МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНГИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования и науки Хабаровского края Комитет по образованию Ульчского муниципального района МБОУ СОШ п. Де-Кастри

682429 п. Де-Кастри, Ульчский район, Хабаровского края, ул. Горная 6, т.-56-4-74

Рассмотрено	СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Педагогическим советом	Зам. директора по ВР	Директор
Павленко Е.Ю.	Богословская Л.А.	Степанова Т.В.
Протокол № 1	Протокол № 1	Протокол № 1
от «30» 08.2023 г.	от «30» 08.2023 г.	от «30» 08.2023 г.

Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «БУДУЩЕЕ ЗА ТОБОЙ!» на 2023-2024 учебный год

Направленность: профориентационная

Срок реализации: 1 год

Вид программы: модифицированная

Уровень: базовый

Возраст обучающихся: 12-17 лет (для 6-11 классов)

Составитель: Шконда Э.А., руководитель кружка

СОДЕРЖАНИЕ

1.Пояснительная записка

Общая характеристика программы «Будущее за тобой!». Цели и задачи изучения курса по профориентации «Будущее за тобой». Место и роль курса по профориентации «Будущее за тобой».

- 2.Содержание курса по профориентации «Будущее за тобой»
- 3.Планируемые результаты освоения курса по профориентации «Будущее за тобой».

Личностные результаты.

Метапредметные результаты.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ «БУДУЩЕЕ ЗА ТОБОЙ!»

Программа курса по профориентации «Билет в будущее» (далее — Программа) составлена на основе положений и требований к освоению предметных результатов программы основного общего образования в МБОУ СОШ п. Де-Кастри, представленных государственном образовательном стандарте основного общего Федеральном 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»), 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 c «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 6-11 классов на основе материалов Всероссийского Проекта «Билет в будущее» (далее проект). Проект реализуется в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка», национального проекта «Образование».

Кружковая деятельность — важная часть образовательного и воспитательного комплекса в МБОУ СОШ п. ДЕ-Кастри, в рамках которой педагогический состав школы способствует обеспечению содержательного досуга детей через организацию комплексной профориентационной деятельности. Рекомендовано в рамках кружковой деятельности осуществлять мероприятия, направленные на создание и функционирование системы мер

по ранней профориентации обучающихся 6-11 классов. Одним вариантов ИЗ реализации профориентационной работы в МБОУ СОШ п. Де-Кастри является участие образовательной организации во Всероссийском проекте «Билет в будущее». Воспитание направленная развитие личности, создание условий на самоопределения социализации обучающихся на основе социокультурных, И принятых в российском обществе правил и духовно-нравственных ценностей 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 традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Мероприятия программы построены на основе системной модели содействия самоопределению обучающихся МБОУ СОШ п. Де-Кастри, 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 «БУДУЩЕЕ ЗА ТОБОЙ»

Цель: формирование готовности к профессиональному самоопределении (далее – ГПС) обучающихся 6–11 классов МБОУ СОШ п. Де-Кастри.

Задачи:

- построение системы содействия профессиональному самоопределению общеобразовательных обучающихся организаций, основанной на сочетании мотивационно-активизирующего, информационно-обучающего, диагностико-консультационного ориентированного И 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 «БУДУЩЕЕ ЗА ТОБОЙ» В КРУЖКОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года одним ИЗ направлений считается трудовое воспитание профессиональное И самоопределение, которое реализуется посредством «воспитания у детей уважения к труду и ЛЮДЯМ труда, трудовым достижениям; содействия профессиональному самоопределению, приобщения детей к деятельности социально значимой 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 МБОУ СОШ п. Де-Кастри 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 ключевые задачи профориентационной реализовать деятельности и получить информационно-методическое сопровождение. Программа разработана с учетом преемственности профориентационных задач при переходе обучающихся 6-11 классов с одной ступени обучения на другую (при переходе из класса в класс). Рекомендуемая учебная нагрузка – 68 часа (аудиторная и внеаудиторная (самостоятельная) работа), с учетом основной активности проекта в периоды: сентябрь – декабрь, март – апрель.

Методическое сопровождение курса представлено данной рабочей программой, методическими рекомендациями о реализации проекта профессиональной ориентации обучающихся 6-11 классов МБОУ СОШ п. Де-Кастри «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 кружковой 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 (онлайн-формат), прохождение профессиональных проб.

