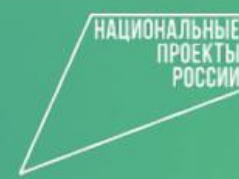




МИНИСТЕРСТВО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



РОССИЯ  
МОЯ ИСТОРИЯ

**БИЛЕТ**

В будущее

**2023**



Ролик  
о реализации  
проекта

# Реализация проекта «Билет в будущее» Тульской области в 2023 году



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ



Проект «Билет в будущее» реализуется с 2018 года на основании перечня поручений президента Российской Федерации по итогам встречи с участниками всероссийского форума «Наставник» от 23.02.2018 Пр-328 и Паспорта федерального проекта «Успех каждого ребенка», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Образование» от 07.12.2018 № 3

# 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 на 2023 год

Ученики регистрации  
не менее

**1.300.000**

Ученики посещение  
профпроб не менее

**200.000**

Педагоги обучение  
не менее

**25.000**

# Региональные показатели на 2023 год



Количество обучающихся, участников Проекта, зарегистрированных на Платформе, не менее			Количество обучающихся, участников Проекта, прошедших онлайн диагностику и получивших рекомендации	Количество обучающихся, участников практических мероприятий, не менее	
Всего	Новые участники	Участники 2021, 2022 гг.		региональных профессиональных проб	партнерских мероприятий
10641	7449	3192	100%	1678	1678

Количество педагогов-навигаторов, зарегистрированных на платформе Проекта, не менее			Количество общеобразовательных организаций, участников Проекта, не менее	Количество партнеров (работодателей), участников Проекта, не менее
Всего	Новые участники	Участники 2021, 2022 гг.		
177	124	53	90	9

# Региональные показатели на 2023 год



## Нозологические группы участников с ОВЗ

Общие заболевания (нарушение дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем, сердечно-сосудистой системы и т.д.)

Дети с комплексными нарушениями (со сложными дефектами)

Нарушение слуха

Тяжелые нарушения речи

Нарушение опорно-двигательного аппарата (НОДА)

Расстройства аутистического спектра (РАС)

Нарушение зрения

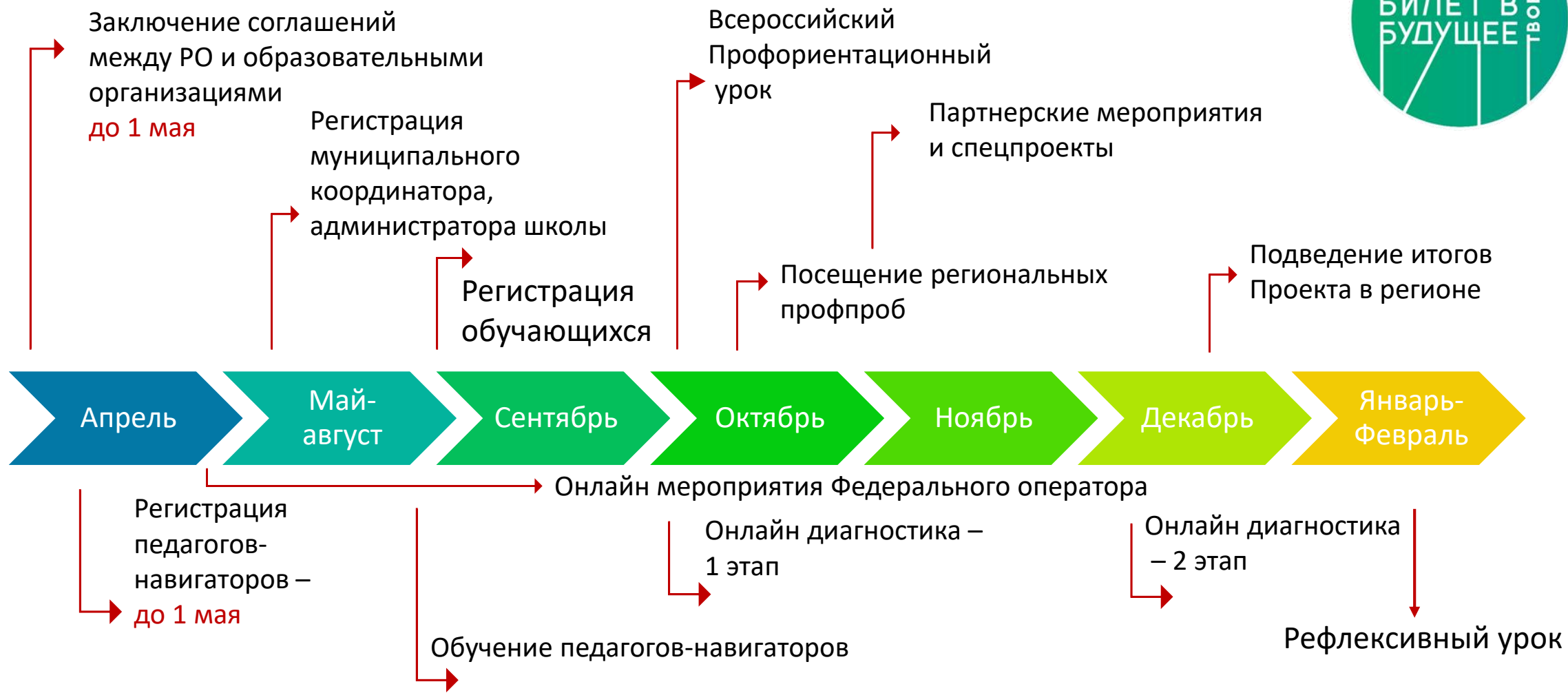
Задержка психического развития (ЗПР)

