

# Реализация профильного обучения в общеобразовательных организациях города Краснодара.



# Краснодар



**82**

общеобразовательные  
школы



**15**

гимназий



**5**

лицеев

**+ 13** филиалов

**14922**



2024-  
2025уч.г

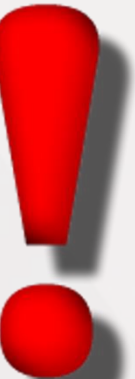




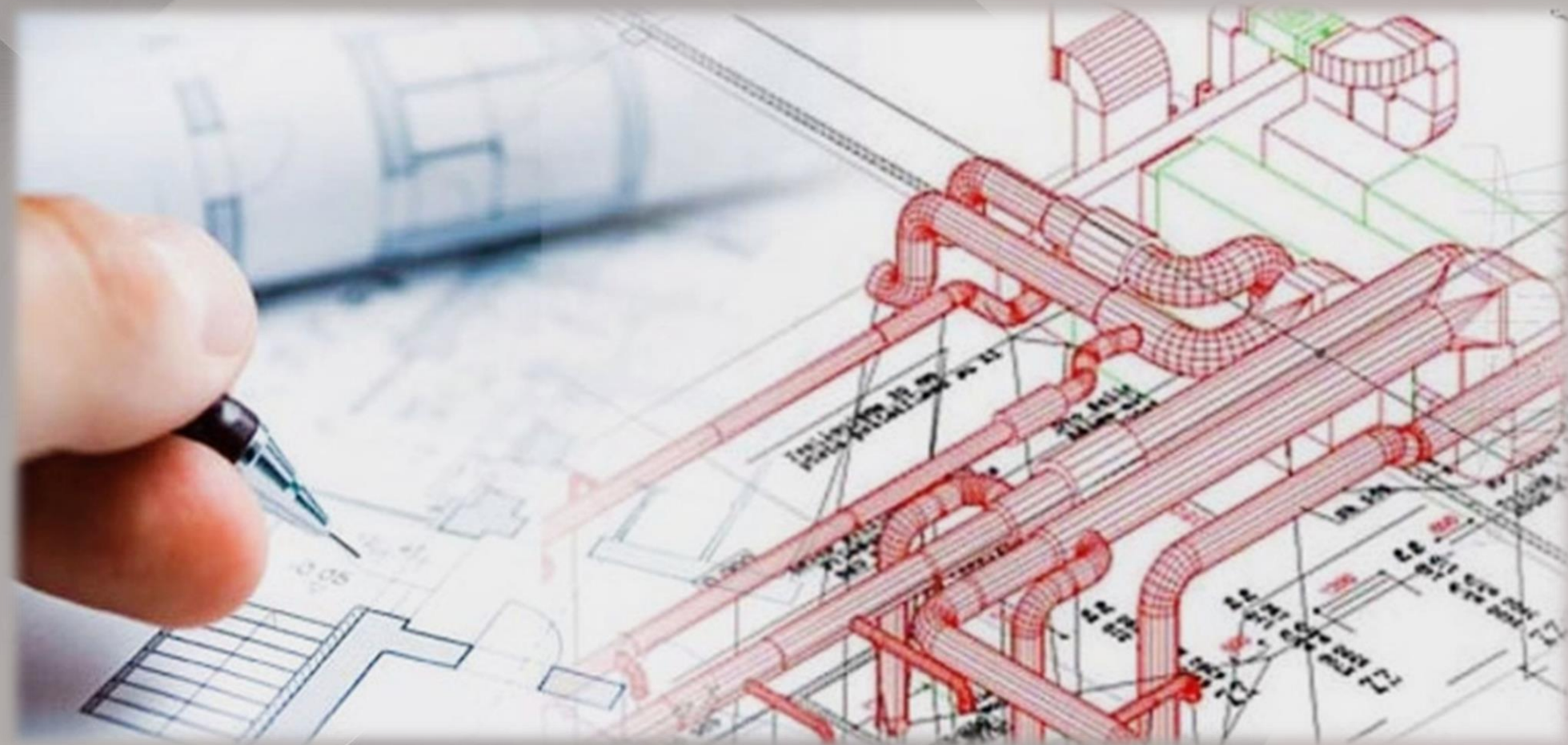
инженерные специальности