СОДЕРЖАНИЕ КУРСА ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ « БУДУЩЕЕ ЗА ТОБОЙ»

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

$N_{\underline{0}}$	Темы программы	Количество
		часов
1	Профориентационные уроки «Увлекаюсь»	4
2	Профориентационная онлайн диагностика. Первая часть «Я понимаю себя»	20
3	Проориентационная выстовка «Лаборатория будущего», «Узнаю рынок».	12
4	Профессиональные пробы. «Пробую. Получаю опыт»	6
5	Профориентационная онлайн-диагностика. Вторая часть. «Осознаю»	20
6	Профориентационный рефлексивный урок «Планирую».	6
Всего		68

1. Профориентационные уроки «Увлекаюсь»

Проведение профориентационных 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 путает 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 уроки 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.

Информирование обучающихся о профессиях с постепенным расширением представлений о мире профессионального труда в общем: формирование системного представления о мире профессий и значимости трудовой деятельностинапример, 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 представлений о современных компетенциях, которые сегодня предъявляются к специалистам из различных отраслей.

8 класс: урок знакомит обучающихся с разнообразием направлений профессионального развития, возможностями прогнозирования результатов профессионального самоопределения. На уроке раскрываются существующие профессиональные направления, варианты получения профессионального образования (уровни образования).

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

9 класс: формирование представлений о преимуществах обучения как в организациях высшего образования (ВО, вузы), так и в организациях среднего профессионального образования (СПО). Актуализация представлений о возможных профессиональных направлениях для учащихся. Повышение познавательного интереса к философии выбора и построению своей персональной карьерной траектории развития.

10 класс: в ходе урока 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.

11 класс: урок направлен помочь выпускникам взглянуть на различные жизненные сценарии и профессиональные пути, которые ждут их после окончания школы. Через призму разнообразия вариантов развития событий будет раскрыта, и тема разнообразия выбора профессий в различных профессиональных направлениях. Формирование представления о выборе, развитии и возможных изменениях в построении персонального карьерного пути. Формирование позитивного отношения и вовлеченности обучающихся к вопросам самоопределения. Овладение приемами построения карьерных траекторий развития. Актуализация знаний по выбору образовательной организации

в организации высшего образования (ВО, вузы) или в организации среднего профессионального образования (СПО) как первого шага формирования персонального карьерного пути.

2. Профориентационная онлайн-диагностика. Первая часть «Понимаю себя»

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 6-11 классов. В 8-11 классах методика направлена на оценку ценностных ориентиров в сфере самоопределения обучающихся и уровень готовности к выбору профессии.

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»*). Методика предусматривает 3 версии – для 6-7, 8-9 и 10-11 классов.

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. Методика предусматривает версии для 6-7, 8-9 и 10-11 классов.

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»

Посещение мультимедийной выставки

«Лаборатория будущего» специально организованная постоянно действующая экспозиция на базе исторических парков «Россия — моя история» (очно в 24 субъектах РФ, в онлайнформате 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»

Профессиональные пробы.

Определение профессиональных проб. Особенности проведения профессиональных проб в онлайн форматах: организация выездной площадки (очный формат) в организациях профессионального образования, центрах опережающей И дополнительного профессиональной подготовки И т.п., онлайн-формат, реализуемый через 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»

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 6-11 классов. В 8-11 классах методика направлена на оценку ценностных ориентиров в сфере самоопределения обучающихся и уровень готовности к выбору профессии.

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»*). Методика предусматривает 3 версии – для 6-7, 8-9 и 10-11 классов

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. Методика предусматривает версии для 6-7, 8-9 и 10-11 классов.

Развернутая консультации по результатам повторной 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 интернетплатформе https://bvbinfo.ru/).

6. Профориентационный рефлексивный урок «Планирую» 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
ypo	ки "Увлекаюсь" ста	ртового и тематического (по классам).	амоопределения на основе знакомства с
позі	навательными фактами	о достижениях из	
		Стартовый урок (открывает программу	различных отраслей экономического развития
		курса): раскрывает возможности, учащихся в	страны. Формирование представлений о
		выборе персонального профессионального	современных универсальных компетенциях,
		пуги. Выбор профессионального пути — одно	предъявляемых к специалистам из различных
		из важнейших решений, которое предстоит	отраслей. Повышение познавательного интереса
		принять школьникам. Рынок труда в условиях	и компетентности, обучающихся в
		построении	
		неопределенности всегда пугает и вызывает	своей карьерной траектории развития.
		много вопросов: куда пойти учиться, чтобы	Урок направлен на то, чтобы в интерактивной
		завтра не остаться без работы? Найдётся ли для	игровой форме познакомить учеников с тем,
		меня место на этом рынке труда? Чему нужно	какие отрасли и профессии востребованы в
		учиться уже сегодня, чтобы завтра быть	России сегодня, какие открываются перспективы
		востребованным?	развития, какие навыки потребуются для
		- эффективной реализации себя в	
			профессиональной сфере, что важно сейчас и
			будет нужно, когда ребята окажутся на рынке
			труда. Сеголня Россия лобивается больших

