

# ТВОЙ ПУТЬ



Инновационный  
образовательный  
проект

**Руководитель проекта:  
Елмихимид Айман Алиевич**



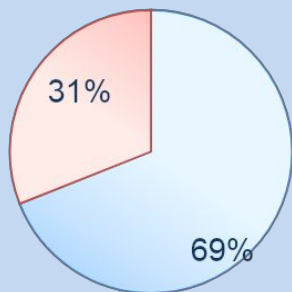
# Актуальность практики

В рамках проекта Министерства просвещения «Билет в будущее», 200 тыс. детей прошли профориентационное тестирование. По результатам исследования почти 90% детей не понимают, чего они хотят, и не знают, где искать информацию по вопросу профориентации. Примерно 10% детей понимают, чего хотят, но не знают, как реализовать свои идеи

**Только 1,5% детей уже что-то выбрали и даже следуют в этом направлении**

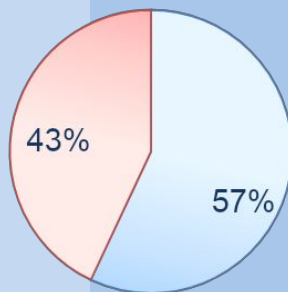
# Статистика трудоустройства

## ВУЗы



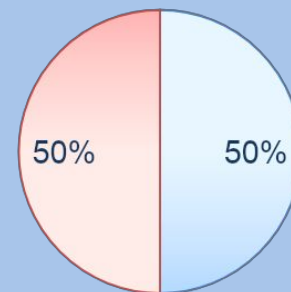
□ По специальности  
□ Не по специальности

## Колледжи



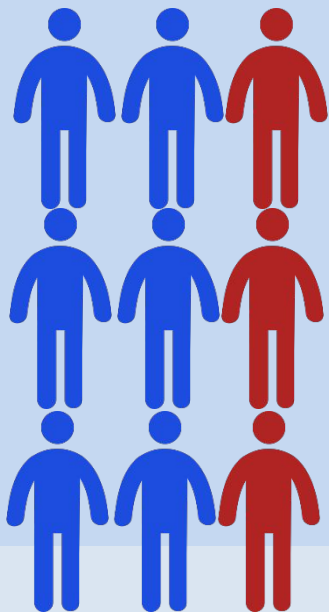
□ По специальности  
□ Не по специальности

