

ПРОФИЛУМ

Региональные проекты Профилум


О компании

Профилум — российский разработчик инновационных методик и ИТ-решений в области профориентации подростков


За 8 лет нашей работы:

- ✓ Диагностику прошли более 1 000 000 человек
- ✓ Мы представлены в 7+ регионах РФ, с нами работают 3600 школ
- ✓ Методики одобрены Российской академией образования
- ✓ Открыта лаборатория на экономическом факультете МГУ «Технологии развития человеческого капитала»
- ✓ В 2024 году 30+ регионов рассматривают нас к внедрению

Федеральные проекты




«Билет в будущее»




Федеральный проект «Код будущего»

- ➔ Програмное обеспечение внесено в реестр отечественного ПО, имеет сертификат ФСТЭК
- ➔ Единственный инструмент ранней профнавигации, помогающий решить кадровые проблемы регионов

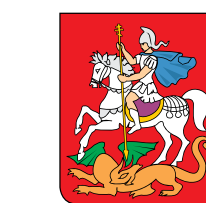
Наши региональные проекты




Москва



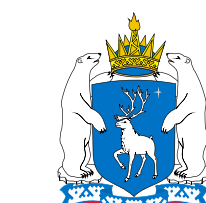
Республика Башкортостан



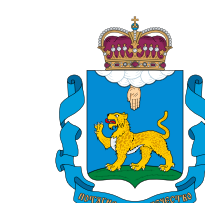
Московская область



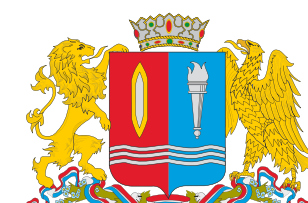
Мурманская область



Ямало-Ненецкий автономный округ



Псковская область



Ивановская область

Партнеры



ВЭБ
РФ



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКВЫ



ПРОСВЕЩЕНИЕ
ИЗДАТЕЛЬСТВО



АГЕНТСТВО
СТРАТЕГИЧЕСКИХ
ИНИЦИАТИВ



АГЕНТСТВО
ИННОВАЦИЙ
ГОРОДА
МОСКВЫ

Тенденции

Рост потребности в кадрах к 2030 году увеличится до не менее **2,5 миллионов** человек за счет внешних условий и вызовов

Государственные меры

- Межведомственные, в том числе профориентационные проекты
- Повышение квалификации действующих специалистов
- Реализация программы «Профессионалитет»
- Изменение образовательных программ
- Содействие трудовой миграции

Профориентационные решения

- Курс «Россия — мои горизонты» (6-11 классы)
- Проект «Билет в будущее»
- Задачи по профессиональной ориентации нашли отражение в первых подходах к национальным проектам «Молодёжь и дети» и «Кадры»

Проблема

Текущие проекты по профориентации школьников ведутся **без учета экономической специфики субъектов Российской Федерации и запросов региональных рынков труда**. Это, в свою очередь, не только существенно **снижает эффективность** всех принимаемых мер, но часто **приводит к миграции из регионов**. Предложенные сценарии карьерного роста для молодежи будет невозможно реализовать в ряде субъектов, это способствует дисбалансу на рынке труда и дефициту квалифицированных кадров в регионах

