

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
БОУ г. Омска
«Средняя общеобразовательная
школа № 109 с углубленным
изучением отдельных
предметов»
за 2020 – 2021 уч.г.



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название образовательной организации:

бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 109 с углубленным изучением отдельных предметов»

Краткое название:

БОУ г. Омска «Средняя общеобразовательная школа № 109 с углубленным изучением отдельных предметов»

Функционирует как образовательное учреждение с 16 сентября 1961 года. С 3 марта 2000 года получила статус школы с углубленным изучением отдельных предметов. Предмет углубления — математика и изучение расширенного курса сопутствующих предметов (физика и информатика). Учредитель образовательной организации — департамент образования Администрации города Омска.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ

- Адрес школы: 644050, г.Омск, ул. 4-я Поселковая, 40
- Адрес сайта: <http://ou109.omsk.obr55.ru/>
- E-mail: sch109@mail.ru
- Режим и график работы:

В 2020-2021 учебном году школа работает по 6-дневной рабочей неделе— 35 классов. Занятия проводятся в 2 смены: 1 смена — с 8 до 13:10, 2 смена — с 13:45 до 18:40. В 1-ю смену обучается 22 класс, во 2-ю смену — 13 классов. Продолжительность урока — 40 минут.

Школа располагает основным зданием и к нему пристроено здание, в котором обучаются учащиеся 1-4 классов.

- Контактные телефоны:
65-31-09 (приемная директора),
65-21-14 (учительская)

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Директор школы – Щербакова Лариса Федоровна.

Заместители директора:

- Темченко Евгения Вениаминовна.
- Соснин Виталий Валерьевич.
- Кошелева Людмила Валерьевна.
- Ясас Ольга Геннадьевна.
- Бочаров Дмитрий Иванович.

Состав учителей по квалификации в процентах

Учебный год	Высшая категория	1 категория	соответствие	Молодых педагогов
2018-2019	19 – 37%	22 – 43%	7 – 14%	3 – 9,5%
2019-2020	14 - 35%	19-45,5%	4 - 10%	3 - 9,5%
2020-2021	15-33%	20-44%	10-22%	8 -17%

СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ОУ

УЧРЕДИТЕЛЬ

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ОМСКА

БОУ города Омска «СОШ № 109 с УИОП»

- **ДИРЕКТОР**
- **АДМИНИСТРАЦИЯ**
- **МО УЧИТЕЛЕЙ**

КОЛЛЕГИАЛЬНЫЙ ОРГАН УПРАВЛЕНИЯ

ОБЩЕЕ СОБРАНИЕ
РАБОТНИКОВ УЧРЕЖДЕНИЯ

ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ СОВЕТ
УЧРЕЖДЕНИЯ

СОВЕТ
УЧРЕЖДЕНИЯ

СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ
УЧРЕЖДЕНИЯ

ОБЩЕШКОЛЬНЫЙ
РОДИТЕЛЬСКИЙ КОМИТЕТ

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА

30 учебных кабинетов , из них:

- кабинет информатики-1
- в 7-и кабинетах установлены интерактивные доски
- спортивный зал - 1
- зал хореографии - 1
- кабинета технологии - 2
- библиотека - 1
- медиатека - 1
- медицинских кабинета - 2
- актовый зал - 1
- столовая на 120 мест

ОСНАЩЕНИЕ БИБЛИОТЕКИ, МЕДИАТЕКИ

- Учебный фонд составляет - 29075 экз.
- Основной фонд составляет – 21980 экз.
- Периодические издания :
- для учащихся – 11 экз. (газеты-2, журналы - 9)
- для учителей – 12 экз. (газеты-5, журналы - 7)
- Медиатека:
- 5 компьютеров, выход в интернет, электронные книги, электронные учебно-методические пособия.

Цель работы школы: создание благоприятной образовательной среды, способствующей раскрытию индивидуальных особенностей обучающихся, обеспечивающей возможности их самоопределения и самореализации и укрепления здоровья школьников.

