



Билет в будущее- 2023

Проект ранней профориентации школьников 6-11 классов: организационный и содержательный план реализации на 2023 год

Целевые показатели

Статистика профориентационных активностей
Итог: 2022 год



Регистрация учеников 6-11 классов на портале проекта

1 233 569

Посещение детьми профориентационных уроков

1 036 377

Профориентационная диагностика

1 692 357

Посещение региональных и виртуальных профессиональных проб

755 724

Уникальные дети, посетившие мероприятие профессионального выбора

597 187

Фестиваль профессий проходил:

г. Якутск, г. Москва,
г. Кемерово,
г. Калининград,
г. Тверь, г. Ростов,
г. Санкт-Петербург.

ЧУВАШСКАЯ РЕСПУБЛИКА - участники проекта 2023:



5 городских округов:

город Чебоксары, город Новочебоксарск, город Канаш, город Алатырь, город Шумерля.

21 муниципальный округ: Алатырский, Аликовский, Батыревский, Вурнарский, Ибресинский, Канашский, Козловский, Комсомольский, Красноармейский, Красночетайский, Мариинско-Посадский, Моргаушский, Порецкий, Урмарский, Цивильский, Чебоксарский, Шемуршинский, Шумерлинский, Ядринский, Яльчикский, Янтиковский.

156 общеобразовательных организаций

22 организации профобразования

1 учреждение высшего образования

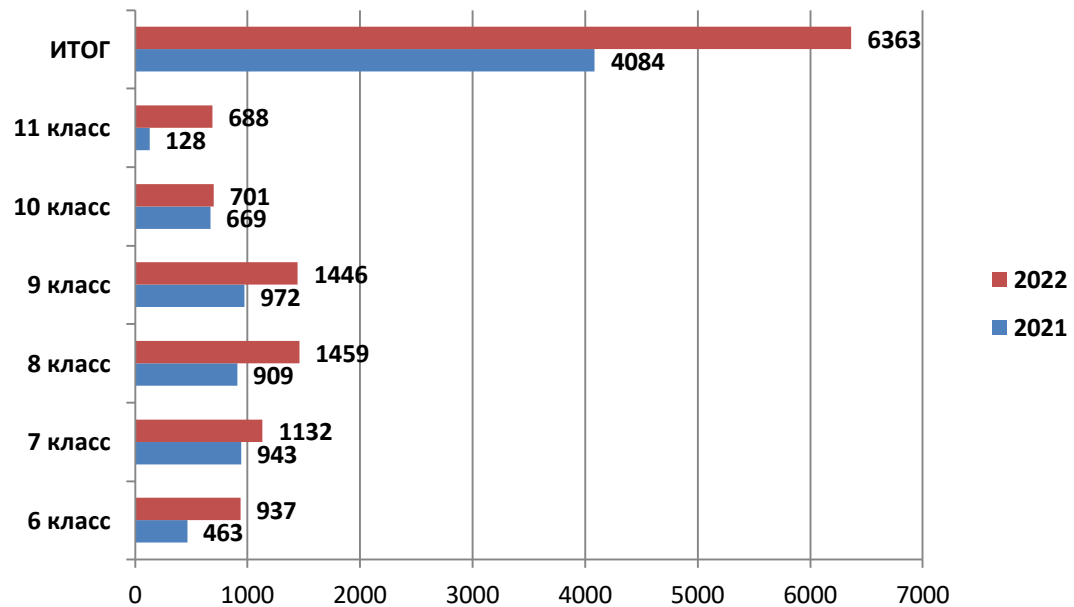
9 партнеров проекта

Чувашская Республика - участники проекта 2021-2022:

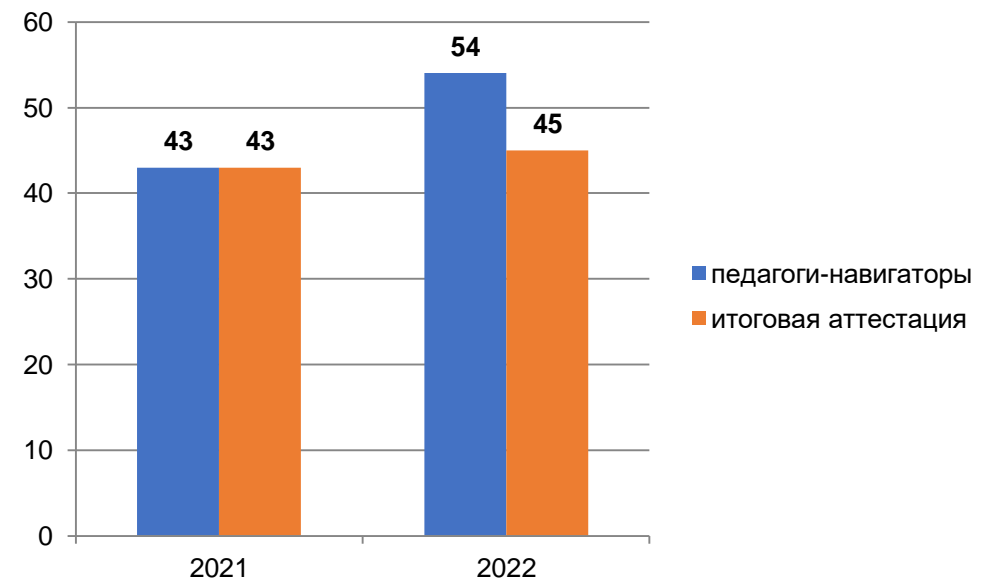


Количество участников

2021 + 2022 = 10 447 обучающихся 6-11 классов



Количество педагогов-навигаторов



Региональный оператор проекта в Чувашской Республике



**Бюджетное учреждение Чувашской Республики дополнительного профессионального образования
«Чувашский республиканский институт образования» Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики**

Контактное лицо по реализации Проекта «Билет в будущее»:

Начальник отдела реализации дополнительных общеобразовательных программ центра сопровождения национальных проектов:

Степанова Лариса Анатольевна

тел. 8 (8352) 58-45-20 внутр:112

электронная почта: chrio12@rchuv.ru

lariska.stepanova.75@inbox.ru

*ссылка-приглашение в группу «Проект «Билет в будущее 2023» в Телеграм
для школьных и территориальных администраторов <https://t.me/+iDevP7y-Tg83ZmFi>*

для педагогов-навигаторов <https://t.me/+gmFtW49aoNRmOGI6>

Региональный оператор проекта в Чувашской Республике



***Группа в телеграм для школьных
администраторов***



***Группа в телеграм
для педагогов-навигаторов***



Цели и задачи проекта «Билет в будущее»



Цель проекта:

Построение системной модели содействия профессионального самоопределения обучающихся 6 - 11 классов.

Задачи проекта:

- Расширение, систематизация и обогащение инструментами и практиками региональных, муниципальных и школьных моделей профессиональной ориентации обучающихся
- Разработка программ профориентационного сопровождения для групп обучающихся по возрастам, включая программы для обучающихся с ОВЗ по разным нозологиям.
- Формирование внутренней (мотивационно-личностной) и внешней (знаниево-практической) сторон готовности к профессиональному самоопределению
- Информирование обучающихся об устройстве современного рынка труда и системе профессионального образования в стране и регионе
- Подготовка индивидуальных рекомендаций для обучающихся по построению образовательно-профессиональной траектории в зависимости от уровня осознанности, интересов, способностей, доступных им возможностей.

Целевые показатели Чувашской Республики на 2023 год

Обучающиеся -
регистрация
не менее:
12 000

Обучающиеся - посещение
региональных профпроб не
менее:
1 700

Педагоги - обучение не
менее:
200

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.

