Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Школа № 6» Камышловского городского округа

ПРИНЯТО

педагогическим советом протокол № 1 от 26.08.2025

УТВЕРЖДЕНО

Приказом директора № 75-од от 27.08.2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

курса внеурочной деятельности

«Билет в будущее»

для 6 и 7 классов основного общего образования

на 2025-2026 учебный год

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка

Общая характеристика программы по профориентации «Билет в будущее»

Цели и задачи изучения курса по профориентации «Билет в будущее»

Место и роль курса по профориентации «Билет в будущее» во внеурочной деятельности

Содержание курса по профориентации «Билет в будущее»

Планируемые результаты освоения курса по профориентации «Билет в будущее»

Личностные результаты

Метапредметные результаты

Тематическое планирование

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

Примерная программа курса внеурочной деятельности по профориентации «Билет в будущее» (далее — Программа) составлена на основе положений и требований к освоению предметных результатов программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования (далее — ФГОС ООО), в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся, во исполнение поручений Президента РФ Пр-328 п. 1 от 23.02.2018 года, Пр-2182 от 20.12.2020 года»), с учетом проекта Примерной рабочей программы воспитания для общеобразовательных организаций (одобрена решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию, от 24.06.2022 г.), Распоряжения Минпросвещения России от 08.09.2021 N АБ-33/05вн «Об утверждении методических рекомендаций о реализации проекта «Билет в будущее» в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» (вместе с «Методическими рекомендациями о реализации проекта «Билет в будущее» в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» в 2022 году»).

Рабочая программа разработана с целью реализации комплексной и систематической профориентационной работы для обучающихся 6-7 классов на основе материалов Всероссийского Проекта «Билет в будущее» (далее проект). Проект реализуется в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка», национального проекта «Образование». Оператором проекта выступает Фонд гуманитарных проектов (далее – Оператор).

Внеурочная деятельность — важная часть образовательного и воспитательного комплекса, в рамках которой педагогический состав школы способствует обеспечению содержательного досуга детей через организацию комплексной профориентационной деятельности. Рекомендовано в рамках внеурочной деятельности осуществлять мероприятия, направленные на создание и функционирование системы мер по ранней профориентации обучающихся 6-7 классов. Одним из вариантов реализации профориентационной работы в школе является участие образовательной организации во Всероссийском проекте «Билет в будущее».

Воспитание - деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовнонравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Мероприятия программы построены на основе системной модели содействия самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций, основанной на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико-консультативного подходов к формированию готовности к профессиональному самоопределению и вовлечению всех участников образовательного процесса.

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ КУРСА ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

Цель: формирование готовности к профессиональному самоопределению (далее – ГПС) обучающихся 6 –7 классов общеобразовательных организаций.

Задачи:

- построение системы содействия профессиональному самоопределению обучающихся общеобразовательных организаций, основанной на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, практико-ориентированного и диагностико-консультационного подходов к формированию ГПС и вовлечению всех участников образовательного процесса;
- выявление исходного уровня сформированности внутренней (мотивационноличностной) и внешней (знаниевой в виде карьерной грамотности) сторон готовности к профессиональному самоопределению у обучающихся и уровня готовности, который продемонстрирует обучающийся после участия в профориентационной программе;
- формирование индивидуальных рекомендаций для обучающихся по построению 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 в ближайшем будущем профессиями и отраслями экономики РФ) посредством различных мероприятий, в т.ч. профессиональных проб;
- 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 адаптации 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.

МЕСТО И РОЛЬ КУРСА ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ» ВО ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года одним из направлений считается 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».

Подготовка обучающихся к самостоятельному, осознанному выбору профессии является обязательной частью гармоничного развития каждой личности и неотрывно рассматриваться в связке с физическим, эмоциональным, интеллектуальным, трудовым, эстетическим воспитанием школьника, т.е. интегрирована в учебно-воспитательный процесс, а, следовательно профориентационная работа в школах является одним из важнейших компонентов в развитии как отдельно взятого человека, так и общества в целом. Участие образовательной организации во Всероссийском проекте «Билет в будущее» позволит реализовать ключевые задачи профориентационной деятельности получить И информационно-методическое сопровождение специалистов, ответственных за реализацию программы. Программа разработана с учетом преемственности профориентационных задач при переходе обучающихся 6-7 классов с одной ступени обучения на другую (при переходе из класса в класс). Рекомендуемая учебная нагрузка – 10 часов (аудиторная и внеаудиторная (самостоятельная) работа), с учетом основной активности проекта в периоды: сентябрь – декабрь, март – апрель (ежегодно). Региональный компонент – 7 часов (подготовка и участие в профориентационных конкурсах и мероприятиях в соответствии с Дорожной картой).