потребность в данных  
специалистах возрастает

**ПРИОРИТЕТ**



медицинские специальности



педагогические специальности





# Педагогические классы



93

группы

2024–2025

2186

обучающихся



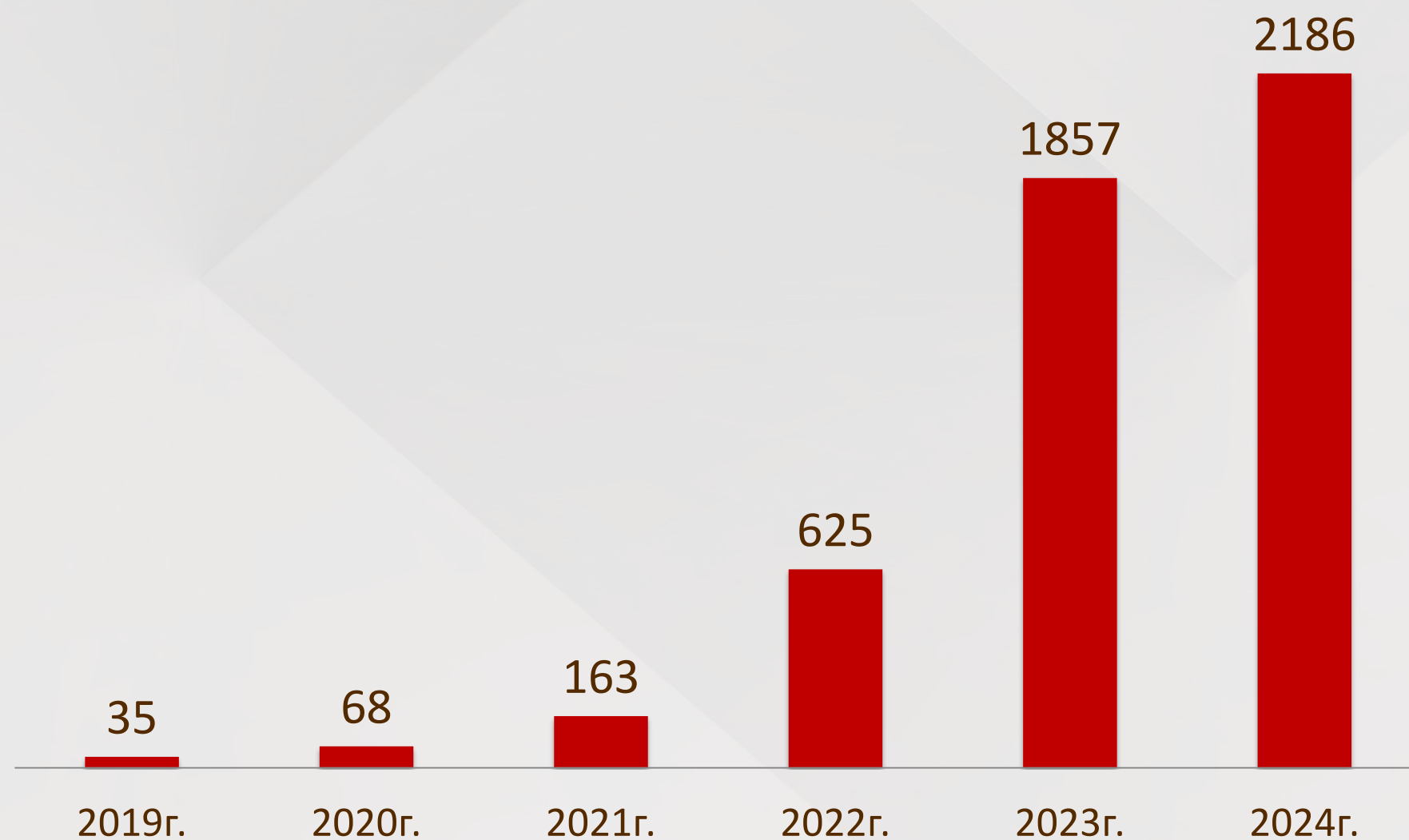






# Педагогические классы

Динамика количества обучающихся педагогических классов (г. Краснодар)



