



БИЛЕТ
В будущее
2023



МИНИСТЕРСТВО
ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ



РОССИЯ
МОЯ ИСТОРИЯ



«Билет в будущее» –
инструмент для реализации
профминимума



Администратор проекта
Поликанова Инна Андреевна



Инженерно-техническая
школа МБОУ СОШ №66
г. Пензы
имени В.А. Стукалова

Цель и задачи профминимума

ПРОФОРИЕНТАЦИОННЫЙ МИНИМУМ

единый минимальный набор требований к профориентационным практикам и инструментам. Разработан для образовательных организаций всех субъектов РФ, включая малые и отдаленные поселения.

ЦЕЛЬ ВНЕДРЕНИЯ ПРОФМИНИМУМА

выстраивание системы профессиональной ориентации обучающихся, которая реализуется в образовательной, воспитательной и иных видах деятельности.

- Систематизация и обогащение инструментами и практиками региональных, муниципальных и школьных моделей профессиональной ориентации обучающихся;
- Выявление уровня сформированности внутренних (мотивационно-личностных) и внешних (знаниевых) сторон готовности к профессиональному самоопределению у обучающихся, формирование форматов и средств профориентационной помощи на этой основе;
- Информирование обучающихся об устройстве рынка труда и системе профессионального образования (включая знакомство с перспективными и востребованными в ближайшем будущем профессиями и отраслями экономики РФ);
- Формирование у обучающихся компетенций, необходимых для приобретения и осмысления профориентационно значимого опыта, активного освоения ресурсов социальной среды, оценки успешности участия в практических мероприятиях, осознанного конструирования индивидуальной образовательно-профессиональной траектории и ее адаптации с учетом имеющихся компетенций и возможностей среды;
- Повышение активности и ответственности родителей в целях содействия обучающимся в формировании навыка осознанного выбора;
- Повышение квалификации ответственных за профориентационную работу в образовательной организации (педагогов-навигаторов).



Уровни реализации проекта

Уровни профминимума

Базовый

Урочная деятельность	4 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	2 ч

Основной

Урочная деятельность	9 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	2 ч
<hr/>	
Практико-ориентированный модуль	12 ч
Дополнительное образование	3 ч

Продвинутый

Урочная деятельность	11 ч
Внеурочная деятельность: Курс занятий «Россия – мои горизонты»	34 ч
Взаимодействие с родителями	4 ч
<hr/>	
Практико-ориентированный модуль	18 ч
Дополнительное образование	3 ч
<hr/>	
Профессиональное обучение	10 ч
Профильные предпрофессиональные классы	

Направления профминимума

Урочная деятельность

Направления профминимума

Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Практико-ориентированный модуль

Взаимодействие с родителями

Дополнительное образование

Профессиональное обучение

Урочная деятельность

В уроках общеобразовательного цикла становятся обязательными модули, посвященные значимости учебного предмета для профессиональной деятельности.

Разработаны типовые материалы для использования в работе педагогов.

[К материалам](#)

Математика в профессии Веб-разработчика

Модуль расскажет о важности такого предмета как математика для будущих профессий связ ...



Петрова А. Г.



Английский язык в профессии Переводчика

Модуль расскажет о важности такого предмета как английский язык для будущих профессий ...



Цветеева Н. С.



Направления профминимума

Внеурочная деятельность

Направления профминимума

Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Практико-ориентированный модуль

Взаимодействие с родителями

Дополнительное образование

Профессиональное обучение

Курс профориентационных занятий «Россия — мои горизонты»

В рамках занятий проходят профориентационные уроки, диагностики, моделирующие профессиональные пробы и др. Темы занятий:

- ⚡ Приоритетные отрасли экономики и успехи в них
- ⚡ Запрос на кадры
- ⚡ Стратегия экономического развития страны
- ⚡ Формирование ценностных ориентиров

[К материалам](#)

🕒 34 часа

Вводное занятие по Микроэкономике

Познакомьте учеников 10-11 классов с востребованным экономическим направлением.

 Петрова А. Г.



Маркетинг в сфере образования и культуры

Продвинутый курс занятий для старшеклассников, заинтересованных в сфере экономики и культуры.

 Цветаева Н. С.



Педагоги-методы
делятся с вами
Чтобы активировать
"Параметры".

Направления профминимума

Практико-ориентированный модуль

Направления профминимума

Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Практико-ориентированный модуль

Взаимодействие с родителями

Дополнительное образование

Профессиональное обучение

Практико-ориентированный модуль

Для обучающихся 6–11 классов проводятся профессиональные пробы (онлайн и очно), проектная деятельность, экскурсии и мастер-классы в организациях ВО и СПО и на предприятиях, конкурсы профориентационной направленности, и другие профориентационные мероприятия, включающие участие внешнего наставника.