## Проф. училища



□ По специальности  
□ Не по специальности

# Исследование ВШЭ



1,2 миллиона  
работают НЕ по  
специальности



# Цель проекта

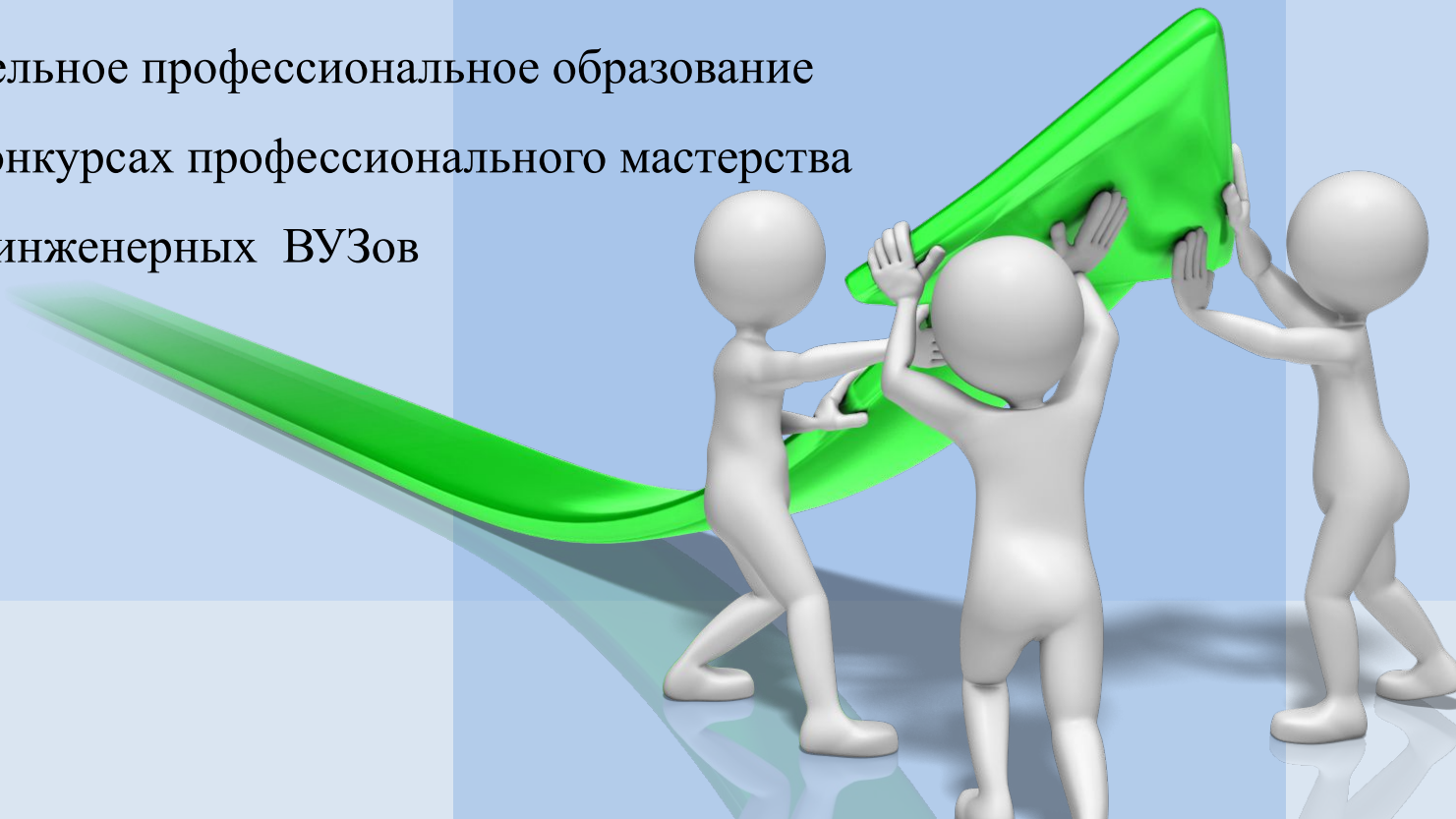
Создание благоприятных условий для профессионального самоопределения обучающихся инженерного класса.

# Задачи проекта

- Формирование профессионального самоопределения обучающихся инженерного класса
- Персональное профессиональное сопровождение обучающихся инженерного класса
- Формирование единой психолого-педагогической системы профориентационной работы с обучающимися инженерного класса

# Этапы реализации проекта

- Профориентационные занятия
- Дополнительное профессиональное образование
- Участие в конкурсах профессионального мастерства
- Посещение инженерных ВУЗов



# Профориентационные занятия



Вовлечение обучающихся в проект начинается с проведения профориентационных занятий, направленных на открытие первичного интереса к этой теме

# Дополнительное профессиональное образование



Следующим этапом является реализация программ дополнительного профессионального образования, направленных на формирование у обучающихся инженерного класса практических навыков по интересующим их направлениям



# Участие в конкурсах профессионального мастерства

На третьем этапе происходит применение знаний и навыков, полученных во время обучения



# Посещение инженерных ВУЗОВ



Дальнейшее развитие происходит по индивидуальной траектории: обучающийся со сформированными и закрепленными навыками самостоятельно выбирает будущее направление из числа востребованных инженерных профессий, в которых хочет развиваться в дальнейшем.

Нам остается только помочь обучающемуся с выбором ВУЗА.

# Методы и формы реализации практики

- Факультативные и кружковые занятия «Профориентационные занятия» (в рамках проекта «Билет в будущее»)
- Реализация программ дополнительного профессионального образования (при сотрудничестве с инженерными ВУЗами Москвы)

## Практическая работа

Участие в конкурсах профессионального мастерства и инженерных конференциях, таких как: WorldSkills, Всероссийская олимпиада школьников, Инженеры будущего, Технопарк, «МИСиС Зажигает звезды», Всероссийская научная конференция «Нейрокомпьютеры и их применение» и т.д.

# Результаты, полученные в результате проекта, станут преимуществом при поступлении обучающихся