93

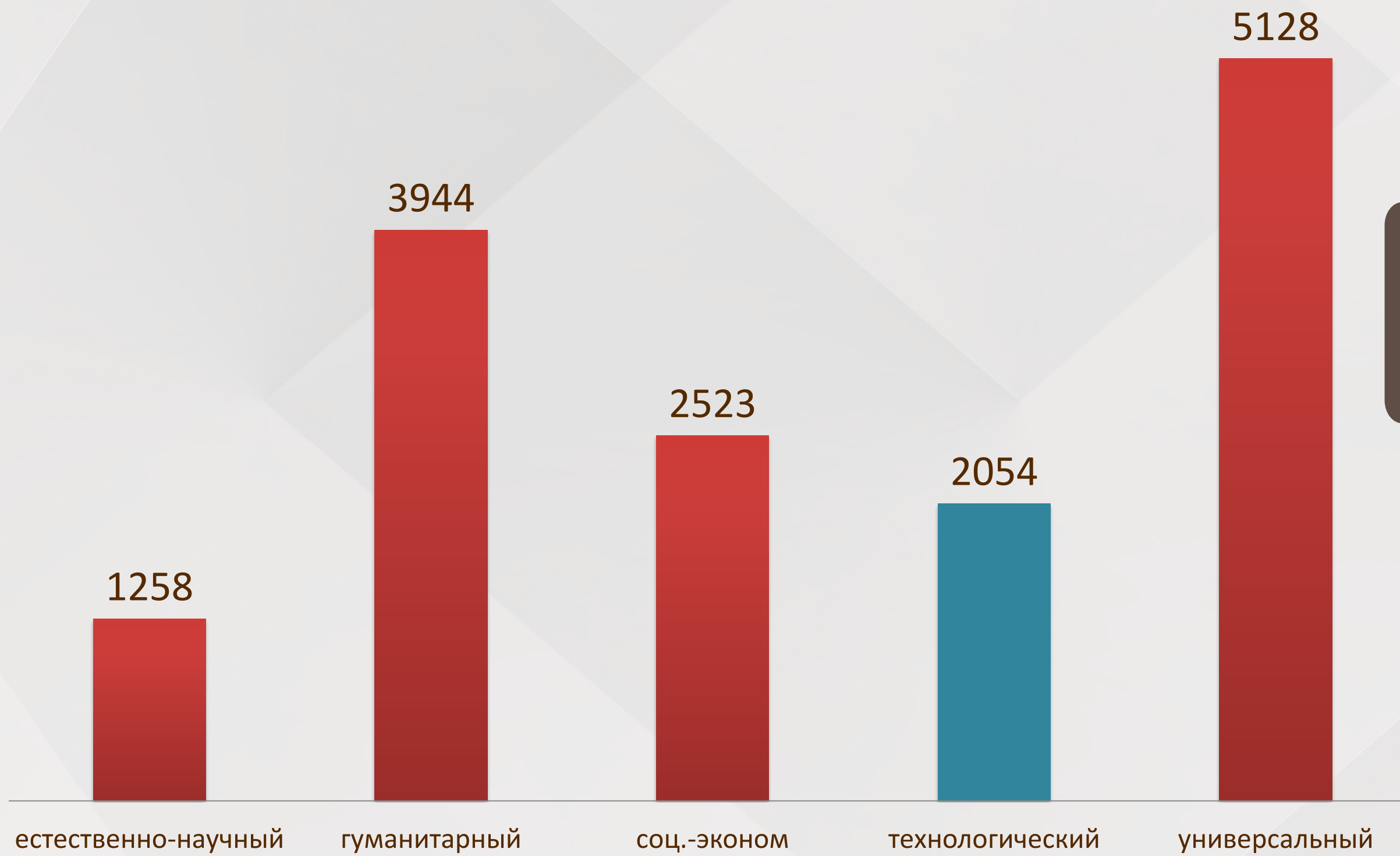
группы

2024–2025

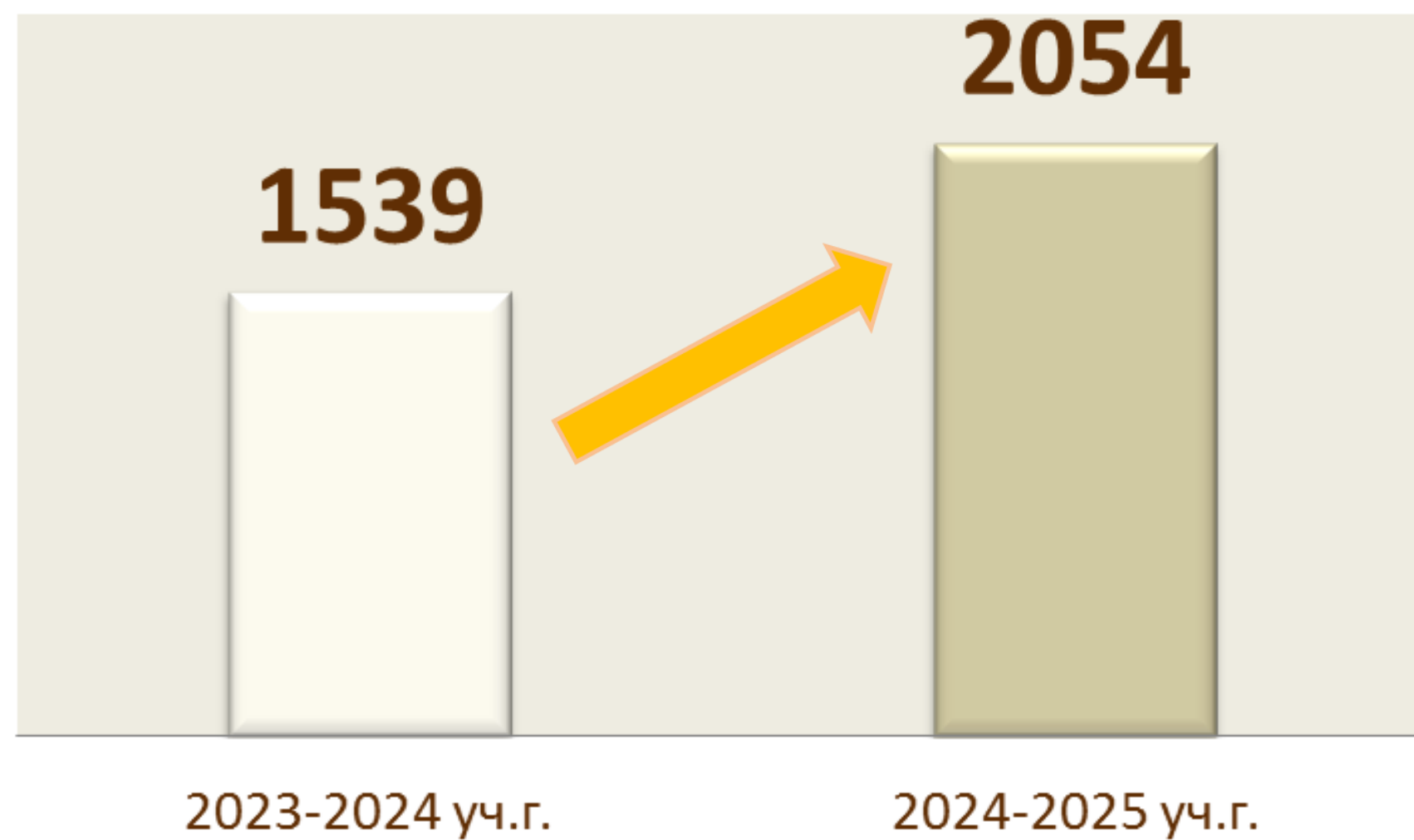
2186

обучающихся

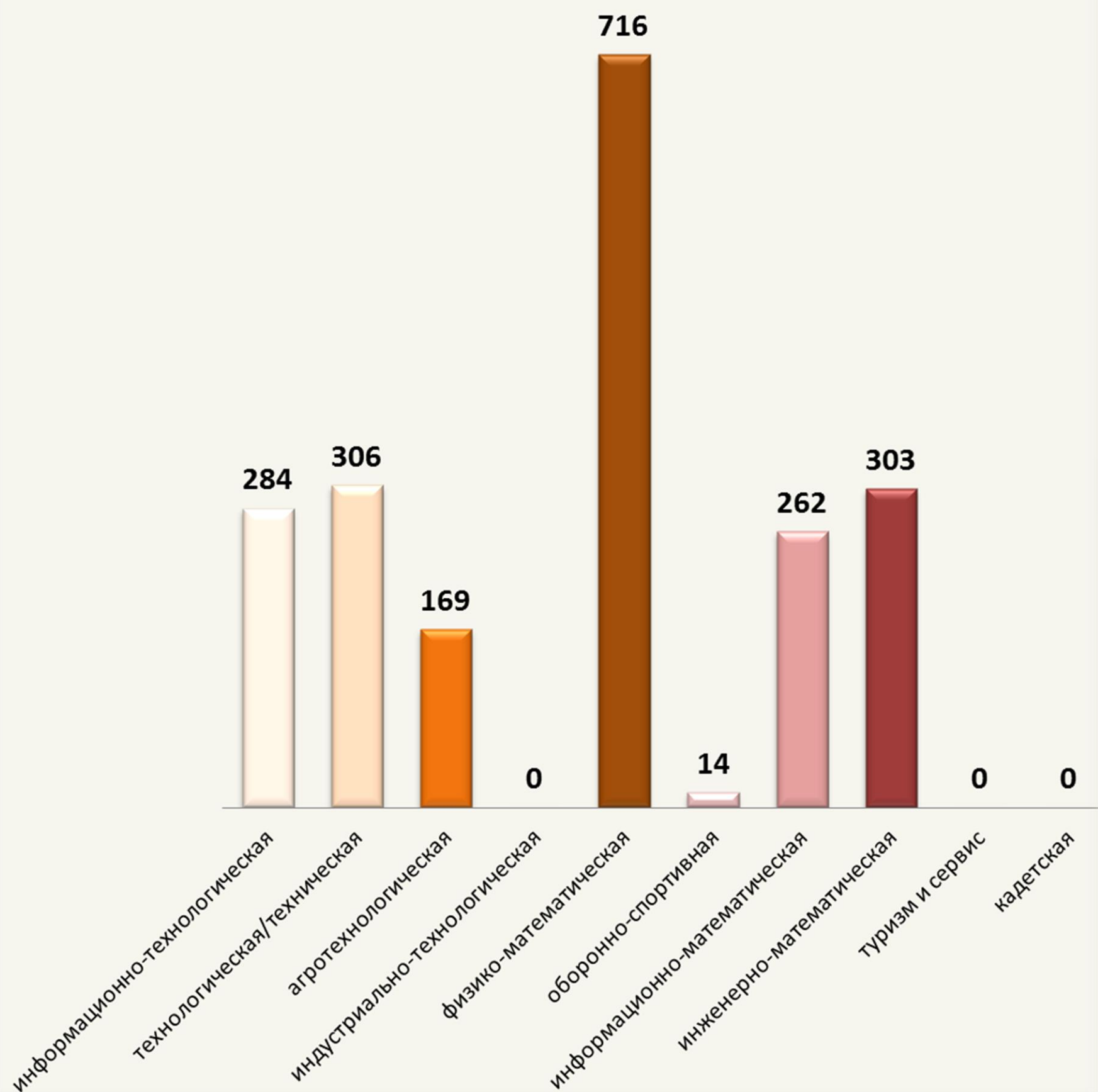




## Технологический профиль







## Направленности технологического профиля:

- Агротехнологическая
- Технологическая/техническая
- Индустриально-технологическая
- Информационно-математическая
- Информационно-технологическая
- Инженерно-математическая
- Физико-математическая
- Оборонно-спортивная
- Туризм и сервис
- Кадетская
- Психолого-педагогическая