Методическое сопровождение курса представлено данной рабочей программой, методическими рекомендациями о реализации проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-7 классов общеобразовательной школы «Билет в будущее», материалами

Всероссийского проекта «Билет в будущее», доступными для ознакомления педагогам проекта, зарегистрированным на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/.

Курс рекомендуется для организации внеурочной деятельности на уровне основного и среднего общего образования. На групповых и индивидуальных занятиях используются современные профориентационные виды деятельности: профориентационные уроки, диагностика, разбор результатов диагностики, посещение мероприятий профориентационного выбора в регионе (очный формат и онлайн-формат), прохождение профессиональных проб и др.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

Структура и последовательность изучения модуля как целостного учебного курса с учетом аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) работы:

Nº	Темы программы	Количество часов
1.	Профориентационные уроки «Увлекаюсь»	2
2.	Профориентационная онлайн-диагностика. Первая часть «Понимаю себя»	2
3.	Профориентационная выставка «Лаборатория будущего». «Узнаю рынок»	2
4.	Профессиональные пробы «Пробую. Получаю опыт»	2
5.	Профориентационная онлайн-диагностика. Вторая часть «Осознаю»	2
6.	Профориентационный рефлексивный урок «Планирую»	2
7.	Региональный компонент: подготовка и участие в региональных конкурсах в соответствии с Дорожной картой: конкурс видеороликов по итогам участия в проекте «Билет в будущее», Олимпиада по профориентации, региональный экономический форум «Мой старт в бизнес», региональный конкурс плакатов «Я в рабочие пойду», региональный фестиваль профессий «Билет в будущее Топ-Регион».	5
	Итого	17

1. Профориентационные уроки «Увлекаюсь» (2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Проведение проформентационных уроков – стартового и тематического (по классам).

Стартовый профориентационный урок (открывает программу курса): раскрывает возможности учащихся в выборе персонального профессионального пути. Выбор профессионального пути — одно из важнейших решений, которое предстоит принять школьникам. Рынок труда в условиях неопределенности всегда пугает и вызывает много вопросов: куда пойти учиться, чтобы завтра не остаться без работы? Найдётся ли для меня место на этом рынке труда? Чему нужно учиться уже сегодня, чтобы завтра быть востребованным?

Тематический профориентационный урок по классам (рекомендуется проводить после стартового урока):

6 класс: тематическое содержание урока построено на трех базовых компонентах, 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. Помощь в выборе увлечения, в котором обучающийся может реализовать свои интересы, развивать возможности и помогать окружающим. Поиск дополнительных занятий и увлечений.

7 класс: в основе урока лежит обсуждение обязательного набора школьных предметов 7 классов общеобразовательных учреждений, таких как русский язык, литература, алгебра, геометрия, иностранный язык, история, обществознание, физика, биология, информатика и ИКТ, география и другие.

Информирование обучающихся о взаимосвязи школьных предметов и тем с разнообразием современных профессий и необходимых компетенций (формирование системного представления о мире профессий, например, как знания и навыки, приобретаемые за школьной партой, могут по-разному воплощаться в разных профессиях). Повышение познавательного интереса к школьным предметам, а также повышение ценности знаний, навыков и умений, которые приобретаются на этих предметах. Формирование

2. Профориентационная онлайн-диагностика. Первая часть «Понимаю себя» (2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

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.

