

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ «ШКОЛА № 2036»

ПОЛЕЗНЫЕ ЭФФЕКТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ ТЕМАТИЧЕСКИХ ЦИКЛОВ МЕРОПРИЯТИЙ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ МЕДИЦИНСКИХ КЛАССОВ



Авторы:

учитель химии ГБОУ Школа №2036
Баженова Елена Владимировна,
учитель биологии ГБОУ Школа №2036
Овчинникова Ирина Валентиновна,
педагог дополнительного образования
ГБОУ Школа №2036
Салахетдинова Ирина Александровна

Москва, 2023

Деятельностный эффект

Проведение тематических циклов мероприятий обеспечивает:

- доступность качественного образования, соответствующего потребностям и склонностям обучающихся медицинских классов;
- возможность обучающимся города Москвы в образовательной практике использовать оборудование медицинского лабораторно – исследовательского комплекса ГБОУ Школа №2036.

ОБОРУДОВАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО ЛАБОРАТОРНО – ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО КОМПЛЕКСА



Образовательный эффект для обучающихся

Тематические циклы мероприятий

- формируют у обучающихся медицинских классов целостную систему знаний и ключевые компетенции, необходимых для освоения профессий в области медицины, способствуют выстраиванию непрерывной образовательной траектории;
- расширяют и обобщают основные темы курсов химии и биологии углубленного уровня, а также элективных курсов, курсов по выбору естественно – научной и медицинской направленности;
- способствуют реализации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, подготовке обучающихся к участию в конкурсных мероприятиях.





ГИА-11

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА РЕЗУЛЬТАТОВ

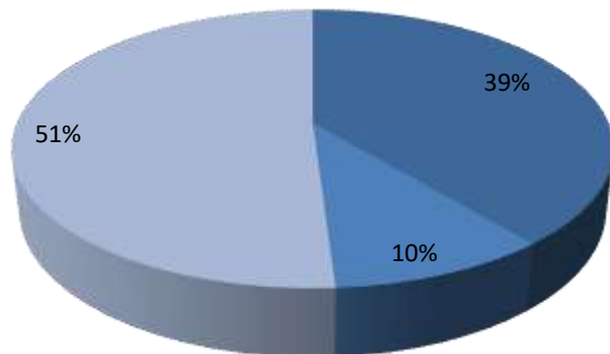
Средний тестовый балл ЕГЭ по городу Москве и по ГБОУ Школа №2036 (ОО)

УЧЕБНЫЙ ПРЕДМЕТ	2019 – 2020 учебный год		2020 – 2021 учебный год		2021 – 2022 учебный год	
	город Москва	ОО	город Москва	ОО	город Москва	ОО
биология	54,5	67,2	57	67,7	52	63
химия	62,33	68,5	57,19	64,5	60,02	70

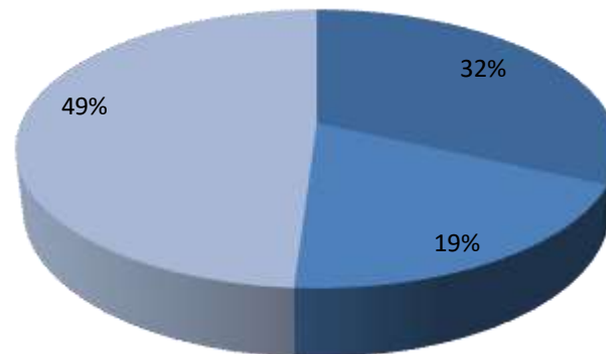
ПОЛОЖИТЕЛЬНАЯ ДИНАМИКА РЕЗУЛЬТАТОВ МОСКОВСКОГО КОНКУРСА МЕЖПРЕДМЕТНЫХ НАВЫКОВ И ЗНАНИЙ «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ МЕГАПОЛИС. ПОТЕНЦИАЛ»