Дети с ОВЗ и инвалидностью – не менее 5% от количества участников профессиональных проб

**85**  
участников



# События проекта «Билет в будущее»

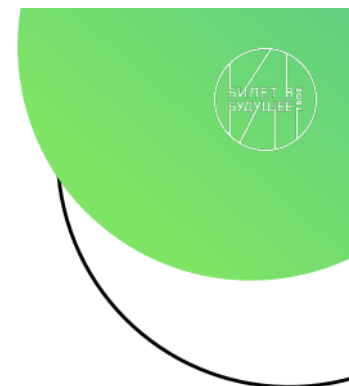


# Тематические направления образовательной профориентационной программы 2023



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.

# 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



# Функциональные роли в проекте



## Региональный оператор

- Расширенная статистика региона для аналитики
- Дополнительные отчеты по различным сегментам
- Добавление новых ролей (муниципальный администратор) для упрощения организационной работы по импорту учеников и педагогов-наставников
- Статистика по активностям школ и региональных площадок
- Управление всем пользователями (своего региона) от импорта до архивации учеников, учителей, мероприятий



## Территориальный администратор (муниципальный координатор) по необходимости

- Самостоятельная работа по импорту педагогов-навигаторов и учеников
- Статистика муниципалитета для аналитики
- Отчеты по различным сегментам
- Статистика по активностям школ и региональных площадок

