## Работа с одаренными детьми.

## Результат участия в олимпиадах/конкурсах обучающихся из школьной базы одаренных обучающихся МБОУ Школа № 139 г.о.Самара

Окружной этап Всероссийской олимпиады школьников- 2025 – призер, 4 чел.

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2025 - участник, 3 чел.

Многопрофильная инженерная олимпиада ЗВЕЗДА – призер, 2 чел

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2024 - участник, чел.

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2022 - участник, 12 чел.

Региональный этап Всероссийской олимпиады школьников 2021 — победитель, 1 чел. , участник, 10 чел.

Всероссийский этап Всероссийской олимпиады школьников -2021 – участник, 1 чел.

Олимпиада по техническому предмету,	Результат	
Всероссийская олимпиада школьников по математике (школьный этап) 2022-2023	Призёр школьного этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по математике (окружной этап) 2022-2023	призёр муниципального этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по математике (региональный этап) 2022-2023	участник регионального этапа	
Олимпиада школьников по математике «Высшая проба» (от Высшей школы экономики)	Участник отборочного этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по географии (окружной этап)	Призёр окружного этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по физике (школьный этап)	Победитель школьного этапа	
Олимпиада СПБгУ по математике	Отборочный этап	
Всероссийская олимпиада школьников по географии (региональный этап)	Призёр регионального этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по астрономии (школьный этап)	Победитель школьного этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по астрономии (окружной этап)	Призер окружного этапа	
Всероссийская олимпиада школьников по астрономии (региональный этап)	Участник регионального этапа	

Олимпиада/ конкурс	Результат отборочного этапа	Результат заключительного этапа	
— этапа заключительного этапа Математика			
Всероссийская олимпиада «Юношеская математическая школа» (3 уровень)	<b>Призер</b> (17 баллов из 31)	Участник (2 балла, призер с 3 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Физтех» (1 уровень)	Участник (3 балла из 5)	На заключительный этап не прошел	
Всероссийская олимпиада «Объединенная межвузовская математическая олимпиада» (2 уровень)	Призер (4 балла из 6)	Участник (1 балл, призер с 4 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Покори Воробьевы горы» (1 уровень)	Участник (56 баллов из 100)	На заключительный этап не прошел	
Всероссийская олимпиада «Миссия выполнима. Твое призвание - финансист» (3 уровень)	<b>Победитель</b> (90 баллов из 100)	Участник (17 баллов, призер с 28 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Шаг в будущее» (3 уровень)	<b>Призер</b> (45 баллов из 100)	Участник (28 баллов, призер с 32 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Росатом» (2 уровень)	Призер (8 баллов из 12)	Участник (6 баллов, призер с 8 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Ломоносов» (1 уровень)	Участник (30 баллов из 100)	На заключительный этап не прошел	
Всероссийская олимпиада «Будущие исследователи — будущее науки» (3 уровень)	<b>Победитель</b> (100 баллов из 100)	Участник (25 баллов, призер с 50 баллов)	
Всероссийская олимпиада «Иннополис» (3 уровень)	Участник (19 баллов из 56)	На заключительный этап не прошел	
Открытая олимпиада школьников по математике (ИТМО) (3 уровень)	Призер (22 балла из 61)	Призер (но результаты были аннулированы изза плохого качества видеозаписи)	
Межрегиональная олимпиада школьников на базе вневедомственных организаций по математике	<b>Победитель</b> (80 баллов из 80)	Не стал участвовать	

Олимпиада Курчатов по математике	Участник (3 балла из 6)	На заключительный этап не прошел
Экономика		
Всероссийская олимпиада школьников региональный этап (высший уровень)	Призер (69 баллов из 200) (диплом будет)	На заключительный этап не прошел
Всероссийская олимпиада СПБГУ (2 уровень)	Призер (72 балла из 100)	Не стал участвовать
Финансовая грамотность		
Всероссийская олимпиада «РАНХИГС» (3 уровень)	<b>Призер</b> (70 баллов из 100)	Не стал участвовать
Плехановская олимпиада школьников (3 уровень)	Призер (82 балла из 100 (не хватило одного балла до победителя))	Призер (39,75 баллов)
Московская олимпиада школьников (3 уровень)	Призер (73 балла из 100)	Участник (55 баллов, призер с 83)