Принимают участие 100% обучающихся медицинского класса
ГБОУ Школа №2036

2020 -2021 учебный год

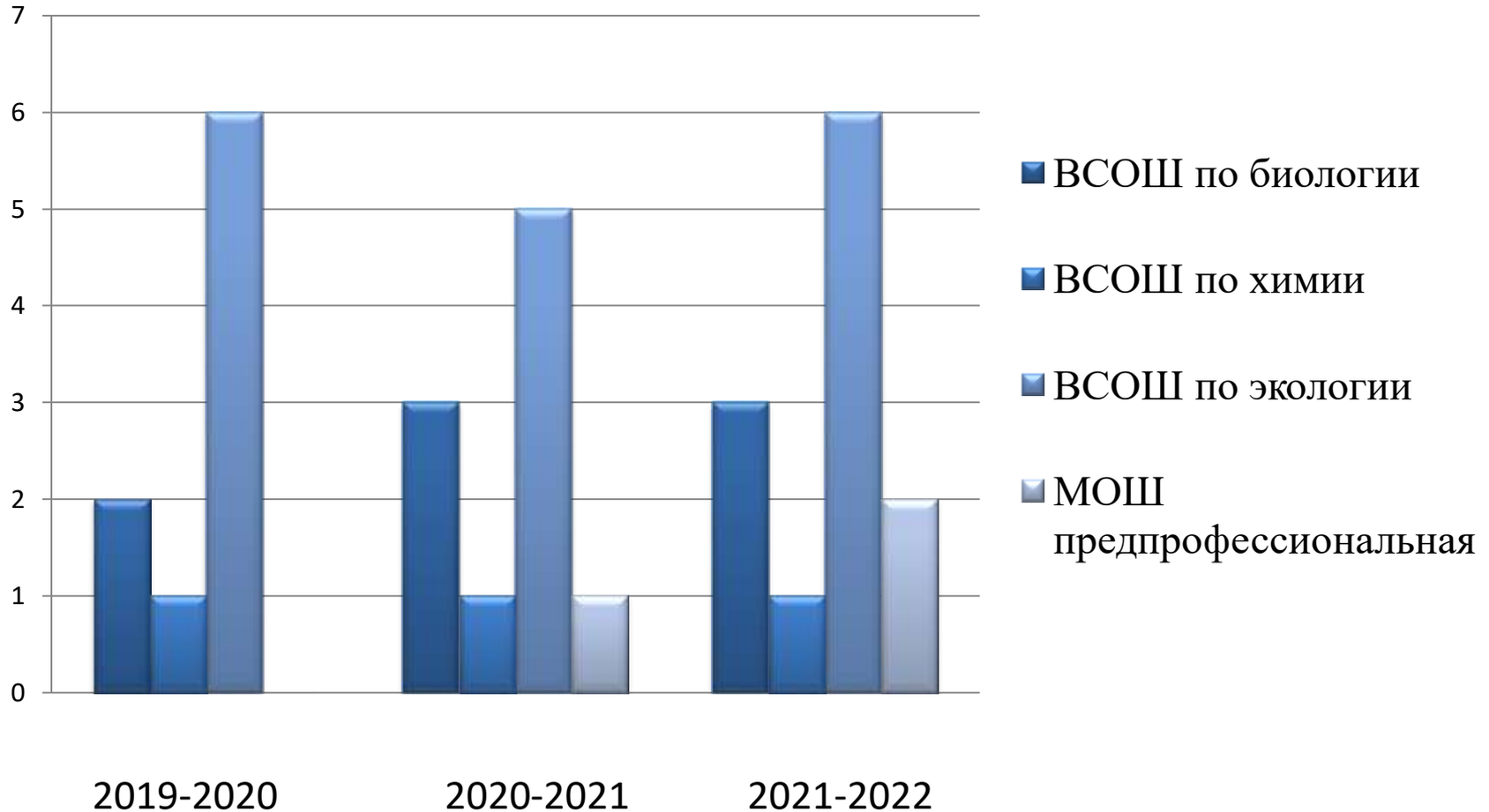


2021 - 2022 учебный год



- - участники, %
- - победители, %
- - призеры, %

СТАБИЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ УЧАСТИЯ В ОЛИМПИАДАХ



РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОЕКТНОЙ И ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 2020-2022 гг.

КОНКУРСНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ	РЕЗУЛЬТАТ
Открытая городская научно-практическая конференция «Старт в медицину»	6 победителей 5 призеров
Открытый городской конкурс научно-технических проектов школьников «Инженерный старт»	1 победитель
Открытый межрегиональный конкурс проектно-исследовательских работ по профилю «Медицина» «Ярмарка идей в МК № 1»	1 победитель
Региональная научно-практическая конференция «Исследователь» по результатам полевой практики	3 победителя 3 призера
Межрегиональная научно-практическая конференция «Среда обитания и ее значение для здоровья человека»	2 победителя 5 призеров
Городская научно-практическая конференция «Территория познания»	5 победителей
Региональная научно-практическая конференция «Творчество юных»	4 победителя 1 призер
Городской конкурс научно-технического творчества молодёжи «Новые технологии – 2022»	1 победитель

Образовательный эффект для педагогов

- Повышение уровня профессионализма педагогических кадров
- Расширение методов и форм образовательной деятельности
- Обобщение и трансляция накопленного педагогического опыта

ПЕДАГОГИ ГБОУ ШКОЛА №2036 – ЛАУРЕАТЫ ГОРОДСКОГО КОНКУРСА ЛУЧШИХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ПРАКТИК В 2021-2022 УЧЕБНОМ ГОДУ



Социальный эффект

- Рост заинтересованности обучающихся и педагогов в участии в мероприятиях тематических циклов
- Предоставление возможности использования ресурсов медицинского лабораторно – исследовательского комплекса ГБОУ Школа №2036 для обучающихся образовательных организаций, не являющихся участниками городского проекта «Медицинский класс в московской школе»
- Расширение социально – педагогического партнерства с другими образовательными и медицинскими организациями
- Распространение опыта проведения циклов тематических мероприятий на городском уровне, через СМИ, Интернет – ресурсы
- Повышение привлекательности образовательной организации для обучающихся, родителей, партнеров

ЗА ПОСЛЕДНИЕ 3 ГОДА

проведено **71** мероприятие тематических циклов, в которых участвовали более **1000** обучающихся школ города Москвы.



Ежегодно проводится по 3 консультации для педагогов по эффективному использованию оборудования медицинского лабораторно – исследовательского комплекса.

Педагоги других образовательных организаций принимают участие в мероприятиях тематических ЦИКЛОВ.



Дни открытых дверей
в медицинском – лабораторно –
исследовательском комплексе
ГБОУ Школа №2036



К проведению лекций, мастер – классов для обучающихся и консультаций для педагогов привлекаем специалистов – сотрудников медицинских вузов и медицинских организаций



**ГБОУ Школа №2036 – призер городского конкурса
«Лучшая модель эффективного использования учебно-
лабораторного оборудования проектов
предпрофессионального образования» в 2018 и 2022 году**



ТРАНСЛЯЦИЯ ОПЫТА

1 МОСКОВСКИЙ педагогический форум

Тематические циклы мероприятий
проекта «Школы – консультанты городских
проектов предпрофессионального образования»
(из опыта работы ГБОУ Школа №2036)

1 МОСКОВСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
ФОРУМ - <https://edu.ru/news/shkola/pedagogi-rasskazali-o-vysokotehnologichnom-osnashc/>
<https://sch2036v.mskobr.ru/articles/2311>

Аналитическая сессия «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся медицинских классов» -

<https://profil.mos.ru/med/novosti/5685-shkoly-proekta-meditsinskij-klass-v-moskovskoj-shkole-podelilis-opytom-organizatsii-proektnoj-i-issledovatelskoj-deyatelnosti-obuchayushchikhsya-meditsinskikh-klassov.html>



Круглый стол

«Реализация предпрофессионального образования медицинской направленности»

2 марта
2021 г.
17:00

Проведение тематических циклов мероприятий анонсируется и освещается на официальных сайтах:

- <https://profil.mos.ru/med/meropriyatiya.html> - сайт проекта «Медицинский класс в московской школе» раздел «Мероприятия»;

- <https://sch2036v.mskobr.ru/> - сайт ГБОУ Школа №2036 разделы «Медицинский класс» и «Новости»;

- в социальных сетях.



ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ!

 sch2036

 sch2036

 school_2036