Педагогическим коллективом были определены приоритетные направления образовательного процесса на 2020-2021 учебный год:

- Внедрение современных педагогических, информационно-коммуникационных и здоровьесберегающих технологий в образовательный процесс школы.
- Создание условий для творческого самовыражения, раскрытия профессионального потенциала педагогов, повышения их профессиональных компетенций.
- Создание для обучающихся образовательной среды, в которой они могли бы самоопределяться, самореализовываться и самовыражаться.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

ЧИСЛЕННОСТЬ УЧАЩИХСЯ

- На 01.09.2018 года - 986 человек
- На 01.09.2019 года – 941 человек
- На 01.09.2020 года – 870 человек

ЧИСЛО КЛАССОВ-КОМПЛЕКТОВ

- 2018 год – 39,
- 2019 год – 35
- 2020 год - 34

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Сотрудничество с ОмГТУ

На основании договора о сотрудничестве школы и вуза с 1991 года открываются классы с углубленным изучением математики, физики и информатики.

Для учащихся предоставляются учебные аудитории и лаборатории.

Школьников обучают преподаватели факультета довузовской подготовки.

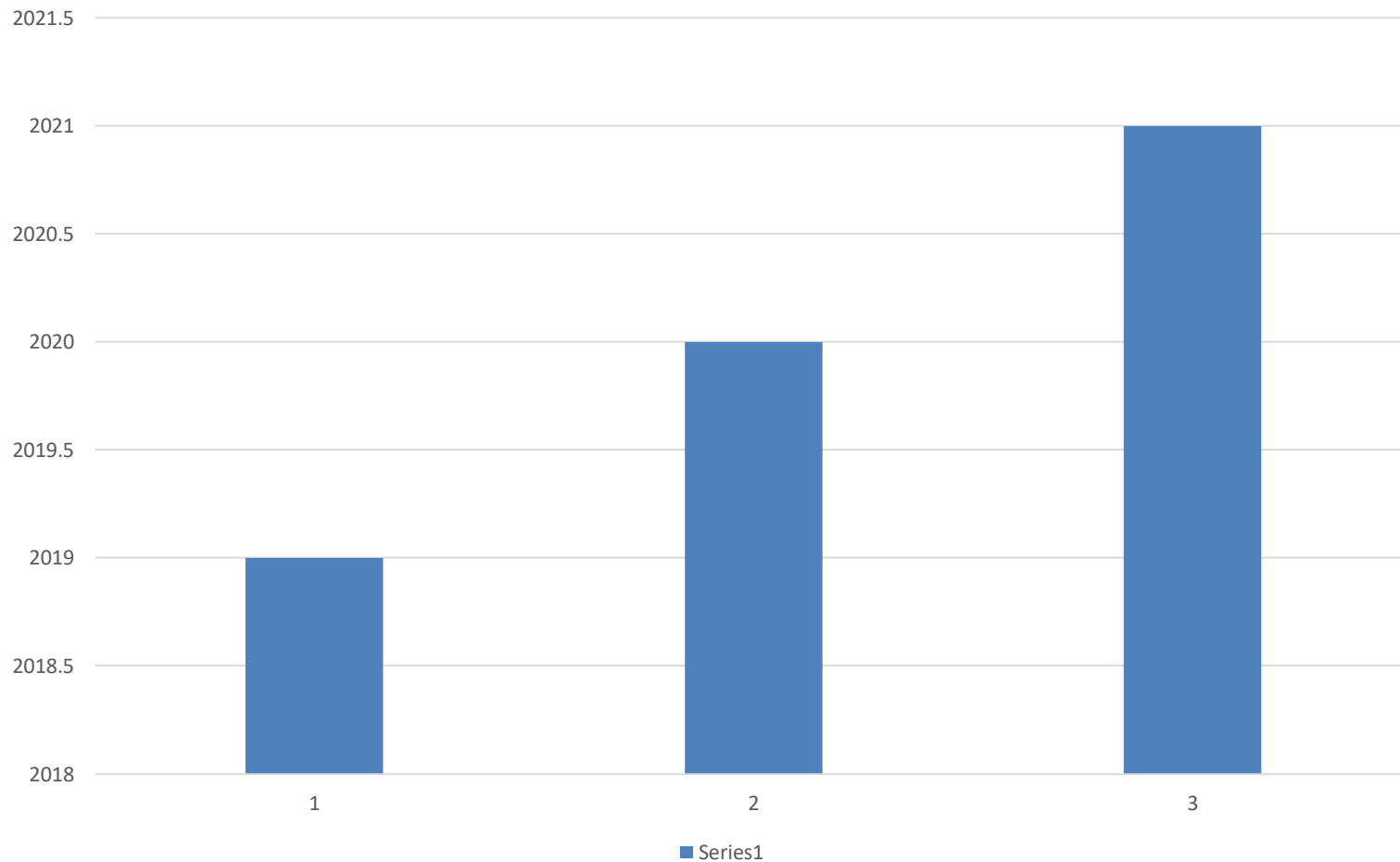
Осуществляется профориентационная работа.