Онлайн-диагностика I «*Мой выбор профессии*» состоит из двух частей:

- методика онлайн-диагностики учащихся *«Моя готовность»* для 6-7 классов. Версия 6-7 класса включает только диагностику готовности к профессиональному самоопределению и не включает диагностику ценностных ориентиров.
- методика онлайн-диагностики на определение профессиональных склонностей и направленности обучающихся («Мой выбор»).
- Онлайн-диагностика II «Мои таланты» включает комплексную методику онлайн-диагностики на определение профессиональных интересов и сильных сторон обучающихся с выделением «зон потенциала» (талантов) для дальнейшего развития.
- Консультации по результатам онлайн-диагностики. Сопровождение обучающихся по итогам диагностики (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/).

3. Профориентационная выставка «Лаборатория будущего. Узнаю рынок» (2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Посещение мультимедийной выставки «Лаборатория будущего» - специально организованная постоянно действующая экспозиция на базе исторических парков «Россия — моя история» (очно в 24 субъектах РФ, в онлайн-формате доступно на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/). Знакомство с рынком труда, 9 ключевыми отраслями (направлениями) экономического развития, профессиями: Индустриальная среда; Здоровая среда; Умная среда; Деловая среда; Социальная среда; Безопасная среда; Комфортная среда; Креативная среда; Аграрная среда. Решение интерактивных заданий, направленных на получение новых знаний о профессиях, об особенностях профессиональной деятельности различных специалистов, о качествах и навыках, необходимых для работы различных специалистов.

4. Профессиональные пробы «Пробую. Получаю опыт»

(2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Профессиональные пробы. Данный формат реализуется на базе образовательных организаций в регионе, в том числе осуществляющих профессиональную подготовку (профессиональные образовательные организации и организации высшего образования), организаций дополнительного образования. Определение профессиональных проб. Особенности проведения профессиональных проб в очном и онлайн форматах: организация выездной площадки (очный формат) в организациях профессионального и дополнительного образования, центрах опережающей профессиональной подготовки и т.п., онлайн-формат, реализуемый через сеть интернет для совместной работы. Профессиональные пробы на основе платформы, вебинар-площадки, сервисы видеоконференций, чат и т.п. Уровни профессиональных проб: моделирующие и практические профессиональные пробы. Виды: базовая и ознакомительная.

5. Профориентационная онлайн-диагностика. Вторая часть «Осознаю»

(2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Проведение второй части профориентационной диагностики. Направлена на уточнение рекомендации по построению образовательно - профессиональной траектории с учетом рефлексии опыта, полученного на предыдущих этапах.

Онлайн-диагностика I «Мой выбор профессии» состоит из двух частей:

- методика онлайн-диагностики учащихся *«Моя готовность»* для 6-7 классов. Версия 6-7 класса включает только диагностику готовности к профессиональному самоопределению и не включает диагностику ценностных ориентиров.
- методика онлайн-диагностики на определение профессиональных склонностей и направленности обучающихся («Мой выбор»).
- Онлайн-диагностика II «Мои таланты» включает комплексную методику онлайн-диагностики на определение профессиональных интересов и сильных сторон обучающихся с выделением «зон потенциала» (талантов) для дальнейшего развития.
- Развернутая консультации по результатам повторной онлайндиагностики. Сопровождение обучающихся по итогам диагностики (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/).

6. Профориентационный рефлексивный урок «Планирую»

(2 часа, из них: 1 час аудиторной работы, 1 час внеаудиторной (самостоятельной) работы)

Профориентационный рефлексивный урок (проводится в конце курса, по итогам проведения всех профориентационных мероприятий): разбор и обсуждение персональных рекомендаций (по возрастам). Разбор и обсуждение полученного опыта по итогам профессиональных проб и мероприятий. Постановка образовательных и карьерных целей (стратегических и тактических). Формирование планов образовательных шагов и формулирование траектории развития (последовательность реализации целей).

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ КУРСА

Программа способствует развитию личностных, метапредметных и трудовых результатов у обучающихся, а именно:

Личностные:

- формирование готовности обучающихся к саморазвитию, самостоятельности и личностному самоопределению;
 - формирование мотивации к целенаправленной социально значимой деятельности;
- формирование внутренней позиции личности как особого ценностного отношения к себе, окружающим людям и жизни в целом.

Метапредметные:

- освоение обучающимися межпредметных понятий (используются в нескольких предметных областях и позволяют связывать знания из различных учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей в целостную научную картину мира) и универсальные учебные действия (познавательные, коммуникативные, рягулятивные);
 - способность их использовать в учебной, познавательной и социальной практике;
- формирование готовности к самостоятельному планированию и осуществлению учебной деятельности и организации учебного сотрудничества с педагогическими работниками и сверстниками, к участию в построении индивидуальной образовательной траектории.