# Функциональные роли в проекте



## 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

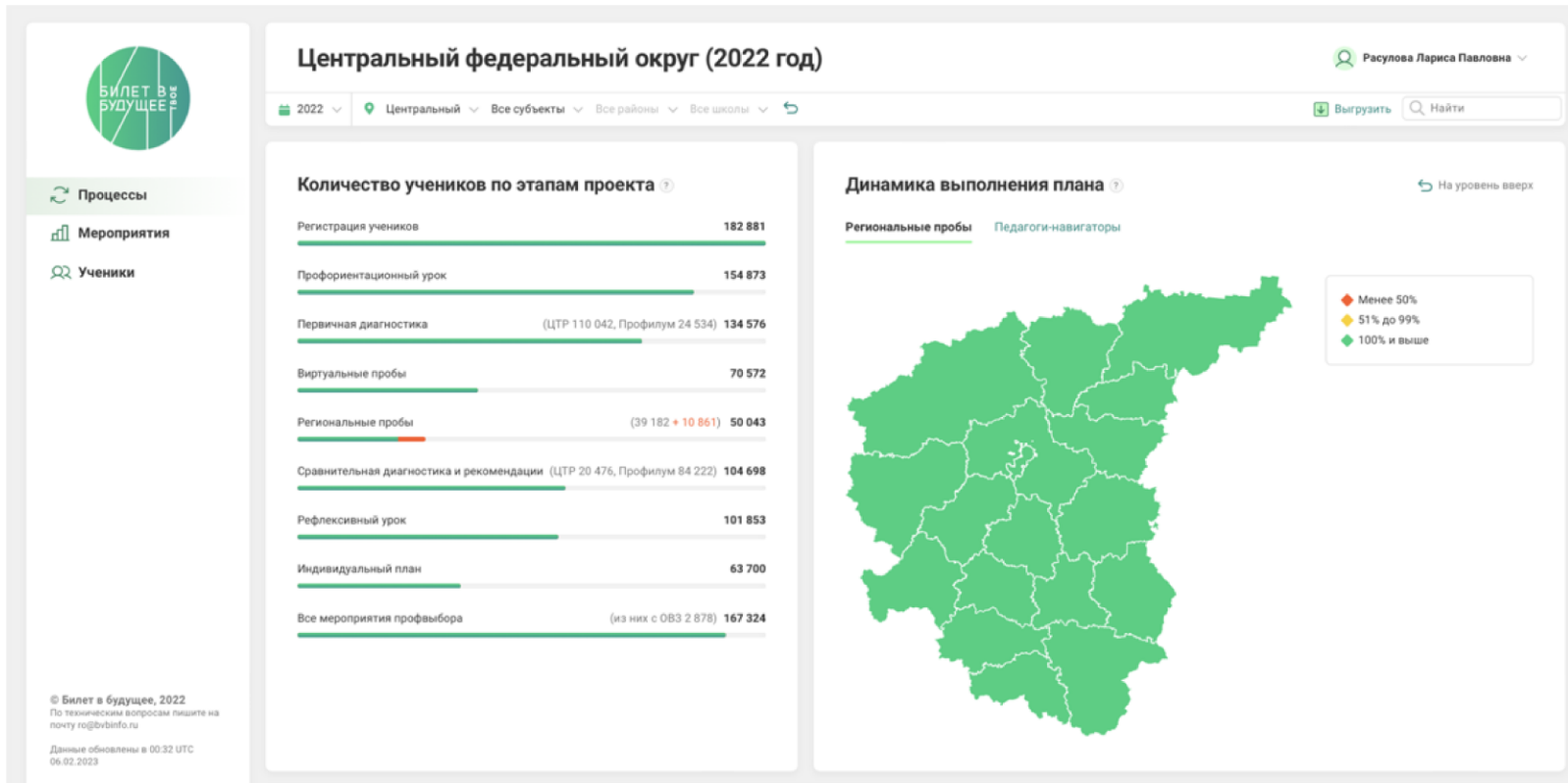
# Функциональные роли в проекте



## Площадка

- Самостоятельная работа по импорту своих мероприятий
- Просмотр информации о записавшихся школах, педагогах, учениках
- Статистика посещения мероприятий

# Аналитический дашборд



## • Федеральный уровень

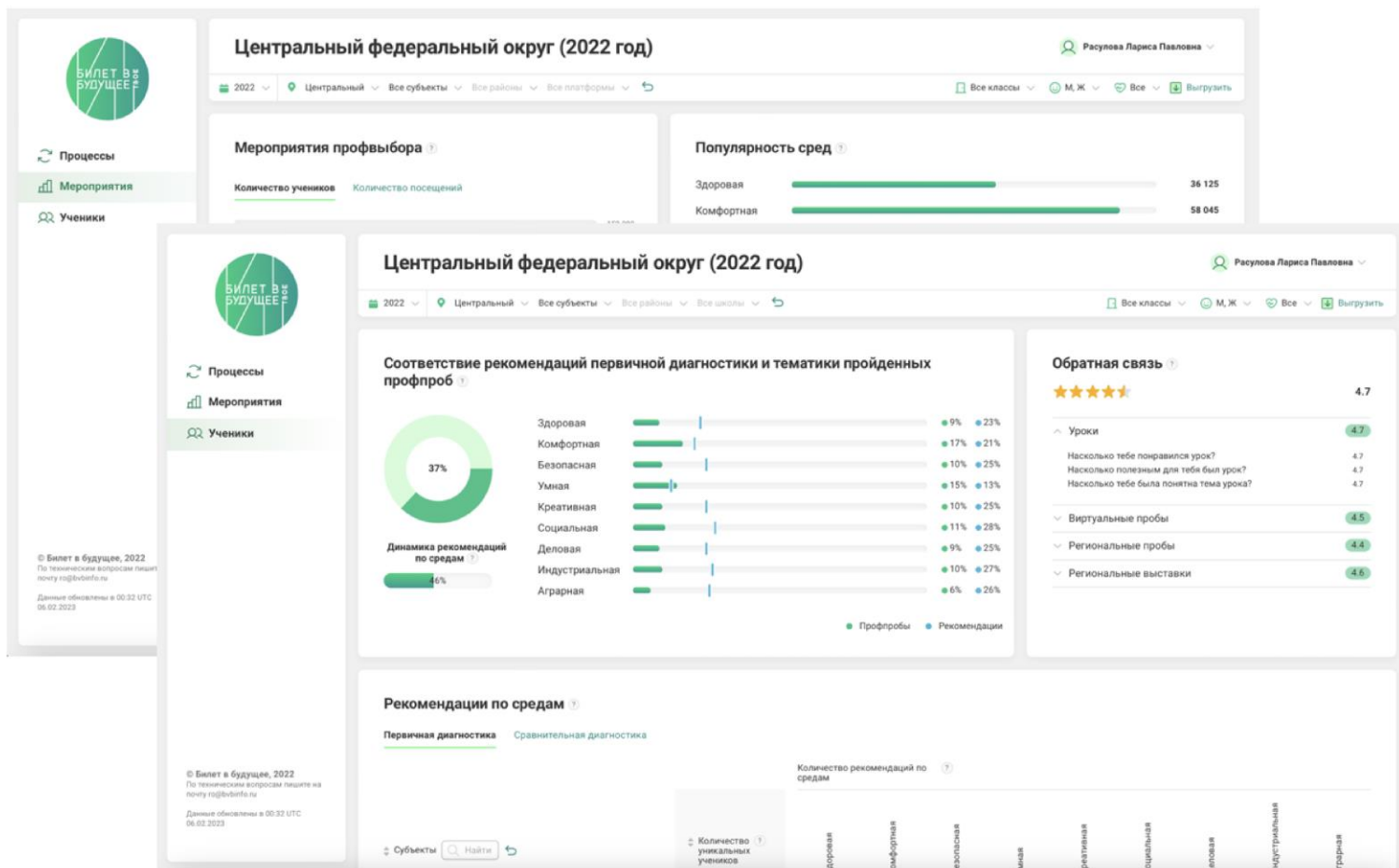
- Ключевые показатели проекта
- Управление проектом
- Аналитика
- Срезы и выгрузки для отчетов