Проводятся олимпиады, конкурсы, факультативы, научно-практические конференции.

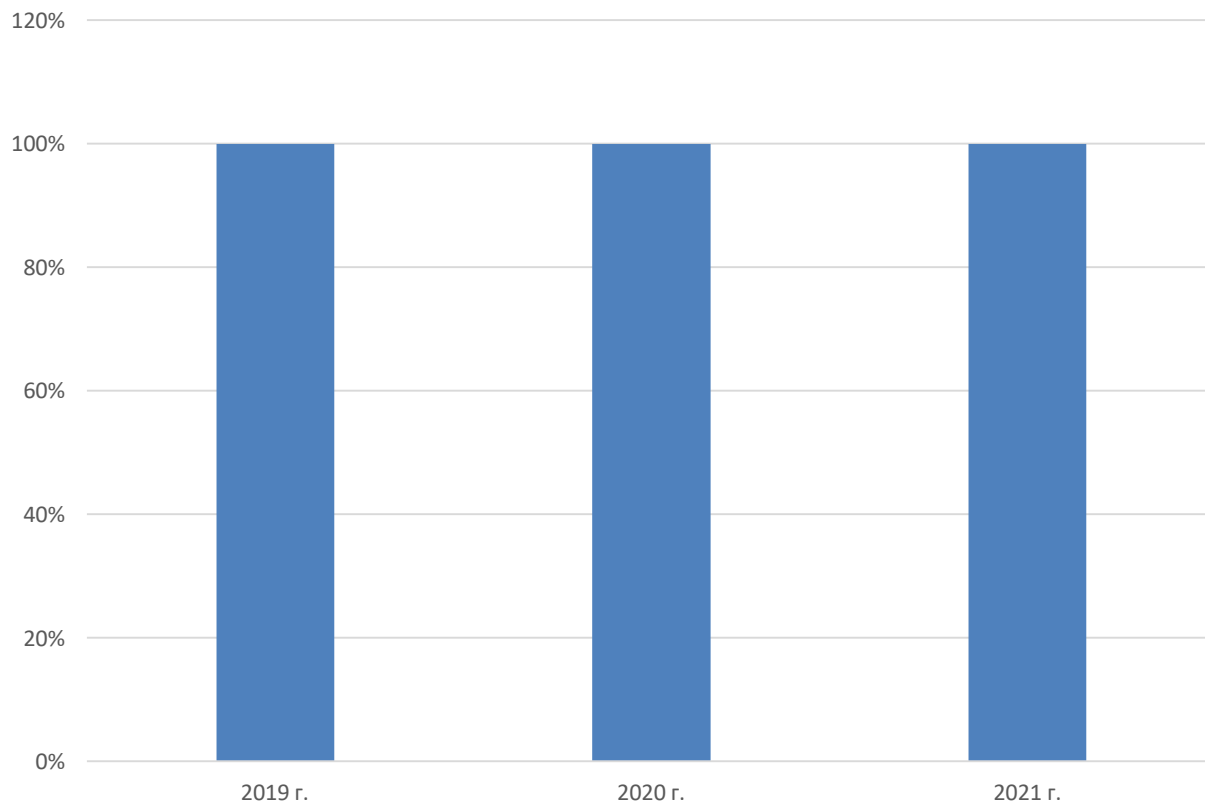
Результаты успеваемости 2020-2021 учебного года