Онлайн платформа проекта **VVBINFO. 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»

Накопление цифрового следа участника Проекта

Закрытый сегмент

Регистрация участников педагогов - навигаторов, региональных операторов, партнеров

Многоуровневая онлайн диагностика

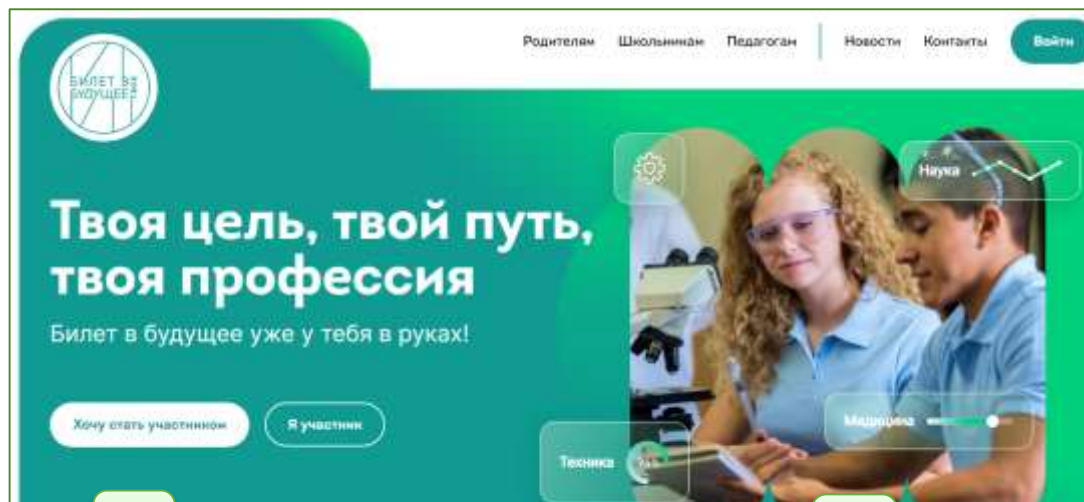
Расписание мероприятий и профпроб, выбор и запись

Многоуровневая онлайн диагностика

Конструктор профориентационных уроков

Результаты диагностик, профпроб и индивидуальные рекомендации участникам

Электронная онлайн-платформа VVBINFO.RU



1

Что такое «Билет в будущее»?

- 01 Проект по профориентации школьников «Билет в будущее» помогает подросткам решить сложную задачу выбора карьеры. Он объединяет наставников, психологов и экспертов, которые готовы помочь каждому выбрать свою специальность.
- 02 К проекту по профориентации школьников также привлекаются родители и педагоги обучающегося, сопровождающие его на этом важном жизненном этапе.



2

Подростку

Пройди профориентационные тесты

Примерь актуальные профессии онлайн в демо-кабинете

Изучи профессии будущего в каталоге

Сети мероприятий общайся профессионалами

Пригласи родителей и пройди с ними двойные тесты

3

Педагогу

Получите доступ к актуальному контенту и профессиональным технологиям

Повышайте свою квалификацию

Расширяйте свой круг общения

Получите поддержку экспертов

Разрабатывайте и делитесь своими проектами

Изучите современные сервисы и инструменты профориентации

4

Девять профессиональных сред



Социальная среда

С давних времен люди формируют группы и сообщества для того, чтобы помочь друг другу, удовлетворить потребности и максимизировать друг друга. Создание общественных благ и помощь человеку — основа социальной среды.

Чтого может быть:

