

ПРИЛОЖЕНИЯ

К ОТЧЁТУ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО

УЧРЕЖДЕНИЯ ЛИЦЕЙ № 3 МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

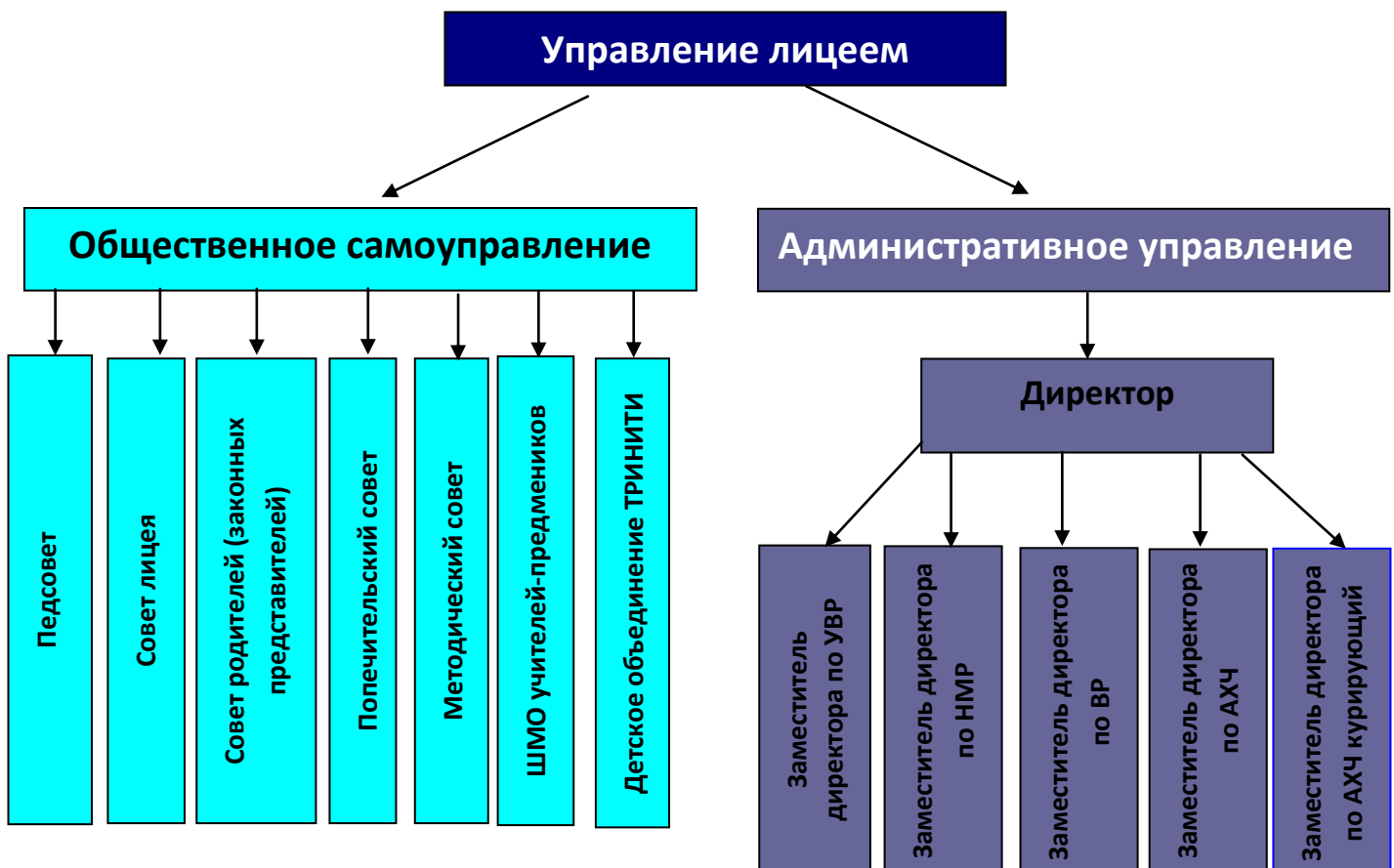
УЧАЛИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