труда. Сегодня Россия добивается больших

успехови рекордных значений 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 интернетплатформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных педагогов-навигаторов проекта). Тематический профориентационный урок Каждому компоненту посвящен отдельный блок для 6 класса (рекомендуется проводить после урока, которого обучающиеся рамках стартового урока): Тематическое содержание дискутируют, смотрят видеоролики, выполняют Урока построено на трех базовых компонентах, практические задания. которые необходимо учитывать при выборе: блока обучающимся конце каждого «ХОЧУ» — ваши интересы; предлагается раздаточный материал (чек-лист) с «МОГУ» — ваши способности; рекомендациями (его можно использовать в

• «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 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.

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,

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?

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

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;

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 школьной партой, могут по-разному воплощаться в разных профессиях). Повышение познавательного интереса К ШКОЛЬНЫМ предметам, а также повышение ценности проведения урока представлен на интернетзнаний. навыков умений, которые приобретаются на ЭТИХ предметах. Формирование представлений о современных компетенциях, которые сегодня предъявляются к специалистам из различных отраслей.

какие профессии востребованы сегодня и станут востребованы в будущем;

- зачем школа даёт широкий круг знаний и можно применить как BO взрослой профессиональной жизни;
- выбора какие шаги ДЛЯ профессионального пути можно делать учащимся уже сейчас.

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

Тематический профориентационный урок для 8 класса (рекомендуется проводить после стартового урока): урок знакомит обучающихся с разнообразием направлений профессионального развития, возможностями

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

которые ставятся перед обучающимся: Вопросы,

прогнозирования результатов профессионального самоопределения. На уроке раскрываются существующие профессиональные направления, варианты получения профессионального образования (уровни образования). Актуализация процессов профессионального самоопределения. Информирование школьников о видах профессионального образования (высшее образование / среднее профессиональное образование). Помощь школьникам в соотношении личных качеств и интересов с направлениями профессиональной деятельности.

- Что такое профессия?
- Насколько разнообразен мир профессий?
- Какие существуют профессиональные направления?
- Как выбрать соответствующий профессиональным запросам уровень образования?

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

Тематический профориентационный урок для 9 класса (рекомендуется проводить после стартового урока): Формирование представлений о преимуществах обучения как в организациях высшего образования (ВО, вузы), так и в организациях среднего профессионального образования (СПО).

Урок для учащихся 9 классов рассказывает о видах образования, которые может выбрать выпускник 9 класса для построения своего персонального профессионального пути. Урок раскрывает преимущества обучения как в организациях высшего образования (вузы), так и в организациях среднего профессионального

Актуализация представлений о возможных профессиональных направлениях для учащихся. Повышение познавательного интереса к философии выбора и построению своей персональной карьерной траектории развития. направление дальнейшей профессиональной

образования (СПО).

• В ходе урока учащимся будут показаны примеры профессиональных направлений по линии ВО и линии СПО. Под профессиональным направлением понимается комплексное

деятельности выпускника.

- рамках урока ДЛЯ различных профессиональных направлений будут подобраны примеры профессий, которые можно получить в СПО и вузах. Во время подготовки к уроку педагоги получают доступ ко всем представленным профессиональным направлениям, однако для проведения одного Урока рекомендуется выбирать не более трёх согласно приоритетным интересам направлениям обучения конкретных классов. На уроке учащиеся смогут узнать на реальных примерах:
- как стать специалистом того или иного направления;

работает получения как система профессионального образования; о базовом наборе качеств и навыков, необходимых в той или иной образовательной траектории; какие перспективы открывает любое направление после получения профессионального или высшего образования. Комплект методических материалов для урока представлен на интернетпроведения платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных педагогов-навигаторов проекта). Тематический профориентационный урок Знакомство с направлениями осуществляется в для 10 класса (рекомендуется проводить после формате видео-обзоров интервью стартового урока): В ходе урока обучающиеся состоявшимися представителями каждой получают подробную информацию представленных сфер (профессионалов следующими направлениями профессиональной области), которые поделятся актуальной информацией об отраслях и покажут, как можно деятельности: добиться успеха. В рамках урока ученикам будут • Естественно-научное направление.