## • Уровень регионального оператора

- Ключевые показатели региона
- Управление проектом
- Аналитика по региону, муниципалитету

# Дашборд для региональных операторов



## Процессы

- Выполнение плана
- Количество учеников на каждом этапе проекта
- Динамика по этапам

## Мероприятия

- Активность по площадкам
- Количество участников
- Количество мероприятий по типам

## Ученики

- Анализ совпадения рекомендаций и мероприятий по средам
- Рекомендованные профили обучения по средам

## Региональные мероприятия ?

## Виртуальные мероприятия ?

Рейтинг мероприятий ?

 Посещения  
 Оценка

Кол-во уникальных учеников ?

Рейтинг сред по посещаемости ?

Районы

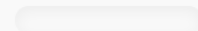
🔍 Найти

Офлайн пробы  
 Онлайн пробы  
 Партнерские пробы  
 Выставки  
 Фестивали  
 Экскурсии  
 Мастер-классы  
 Прочее

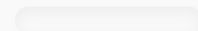
Здоровая  
 Комфортная  
 Безопасная  
 Умная  
 Креативная  
 Социальная  
 Деловая  
 Индустриальная  
 Аграрная

Всего посещений

Арсеньевский муниципальный район



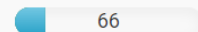
Белевский муниципальный район



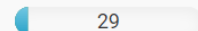
Богородицкий муниципальный район



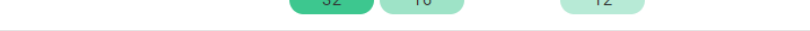
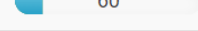
Веневский муниципальный район



Воловский муниципальный район



город Алексин



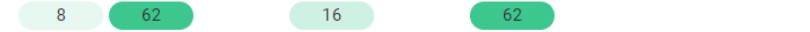
город Донской



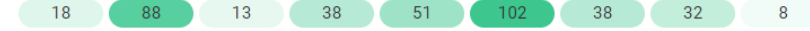
город Ефремов



город Новомосковск



город Тула



102

68

29

60

183

36

148

378

100

66

29

60

180

36

145

363

82

32

9

32

36

16

62

88

10

16

56

20

13

14

12

10

43

38

7

10

10

28

62

102

5

10

12

10

62

38

10

10

12

28

62

32

7

10

10

28

62

8

7

10

10

28

62

8

Кимовский муниципальный район	36		36	5	5	18	8	36
Киреевский муниципальный район	80		80	26	38	68		80