Решение

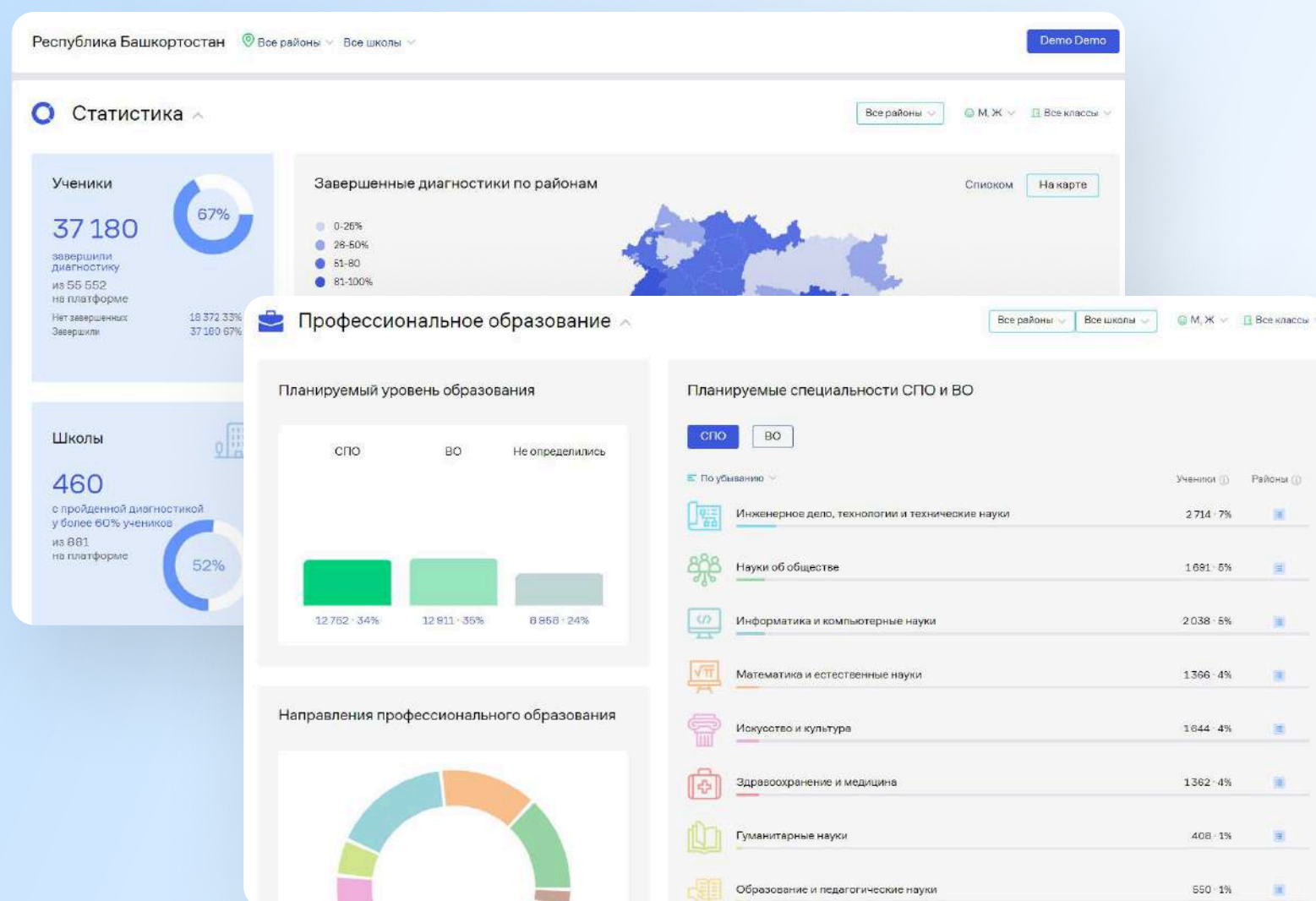
Региональная школьная платформа, реализуемая компанией Профилум

- ✓ Профессиональная навигация школьников на базе глубинных исследований **региональной экономики** и состояния рынка труда **конкретных субъектов Российской Федерации**
- ✓ Проект используется в рамках федеральных проектов «Билет в Будущее» и «Код Будущего», применяется при разработке «Карьерного Навигатора Горизонт» для студентов ВО и СПО в рамках проекта АСИ и Минпромторга России
- ✓ Проект уже разработан и апробирован компанией «Профилум»