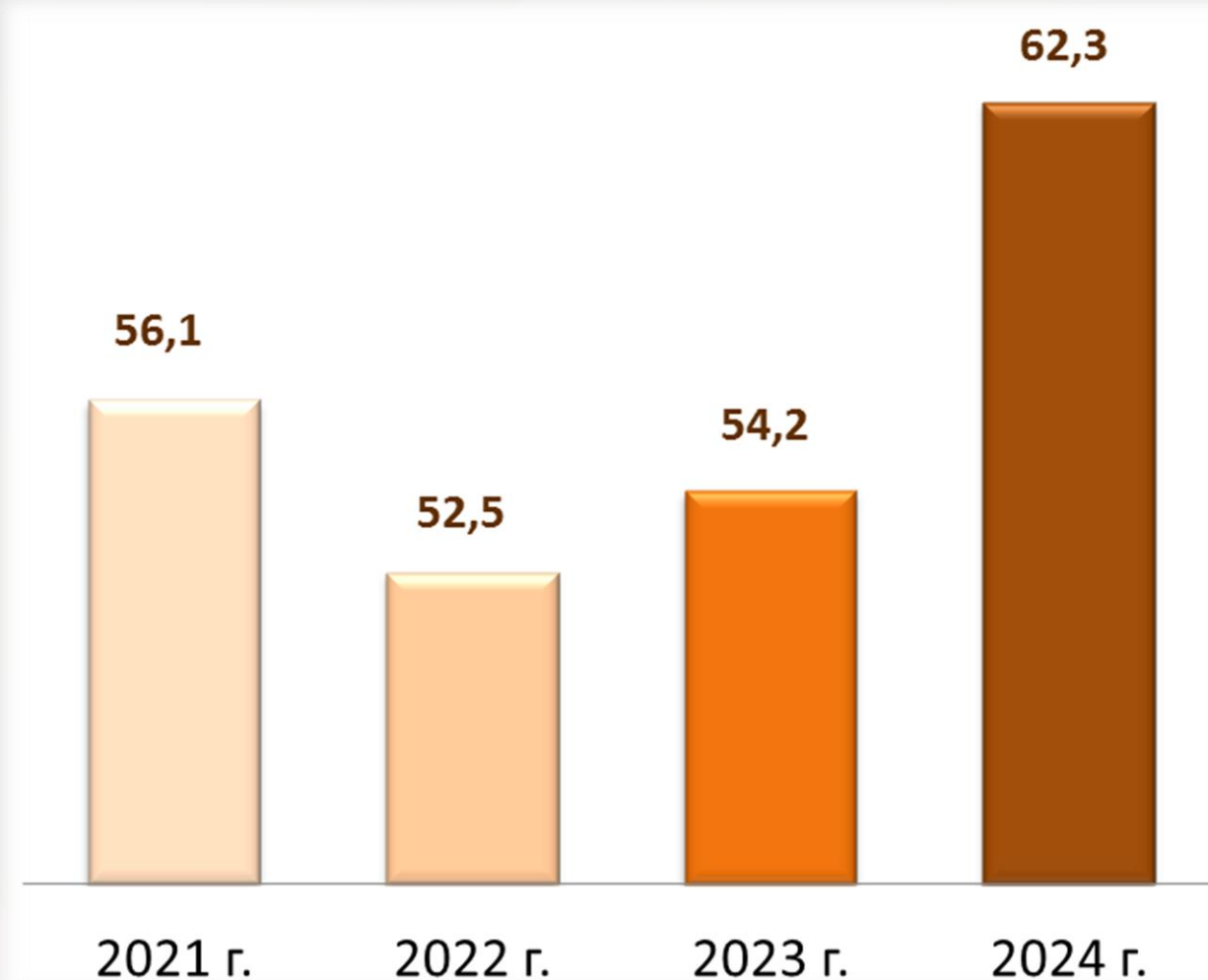




Согласно распоряжению правительства Российской Федерации (от 19 ноября 2024 г. № 3333-р) с 2026 года физика станет обязательным вступительным испытанием при приеме на все инженерные направления подготовки (специальности) высшего образования