Трудовые:

- формирование интереса к практическому изучению профессий и труда различного рода, в том числе на основе применения изучаемого предметного знания;
- осознание важности обучения на протяжении всей жизни для успешной профессиональной деятельности и развитие необходимых умений для этого;
 - •формирование уважения к труду и результатам трудовой деятельности;

• формирование осознанного выбора и построение индивидуальной траектории образования и жизненных планов с учетом личных и общественных интересов и потребностей.

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№	Тема, раздел курса	Основное содержание	Основные виды деятельности обучающихся
1.	Профориентационные	Проведение профориентационных уроков –	Актуализация процессов профессионального
	уроки «Увлекаюсь»	стартового и тематического (по классам).	самоопределения на основе знакомства с
			познавательными фактами о достижениях из различных
		Стартовый урок (открывает программу	отраслей экономического развития страны.
		курса): раскрывает возможности учащихся в	Формирование представлений о современных
		выборе персонального профессионального	универсальных компетенциях, предъявляемых к
		пути. Выбор профессионального пути — одно	специалистам из различных отраслей. Повышение
		из важнейших решений, которое предстоит	познавательного интереса и компетентности
		принять школьникам. Рынок труда в условиях	обучающихся в построении своей карьерной траектории
		неопределенности всегда пугает и вызывает	развития.
		много вопросов: куда пойти учиться, чтобы	Урок направлен на то, чтобы в интерактивной игровой
		завтра не остаться без работы? Найдётся ли для	форме познакомить учеников с тем, какие отрасли и
		меня место на этом рынке труда? Чему нужно	профессии востребованы в России сегодня, какие
		учиться уже сегодня, чтобы завтра быть	открываются перспективы развития, какие навыки
		востребованным?	потребуются для эффективной реализации себя в
			профессиональной сфере, что важно сейчас и будет
			нужно, когда ребята окажутся на рынке труда. Сегодня
			Россия добивается больших успехов и рекордных
			значений во многих отраслях экономики. Самым важным
			во всех этих цифрах являемся мы – жители страны.
			Россия – это более 145 миллионов жителей и

возможности, которые перед нами открываются. Эти данные очень тесно связаны с различными отраслями экономики и профессиональной деятельностью, а значит, и с возможностью себя реализовать.

Комплект методических материалов для проведения урока представлен на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных педагоговнавигаторов проекта).

Тематический профориентационный урок для 6 класса (рекомендуется проводить после стартового урока). Тематическое содержание Урока построено на трех базовых компонентах, 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 вообще (формирование системного представления о мире профессий, например, как различные

Каждому компоненту посвящен отдельный блок урока, в рамках которого обучающиеся дискутируют, смотрят видеоролики, выполняют практические задания.

В конце каждого блока обучающимся предлагается раздаточный материал (чек-лист) с рекомендациями (его можно использовать в качестве домашнего задания).

Вопросы, которые ставятся перед обучающимся:

- Как распознать свои интересы?
- Какие способности могут пригодиться при освоении профессии, и как их развивать?
- Какие бывают личностные качества, и почему они важны для выбора карьерного пути?
- Как стать в будущем востребованным специалистом?

качества или навыки могут по-разному воплощаться в разных профессиях). Помощь в выборе увлечения, в котором обучающийся может реализовать свои интересы и развивать возможности. Поиск дополнительных занятий и увлечений.

Комплект методических материалов для проведения урока представлен на платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных педагогов-навигаторов проекта).

Тематический профориентационный урок для 7 класса (рекомендуется проводить после стартового урока). В основе урока лежит обсуждение обязательного набора школьных предметов 7 классов общеобразовательных учреждений, таких как русский язык, литература, алгебра, геометрия, иностранный язык, история, обществознание, физика, биология, информатика и ИКТ, география и другие. Информирование обучающихся о взаимосвязи школьных предметов и тем с разнообразием современных профессий и необходимых компетенций (формирование системного представления о мире профессий, например, как знания и навыки, приобретаемые за школьной партой, могут по-разному воплощаться в разных профессиях). Повышение В уроке используются демонстрационные ролики, интерактивные форматы взаимодействия, дискуссии и обсуждения, рефлексивные упражнения и задания для самостоятельной работы.