Инженерно-техническое направление. предложены задания и упражнения, позволяющие Информационно-технологическое лучше понять интересующие их сферы. Урок направление. завершается домашним заданием. Оборонно-спортивное направление. Производственно-технологическое Комплект методических материалов для направление. проведения урока представлен на интернет-Социально-гуманитарное направление. https://bvbinfo.ru/ платформе Финансово-экономическое направление. зарегистрированных педагогов-навигаторов Творческое направление. проекта). Информирование обучающихся об особенностях рынка труда. «Проигрывание» вариантов выбора (альтернатив) профессии. Формирование представлений компетентностном профиле специалистов из направлений. Знакомство разных инструментами И мероприятиями профессионального выбора. профориентационный урок Тематический уроке используются демонстрационные для 11 класса (рекомендуется проводить после ролики, интерактивные форматы взаимодействия, стартового урока): Урок направлен помочь дискуссии обсуждения, рефлексивные выпускникам упражнения и задания для самостоятельной различные ВЗГЛЯНУТЬ

жизненные сценарии и профессиональные пути, работы. Выпускники будут знать: которые ждуг их после окончания школы. Через призму разнообразия при любых результатах экзаменов, им вариантов развития • событий будет раскрыта и тема разнообравия откроются новые интересные перспективы; профессий выбора различных В специализация в течение жизни может профессиональных направлениях. меняться, люди имеют право учиться и выборе, Формирование представления перепрофилироваться всю жизнь; развитии и возможных есть эффективные способы справляться с изменениях построении персонального карьерного пути. волнением как перед экзаменами, так и Формирование позитивного отношения и непосредственно в момент сдачи. вовлеченности обучающихся к вопросам самоопределения. Овладение приемами Комплект методических материалов для построения карьерных траекторий развития. проведения урока представлен на интернет-Актуализация знаний выбору платформе https://bvbinfo.ru/ (для ПО образовательной организации в организации зарегистрированных педагогов-навигаторов высшего образования (ВО, вузы) или в проекта). организации среднего профессионального образования $(C\Pi O)$ первого как шага формирования персонального карьерного пути. Профориентационная Профориентационная Первая профориентационной часть онлайндиагностика интернет-платформе диагностики обучающихся в новом учебном году. онлайн-диагностика. обучающихся на

Первая часть

«Понимаю себя»

https://bvbinfo.ru/ зарегистрированных (для участников проекта) помогает сформировать индивидуальную траекторию обучающегося в предложены варианты диагностических методик

Осуществляется для навигации по активностям проекта Билет в будущее. Обучающемуся будет

мероприятиях Проекта c учетом его профессиональных склонностей.

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

методика онлайн-диагностики учащихся «Моя готовность» для 6-11 классов. В 8-11 классах методика направлена на оценку ориентиров сфере ценностных самоопределения обучающихся и уровень готовности к выбору профессии.

Версия 6-7 класса включает только диагностику готовности профессиональному К самоопределению и не включает диагностику ценностных ориентиров.

онлайн-диагностики методика определение профессиональных склонностей и направленности обучающихся («Мой выбор»). Методика предусматривает 3 версии – для 6-7,

на основании опыта предварительного участия в проекте, данный уровень определяется на платформе Диагностика автоматически. осуществляется онлайн формате, предоставляется возможность проведения как в образовательной организации, так и в домашних условиях.

Варианты:

- Онлайн «Мой выбор». диагностика
- 2. Онлайн диагностика «Моя готовность».
- 3. Онлайн диагностика «Мои таланты».

Результаты:

- рекомендация по маршруту проекта «Билет в будущее»
- видеозапись консультации по результатам профориентационной диагностики
- обсуждению результатов рекомендации по

		8-9 и 10-11 классов.	тестирования с родственниками и специалистами.
		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. Методика	
		предусматривает версии для 6-7, 8-9 и 10-11	
		классов.	
		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	Посещение мультимедийной выставки	• Экскурсия на площадку исторических
	выставка	«Лаборатория будущего» - специально	парков «Россия – моя история» (очно в 24
	«Лаборатория	организованная постоянно действующая	субъектах РФ, по предварительной записи на