Аналитический Дашборд

Министрам и руководителям
МОИВ в сфере образования

- Статистика по прохождению профориентации в разрезе регион – муниципалитет – школа
- Образовательные траектории и рекомендации направлений дополнительного образования
- Интересы и способности школьников
- Планирование спроса на программы ВО и СПО



Школьная платформа

Завучам, учителям, ученикам, родителям

Курс из 17 занятий для 6–11 классов

по развитию навыков планирования карьеры и выбора образования с локализацией методических материалов

Диагностика для 6–11 классов

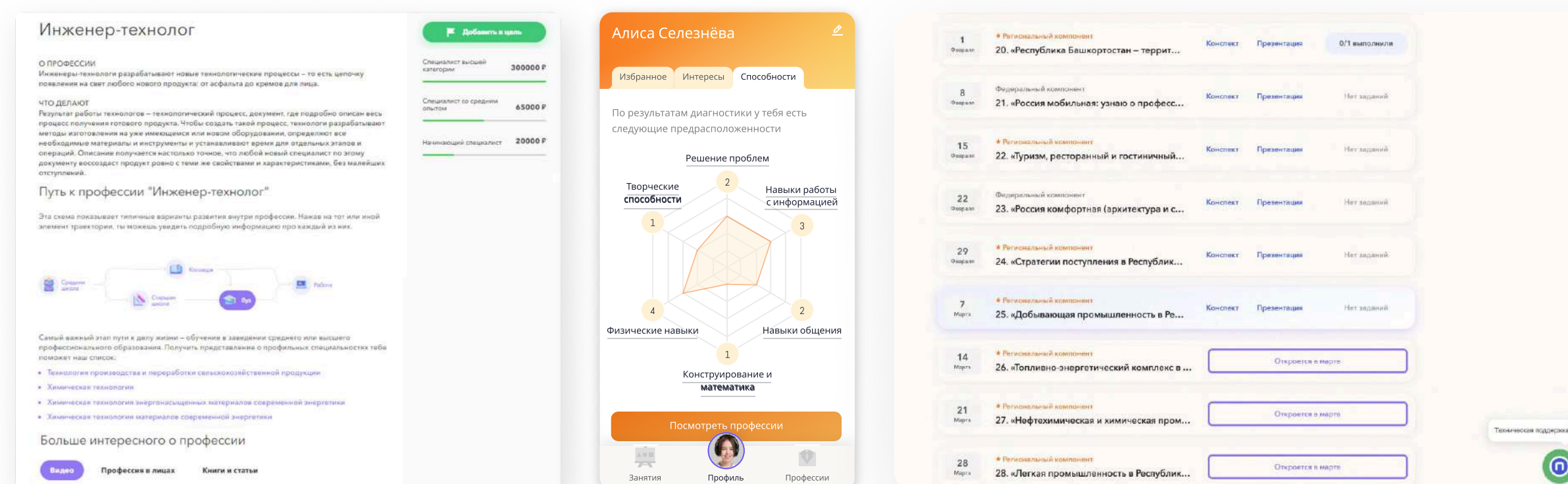
- Диагностика интересов и способностей
- Входное и выходное тестирование
- Тиндер профессий
- Тест на тип карьеры

Рекомендательная система

- СПО
- ВО
- Профессии

Каталог профессий (500+ профессий)

- Описание задач, необходимых навыков, знаний для получения профессии
- Примеры региональных работодателей
- Мультимедиа контент о профессии
- Описание типовых траекторий внутри профессии



Комплексная образовательно-профориентационная платформа

Профнавигационная система Профилум предоставляет

- Профориентационные занятия, разработанные с учетом специфики конкретного субъекта
- Профориентационные и навыки диагностики
- Сбор и анализ данных об интересах и способностях учеников, образовательных и карьерных планах
- Систему дашбордов для принятия решений на муниципальном и региональном уровнях
- Рекомендательный сервис, позволяющий в автоматизированном режиме выдавать индивидуальные рекомендации в области образования и профессионального самоопределения учеников
- Единый контур работы для всех участников процесса