В конце урока обучающиеся будут понимать:

- знание каких предметов необходимо в тех или иных современных профессиях и отраслях;
- какие профессии востребованы сегодня и станут востребованы в будущем;
- зачем школа даёт широкий круг знаний и как их можно применить во взрослой профессиональной жизни;
- какие шаги для выбора профессионального пути можно делать учащимся уже сейчас.

Комплект методических материалов для проведения урока представлен на интернет-платформе <u>https://bvbinfo.ru/</u> (для зарегистрированных педагогов-

		познавательного интереса к школьным	навигаторов проекта).
		предметам, а также повышение ценности	
		знаний, навыков и умений, которые	
		приобретаются на этих предметах.	
		Формирование представлений о современных	
		компетенциях, которые сегодня предъявляются	
		к специалистам из различных отраслей.	
2.	Профориентационная	Профориентационная диагностика	Первая часть профориентационной онлайн-диагностики
	онлайн-диагностика.	обучающихся на интернет-платформе	обучающихся в новом учебном году. Осуществляется для
	Первая часть	https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных	навигации по активностям проекта Билет в будущее.
	«Понимаю себя»	участников проекта) помогает сформировать	Обучающемуся будет предложены варианты
		индивидуальную траекторию обучающегося в	диагностических методик на основании опыта
		мероприятиях Проекта с учетом его	предварительного участия в проекте, данный уровень
		профессиональных склонностей.	определяется на платформе автоматически. Диагностика
		Онлайн-диагностика I <i>«Мой выбор</i>	осуществляется в онлайн формате, предоставляется
		профессии» состоит из двух частей:	возможность проведения как в образовательной
		• методика онлайн-диагностики учащихся	организации, так и в домашних условиях.
		«Моя готовность» для 6-7 классов. Версия 6-7	Варианты:
		класса включает только диагностику готовности	1. Онлайн- диагностика «Мой выбор».
		к профессиональному самоопределению и не	2. Онлайн- диагностика «Моя готовность».
		включает диагностику ценностных ориентиров.	3. Онлайн- диагностика «Мои таланты».
		• методика онлайн-диагностики на	
		определение профессиональных склонностей и	Результаты:

направленности обучающихся («Мой выбор»). рекомендация по маршруту проекта «Билет в Онлайн-диагностика II «Мои таланты» будущее» включает комплексную методику онлайнвидеозапись консультации по результатам диагностики на определение профессиональных профориентационной диагностики интересов и сильных сторон обучающихся с рекомендации по обсуждению результатов выделением «зон потенциала» (талантов) для тестирования с родственниками и специалистами. дальнейшего развития. Консультации по результатам онлайндиагностики. Сопровождение обучающихся по итогам диагностики (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/. Профориентационная Посещение мультимедийной выставки Экскурсия на площадку исторических парков «Лаборатория будущего» - специально «Россия – моя история» (онлайн в 24 субъектах РФ, по выставка «Лаборатория организованная постоянно действующая предварительной интернет-платформе записи на будущего. Узнаю экспозиция на базе исторических парков https://bvbinfo.ru/) «Россия – моя история» (очно в 24 субъектах Знакомство с выставкой на базе образовательной рынок» РФ, в онлайн-формате доступно на интернеторганизации в рамках отдельного урока с использованием платформе https://bvbinfo.ru/). Знакомство с мультимедийного специализированного контента рынком труда, 9 ключевыми отраслями выставки на интернет-платформе https://bvbinfo.ru.

