



МИЭМ НИУ ВШЭ

Физико-математическая
школа

Москва
2023

Результаты работы ФМШ МИЭМ НИУ ВШЭ в 2022/23 уч. году

Ученый совет, 13 июня 2023
Докладчик: Жукова Лилия Фаилевна



Основные результаты работы ФМШ:

1. Подготовлено Положение о ФМШ МИЭМ
2. Положение утверждено Ученым советом МИЭМ
(Протокол №32 от 6 декабря 2022)



Основные результаты работы ФМШ:

3. Подготовлены программы учебных дисциплин для 9-11 классов (математика, физика, информатика, программирование игр)
4. ПУДы утверждены утверждены УМСДО в декабре (Протокол № 6(э) от 12 декабря 2022 г.).



Основные результаты работы ФМШ:

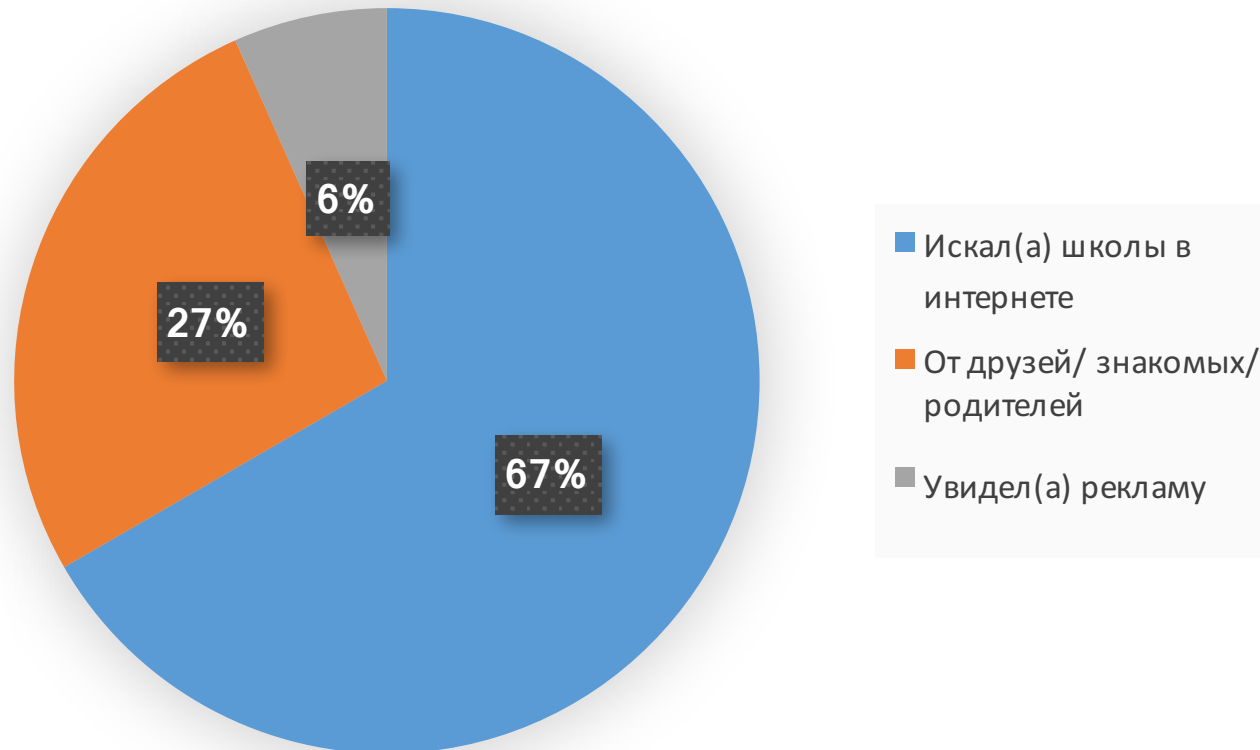
5. Проведена работа по привлечению абитуриентов:

- Участие в Днях открытых дверей МИЭМ
- Распространение информации по группам школ в социальной сети Вконтакте
- Ведение группы в социальной сети Вконтакте и Телеграм-канала
- Рассылка по директорам школ
- проч.