Классы	Всего учащихся (чел)	На «5» (чел)	На «4» и «5» (чел)	Не успевают (чел)	Успеваемость %	Качество %
2-4	235	61	128	0	100	80
5-9	439	19	207	2	99,8	51
10-11	97	4	50	0	100	54
Итого 1-11 атт 2-11 кл	771	84	385	2	99,98	69

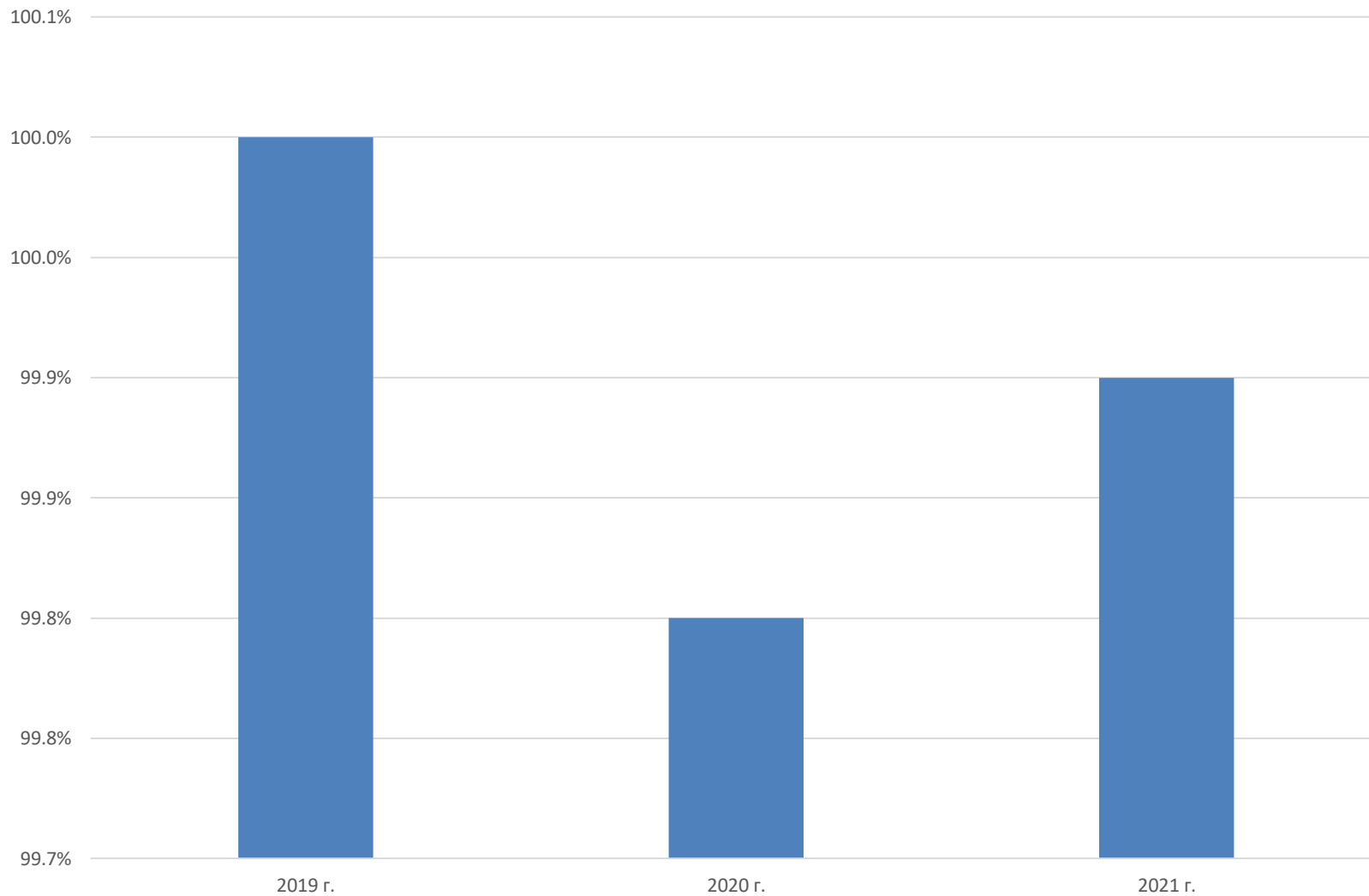
Динамика успеваемости по школе за три года