Славный	39		39	27	12			39
Суворовский муниципальный район	12		12	12				12

Узловский муниципальный район	68		68	41	8	19		68					
Чернский муниципальный район	32		32	16	16			32					
Щекинский муниципальный район	72		72	8	40	16	8	72					
Ясногорский муниципальный район	121		121	33	32	18	10	10	10	8	121		
<b>Итого:</b>	<b>1 434</b>	<b>30</b>	<b>1 439</b>	<b>120</b>	<b>404</b>	<b>23</b>	<b>300</b>	<b>164</b>	<b>248</b>	<b>68</b>	<b>146</b>	<b>53</b>	<b>1 464</b>



Процессы

Мероприятия

Ученики

## Тульская область (2022 год)

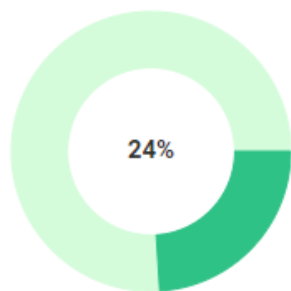
2022 | Центральный | Тульская область | Все районы | Все школы

### Количество учеников по этапам проекта ?

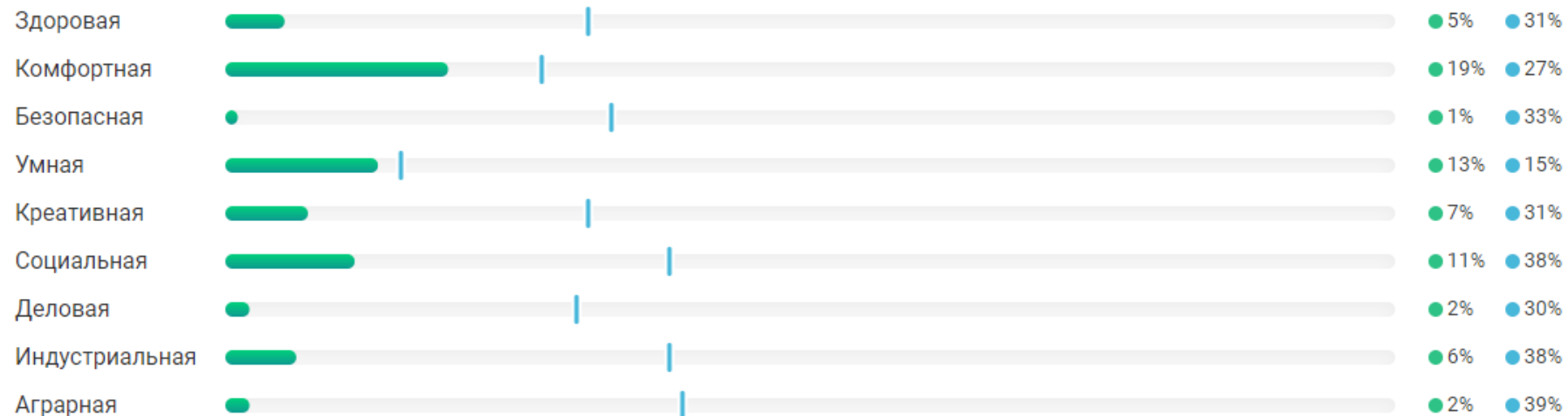
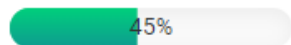
Регистрация учеников	3 203
Профориентационный урок	2 540
Первичная диагностика	(ЦТР 1 915, Профилум 258) 2 173
Виртуальные пробы	616
Региональные пробы	(1 051 + 388) 1 439
Сравнительная диагностика и рекомендации	(ЦТР 194, Профилум 1 539) 1 733
Рефлексивный урок	1 146
Индивидуальный план	1 023
Все мероприятия профвыбора	(из них с ОВЗ 212) 2 847



