабочий зеленого хозяйства»	1	знакомство с проектами ландшафтного дизайна по благоустройству территорий, озеленению, онлайн экскурсии
20	Профессия «врач»	1	пресс-конференция со школьной

			медсестрой. Профессионально-важные качества. Оказание первой медицинской помощи
21	Экскурсия в магазин. Профессия «продавец»	1	интервью; краткая характеристика профессии; профессионально-важные качества; фоторепортаж
22	Профессия «полицейский»	1	краткая характеристика профессии; профессионально-важные качества
23	Что такое сфера обслуживания? (парикмахер, визажист, специалист по маникюру)	1	знакомство с содержанием профессий
24	Юный парикмахер	1	профессиональная проба в роли парикмахера
25	Я – специалист зеленого хозяйства	1	профессиональная проба в роли рабочего зеленого хозяйства
26	Дворник, уборщик помещений	1	беседа, содержание профессии
27	Профессия «подсобный рабочий»	1	беседа, содержание профессии
28	Профессия «кухонный рабочий»	1	беседа, содержание профессии
29	Профессия «рабочий по уходу за животными»	1	беседа, содержание профессии
30	Игротека «Угадай профессию»	1	анаграммы, ребусы, викторина
31	Уход за цветами	1	Практикум
32	Профессиональный турнир	1	Урок-игра
33	Кем я хочу стать?	1	Беседа, презентация
34	Защита проектов «Моя профессия»	1	Просмотр презентации, беседа

6-10 классы «Россия – мои горизонты» (34 часа)

№	Тема	Кол-во часов	Форма проведения
1	Вводный урок «Моя Россия – мои горизонты» (обзор отраслей экономического развития РФ – счастье в труде)	1	профориентационное занятие
2	Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее» (введение в профориентацию)	1	профориентационное занятие
3	Профориентационная диагностика №1. Программа «Эффектон». Пакет «Профориентация». Опросник профессиональных предпочтений. Анкета Оптанта. Разбор результатов	1	диагностика
4	Профориентационное занятие «Система образования России» (дополнительное образование, уровни профессионального образования)	1	профориентационное занятие

5	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере науки и образования» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессии учителя	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
6	Профориентационное занятие «Россия в деле» (часть 1) (на выбор: импортозамещение, сельское хозяйство, легкая промышленность (швейное направление), лесная промышленность). Профориентационная диагностика №2. Программа «Эффектон». Пакет «Профориентация». Опросник профессиональных склонностей Йовайши. Разбор результатов	1	профориентационное занятие, диагностика
7	Профориентационное занятие «Россия промышленная: узнаю достижения страны в сфере промышленности и производства» (тяжелая промышленность, добыча и переработка сырья)	1	профориентационное занятие
8	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере строительства» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: строитель, мастер отделочных работ, укладка плитки др.)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
9	Профориентационное занятие «Россия цифровая: узнаю достижения страны в области цифровых технологий» (информационные технологии, искусственный интеллект, робототехника)	1	профориентационное занятие
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	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
11	Профориентационное занятие «Россия в деле». Профориентационная диагностика №3. Методика «Карты интересов» в модификации Г.В. Резапкиной. Разбор результатов.	1	профориентационное занятие, диагностика

	Младший обслуживающий персонал. Санитарное дело.		
12	Профориентационное занятие «Россия инженерная: узнаю достижения страны в области инженерного дела» (машиностроение, транспорт, строительство)	1	профориентационное занятие
13	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сервисе услуг» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: клининг, кухонный рабочий, уборщик территории, машинист по стирке белья, ремонт одежды, оператор по сборке заказов)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)
14	Профориентационное занятие «Государственное управление и общественная безопасность» (федеральная государственная, военная и правоохранительная службы, особенности работы и профессий в этих службах)	1	профориентационное занятие
15	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере сельского хозяйства» (моделирующая профессионально-трудовая проба по профессиям на выбор: фермер, рабочий зеленого хозяйства, растениевод и др.)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)
16	Профориентационное занятие-рефлексия «Моё будущее – моя страна»	1	профориентационное занятие
17	Профориентационное занятие «Россия плодородная: узнаю о достижениях агропромышленного комплекса страны» (агропромышленный комплекс)	1	профориентационное занятие
18	Профориентационное занятие «Пробую профессию в аграрной сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: агроном, зоотехник, рабочий зеленого хозяйства и др.)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
19	Профориентационное занятие «Россия здоровая: узнаю достижения страны в области медицины и	1	профориентационное занятие

	здравоохранения» (сфера здравоохранения, фармацевтика и биотехнологии, младший обслуживающий персонал)		
20	Профориентационное занятие «Пробую профессию в области благоустройства территории» (профессионально-трудоу пробы на территории школы-интерната по профессиям на выбор: рабочий зеленого хозяйства, уборщик территории, растениевод, садовник и др.)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)
21	Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства, клининга)	1	профориентационное занятие
22	Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, изготовления сувенирной продукции)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
23	Профориентационное занятие «Россия креативная: узнаю творческие профессии» (сфера культуры и искусства)	1	профориентационное занятие
24	Профориентационное занятие «Пробую творческую профессию» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: школа шитья и домашнего интерьера, ландшафтный дизайнер, изготовление сувенирной продукции др.)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
25	Профориентационное занятие «Один день в профессии»(часть 1) (учитель, актер, эколог)	1	профориентационное занятие
26	Профориентационное занятие «Один день в профессии» (часть 2) (пожарный, ветеринар, повар)	1	профориентационное занятие
27	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 1)	1	профориентационное занятие
28	Профориентационный сериал проекта «Билет в будущее» (часть 2)	1	профориентационное занятие
29	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере услуг» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)

