

Участие в конкурсах, конференциях, олимпиадах окружного, городского и  
Всероссийского уровня.

Участие в олимпиадах окружного, городского и Всероссийского уровня.

2021-2022 год

П.н.	Олимпиада	Результат
1	Муниципальный этап ВОШ (химия)	Максимова Варвара (8 класс) – победитель Участников – 5
2	Московская олимпиада школьников (химия) Заочный тур	Участников – 8
3	Московская предпрофильная олимпиада (биотехнологический профиль)	Призеры: Навой Елена – 10 класс Будкина Дарья – 10 класс Коробейникова Ксения – 9 класс Сафин Тимур – 9 класс
4	Национальная технологическая олимпиада	Навой Елена – 10 класс, участие Гевондян Анна – 10 класс, участие Булгадарян Мариам -10 класс, участие

2020-2021 год

П.н.	Олимпиада	Результат
5	Муниципальный этап ВОШ (химия)	Саркисян М., Горбунова А., Сафин Т., Коробейникова К. – 8Г - призеры
6	Московская олимпиада школьников (химия)	Саркисян М., Коробейникова К., Сафин Т. – 8Г, Маматалиева А. – 8Е, Стебаков Я. – 8Д, Боровков Д. – 8И, Навой Е. – 9Г Все учащиеся призеры заочного этапа и участники очного этапа.
7	Турнир Ломоносова	Хатышева Д. – 8Г-грамота
8	Московская предпрофильная олимпиада (биотехнологический профиль)	Призеры заочного этапа и участники очного этапа: Навой Е.-9Г, Полянская В. – 9Е, Коробейникова К. – 8Г

2019-2020 год

П.н.	Олимпиада	Результат
9	Муниципальный этап ВОШ (химия)	Участников – 8
10	Московская олимпиада школьников (химия)	МОШ заочный тур Призеры: Игнатович А.-8Е, Батурина В.-8И, Ташпулатова Д.-8А, Салимова Д.-8В. Очный этап: Салимова Диана – 8В-участие, Батурина Валерия- 8Е- участие

11	Московская предпрофильная олимпиада (биотехнологический профиль)	Нурмухамедов Б.-10В - призер
----	--	------------------------------

Участие учащихся в чемпионате профессионального мастерства города Москвы «Московские мастера» по стандартам WorldSkills Russia.

П.н.	Фамилия и имя, класс	Мероприятие	Дата	Результат
12	Саркисян Мариам, Хатышева Дарина – 4 класс	Лабораторный химический анализ, юниоры	2016-2017	Призеры регионального этапа
13	Саркисян Мариам, Хатышева Дарина – 5 класс	Лабораторный химический анализ, юниоры	2017-2018	Участники отборочного этапа
14	Чуракова Анастасия 8 класс	Лабораторный химический анализ, юниоры	2018-2019	Участники отборочного этапа
15	Рассказов Иван 8Д	Лабораторный химический анализ, юниоры	2019	Участники отборочного этапа
16	Салимова Диана 10 класс	Лабораторный химический анализ, юниоры	2020	Участники отборочного этапа

Участие учащихся в конкурсах, конференциях по проектно-исследовательской деятельности.

2021-2022 год

П.н.	Фамилия и имя, класс	Мероприятие	Название работы	Результат
17	Навой Елена 10 класс	Конференция «От атома до галактики», Физический факультет МГУ им. М.В.Ломоносова, 2022	«Выделение лишайниковых кислот и создание косметического средства на их основе»	Призер
18	Навой Елена 10 класс	Курчатовский проект – от знаний к практике, от практики к результату, 2022	«Выделение лишайниковых кислот и создание косметического средства на их основе»	Призер

19	Навой Елена 10 класс	«Старт в медицину», 2022	«Выделение лишайниковых кислот и создание косметического средства на их основе»	Призер
20	Навой Елена 10 класс	Инженеры Будущего, 2022	«Выделение лишайниковых кислот и создание косметического средства на их основе»	Призер
21	Навой Елена 10 класс	«Наука для жизни», 2022	«Выделение лишайниковых кислот и создание косметического средства на их основе»	Участник
22	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 8 класс	Инженеры Будущего, 2022	«Жидкие кристаллы»	Участник
23	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 8 класс	«Наука для жизни», 2022	«Жидкие кристаллы»	Участник
24	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 8 класс	Курчатовский проект – от знаний к практике, от практики к результату, 2022	«Жидкие кристаллы»	Участник Отборочного этапа
25	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 8 класс	МГК, «Большие вызовы», отборочный этап	«Жидкие кристаллы»	Участник отборочного этапа
26	Машенских Майя Светозарова Арина 9 класс	МГК, «Большие вызовы», отборочный этап	Клевер красный: полезные свойства и его влияние на артериальное давление	Призер
27	Машенских Майя Светозарова Арина 9 класс	МГК, «Большие вызовы», региональный этап	Клевер красный: полезные свойства и его влияние на артериальное давление	Призер
28	Машенских Майя Светозарова Арина 9 класс	«Старт в медицину», 2022	Клевер красный: полезные свойства и его влияние на артериальное давление	Участник отборочного этапа
29	Иванова Анастасия, 10И	МГК, «Большие вызовы», отборочный этап	Использование дрожжей в косметологии	Участник отборочного этапа

30	Антонова Дарья, 10М	Школьный фестиваль наук	Влияние наркотиков на организм человека	Призер
31	Халатян Гор, 10М	Школьный фестиваль наук	Национальный парк «Лосиный остров»	Участник
32	Светозарова Маргарита - 9К Дубровина Эрика-8Г	Школьный фестиваль наук	Влияние температурной обработки на содержание витамина С в клубнике и землянике	Призер

2020-2021 год

П.н.	Фамилия и имя, класс	Мероприятие	Название работы	Результат
33	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 7 класс	Х открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»; 200 участников.	Фотобиореакторы	Победитель
34	Лебедик Сергей, Саркисян Амир 5Г класс	Х открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»; 200 участников.	Красная загадочная планета.	Призер
35	Боровков Дмитрий 8И	Х открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»; 200 участников.	Звезды	Призер
36	Кобулиева Дильноза, Сафина Анастасия 5Е	Х открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов	Тема космоса в культуре.	Призер

		РФ «Через тернии к звёздам»; 200 участников.		
37	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 7 класс	МГК, «Большие вызовы», отборочный этап	Фотобиореакторы	Участник отборочного этапа
38	Алексеев Павел	X открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»; 200 участников.	Устройство Вселенной.	Призер

2019-2020 год

П.н.	Фамилия и имя, класс	Мероприятие	Название работы	Результат
39	Максимова Варвара и Манаенкова Мария 6Г класс	IX открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»	Млечный путь	Призер
40	Саркисян Мариам Крюкова Анастасия Хатышева Дарина 7Г	IX открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»	«Учимся, играя»	Призер
41	Салимова Диана 9В	IX открытый городской конкурс проектных, исследовательских и реферативных работ по астрономии и космонавтике с участием регионов РФ «Через тернии к звёздам»	Марс – загадочная планета	Участник

2018-2019 год

2017-2018 год