- Методики одобрены Российской Академией Образования
- Совместная Лаборатория по развитию человеческого капитала с МГУ
- Лидерский проект АСИ
- Платформа включена в реестр отечественного ПО, одобрена к использованию в школах (включена в перечень ЭОР)
- Профилум является оператором персональных данных и имеет лицензию ФСТЭК

Реализованные региональные проекты и эффекты

2023/24 учебный год

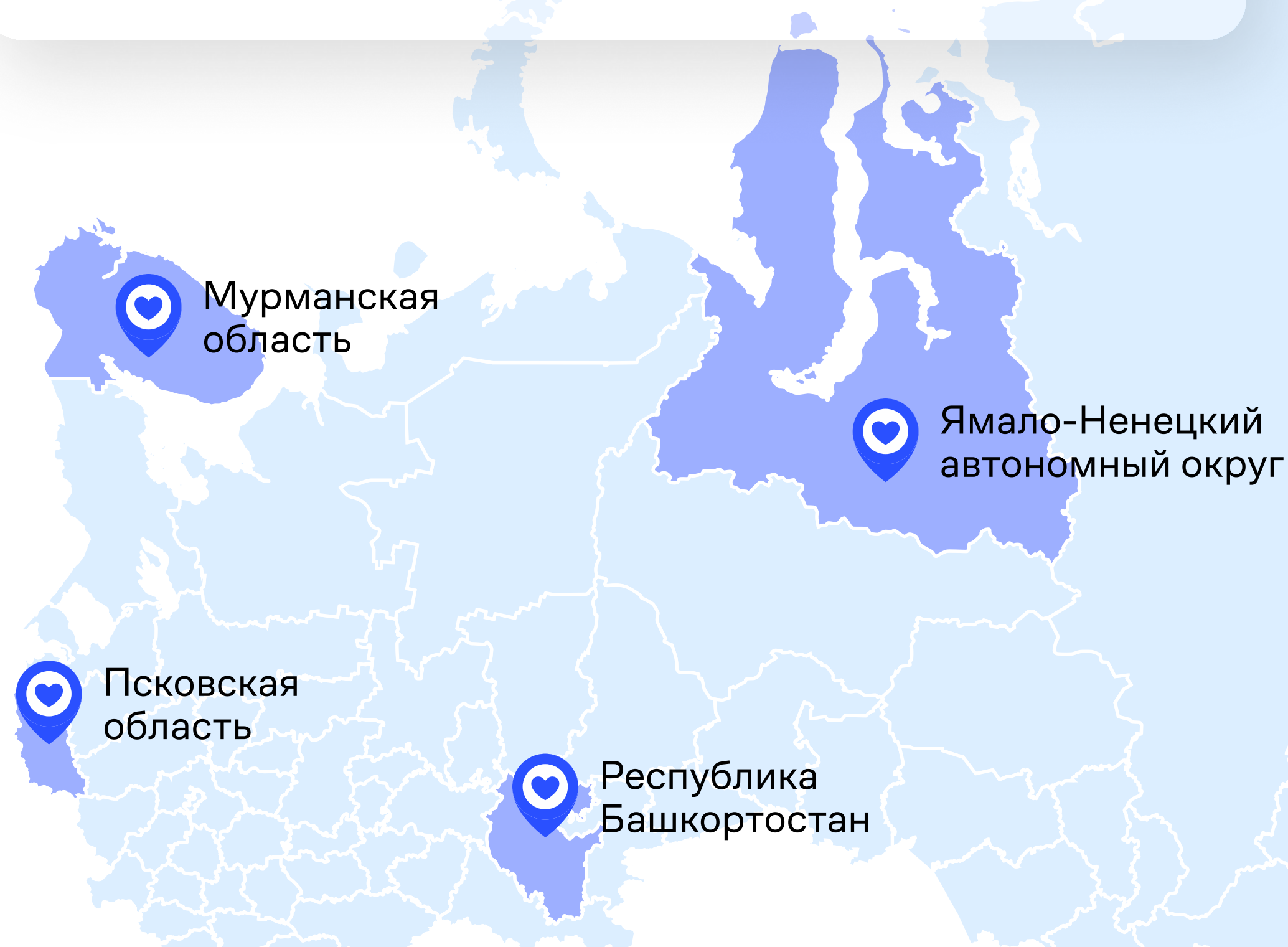
Реализованные региональные проекты

1273

школы

96 548

учеников

60 855учеников прошли
диагностики

Результаты 2023/24

✓ Школьники выбрали учиться и работать в регионе

1. Изменение выборов географии образования и трудоустройства в пользу домашнего региона по итогам года
25% девятиклассников планируют остаться учиться и работать в родном регионе
2. Выявлен запрос на получение высшего образования или среднего специального образования и предпочитаемые направления образования на 1-6 лет
3. От 31 до 63% выбрали образование в приоритетных для региона отраслях экономики благодаря программе Профилум и существующей в регионе инфраструктуре
4. Предоставлена аналитика спроса и предложения кружков для учеников и рекомендации по развитию инфраструктуры дополнительного образования
5. Профилируем детей, которые не определились с направлением образования или профессией, на необходимые региону специальности

Стратегия повышения уровня профнавигации учеников