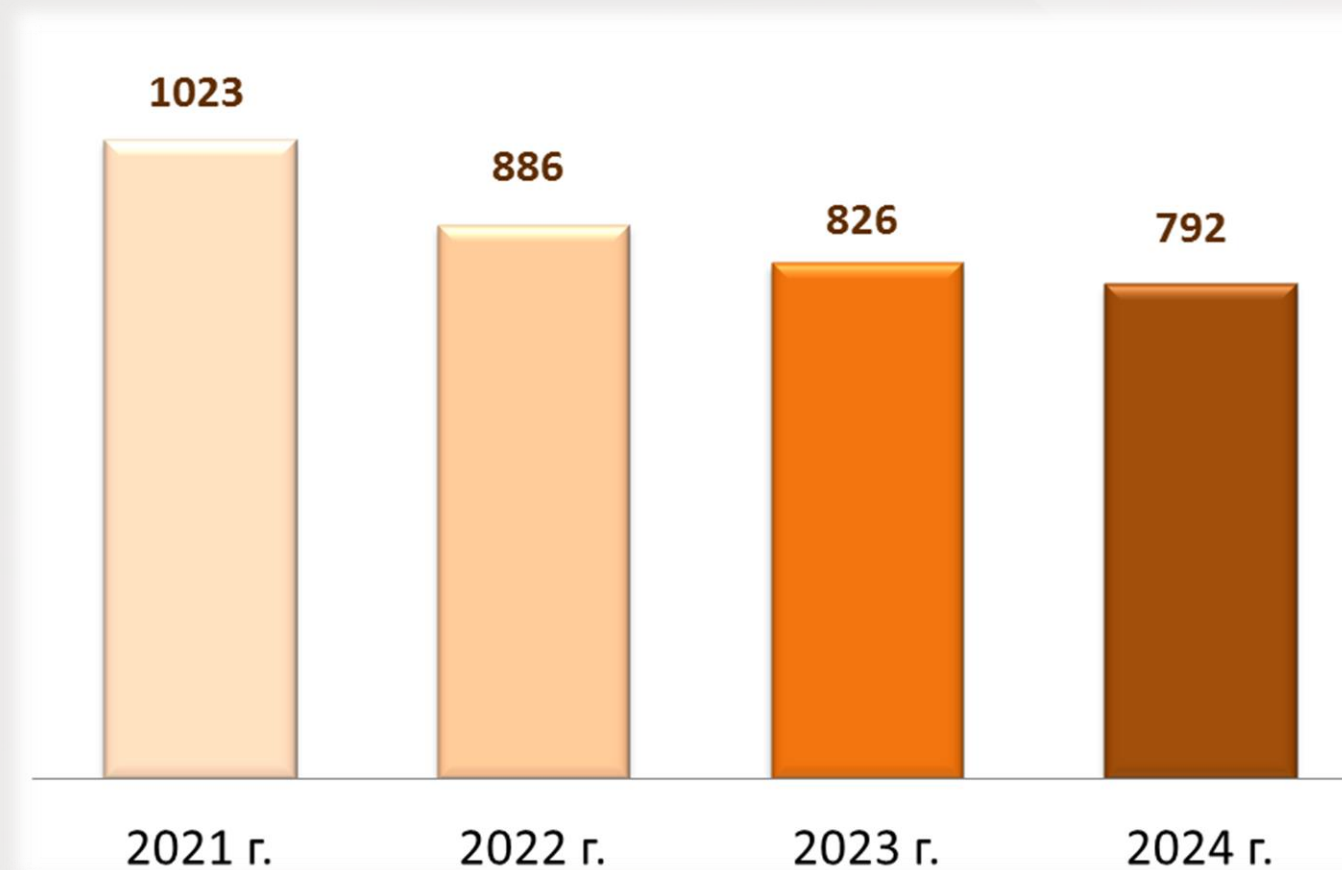


### СРЕДНИЙ БАЛЛ ЕГЭ (физика)



г. Краснодар

### КОЛИЧЕСТВО УЧАСТНИКОВ



г. Краснодар





Информационно-технологическая:

16, 32, 69, 78, 90, 97, 101

Технологическая/техническая:

7, 17, 57, 62, 63, 97, 104, 108

Агротехнологическая:

61, 75, 77, 97

Оборонно-спортивная:

97

Физико-математическая:

3, 23, 25, 33, 42, 47, 52, 65, 71,  
89, 93, 95, 96, 102, 103, 107.

Информационно-математическая:

4, 20, 31, 82, 89, 95, 98, 107

Инженерно-математическая:

4, 48, 64, 82, 87, 98, 103



**Проект  
«Профильный  
класс в  
краснодарской  
школе»**

**15**  
**школ-участников**

Направлен на увеличение классов и групп педагогической направленности, медицинских, инженерных и агротехнологических классов.

**Задачи:**

- реализация системы наставничества среди школ, осуществляющих образовательную деятельность по программам профильного обучения;
- увеличение численности профильных классов приоритетных направлений в краснодарских школах;
- популяризация педагогического, инженерного и агротехнологического направлений профильного обучения.





## Курчатовские классы

Forwarded from Лицей № 48



📌 5 декабря 2024 года в нашем лицее состоялось посвящение учеников 7Б класса в Курчатовцы. 📌 Цель открытия Курчатовского класса заключается в том, чтобы знакомить обучающихся с основными принципами и достижениями современной науки, приобретать не только теоретические знания, но и практические навыки. Название

## Строительный класс



Экскурсия строительного класса по одному из масштабных проектов юга России – микрорайону «Самолёт»





ШКОЛА → СПО → ВУЗ → ПРЕДПРИЯТИЕ

*«Инженерные классы 2.0»*

Школы города Краснодара -  
участники проекта «Инженерные  
классы 2.0»

В школах-участниках открыты  
профильные классы по одной из  
направленностей:

***МАОУ СОШ № 31,  
МАОУ лицей № 48,  
МАОУ гимназия № 82,  
МОУ гимназия № 87,  
МБОУ СОШ № 97,  
МАОУ СОШ № 101,  
МАОУ лицей № 64,  
МАОУ гимназия № 25***

инженерно-математическая  
технологическая  
информационно-технологическая  
физико-математическая  
информационно-математическая







# МКУ «КРАСНОДАРСКИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