- Социальная среда
- События и ритуалы

- Туризм и искусство
- Гостеприимство
- Волонтерство

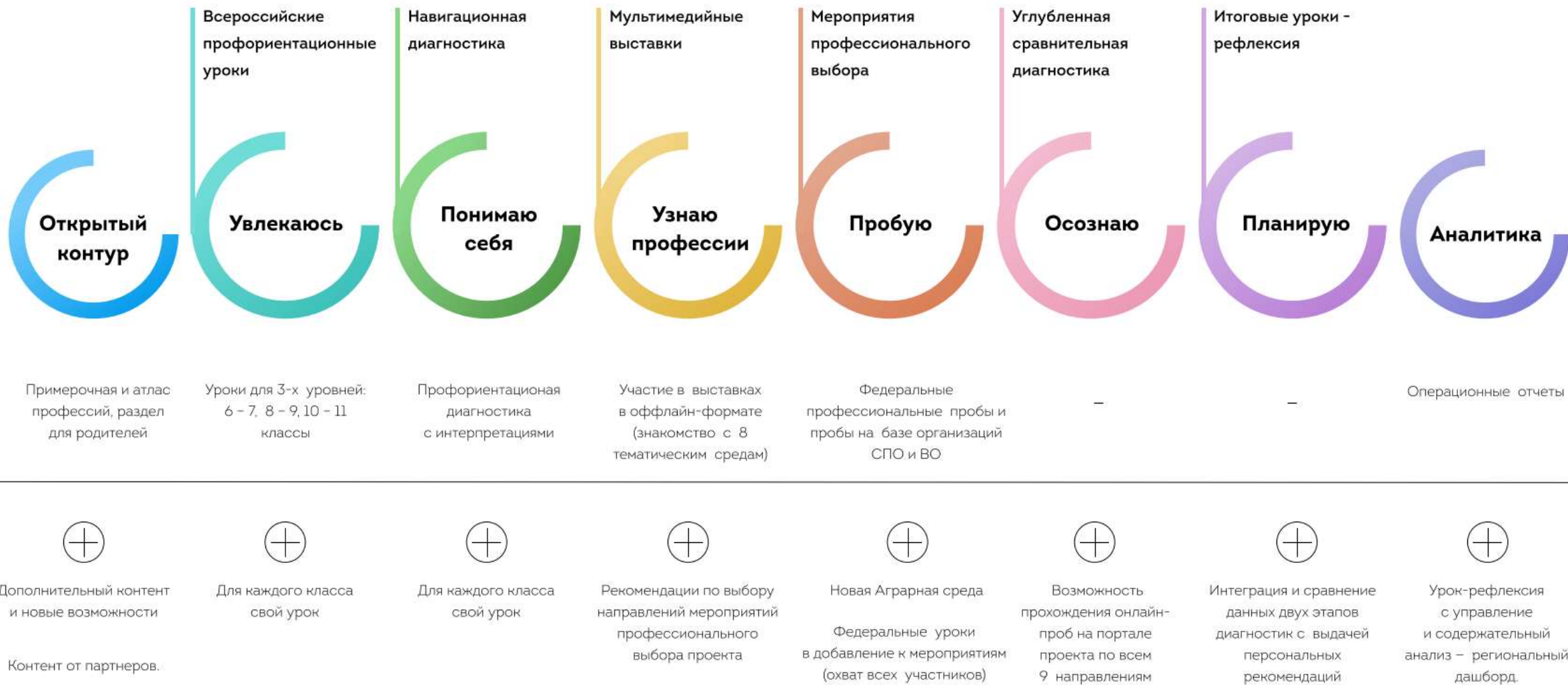


5

Системный подход



Развитие проекта «Билет в будущее» в 2023 году



Администратор школы

- Просмотр информации о педагогах-наставниках
- Просмотр информации об учениках
- Отчеты по различным сегментам
- Статистика по активностям школ и региональных площадок

Педагог-навигатор

- Обзор образовательного трекера – своего и своих учеников
- Вариативная часть: возможность выбора индивидуальной образовательной программы по направлениям профориентационной деятельности
- Раздел статистики с результатами образовательного трека ученика, групп и классов
- Раздел выбора федеральных, региональных и партнерских профориентационных проб. Дополнительно отображаются рекомендации по результату диагностики учеников

Ученик

- Обзор своего образовательного трекера с расширенной статистикой результатов
- Двухэтапные диагностики
- Двухэтапный всероссийский профориентационный урок
- Профориентационные мероприятия с рефлексией
- Рекомендации по профориентации на основе результатов прохождения образовательного трека

Для реализации Проекта в образовательной организации необходимо создать **организационные и методические условия**, а именно определить ответственных лиц:

- **администратора школы**, ответственного за координацию работы на уровне школы и коммуникацию с региональным оператором (назначается территориальным администратором либо региональным оператором);
- **педагога-навигатора(ов)**, т.е. специалиста(ов) по организации профориентационной работы из числа педагогических работников (педагог-предметник, классный руководитель, педагог-психолог и др.).