будущего. Узнаю	экспозиция на базе исторических парков	интернет-платформе https://bvbinfo.ru/)
рынок»	«Россия – моя история» (очно в 24 субъектах	• Знакомство с выставкой на базе
	РФ, в онлайн-формате доступно на интернет-	образовательной организации в рамках
	платформе https://bvbinfo.ru/). Знакомство с	отдельного урока с использованием
	рынком труда, 9 ключевыми отраслями	специализированного мультимедийного контента
	(направлениями) экономического развития,	выставки на интернет-платформе
	профессиями: Индустриальная среда; Здоровая	https://bvbinfo.ru.
	среда; Умная среда; Деловая среда; Социальная	Задачи выставки:
	среда; Безопасная среда; Комфортная среда;	• знакомство обучающихся с рынком
	Креативная среда; Аграрная среда. Решение	труда, с различными отраслями и профессиями, с
	интерактивных заданий, направленных на	многообразием вариантов профессионального
	получение новых знаний о профессиях, об	выбора;
	особенностях профессиональной деятельности	• вовлечение, рост мотивации к
	различных специалистов, о качествах и	совершению профессионального выбора;
	навыках, необходимых для работы различных	помощь школьникам в понимании, в каком
	специалистов.	направлении они хотят развиваться дальше.
4. Профессиональные	Профессиональные пробы. Данный формат	Запись на участие в профессиональной пробе.
пробы «Пробую.	реализуется на базе образовательных	Участие в профессиональных пробах в онлайн
Получаю опыт»	организаций в регионе, в том числе	формате.
	осуществляющих профессиональную	Оценка участников своего опыта участия в
	подготовку (профессиональные	профессиональных пробах.
	подготовку (профессиональные	профессиональных

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.

Активность проводится на интернет-платформе https://bvbinfo.ru/ (для зарегистрированных пользователей).

Участие в профессиональных пробах в онлайн формате на региональном уровне по согласованию с Оператором. Реализуется на вебинар-площадках, сервисах видеоконференций и т.п.

Участие в очных профессиональных пробах на 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

5. Профориентационная и онлайн-диагностика. р Вторая часть и осознаю» од предостителя и осознаю од предостителя осозната осо осозната осо осозната осо осозната осо осозната осозната

Проведение повторной диагностики рефлексии опыта, полученного по итогам профессиональных проб. Рекомендации по дальнейшим вариантам получения образования, перспективным также отраслям профессиям. Развернутая консультации по результатам повторной 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/.

профессии.

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

Варианты:

- 1. Онлайн диагностика «Мой выбор».
- 2. Онлайн диагностика «Моя готовность».
- 3. Онлайн диагностика «Мои таланты».

Результаты:

• Рекомендация по построению образовательно-профессионального маршруга.

				• Рекомендации по развитию
				• видеозапись консультации по результатам
				профориентационной диагностики.
				Рекомендации по обсуждению результатов
				тестирования с родственниками и специалистами.
6.	Профориента	ционный	Профориентационный рефлексивный урок	Урок проводится в групповой форме, но при
реф	лексивный	урок (<i>n</i>	роводится в конце курса, по итогам всех	необходимости на нем можно разобрать и
«Пл	анирую»	np	оведения профориентационных	примеры индивидуальных рекомендаций
мер	оприятий):	Разбор	и обсуждение учеников. По итогам урок	а каждый ученик
			персональных рекомендаций (по возрастам).	должен отметить наиболее подходящие ему
			Разбор и обсуждение полученного опыта по	варианты из предложенных рекомендаций, в том
			итогам профессиональных проб и мероприятий.	числе с использованием функционала
			Постановка образовательных и карьерных	платформы.
			целей (стратегических и тактических).	
			Формирование планов образовательных шагов	Результаты урока:
			и формулирование траектории развития	• Ученики понимают и ориентируются в
			(последовательность реализации целей).	полученных рекомендациях
			Стратегические цели - долгосрочная	• Ученики выбрали из подходящей своей
			перспектива (профессии и отрасли, которые	возрастной группе те приоритетные варианты
			интересуют учеников, варианты	рекомендаций, которые их заинтересовали
			профессионального образования в случае	больше всего

средних классов).

Тактические цели - краткосрочная перспектива и что позволяет прийти к стратегическим целям (профили обучения в школе, тематики дополнительного образования, уровни обучения в случае 8-9 классов и пр.).

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

• 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/

планов образовательных

	шагов и формулирование траектории развития		азвитиям
	(последовательность	реализации	целей).

- [1] Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (утвержденная Правительством Российской Федерации, Распоряжение от 29 мая 2015 г. № 996-р).
- [2] **Педагог-навигатор -** (ответственный за профессиональную ориентацию обучающихся) специалист, непосредственно осуществляющий педагогическую поддержку обучающихся в процессе формирования и дальнейшей реализации их индивидуальных образовательно-профессиональных траекторий. В качестве педагогов-навигаторов могут выступать педагогические работники основного и среднего общего образования, дополнительного образования.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 646116746743375933883833707902081325236681597520

Владелец Степанова Татьяна Витальевна

Действителен С 27.02.2023 по 27.02.2024