за 2021 год



Приложение 1. Структура управления МБОУ лицей № 3 МР Учалинский район РБ

Схема 1. Структура управления лицея



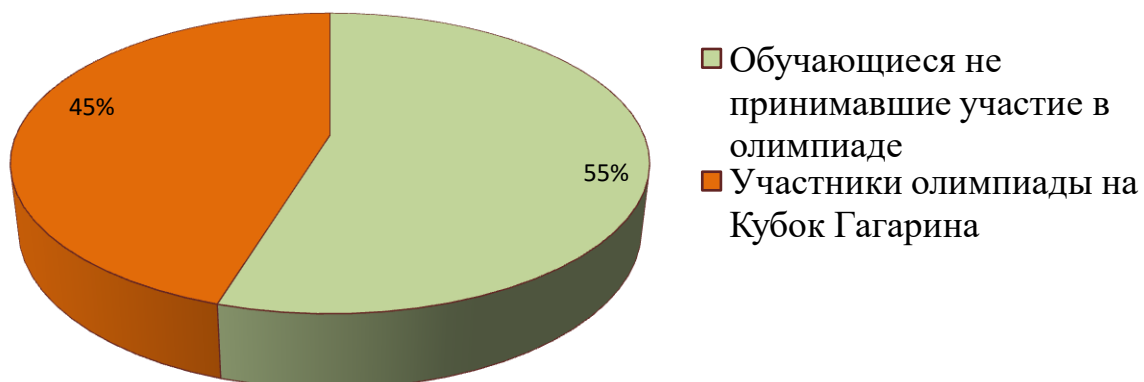


Приложение 2. Результаты участия обучающихся лицея в Республиканской олимпиаде школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина

В 2021-2022 учебном году в Республиканской олимпиаде школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина приняло участие 664 обучающихся лицея (на 3 обучающихся больше, чем в 2020 – 2021 учебном году), что составляет 45% от всего численного состава обучающихся.

Диаграмма 1. Соотношение количества обучающихся, принявших участие в олимпиаде на Кубок Гагарина, к общему количеству обучающихся лицея

Соотношение количества обучающихся, принявших участие в олимпиаде на Кубок имени Ю.А. Гагарина, к общему количеству обучающихся лицея

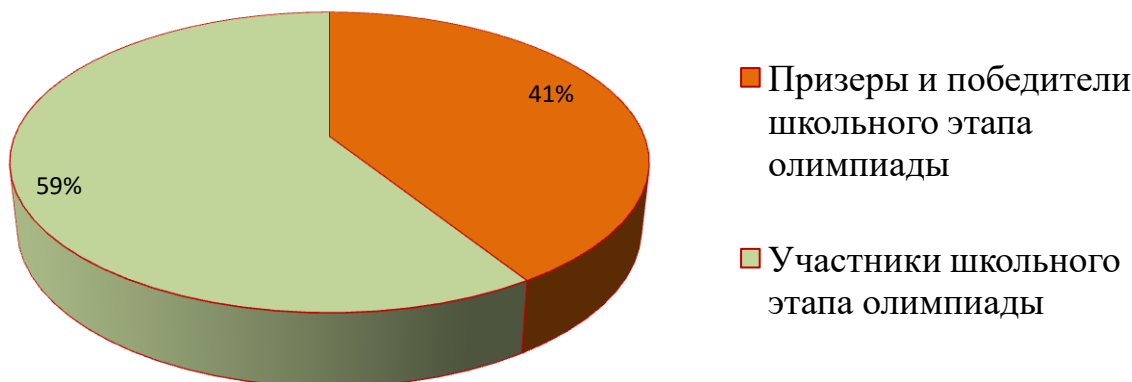


В 2021-2022 учебном году количество случаев победы и призерства на школьном этапе олимпиады (участников муниципального этапа) – 232 (180 обучающихся).



Диаграмма 2. Соотношение количества обучающихся - призёров школьного этапа олимпиады на Кубок Гагарина (случаев победы и призёрства), к общему количеству участвующих

Соотношение количества обучающихся - призёров школьного этапа олимпиады на Кубок Гагарина, к общему количеству участвующих



В 2020–2021 учебном году количество случаев победы и призёрства на муниципальном этапе – 127 (42 обучающийся), что составило 52 % от общего количества случаев участия в данном этапе. **В 2019-2020 учебном году** случаев победы и призёрства на муниципальном этапе - 139 (60 %).