Важно! Рекомендуемая нагрузка на 1 педагога-навигатора – 60 обучающихся (если их больше, то от школы формируется педагогическая команда).

Мероприятия и инструменты Проекта



Профориентационные уроки



Знакомство школьников с проектом начинается с профориентационных уроков – интерактивных занятий в классе, которые погружают участников в мир профориентации и профессионального самоопределения

Уроки предполагают последовательное чередование заранее заготовленных образовательно-развлекательных видеоматериалов и взаимодействие учителя с учениками в классе.

Основные задачи уроков:

- Формирование у учащихся интереса к профессиональному самоопределению
- Знакомство учащихся с рынком труда
- Знакомство с компетенциями, личными качествами и навыками, которые пригодятся им на рынке труда
- Информирование школьников об особенностях системы профессионального образования, о критериях выбора образовательных организаций
- Помощь в выборе внеклассных активностей, в котором обучающийся может реализовать свои интересы и развивать потенциал



В 2022 году были представлены 6 профориентационных уроков для 6 возрастных групп – с 6 по 11 класс. Продолжительность каждого урока – 45 минут.

Мероприятия и инструменты Проекта



Конструктор уроков



Цифровой инструмент на базе платформы «Билет в будущее», при помощи которого педагог создает профориентационные занятия

- **Набор шаблонов для быстрого создания уроков на самые разные темы.** От базовых уроков профориентации до виртуальных выставок по разным отраслям рынка труда
- **Гибкие настройки для создания уникальных занятий.** Специальные параметры помогут создать занятие, наиболее подходящее под цели и задачи, которые задает педагог
- **Контент верифицирован ведущими методологами.** С учетом национальных приоритетов, особенностей рынка труда и запросов российских компаний
- **С любовью к учителям.** Поддержка педагогов, подробные справочные материалы и сбор обратной связи
- **Не только теория, но и практика.** Учитель сможет включить в урок демонстрационные онлайн-пробы по 9 направлениям



Мероприятия и инструменты Проекта



Диагностики



- Удобная навигационная диагностика, которая в этом году проходит в два этапа
- Все ребята смогут сравнить результаты двух этапов и получить рекомендации, которые помогут определить свои цели



Мероприятия и инструменты Проекта



Профпробы и федеральные пробы

Целевой показатель

> 200 000

детей посетят минимум одну профессиональную пробу (на региональных площадках ссузов, вузов, производств, работодателей и т.д.)

Онлайн будут доступны федеральные профессиональные пробы

по 9 направлениям

проекта появятся цифровые симуляторы, которые позволят школьникам погрузиться в различные профессии прямо в классе или даже дома.



Мероприятия и инструменты Проекта



Проведение профессиональных проб в 2023 году
Мероприятия профессионального выбора (профессиональные пробы) на базе региональных площадок будут проводится по федеральным и региональным программам

Федеральные профессиональные пробы,
учитывающие потребности российского
рынка труда

Региональные профессиональные
пробы основанные на потребностях
регионального рынка труда

Мероприятия и инструменты Проекта



Выставка «Лаборатория будущего»

Выставка «Лаборатория будущего» – это интерактивная мультимедийная экспозиция на базе исторических парков «Россия – Моя история»

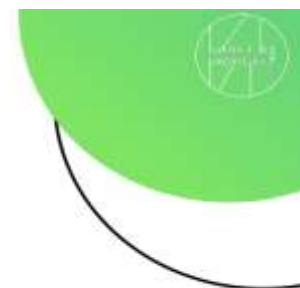
Задача выставки:

В интерактивной игровой форме познакомить школьников с рынком труда, с различными отраслями и профессиями, показать им многообразие вариантов профессионального выбора и помочь понять, в каком направлении им хотелось бы развиваться

С материалами выставки возможно ознакомиться онлайн на базе платформы «Билет в будущее» и проводить «виртуальные выставки» не выходя из школы