Результаты в 2023/24 учебном году

1. Проанализированы предпочтения в образовательно-карьерной траектории учеников, разрывы выборов учеников, запроса региона и реального сектора:
 - Более 6% поменяли свой выбор региона образования в пользу домашнего региона
 - Более 8% поменяли выбор региона трудоустройства в пользу домашнего региона
 2. Увеличение контрольных цифр приема на приоритетные для регионов направления
 3. Выявлен запрос на дополнительное образование
- 🔗 Участие школьников 6-11 классов
 - 🔗 Диагностика интересов и способностей
 - 🔗 **17 занятий** по приоритетным отраслям экономического развития регионов и профориентации
 - 🔗 Информирование о **200+** программах образования в колледжах и вузах региона

Результаты в 2024/25 учебном году

1. Уменьшение оттока выпускников из региона:
 - Более 10% меняют свой выбор региона образования в пользу домашнего региона
 - Более 12 % меняют выбор региона трудоустройства в пользу домашнего региона
 2. Увеличение контрольных цифр приема на приоритетные направления, при повышении информированности об образовательных и карьерных возможностях региона
- 🔗 Участие школьников 6-11 классов
 - 🔗 Диагностика интересов и способностей
 - 🔗 **17 занятий** по приоритетным отраслям экономического развития регионов и профориентации
 - 🔗 Информирование о **300+** программах образования в колледжах и вузах региона