Таким образом, согласно сравнительным данным, результативность участия образовательной организации в Республиканской олимпиаде школьников на Кубок имени Ю.А. Гагарина растёт.

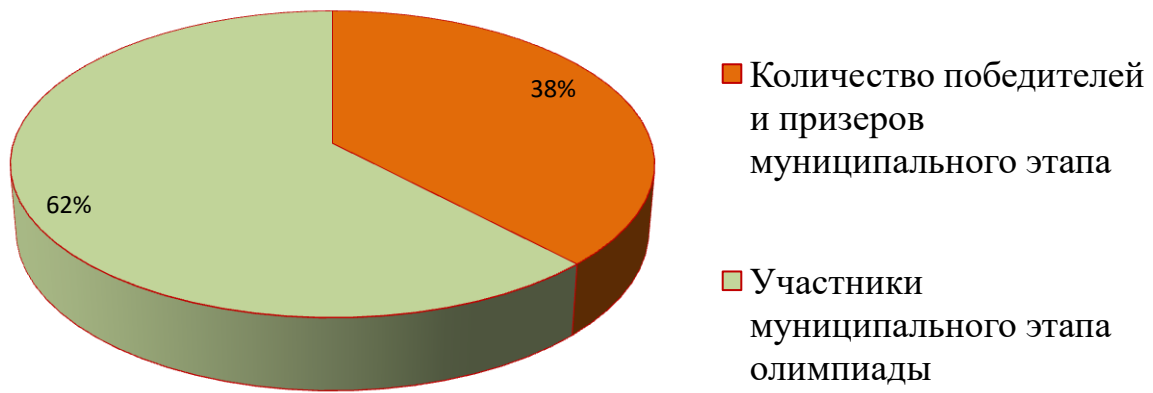
Обучающийся 9Д класса Шафиев Данил стал призёром заключительного этапа 9-ой Республиканской олимпиады школьников «Кубок Гагарина».

МБОУ лицей № 3 признан лучшей общеобразовательной организацией муниципального района Учалинский район по результатам Республиканской олимпиады 2020-2021 учебного года.



Диаграмма 3. Соотношение количества обучающихся - призёров муниципального этапа олимпиады на Кубок Гагарина (случаев победы и призёрства), к общему количеству участвующих в данном этапе

Соотношение количества обучающихся - призёров муниципального этапа олимпиады на Кубок Гагарина, к общему количеству участвующих в данном этапе





Итоги РЭ олимпиады на Кубок Ю.А.Гагарина 2020-2021 учебном году

Класс	Предмет	Ученик	Учитель	Статус
2	математика	Каримов Искандер	Хайретдинова Гульфира Лядибовна	участник
2	математика	Садыков Давид	Красносельская Татьяна Ивановна	призёр
2	математика	Трофименко Роман	Красносельская Татьяна Ивановна	призёр
4	математика	Садыков Данил	Котова Елена Владимировна	участник
4	математика	Гарипов Герман	Султанова Разиля Халиковна	призёр
5	математика	Абдульманов Кирилл	Мусаева Елена Геннадьевна	призёр
5	математика	Махмутов Эмир	Мусаева Елена Геннадьевна	призёр
6	математика	Гафарова Азалия	Галимова Зульфира Нурмухаметовна	участник
6	математика	Сабирова Альфина	Галимова Зульфира Нурмухаметовна	участник
6	математика	Гильмиярова Камила	Вагапова Лилия Равилевна	призёр
2	русский язык	Садыков Давид	Красносельская Татьяна Ивановна	призёр
3	русский язык	Курбангалеев Алексей	Крещук Наталья Валерьевна	участник
4	русский язык	Садыков Данил	Котова Елена Владимировна	призёр
4	русский язык	Кутлеева Арина	Котова Елена Владимировна	призёр
5	русский язык	Камалова Карина	Ильясова Татьяна Романовна	призёр
6	русский язык	Цапалова Софья	Алешкова Светлана Юдисовна	участник
6	русский язык	Усманова Айдина	Алешкова Светлана Юдисовна	участник
8	русский язык	Михайлова Вера	Хормушко Евгения Андреевна	призёр
2	литература	Гарипова Айзилия	Хайретдинова Гульфира Лядибовна	призёр
4	литература	Зубаирова Диля	Котова Елена Владимировна	3 место
5	литература	Ахмедъянова Арина	Ильясова Татьяна Романовна	участник
2	окружающий мир	Трофименко Роман	Красносельская Татьяна Ивановна	призёр