Методические рекомендации по организации практико-ориентированных мероприятий

Скачать



Методические рекомендации по организации проектной деятельности обучающихся

Скачать

Направления профминимума

Взаимодействие с родителями

Направления профминимума

[Урочная деятельность](#)[Внеурочная деятельность](#)[Практико-ориентированный модуль](#)[Взаимодействие с родителями](#)[Дополнительное образование](#)[Профессиональное обучение](#)

Взаимодействие с родителями

В 2023/2024 году пройдут два Всероссийских родительских собрания по профориентации: в сентябре и феврале.

Рекомендуем пригласить родителей подключиться к онлайн-собраниям или провести очные собрания с использованием готовых материалов.

Также мы разработали курс для родителей, который поможет построить дорожную карту поддержки в выборе профессии и образования и снизит тревожность за будущее ребенка.

[Пройти обучающий курс](#)[Смотреть трансляцию 14.09](#)

Методические рекомендации по работе с родителями

[Скачать](#)

Направления профминимума

Дополнительное образование

Направления профминимума

Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Практико-ориентированный модуль

Взаимодействие с родителями

Дополнительное образование

Профессиональное обучение

Дополнительное образование

Реализация направления включает в себя выбор и посещение ознакомительных занятий в рамках дополнительного образования с учетом склонностей и образовательных потребностей школьника.

Список кружков и секций можно найти в региональном Навигаторе дополнительного образования или на сайте регионального органа исполнительной власти в сфере образования.



Робототехника

Кружок робототехники — это место в котором дети осваивают базовые понятия программирования, механики и инженерии, учатся совместной работе и собирают роботов.



Шахматы

Система шахматных занятий в системе общеобразовательной школы, выявляя и развивая индивидуальные способности способствует общему развитию и воспитанию школьника.



Направления профминимума

Профессиональное обучение

Направления профминимума

Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Практико-ориентированный модуль

Взаимодействие с родителями

Дополнительное образование

Профессиональное обучение

Профессиональное обучение

Профессиональное обучение направлено на приобретение школьниками профессиональной компетенции, в том числе для работы с конкретным оборудованием, технологиями, аппаратно-программными и иными профессиональными средствами.

По итогам профобучения школьник вместе с аттестатом об общем образовании может получить свидетельство о профессии рабочего, должности служащего с присвоением квалификации или разряда.

Перечень программ профессионального обучения с указанием образовательных организаций можно найти на сайте регионального органа исполнительной власти в сфере образования.



Санкт-Петербургский
Гуманитарный
университет профсоюзов

Журналистика, История искусств,
Конфликтология, Лингвистика и еще 14
направлений



Санкт-Петербургский
государственный
экономический
университет

Бизнес-информатика, Государственное
и муниципальное управление
и еще 19 направлений



Ожидаемые результаты

ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Развитие всех компонентов готовности к профессиональному самоопределению (в т.ч. повышение осознанности и самостоятельности в планировании личных профессиональных перспектив), построение индивидуальной образовательной- профессиональной траектории

ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

Получение рекомендаций по возможной помощи их детям, получение современной и актуальной информации о рынке образования и рынке труда (регионального и федерального уровней), включая информацию о наиболее перспективных и востребованных в ближайшем будущем профессиях и отраслях экономики РФ.

ДЛЯ ПЕДАГОГОВ

Повышение квалификации в области методов и технологий профессиональной ориентации обучающихся. Применение методик, направленных на активизацию профессионального самоопределения, понимание возможностей и ограничений диагностических инструментов. Освоение новых, современных, научно обоснованных методик и технологий

ДЛЯ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

Привлечение мотивированных обучающихся к производственным задачам, повышение интереса к компании. Обучение наставников, работающих с обучающимися.

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в
"Параметры".

Тематические направления программы

Тематические направления образовательной профориентационной программы 2023



ЗДОРОВАЯ СРЕДА	Медицина и телемедицина. Фарма. Биотехнологии (биоинженерия и генетика, исследования, технологии). Экология.
КОМФОРТНАЯ СРЕДА	Строительство, архитектура, благоустройство. Транспорт, Транспортная инфраструктура. Энергетика.
БЕЗОПАСНАЯ СРЕДА	Кибер (информационная) безопасность. МЧС и пожарные. Полиция, охрана. ВС и ВПК.
УМНАЯ СРЕДА	Фундаментальная наука. Сфера образования. Телеком и ИТ. ИИ и Робототехника.
КРЕАТИВНАЯ СРЕДА	Искусство (изобразительное, артистическое, литература, музыка). Дизайн, мода. Медиа (СМИ и блогосфера). Индустрия развлечений.
СОЦИАЛЬНАЯ СРЕДА	Сервис и торговля. Туризм и индустрия гостеприимства. Социальная сфера. Волонтерство.
ДЕЛОВАЯ СРЕДА	Финансы, экономика, банки. Юриспруденция и право. Госслужащие. Предпринимательство.
ИНДУСТРИАЛЬНАЯ СРЕДА	Тяжелая промышленность. Легкая промышленность. Машиностроение (авиастроение, автомобилестроение, судостроение). Добыча и переработка
АГРАРНАЯ СРЕДА	Растениеводство. Животноводство. Пищевая промышленность. Селекция и генетика в сельском хозяйстве.