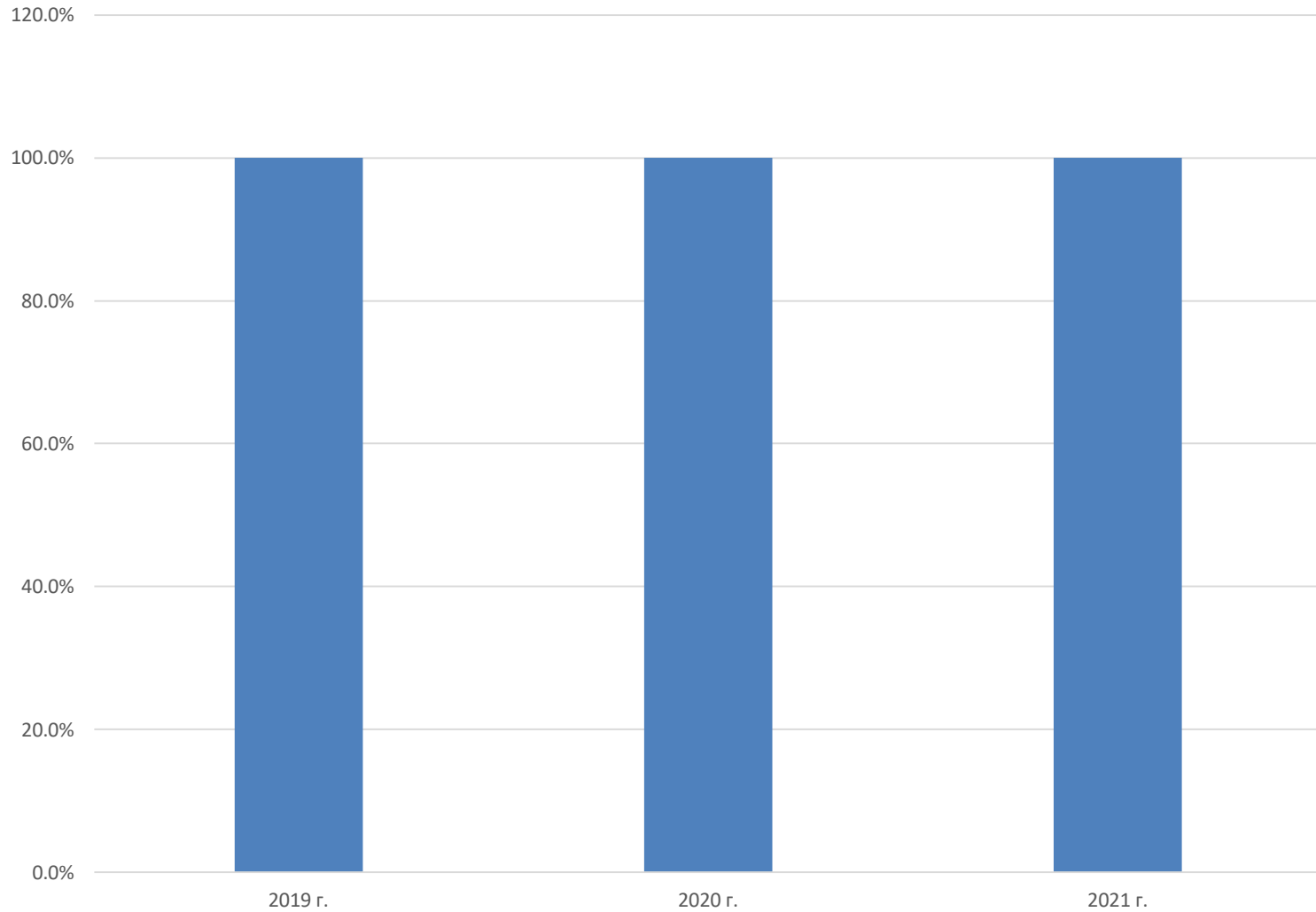
Динамика успеваемости 2-4 классы за три года