2	окружающий мир	Исхужина Элиза	Хайретдинова Гульфира Лядибовна	участник
3	окружающий мир	Тагиров Артем	Шеметова Светлана Александровна	участник
4	окружающий мир	Гарипов Герман	Султанова Разиля Халиковна	призёр
4	окружающий мир	Зубаирова Диля	Котова Елена Владимировна	призёр
4	окружающий мир	Кутлеева Арина	Котова Елена Владимировна	призёр
8	биология	Хафизов Даниэль	Басыров Ринат Радикович	призёр
6	история	Гильмиярова Камила	Даянова Аймара Фатиховна	участник
8	история	Мухаметшина Камилла	Алиева Любовь Викторовна	призёр
1	физкультура	Исхакова Линара	Махмутдинов Фануз Ахатович	призёр
3	физкультура	Каримов Арсен	Свиридова Ольга Константиновна	призёр
3	физкультура	Газизов Тамирлан	Свиридова Ольга Константиновна	призёр
4	физкультура	Хусаинова Дарина	Дубовая Наталья Аркадьевна	пропуск
5	физкультура	Ягафаров Урал	Хусаинова Айгуль Ахатовна	призёр
5	физкультура	Аюпов Родион	Хусаинова Айгуль Ахатовна	призёр
6	физкультура	Яриев Денис	Свиридова Ольга Константиновна	призёр
6	физкультура	Заманова Елизавета	Свиридова Ольга Константиновна	призёр
8	физкультура	Зайнышев Замир	Муратшин Илья Ильгизович	призёр
2	информатика	Трофименко Роман	Красносельская Татьяна Ивановна	призёр
5	информатика	Абдульманов Кирилл	Таипова Лилия Фларитовна	призёр
7	информатика	Беляев Артем	Таипова Лилия Фларитовна	призёр
8	информатика	Гайсина София	Таипова Лилия Фларитовна	призёр
6	английский язык	Сабирова Альфина	Гибатова Диана Илдаровна	участник
5	музыка	Шафиков Данияр	Кузьмина Алена Анатольевна	участник
1	полиолимпиада	Валиуллин Тагир	Фаткуллина Илюза Мухаррамовна	3 место



7	физика	Шафиев Никита	Валиева Римма Маратовна	участник
5	география	Хайритдинов Артем	Пиргалина Марвара Хабиловна	участник
6	география	Яриев Денис	Пиргалина Марвара Хабиловна	призёр
7	география	Тубаев Ибрахим	Садретдинова Райхана Галикарамовна	призёр
6	астрономия	Сагитуллина Ильнара	Валиева Римма Маратовна	призёр

Приложение 3. Результаты участия обучающихся лицея в Республиканской олимпиаде школьников по истории Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. «Я помню. Я горжусь»

Обучающиеся лицея приняли активное участие в **Республиканской олимпиаде школьников по истории Великой Отечественной войны 1941-1945 гг. «Я помню. Я горжусь»** в 2020-2021 учебном году.

Итоги муниципального этапа:

Призёры:

- Кутлеева Арина, обучающийся 4 класса (учитель Котова Е.В.)
- Зубаирова Диля, обучающаяся 4 класса (учитель Котова Е.В.)
- Тубаев Ибрахим, обучающийся 7 класса (учитель Алиева Л.В.)
- Мухаметшина Камилла, обучающаяся 8 класса (учитель Алиева Л.В.)
- Мужагитов Алмаз, обучающийся 8 класса (учитель Алиева Л.В.)
- Байкенов Булат, обучающийся 9 класса (учитель Даинова А.Ф.)
- Тихонову Вадим, обучающийся 9 класса (учитель Даинова А.Ф.)