Привлечение школьников:

В новой
регистрационной
форме (на 2023/24
уч.год) ввели графу
“откуда узнали”:





Основные результаты работы ФМШ:

6. Проведен основной и дополнительный набор учеников в ФМШ:
 - Формат экзамена: онлайн с прокторингом
 - Экзамен по 3-м предметам: математика, физика, информатика



Основной набор осенью (общее число по 9-11 классам)

104

человека
зарегистрировано

21

человек приступили
к экзаменам

16

человек зачислено

97/300

средний балл за
вступительные экзамены



Дополнительный набор весной (общее число по 9-11 классам)

30

человек
зарегистрировано

10

человек приступили
к экзаменам

10

человек зачислено

156/300

средний балл за
вступительные экзамены



Результаты обучения в ФМШ: 9 класс

7+5

человек
поступили

6

человек
окончили

		Кол-во кредитов	Кол-во полу-годий	Балл на вступительном	Математика	Физика	Информатика
1	Александрова Анастасия Алексеевна	3	2	72	9	7	6,2
2	Сераков Никита Дмитриевич	1,5	1	240	9	9,3	8,45
3	Киселев Александр Игоревич	1,5	1	170	6	7	3,55
4	Шор Артём Андреевич	1,5	1	140	7	7,2	5,24
5	Никитин Дмитрий Александрович	1,5	1	130	7	3,3	0,59
6	Сарнацкая Александра Владиславовна	1,5	1	115	6	5,3	3,6
7	Стародубцев Даниил Юрьевич	1	0	0	1	0	0,09
8	Федоров Данила Николаевич	0	2	219	0	0	0,45
9	Парфенов Максим Олегович	0	2	176	0	0	0,3
10	Васильева Анна Анатольевна	0	2	98	1	0	0
11	Лукаш Анна Викторовна	0	2	54	1	0	0,3
12	Приходько Иван Вячеславович	0	2	44	1	0	0
13	Ревин Иван Павлович	-	-	-	-	-	-
14	Мельник Илья Павлович	-	-	133	-	-	-



Результаты обучения в ФМШ: 10 класс

5+4

человек
поступили

3

человек
окончили

		Кол-во кредитов	Кол-во полу-годий	Балл на вступительном	Математика	Физика	Информатика
1	Кардашевский Илья Николаевич	3	2	135	9	4	8,7
2	Клюев Лев Михайлович	1,5	1	90	7	6	6,2
3	Сахаров Дмитрий Владимирович	1	1	195	7	9	0,2
4	Козырев Игорь Алексеевич	1	1	55	4	5	0
5	Тучков Артём Дмитриевич	0	2	190	2	3	0,8
6	Калистратов Даниил Евгеньевич	0	2	102	0	0	0
7	Поддубный Владислав Андреевич	0	2	100	0	2	0
8	Федосеева Анна Владимировна	0	2	10	0	0	0
9	Губарев Григорий Владиславович	0	-	-	1	3	0



Результаты обучения в ФМШ: 11 класс

4+2

человек
поступили

3

человек
окончили

	ФИО	Кол-во кредитов	Кол-во полу-годий	Балл на вступительном	Математика	Физика	Информатика
1	Щёголев Максим Александрович	3	2	82	9	8,1	9
2	Кожемякин Николай Сергеевич	1,5	1	190	9	7,8	6
3	Панов Елисей Николаевич	1,5	1	190	9	4,1	10
4	Воскресенская Полина Андреевна	1	2	79	0	-	4
5	Прудиев Алексей Сергеевич	-	2	28	-	-	-
6	Смирнов Георгий Владимирович	-	2	28	-	-	-
7	Кузьмин Владимир	2	2	-	9	9,7	0

Все выпускники собираются поступать в МИЭМ



Основные результаты работы ФМШ:

7. Организован Академический совет ФМШ

- определяет стратегию развития ФМШ;
- утверждает план работы ФМШ на учебный год;
- определяет содержание учебных планов;
- согласует программы учебных дисциплин и программы итоговых контрольных испытаний;
- утверждает преподавательский состав на учебный год;
- осуществляет контроль качества работы преподавателей;
- утверждает темы проектов, предлагаемых преподавателями ФМШ;
- изучает российский и международный опыт реализации аналогичных образовательных программ и формирует предложения для внесения изменений в учебные планы и содержание образовательных программ.



Основные результаты работы ФМШ:

8. Проведено собрание Академического совета ФМШ со следующей повесткой:
 1. Подведение итогов года
 2. Утверждение рейтинга учеников ФМШ 11 класса
 3. Обсуждение планов на 2023/24 уч. год.