На выставке участники могут:

- Познакомиться более чем с **300 профессиями в 36 профессиональных отраслях – это более 90% рынка труда нашей страны**
- Пройти уникальный профориентационный квест по **9 тематическим направлениям**
- Решить интерактивные задания
- Узнать о перспективах развития и востребованности разных специалистов на рынке труда
- Погрузиться в атмосферу различных направлений и получить заряд мотивации для выбора своего дальнейшего пути





Школьники ОВЗ, участники Проекта



Виды I-II. Слабослышащие и глухие дети

Дети с частичной потерей слуха, тугоухостью. Дети, сохранившие остаточный слух и самостоятельную речь. Дети с глубоким стойким двусторонним нарушением слуха: рано потерявшие слух или радившиеся со слуховыми нарушениями



Виды III-IV. Нарушения зрения

Слабовидящие и поздноослепшие дети, с косоглазием и амблиопией



Вид V. Тяжелые нарушения речи

Дети немые, с фонетико-фонематическим недоразвитием речи и нарушением произношения отдельных звуков: алалия, афазия, дизартрия, ринолалия



Вид VI. Нарушение опорно- двигательного аппарата

Дети с врожденными и приобретенными деформациями ОДА, вялыми параличами верхних и нижних конечностей, порезами и парализациями нижних и верхних конечностей



Вид VII. Дети с задержкой психического развития (ЗПР)

Дети с возможностью интеллектуального развития, но замедленным темпом психических процессов, высокой истощаемостью, трудностью в усваивании знаний, задержка психического развития, поврежденное психическое развитие



Расстройство аутистического спектра

Дети с перманентным дефицитом социальной коммуникации и социального взаимодействия



Общие заболевания

Дети с нарушением здоровья: дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем, сердечно-сосудистой системы и т.д.

Проект предусматривает создание условий для участия детей с ОВЗ и инвалидностью на всех уровнях его реализации.



Треки участников Проекта



участники Проекта	апрель	май	июнь	август	сентябрь- декабрь		январь-май
Образовательная организация	подача заявки РО	уточнение списков участников		уточнение и сверка списков участников (педагогов-навигаторов, школьников 6-11 класс)			
	подача списков, регистрация участников педагогов-навигаторов	распределение нагрузки (согласно письму Министерства просвещения РФ от 5 июля 2022 №ТВ-1290/03 «О направлении методических рекомендаций»)					
	заключение договора/соглашения с РО						
	назначение ответственного администратора и педагогов-навигаторов						
	информационно-методическое сопровождение проекта						
Педагог-навигатор	получение ЛК				родительское собрание, получение согласий на обработку персональных данных (для школьников 6-11 классов) активация ЛК школьников (до 05.09.2023) загрузка согласий на обработку данных школьников 6-11 классов, участников Проекта		дополнительные профориентационные мероприятия
	формирования списков учащихся				образовательная программа (содержательный модуль)		работа по материалам БвБ по программе профминимума
					проведение основного трека школьника		родительское собрание (аналитика проекта)
	старт образовательной программы (организационный модуль)						

Фишки года *



Карта участника БвБ

Трёхуровневая система мотивации для образовательных организаций, участвующих в БвБ. Доступ к особым мероприятиям и привилегиям для самых активных участников.

Анонс на форуме в Екатеринбурге. Финал, подведение итогов на Премии

Билет
в будущее
ПРЕМИЯ



Профпробы

- Верифицированная методология онлайн-профпроб, **упор на востребованные профессии**
- Онлайн-практикум педагога навигатора
- Онлайн-проба для детей с умным алгоритмом
- Онлайн-квест (6-7 классы)
- Онлайн-пробы с экспертом (опционально)
- Каталог очных профпроб



Профминимум

- Конструктор профориентационных программ
- Предметные уроки с профориентационным компонентом

ПРИСОЕДИНЯЙСЯ К ПРОЕКТУ «БИЛЕТ В БУДУЩЕЕ»