***Приложение 4. Результаты участия обучающихся
лицея во Всероссийском конкурсе сочинений***

Таблица 1. Муниципальный уровень

№	ФИ обучающегося	Мероприятие	Результат	Руководитель
1	Волков Даниил	Всероссийский конкурс сочинений	1 место	Хормушко Е.А.
2	Хормушко Софья	Всероссийский конкурс сочинений	1 место	Хормушко Е.А.
3	Абдуллина Виленна	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	1 место	Алешкова С.Ю.
4	Мухаметшина Камилла	Всероссийский конкурс сочинений	Призер	Хормушко Е.А.
5	Мухаметшина Камилла	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	Призер	Хормушко Е.А.
6	Старцева Юлия	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	Призер	Хормушко Е.А.
7	Хормушко Софья	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	Призер	Хормушко Е.А.
8	Хузиева Амелия	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	Призер	Ильясова Т.Р.
9	Мишина Яна	Всероссийская олимпиада школьников по литературе	Призер	Ильясова Т.Р.
10	Муслимова Валерия	Конкурс сочинений «Слово о маме»	Призер	Ильясова Т.Р.
11	Муслимова Валерия	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку	Призёр	Ильясова Т.Р.
12	Хафизов Даниэль	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку	Призер	Алешкова С.Ю.
13	Старостин Кирилл	Всероссийская олимпиада школьников по русскому языку	Призер	Алешкова С.Ю.
14	Шагиева Азалия, 11 класс	Всероссийский конкурс сочинений о своей культуре-2021	Победитель	Хормушко Е.А.

Таблица 2. Региональный уровень

№	ФИ обучающегося	Мероприятие	Результат	Руководитель
1	Хормушко Софья	Всероссийский конкурс сочинений	Победитель	Хормушко Е.А.

Таблица 3. Федеральный уровень



№	ФИ обучающегося	Мероприятие	Результат	Руководитель
1	Хормушко Софья	Всероссийский конкурс сочинений	Участник	Хормушко Е.А.

Приложение 5. Результаты участия обучающихся лицея в турнире имени М.В.Ломоносова

	Ф.И.обучающегося	Класс	Предмет/результат	Учитель
1.	Махмутов Эмир	6	Математика/ успешное выступление	Мусаева Е.Г.
2.	Гафарова Азалия	7	Математика/ успешное выступление	Галимова З.Н.
3.	Заманова Елизавета	7	Астрономия/ успешное выступление	Галимова З.Н.
4.	Цапалова Софья	7	Астрономия/ успешное выступление	Галимова З.Н.
5.	Валиуллина Айзилия	8	Биология/успешное выступление	Шарипова Ф.А.
6.	Гарипова Даина	8	Успешное выступление по многоборью	Рязапова Ч.Н.

Приложение 6. Результаты участия республиканского конкурса по информационным технологиям «КРИТ»

	ФИ обучающегося	Класс	Результат	Руководитель
1.	Таипов Динар	2	Победитель	Таипова Л.Ф.
2.	Синебрюкова Марина	7	Победитель	Таипова Л.Ф.
3.	Байбазарова Карина	8	Победитель	Рязапова Ч.Н.
4.	Шакирова Анна	7	Призер	Таипова Л.Ф.
5.	Закиев Артем	6	Победитель	Рязапова Ч.Н.
6.	Махмутов Эмир	6	Победитель	Таипова Л.Ф.
7.	Алимов Роберт	11	Призер	Таипова Л.Ф.
8.	Шарипов Данил	11	Призер	Таипова Л.Ф.
9.	Гиниятуллин Ильгиз	10	Победитель	Таипова Л.Ф.