## Соответствие рекомендаций первичной диагностики и тематики пройденных профпроб ?

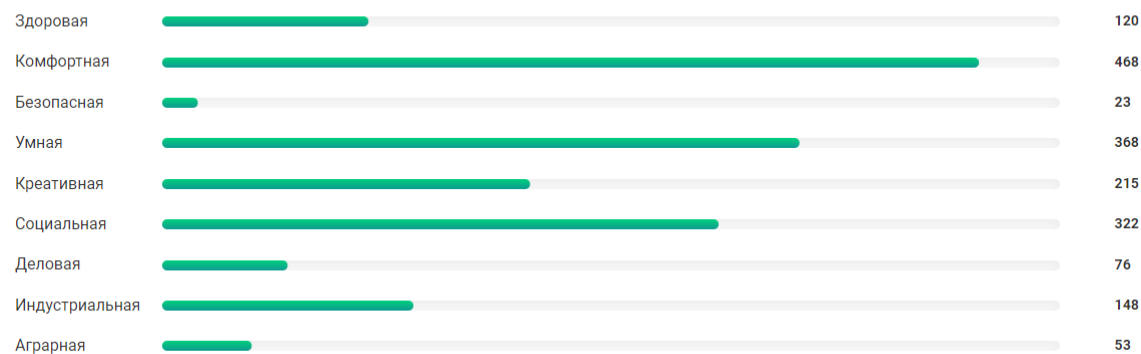


Динамика рекомендаций по средам ?



● Профпробы ● Рекомендации

### Популярность сред ?



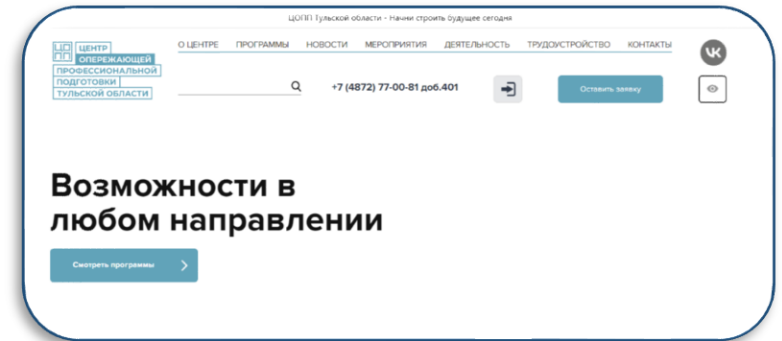
### Обратная связь ?

★★★★★ 4.7

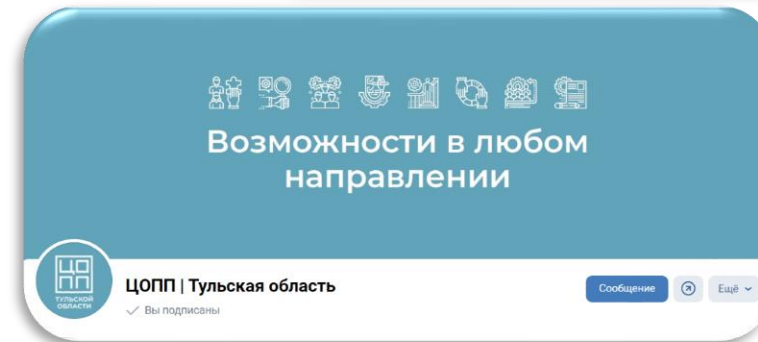
Уроки	4.7
Насколько тебе понравился урок?	4.8
Насколько полезным для тебя был урок?	4.7
Насколько тебе была понятна тема урока?	4.8
Виртуальные пробы	4.5
Региональные пробы	4.5
Региональные выставки	0.0

# Информационное сопровождение проекта

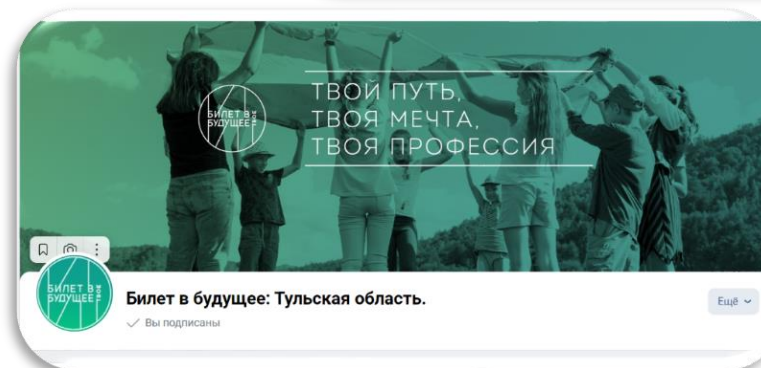
Официальный сайт Центра опережающей профессиональной подготовки Тульской области:  
<https://copp71.ru/>



Официальная группа ВКонтакте ЦОПП | Тульская область:  
<https://vk.com/copp71>



Официальная группа ВКонтакте  
Билет в будущее: Тульская область:  
<https://vk.com/public219238857>



# Платформа проекта. Открытый контур

## 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»

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