

ГБОУ «Брянский городской лицей №1 имени А. С. Пушкина»

**Отчет о деятельности региональной инновационной
площадки в 2021-2022 годах**

«Лицей – малый Университет»

г. Брянск, 2022 г.

Основные направления деятельности



факультет предлицейской предметной подготовки «Открытый лицей»;



факультет олимпиадной подготовки «Ступени к Олимпу»;



факультет допрофессиональной подготовки «Шаг в профессию»;

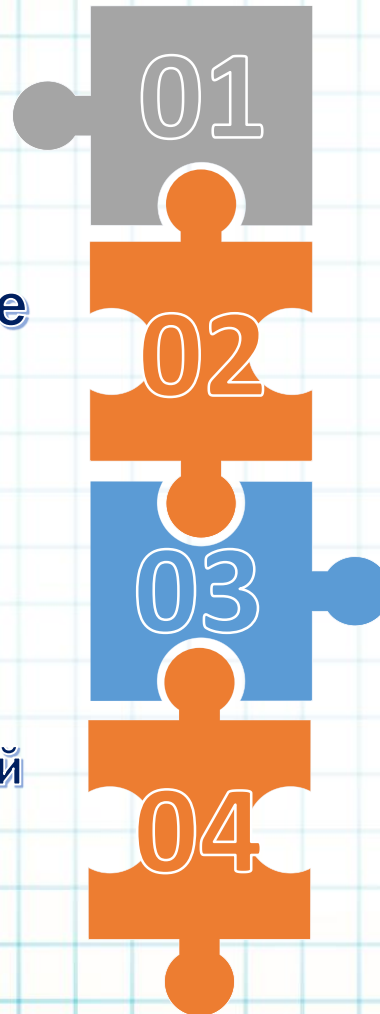


педагогическая интернатура;

Педагогическая интернатура.

Педагогические
колледжи

Брянский городской
лицей №1 имени
А. С. Пушкина



Брянский государственный
университет имени ак. И. Г.
Петровского

Брянский институт
повышения квалификации
работников образования

Педагогическая интернатура. Апробация

- МБОУ СОШ №54 – 2 человека
- МБОУ СОШ №6 – 3 человека
- МБОУ СОШ №60 – 2 человека
- МБОУ СОШ №9 – 2 человека
- МБОУ СОШ №1 – 1 человек
- МБОУ СОШ №3 – 1 человек
- МБОУ БГОК №59 - 1 человек
- МБОУ СОШ №71 – 1 человек
- ГБОУ «Брянский городской лицей №1 имени А. С. Пушкина – 3 человека

Педагогическая интернаттура. Апробация



Педагогическая интернатура. Результаты и перспективы

- Все педагоги остались работать в образовании
 - 80 % аттестовались на первую категорию
-
- Годовая «интернская» практика для студентов выпускного курса;
 - Система интернатуры в Брянской области;
 - Фестивали и форумы молодых специалистов.

«Шаг в профессию».

Инженерно-технологический класс.

АО «Группа «Кремний-Эл»



Брянский государственный
технический университет

Брянский городской лицей
№1 имени А. С. Пушкина

Инженерно-технологический класс. Особенности учебного плана

- Увеличенное число часов физики на профильном уровне (6 часов);
- Увеличенное число часов химии на базовом уровне (2 часа);
- Преподавание химии ведется по подгруппам
- Один день отведен под занятия на базе БГТУ и завода «Кремний»;
- На базе БГТУ проводятся занятия по введению в инженерную специальность, компьютерному моделированию микроэлектронных систем и проектной деятельности;
- Ознакомительные экскурсии по подразделениям университета и производству;

Инженерно-технологический класс.



Инженерно-технологический класс.

Первые результаты

- 22 обучающихся;
- 11 человек, представляют районы Брянской области;
- 6 человек стали победителями и призерами муниципального этапа ВсОШ по профильным предметам;
- Среди преподавателей два кандидата технических наук – Малаханов А. А., Борздыко И. А., победитель конкурса «Учитель года Брянской области – 2019» - Бабарин Я. Н.;

«Шаг в профессию». Медицинский класс.

Правительство Брянской
области



Первый медицинский
Сеченовский университет

Брянский городской лицей
№1 имени А. С. Пушкина

Медицинский класс.

Особенности учебного плана

- Изучение биологии и химии на профильном уровне (6 часов);
- За счет дополнительного образования введены курсы «Основы оказания первой помощи», «Биофизика», «Трудные вопросы биологии»;
- Один раз в месяц проходит независимая оценка качества знаний по химии и биологии;
- Ежегодные практикумы по химии на базе РХТУ имени Д. И. Менделеева и МГУ имени М. В. Ломоносова
- В конце 11 класса обучающиеся сдают предпрофессиональный экзамен, позволяющий получить до 10 баллов к результатам ЕГЭ.

Медицинский класс.