ПОДОТРАСЛИ

Подходы и инструменты проекта

Подходы и инструменты проекта «Билет в будущее»



Практико-ориентированный

Профессиональные онлайн- и офлайн-пробы
Партнерские программы профессионального выбора (проекты, кейсы и т.д.)

Диагностико-консультационный

Двухуровневая онлайн-диагностика
Уроки – рефлексии и рекомендации



Активизирующий (мотивационный)

Всероссийские профориентационные уроки
«Примерочная профессий» на портале bvbinfo.ru

Информационно-Развивающий

Мультимедийные выставки
Статьи и видеоматериалы на портале bvbinfo.ru

Онлайн платформа проекта

Онлайн платформа проекта BVBINFO. RU

Подготовка к интеграции с ФГИС «Моя школа» в 2023 году

Агрегация лучших профориентационных материалов и ресурсов

Открытый сегмент

- «Примерочная профессий»
- Профориентационный контент от партнеров
- Игровые тесты, «битесты», викторины
- Раздел для родителей

Онлайн платформа
«Билет в будущее»

Регистрация участников педагогов - навигаторов, региональных операторов, партнеров

Многоуровневая онлайн диагностика

Расписание мероприятий и профпроб, выбор и запись

Конструктор профориентационных уроков

Результаты диагностик, профпроб и индивидуальные рекомендации участникам

Накопление цифрового следа участника Проекта

Закрытый сегмент

Примерочная профессий

Календарь

Расписание

Нет записей



Практикум педагога-навигатора

Программа популяризации и развития профориентационной деятельности

Начать

Примерочная профессий

Откройте сервис, помогающий подросткам создавать подборку профессий

Открыть

Конструктор будущего

Укажите несколько параметров и получите готовый план занятия с верифицированным контентом

Открыть

1 шаг — 2 шаг — Результат

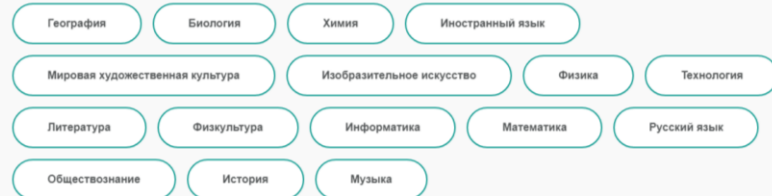
Что больше всего тебе подходит?

География, деловое письмо, умение слушать

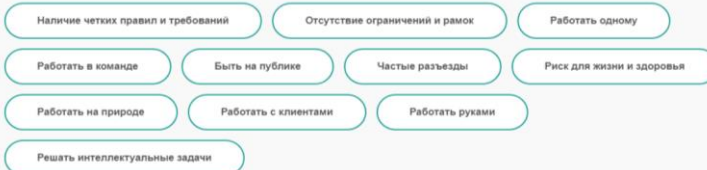


Инструкция

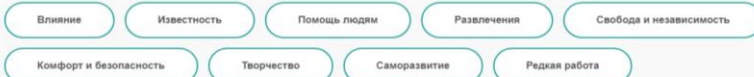
Школьные предметы



Условия работы



Цели и ценности



Личные качества



65%

Специалист по оказанию государственных услуг в...



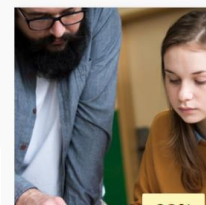
64%

Фармацевт-провизор



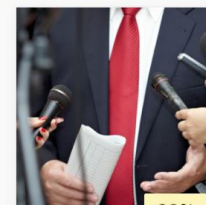
63%

Методист



62%

Тьютор



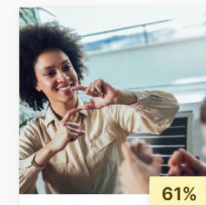
62%

Пресс-секретарь



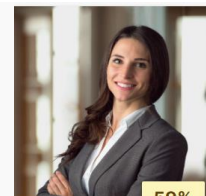
61%

Терапевт



61%

Педагог инклюзивного образования



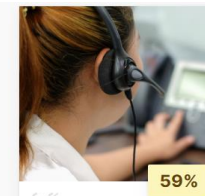
59%

Юрист



59%

Проектировщик интермодальных...