Динамика успеваемости 5-9 классы за три года



Динамика успеваемости 10-11 классы за три года



Результаты ЕГЭ 2021

предмет	Всего сдавали (чел)	Сдали успешно (чел)	Успеваем. (%)	Максимальный бал, полученный учениками	Мин.балл Рособрнадзор	Средний балл
Математика (профиль)	46	46	100%	86	27	65
Русский язык	54	54	100%	98	36	71
информатика	11	11	100%	93	40	65
биология	3	3	100%	69	36	65
обществознание	13	12	92 %	90	42	60
физика	40	39	98%	95	36	53
литература	1	1	100%	43	32	43
история	5	5	100%	90	32	67
химия	5	5	100%	100	36	74
английский язык	4	4	100%	78	22	61
география	1	1	100%	60	37	60

Результаты ЕГЭ выпускников 2021

№	Предметы	2021 Баллы	Ф.И.О. выпускника
1	Русский язык	98	Скрипченко Лина Максимовна
2	Математика профиль	86	Рузанова Дарья Павловна
3	Физика	95	Малий Владимир Юрьевич
4	Химия	100	Иванова Елена Андреевна
3	Информатика и ИКТ	93	Еременко Екатерина Сергеевна
4	История	90	Ватулина Радежда Васильевна
5	Биология	41	Скрипченко Лина Максимовна
6	География	60	Черемисова Елизавета Александровна
7	Обществознание	90	Кабиров Денис Равильевич
8	Литература	43	Масник Леонид Максимович
9	Английский язык	22	Ваисов Темир Мухтарович

Анализ деятельности педагогического коллектива показал положительную динамику результатов работы школы с углубленным изучением предметов по всем направлениям. Созданная и отработанная модель физико - математического образования показала свою эффективность и жизнеспособность.

Достигнутые результаты стали возможными благодаря:

- Слаженной работе всех структурных подразделений школы: администрации, родительского актива, Совета Учреждения, педагогического и методического советов, предметных методических объединений и творческих групп, социальной и финансово-хозяйственной служб.
- Участию коллектива в ИнКО и всероссийской стажировочной площадке.
- Росту квалификации и компетентности педагогов.
- Улучшению работы классных руководителей по повышению уровня воспитанности школьников.
- Применению системы стимулирования труда педагогических работников.

В 2021-2022 учебном году необходимо решить проблемы:

- Повысить уровень качества знаний учащихся в классах с углубленным изучением предметов и в профильных классах.
- Повысить уровень качества знаний учащихся общеобразовательных классов.
- Активизировать процесс адаптации вновь сформированных классов.
- Повысить результативность участия школьников в олимпиадах, интеллектуальных играх, конкурсах.