**Приложение 7. Результаты участия обучающихся
МБОУ лицей № 3 МР Учалинский район РБ V
Межрегиональной конференции «Европа – Азия.
Открывая горизонты»**

Таблица 4.
Результаты участия обучающихся
МБОУ лицей № 3 МР Учалинский район РБ
V Межрегиональной конференции «Европа – Азия. Открывая горизонты»

№	Статус	Автор работы	Руководитель
1.	1 место	Молодцова Виктория Сергеевна	Гибатова Диана Илдаровна
2.	1 место	Александрова Алла Николаевна	Александрова Любовь Юрьевна
3.	1 место	Исмагилов Арсен	Сафонова Любовь Максимовна
4.	1 место	Юлбирдин Арслан Русланович	Рязапова Чулпан Нурмухаметовна
5.	2 место	Нуритдинова Ильзира	Алиева Любовь Викторовна
6.	2 место	Шакирова Эвита	Усманова Дилара Алмасовна
7.	2 место	Ахмедянов Ринат Шамилевич	Ялалова Аниса Авальевна
8.	2 место	Вильданов Данил Айдарович	Галимова Зульфира Нурмухаметовна
9.	2 место	Гимаев Динислам, Янгилдин Исскандер	Рязапова Чулпан Нурмухаметовна
10.	2 место	Ежова Алиса, 9 класс	Ильясова Татьяна Романовна
11.	2 место	Шамигулов Рамиль	Аминева Асия Абубакировна
12.	2 место	Смирнова Екатерина, 9 класс	Алтынбаева Фаузия Гантаровна
13.	3 место	Медведева Виктория Олеговна	Фасхутдинова Азалия Ахатовна
14.	3 место	Шакирьянова Азалия	Тимербаева Гульсира Фаритовна
15.	3 место	Зайнышев Замир Тафтизянович	Тулябаева Назира Исламовна
16.	3 место	Тубаев Ибрахим Рафаэлевич	Галина Сария Бареевна
17.	3 место	Гафаров Ильназ Маратович	Ялалова Аниса Авальевна
18.	3 место	Юсупова Диана Мурадовна	Шарипова Фирдаус Алкиновна
19.	3 место	Симоненко Александр Владимирович	Шеметова Светлана Александровна
20.	3 место	Хайбуллин Артем Рустемович	Басыров Ринат Радикович
21.	3 место	Ильясов Эмиль Миратович	Туктубаева Гузель Фуатовна
22.	3 место	Исламова Залина	Сафонова Любовь Максимовна
23.	Номинант «За вклад в изучение родного края»	Валиулина Аделина Фанисовна	Ялалова Аниса Авальевна
24.	Номинация	Шарафутдинова Адель	Даянова Аймара Фатиховна



	«Актуальные проблемы современности»		
25.	Номинация «Первые шаги в бизнесе»	Тубаев Ибрахим Рафаэлевич	Рязапова Чулпан Нурмухаметовна
26.	Номинация	Юлбирдина Элиза	Ахмедьянова Алина Халиловна
27.	номинация	Байгарина Рушана Расуловна	Аминева Асия Абубакировна
28.	Номинация: Первые шаги в исследовании языка	Ахмедьянова Арина, 5 класс	Ильясова Татьяна Романовна
29.	Номинация: Новое прочтение жанра «притчи».	Муслимова Валерия Маратовна	Ильясова Татьяна Романовна
30.	Номинация: Умение видеть практическую значимость художественных произведений школьной программы	Сафина Элина Азатовна, 10б класс	Алешкова Светлана Юдисовна
31.	Номинация «Не ради красного словца, а во славу Огурца!»	Харрасов Эдгар Рифатович	Красносельская Татьяна Ивановна
32.	Номинация «Оригинальное решение»	Вильданова Валерия Руслановна	Вагапова Лилия Равилевна
33.	Номинация	Зубаирова Диля Даяновна	Котова Елена Владимировна
34.	Участник	Ушаков Максим	Алтынбаева Фаузия Гантаровна
35.	участник	Жамалова Айлина и Шарафутдинова Лина	Ахмедьянова Алина Халиловна
36.	участник	Вильданов Денис Русланович	Хайретдинова Гульфира Лядибовна
37.	Участник	Масленцова Ксения Александровна	Шеметова Светлана Александровна
38.	участник	Мирасова Инара Алмасовна	Хуснуллина Гульшат Булатовна
39.	Участник	Мустафин Айнур	Даянова Аймара Фатиховна
40.	участник	Мухаметова Сабина	Хайретдинова Гульфира Лядибовна
41.	участник	Сулейманов Данил Вадимович	Аманова Алия Сахияровна
42.	Участник	Вазетдинова Камилла Рафиловна	Аманова Алия Сахияровна
43.	Участник	Юсупов Денислам Шамилович	Аманова Алия Сахияровна



Анализ результатов участия обучающихся лицея в V Межрегиональной конференции «Европа – Азия. Открывая горизонты» показывает, что количество победителей, призёров, номинантов и участников в 2020-2021 учебном году уменьшилось на 7 (2019 – 50 обучающихся).