59%

Диспетчер спасательных служб



58%

Стоматолог



57%

Педагог-психолог



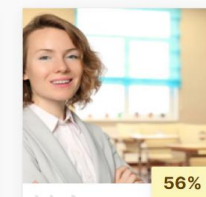
57%

Системный инженер интеллектуальных...



57%

Специалист по энергоэффективност...



56%

Руководитель в сфере образования...

Открытый
сегмент

информация
для родителей



Школьники Родители Педагоги Партнеры ▾ Профминимум

О проекте ▾ Медиа

Войти

Курсы и тесты для родителей

Найти подход и помочь своему ребенку в выборе профессионального пути

Посмотреть



МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ



ФОНД
ГУМАНИТАРНЫХ
ПРОЕКТОВ

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите
на [www.microsoft.com/activate](#)
"Партнерство педагогов
и наставников"

Открытый
сегмент

информация
для родителей



Курс «Родители в теме»

бесплатно онлайн

Курс подходит для родителей с разным опытом и подходом к воспитанию. Он поможет вам построить дорожную карту поддержки в выборе профессии и образования и снизит тревожность за будущее ребенка.

[Перейти](#)



Семейные тесты

6–11 классы бесплатно онлайн

Помогут лучше понять ребенка, сравнив его и свои результаты и ответят на вопросы:

1. СПО или вуз?
2. Готов ли ребенок выбирать профессию?
3. Какие у него сильные стороны?

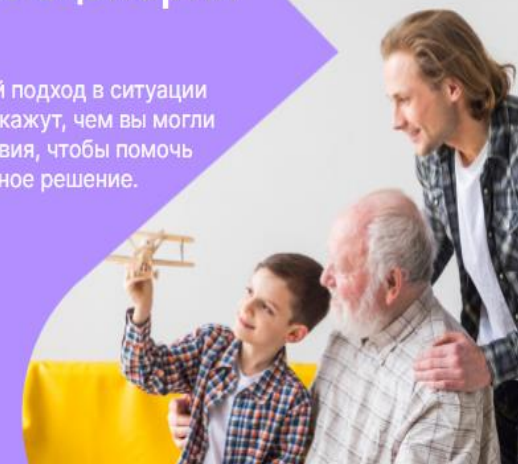
[Перейти](#)

Родительские сценарии

бесплатно онлайн

Помогут понять семейный подход в ситуации выбора профессии и подскажут, чем вы могли бы дополнить ваши действия, чтобы помочь ребенку принять взвешенное решение.

[Перейти](#)



Конструктор будущего

Добро пожаловать в Конструктор будущего

Здесь вы можете скачать занятия по урочной и внеурочной деятельности, а также подобрать материалы для взаимодействия с родителями



Урочная деятельность

Внеурочная деятельность

Взаимодействие с родителями

Курс занятий «Россия – мои горизонты»

Материалы для внеурочной деятельности Профминимума

07
сентября

Тема 1. Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты»

Для 6-11 классов

К занятию

14
сентября

Тема 2. Тематический профориентационный урок «Открой своё будущее»

Для 6-11 классов

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите

"Параметры Windows" > "Активация".
Откроется с 28 августа

Конструктор будущего

Вводный урок «Моя Россия — мои горизонты»

Тема 1 · Федеральный · 7 класс

25 августа 2023

Введение



Вступительное слово

Свернуть ^

00:00 | 02:00 — 02:00 мин.

Слайд 1

Слово педагога: Здравствуйте, ребята! Каждый год перед тысячами учеников встаёт вопрос: куда пойти учиться? Какую профессию выбрать, чтобы работа была интересной, востребованной и хорошо оплачивалась? Безусловно, это решение непростое, ведь каждый из нас хочет быть счастливым. Но давайте подумаем, когда человек чувствует себя счастливым?

Ответы учеников.

Слово педагога: Спасибо за ответы! Мы ещё продолжим обсуждать эту тему, но для начала давайте познакомимся с курсом, который нас с вами ждёт в этом году.

Скачать материалы

Скачать план проведения

Содержание

Введение

Вступительное слово
Видеоролик «О проекте»

Основная часть

Мир профессий
Видеоролик «Труд»
Наша страна
Видеоролик «Моя Россия»
Обсуждение видеоролика
Факты: правда или вымысел?
Отрасти в России Windows
Как бы выглядела Windows, перейди
Видеоролик «Вся ли профессии
"Параметры"
Будущее или реальность (вариант 1)
Расшифровка послания



Спасибо за внимание!

**Поликанова
Инна Андреевна**

**8-927-362-45-33
polikanowa81@mail.ru**

**ПРИСОЕДИНЯЙСЯ К ПРОЕКТУ
«БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»**