Результаты в 2025/26 учебном году

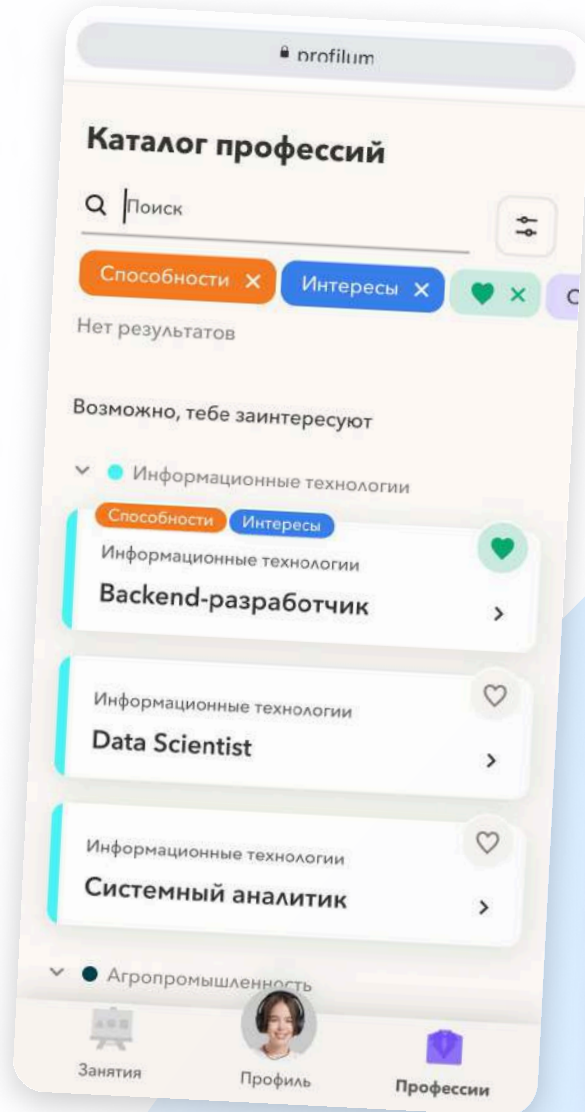
1. Уменьшение оттока выпускников из региона
 2. Увеличение контрольных цифр приема на приоритетные направления, при повышении информированности об образовательных и карьерных возможностях региона
 3. Навигация выпускников на специальности в ключевых отраслях экономики региона, увеличение численности занятых в сфере малого и среднего предпринимательства
- 🔗 Участие школьников 6-11 классов
 - 🔗 Диагностика интересов и способностей
 - 🔗 **17 занятий** по приоритетным отраслям экономического развития региона и профориентации
 - 🔗 Информирование о **500+** программах образования в колледжах и вузах региона
 - 🔗 Онлайн профпробы

📌 **5-15%** Повышение индекса профнавигации за 1 год использования платформы

Локализация занятий под цели региона

Адаптация программы решает задачи по повышению информированности молодежи о региональной инфраструктуре и повышает имидж и привлекательность региона для жизни

- Учитываем потребности региона в кадрах и специальностях
- Показываем школьникам возможности карьеры у местных работодателей
- Адаптируем программу под образовательную инфраструктуру региона



Какие профессиональные интересы можно реализовать в организациях региона?

1. АО НПК «Катрен»
2. АО «Авиакомпания СИБИРЬ»
3. ООО «Разрез Колыванский»
4. ООО «Финансовый консалтинг»
5. АО «Новосибирскэнергосбыт»
6. ООО «Восточная Техника»
7. ООО «Доктор Фармер»
8. ООО «Карасукская Нефтебаза»
9. ООО «КФХ Русское Поле» (Крестьянское фермерское хозяйство)
10. Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Кыштовская детская школа искусств»
11. МКУ ДО «Убинская ДЮСШ»
12. Бергульский Дом-музей им. П. П. Бажова

ПРОФИЛУМ © Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФИЛУМ», 2023 г.

Организации, где работают специалисты неврачебных профессий

- АЛЬТЕРНАТИВА** (Протезно-ортопедическое предприятие) - Предприятие выпускает ортопедические изделия
- PolarPharm** - «Полярис» производит биологически активные добавки
- НИЦ МБП КНЦ РАН** - Разрабатывает способы акклиматизации людей на Севере
- Разрабатывает лекарственные препараты на основе водорослей

ПРОФИЛУМ © Общество с ограниченной ответственностью «ПРОФИЛУМ», 2022 г.

Выбор профессии

Экоаналитик

О профессии
Экоаналитик – это эксперт, который анализирует экологическую безопасность и прогнозирует угрозы для экологии. Он знает биологию и химию, владеет навыками анализа данных и глубоко погружается в особенности промышленных процессов.

Что делают
Экоаналитик следит, чтобы на производстве или при добыче полезных ископаемых сотрудники соблюдали нормы по охране