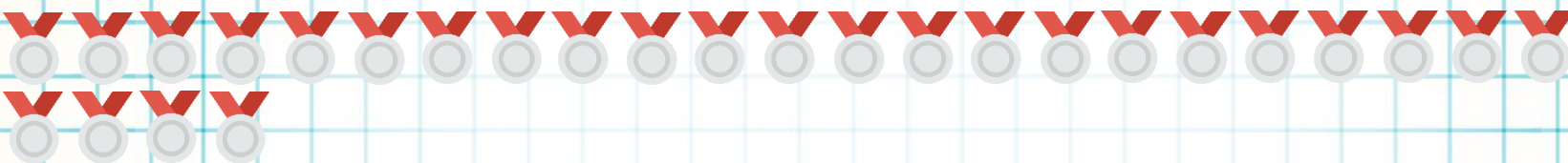
Медицинский класс.

Первые результаты

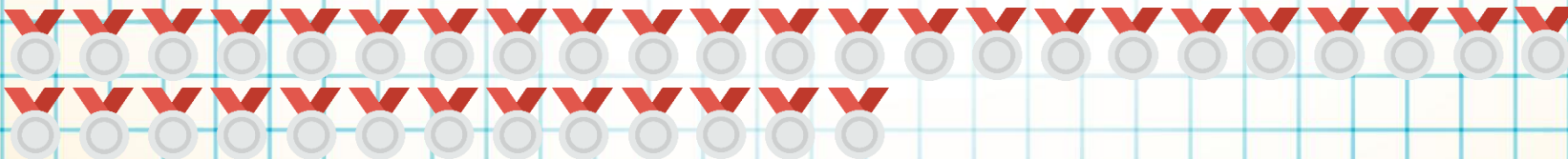
- 4 профильных класса (10 – 11 классы);
- За 2021, 2022 год 43 человека сдавали предпрофессиональный экзамен;
- За 2021 и 2022 годы 61 человек поступили в медицинские вузы, из них 21 в Первый МГМУ имени Сеченова;
- Стабильно высокие результаты ЕГЭ в медицинских классах по профильным предметам (6 стобалльных результатов по химии в 2021 и 2022 году, 1 стобалльный результат по биологии в 2021 году)

«Ступени к Олимпу»

2019 – 2020: **34** победителя и призера регионального этапа ВсОШ по общеобразовательным предметам

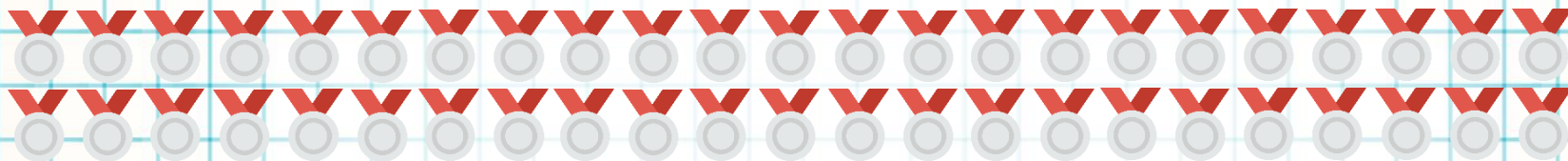


2021 – 2022: **60** победителей и призеров регионального этапа ВсОШ по общеобразовательным предметам



«Ступени к Олимпу»

2021 – 2022: **63** победителя и призера регионального этапа ВсОШ по общеобразовательным предметам



«Ступени к Олимпу»



2019 – 2020: **2** призера заключительного этапа ВсОШ
по общеобразовательным предметам

Корячкин Максим (право)

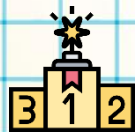
Гладков Антон (химия)



2020 – 2021: **2** призера заключительного этапа ВсОШ
по общеобразовательным предметам

Храмченко Павел (история)

Мороз Алина (литература)



2020 – 2021: **4** призера заключительного этапа ВсОШ
по общеобразовательным предметам

Храмченко Павел (история)

Стеблева Мария (русский язык)

Язиков Максим (физическая культура)

Кара Анна (право)

«Ступени к Олимпу»



Смирнов Марк

Диплом III степени на
математической олимпиаде имени
Леонарда Эйлера;

Диплом I степени на
Всероссийской олимпиаде
школьников «Высшая проба»
по математике;

Диплом III степени Московской
математической олимпиады;

Победитель олимпиады «Курчатов»
по математике и физике;

«Ступени к Олимпу»

Сравнительные результаты ЕГЭ-2022

Предмет	Лицей №1	Брянская область	Сравнение с областью	Количество 100-балльных
обществознание	79,3	64,8	+ 14,5	1
история	73,9	63	+ 10,9	2
физика	65	53,6	+ 11,4	1
химия	74	64,3	+ 9,7	4
биология	60,5	55,2	+ 5,3	
английский язык	81,7	70,7	+ 11	
информатика	65,7	59,7	+ 6	
литература	62,8	59,9	+ 2,9	
математика (профильная)	70,5	62,2	+ 8,3	
русский язык	81,9	71,4	+ 10,5	

**ГБОУ «Брянский городской лицей №1
имени А. С. Пушкина»**

Спасибо за внимание!

г. Брянск, 2022 г.