30	Профориентационное занятие «Пробую профессию в цифровой сфере» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
31	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере промышленности» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	онлайн-проба (моделирующая профессиональная проба)
32	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере торговли» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)
33	Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере зеленого хозяйства» (моделирующая онлайн-проба на платформе проекта «Билет в будущее»)	1	Профессионально-трудовая проба (моделирующая профессиональная проба)
34	Профориентационное занятие «Моё будущее – моя страна»	1	профориентационное занятие

Содержание курса по профориентации для 6-10 классов «Россия – мои горизонты»

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 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.

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 направлениям 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 развития, возможностями прогнозирования результатов профессионального самоопределения. На занятии раскрываются существующие профессиональные направления, варианты получения профессионального образования (уровни образования).

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

В 9 классе: формирование представлений о преимуществах профессиональной подготовки 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.

В 10 классе: в ходе занятия обучающиеся получают информацию по следующим направлениям профессиональной деятельности:

- естественно-научное направление;
- инженерно-техническое направление;
- информационно-технологическое направление;
- оборонно-спортивное направление;
- производственно-технологическое направление;
- социально-гуманитарное направление;
- финансово-экономическое направление;
- творческое направление.

Информирование обучающихся об особенностях рынка труда. «Проигрывание» вариантов выбора (альтернатив) профессии. Формирование представления о компетентностном профиле специалистов из разных направлений. Знакомство с инструментами и мероприятиями профессионального выбора.

Тема 3. Профориентационная диагностика №1. Программа «Эффектон». Пакет «Профориентация». Опросник профессиональных предпочтений. Анкета Оптанта. Разбор результатов (1 час)

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

В 8-9 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.

В 10 классе: обучающиеся знакомятся с основными этапами подбора профессионального образования, узнают, что такое специальность и профиль

обучения, учатся читать коды специальностей, обсуждают основные ошибки, которые делают школьники при подборе 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)(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, сельское хозяйство, легкая промышленность (швейное направление), лесная промышленность). Профориентационная диагностика №2. Программа «Эффектон». Пакет «Профориентация». Опросник профессиональных склонностей Йовайши. Разбор результатов (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: импортозамещение, сельское хозяйство, легкая промышленность (швейное

направление), лесная промышленность.

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: строитель, мастер отделочных работ, укладка плитки 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 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 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 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». Профориентационная диагностика №3. Методика «Карты интересов» в модификации Г.В. Резанкиной. Разбор результатов. Младший обслуживающий персонал. Санитарное дело.

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 (младший обслуживающий персонал, санитарное дело), реабилитация, генетика.

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: клининг, кухонный рабочий, уборщик территории, машинист по стирке белья, ремонт одежды, оператор по сборке заказов) (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 услуг, 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 6-7 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 8-9 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.

В 10 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; обучающиеся узнают об основных рабочих задачах гражданских государственных служащих в различных органах государственного управления, узнают о релевантном образовании для управленческих позиций в госструктурах и особенностях трудоустройства в органы государственного управления; актуализируют знания о возможностях и ограничениях работы в государственных структурах.

Тема 15. Профориентационное занятие «Пробую профессию в сфере сельского хозяйства» (моделирующая профессионально-трудова проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: фермер, рабочий зеленого хозяйства, растениевод 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 формирования профессионально- трудовых компетенций и 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 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, рабочий зеленого хозяйства 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 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, младший обслуживающий персонал, санитарное дело) (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 благоустройства территории» (профессионально трудовая проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: рабочий зеленого хозяйства, уборщик территории, растениевод, садовник и др.) (1 час)

Профессиональная проба как средство актуализации профессионального самоопределения обучающихся. Знакомство с ключевыми отраслевыми

направлениями экономики Российской Федерации и профессионально – трудовых проб (моделирующая профессиональная проба) как практико-ориентированных задач с помощью формирования профессионально- трудовых компетенций и 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).

Тема 21. Профориентационное занятие «Россия добрая: узнаю о профессиях на благо общества» (сфера социального развития, туризма и гостеприимства, клининга) (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 профессионально-трудова проба на платформе проекта «Билет в будущее» по профессиям на выбор: изготовления сувенирной продукции 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 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 экономики 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: школа шитья и домашнего интерьера, ландшафтный дизайнер, изготовление сувенирной продукции 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. 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, кухонный работник) (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 «ЛобаевАрмс», 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 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 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 торговли» (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 торговли, 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 сфере зеленого хозяйства» (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 сельского хозяйства, 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.

Настоящая программа рассмотрена на Педагогическом совете Организации (протокол № 1 от 30 августа 2023 г.)

Вступает в силу с момента утверждения.