		(направлениями) экономического развития,	Задачи выставки:
		профессиями: Индустриальная среда; Здоровая	• знакомство обучающихся с рынком труда, с
		среда; Умная среда; Деловая среда; Социальная	различными отраслями и профессиями, с многообразием
		среда; Безопасная среда; Комфортная среда;	вариантов профессионального выбора;
		Креативная среда; Аграрная среда. Решение	• вовлечение, рост мотивации к совершению
		интерактивных заданий, направленных на	профессионального выбора;
		получение новых знаний о профессиях, об	помощь школьникам в понимании, в каком направлении
		особенностях профессиональной деятельности	они хотят развиваться дальше.
		различных специалистов, о качествах и	
		навыках, необходимых для работы различных	
		специалистов.	
4.	Профессиональные	Профессиональные пробы. Данный формат	Запись на участие в профессиональной пробе.
	пробы «Пробую.	реализуется на базе образовательных	Участие в профессиональных пробах в онлайн формате.
	Получаю опыт»	организаций в регионе, в том числе	Оценка участников своего опыта участия в
		осуществляющих профессиональную	профессиональных пробах.
		подготовку (профессиональные	Активность проводится на интернет-платформе
		образовательные организации и организации	https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных
		высшего образования), организаций	пользователей).
		дополнительного образования.	Участие в профессиональных пробах в онлайн формате
		Определение профессиональных проб.	на региональном уровне по согласованию с Оператором.
		Особенности проведения профессиональных	Реализуется на вебинар-площадках, сервисах
		проб в очном и онлайн форматах: организация	видеоконференций и т.п.
		выездной площадки (очный формат) в	Участие в очных профессиональных пробах на

организациях профессионального и дополнительного образования, центрах опережающей профессиональной подготовки и т.п., онлайн-формат, реализуемый через сеть интернет для совместной работы. Профессиональные пробы на основе платформы, вебинар-площадки, сервисы видеоконференций, чат и т.п. Уровни профессиональных проб: моделирующие и практические профессиональные пробы. Виды: базовая и ознакомительная.

региональном уровне по согласованию с Оператором. Реализуется на базе организаций-партнеров.

Результаты:

- Формирование у обучающегося в процессе выполнения пробы целостного представления о конкретной профессии, группе родственных профессий, сферы, их включающей.
- Развитие интересов, склонностей, способностей, профессионально важных качеств личности обучающегося.
- Готовность обучающегося к выбору профессии.

5. Профориентационная онлайн-диагностика.Вторая часть «Осознаю»

Проведение повторной диагностики для рефлексии опыта, полученного по итогам профессиональных проб. Рекомендации по дальнейшим вариантам получения образования, а также перспективным отраслям и профессиям.

Развернутая консультации по результатам повторной онлайн-диагностики.

Сопровождение обучающихся по итогам диагностики (в индивидуальном или групповом

формате). Возможно проведение консультации

Вторая часть профориентационной онлайн- диагностики. Осуществляется для подведения промежуточных итогов (рефлексии) с учетом участия обучающегося в мероприятиях профессионального выбора. Обучающемуся будет предложен набор диагностических методик на основании опыта предварительного участия в проекте, данный уровень определяется на платформе автоматически. Диагностика осуществляется в онлайн формате, предоставляется возможность проведения как в образовательной организации, так и в домашних условиях.

		с помощью видеозаписи готовой консультации	Варианты:
		(доступной участникам проекта «Билет в	1. Онлайн диагностика «Мой выбор».
		будущее» на интернет-платформе	2. Онлайн диагностика «Моя готовность».
		https://bvbinfo.ru/.	3. Онлайн диагностика «Мои таланты».
			Результаты:
			• Рекомендация по построению образовательно-
			профессионального маршрута.
			• Рекомендации по развитию
			• видеозапись консультации по результатам
			профориентационной диагностики.
			Рекомендации по обсуждению результатов тестирования
			с родственниками и специалистами.
-	TT 1 ~	П 1	, , ,
6.	Профориентационный	Профориентационный рефлексивный урок	Урок проводится в групповой форме, но при
0.	профориентационный рефлексивный урок	Профориентационный рефлексивный урок (проводится в конце курса, по итогам всех	Урок проводится в групповой форме, но при необходимости на нем можно разобрать и примеры
0.			необходимости на нем можно разобрать и примеры
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех	необходимости на нем можно разобрать и примеры
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения профориентационных	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения проформентационных мероприятий): Разбор и обсуждение	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам урока каждый ученик должен отметить наиболее
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения профориентационных мероприятий): Разбор и обсуждение персональных рекомендаций (по возрастам).	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам урока каждый ученик должен отметить наиболее подходящие ему варианты из предложенных
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения профориентационных мероприятий): Разбор и обсуждение персональных рекомендаций (по возрастам). Разбор и обсуждение полученного опыта по	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам урока каждый ученик должен отметить наиболее подходящие ему варианты из предложенных рекомендаций, в том числе с использованием
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения профориентационных мероприятий): Разбор и обсуждение персональных рекомендаций (по возрастам). Разбор и обсуждение полученного опыта по итогам профессиональных проб и мероприятий.	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам урока каждый ученик должен отметить наиболее подходящие ему варианты из предложенных рекомендаций, в том числе с использованием
0.	рефлексивный урок	(проводится в конце курса, по итогам всех проведения профориентационных мероприятий): Разбор и обсуждение персональных рекомендаций (по возрастам). Разбор и обсуждение полученного опыта по итогам профессиональных проб и мероприятий. Постановка образовательных и карьерных	необходимости на нем можно разобрать и примеры индивидуальных рекомендаций учеников. По итогам урока каждый ученик должен отметить наиболее подходящие ему варианты из предложенных рекомендаций, в том числе с использованием функционала платформы. Результаты урока:

(последовательность реализации целей). Стратегические цели - долгосрочная перспектива (профессии и отрасли, которые интересуют учеников, варианты профессионального образования в случае средних классов).

Тактические цели - краткосрочная перспектива и что позволяет прийти к стратегическим. Сценарий урока построен вокруг обсуждения опыта, полученного в ходе участия в проекте, рекомендаций по диагностикам и внедрения рекомендаций в образовательные планы обучающихся.

Задачи:

- Разбор и обсуждение рекомендаций диагностики рефлексии 5 этапа (по возрастам).
- Разбор и обсуждение полученного опыта по итогам профессиональных проб и мероприятий.
- Постановка образовательных и карьерных целей (стратегических и тактических).
- Формирование планов образовательных

- Ученики выбрали из подходящей своей возрастной группе те приоритетные варианты рекомендаций, которые их заинтересовали больше всего
- Ученики отметили на платформе варианты образовательных вариантов и профессиональных целей, которые их заинтересовали и по которым они дальше планируют получать дополнительную информацию и пробовать себя.

Все материалы для проведения урока доступны на интернет-платформе: https://bvbinfo.ru/

шагов и формулирование траектории развитиям	
(последовательность реализации целей).	

Календарно-тематическое планирование

No	Наименование темы	Кол-во
Π/Π		часов
1.	Вводный профориентационный урок	1
2.	Профориентационная диагностика №1 и разбор результатов	1
3.	Профориентационная диагностика №2 и разбор результатов	1
4.	Мультимедийная выставка «Лаборатория будущего» (онлайн-формат)	1
5.	Профессиональная проба №1 (проба на платформе проекта «Билет в будущее»).	1
6.	Конкурс видеороликов по итогам участия в проекте «Билет в будущее».	1
7.	Подготовка и участие в Олимпиаде по профориентации.	1
8.	Мультимедийная выставка «Лаборатория будущего» (онлайн-формат)	1
9.	Профориентационная диагностика №3 и разбор результатов	1
10.	Профессиональная проба №2 (проба на платформе проекта «Билет в будущее»).	1
11.	Профориентационная диагностика №4 и разбор результатов	1
12.	Подготовка и участие в региональном конкурсе плакатов «Я в рабочие пойду!»	1
13.	Профориентационный видеопроект «Один день в профессии».	1
14.	Региональный экономический форум «Мой старт в бизнес».	1
15.	Профориентационный видеопроект «Один день в профессии».	1
16.	Мультимедийная выставка «Лаборатория будущего» (онлайн-формат)	1
17.	Профориентационный марафон проекта «Билет в будущее».	1
	Региональный фестиваль профессий Топ-Регион»	
		17

Участие в региональных профориентационных конкурсах обязательно, это региональный компонент! Возможна корректировка КТП по фактическим датам проведения мероприятий в соответствии с Дорожной картой. В графе даты указаны предварительно планируемые периоды проведения мероприятий.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 204386788034329348492695391725163536704499088673

Владелец Захарова Наталья Николаевна Действителен С 11.09.2025 по 11.09.2026