Приложение 8. Результаты участия обучающихся лицея в республиканском конкурсе исследовательских работ и проектов в рамках Малой академии наук)

Таблица 5. Результаты участия обучающихся лицея в республиканском конкурсе исследовательских работ и проектов в рамках Малой академии наук)

	ФИО участника	Статус	ФИО руководителя
2020 г	Юлбирдин Арслан	Победитель	Рязапова Чулпан Нурмухаметовна
2021 г	Александрова Алла	2 место	Александрова Любовь Юрьевна
2021 г	Мамлеев Динар	Номинация «Лучшая научно-исследовательская работа»	Байгазова Елена Николаевна



Приложение 9. Результаты государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ

Результаты единого государственного экзамена в 2020 – 2021 учебном году

Особенности проведения ГИА в 2021 году были обусловлены мероприятиями, направленными на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения и предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

Количество выпускников 2021 года составило 48 человек. Все допущены до государственной итоговой аттестации и прошли аттестацию.

Таблица 6. Анализ государственной итоговой аттестации в 11 классах по предметам. 2020-2021 учебный год

Результаты итоговой аттестации в 11 классах за 2020 – 2021 учебный год.

Ф.И.О. учителя	Предмет	Класс	Всего учащихся	Успеваемость %	Средний балл по классу	Средний балл по предмету
Александрова Л.Ю.	Матем. (профиль)	11 А	17	100	64	66
		11 Б	27	100	67	
Рязапова Ч.Н.	Информатика и ИКТ	11 Б	4	100	88	83
Таипова Л.Ф.		11 Б	3	100	76	
Исхакова Л.И.	Русский язык	11 А	21	100	70	72
		11 Б	27	100	74	
		11 Э	1	100	70	
Алтынбаева Ф.Г.	Химия	11 А	9	89	52	51
		11 Э	1	100	41	
Даянова А.Ф.	Обществознание	11 А	4	100	50	58
		11 Б	2	100	72	
Даянова А.Ф.	История	11 А	1	100	58	58



Валиева Р.М.	Физика	11Б	19	95	55	57
		11А	6	100	62	
Галина С.Б.	Английский язык	11А	1	100	47	66
		11Б	1	100	84	
Басыров Р.Р. экстерн	Биология	11А	5	100	63,6	62
		11Э	1	100	56	
Пиргалина М.Х.	География	11Б	1	100	69	69

Ушли со справкой: 0

Количество учащихся, допущенных к итоговой аттестации: 49

Из них сдавали повторно математику: 0, русский язык: 0

Сдавали в дополнительные сроки по болезни: математику: 0, русский язык: 0

Не справились с итоговой аттестацией: 0

Таблица 7. Сравнительный анализ результатов ЕГЭ по учебным годам

№	Предмет	2017 – 2018 учебный год		2018-2019 учебный год		2019-2020 учебный год		2020-2021 учебный год	
		Успев аемос ть, %	Средни й балл	Успев аемос ть, %	Средни й балл	Успевае мость, %	Средний балл	Успевае мость, %	Средний балл
1.	Русский язык (ЕГЭ)	100	75	100	69	100	70	100	72
2.	Математика (ЕГЭ, профиль)	100	64	100	67	100	68	100	66
3.	Математика (ЕГЭ, база)	100	5	100	4				
4.	Физика (ЕГЭ)	100	64	100	63	100	60	95	57
5.	Информатик а (ЕГЭ)	100	69	100	70	100	69	100	83
6.	Химия (ЕГЭ)	100	64	100	53	73	51	73	51
7.	Биология (ЕГЭ)	100	64			86	44	100	62
8.	География (ЕГЭ)	100	57					100	69
9.	Обществозн ание (ЕГЭ)	100	74	100	56	83	56	83	58



10.	История (ЕГЭ)	-	-	100	61	100	52	83	58
11	Английский язык (ЕГЭ)			100	77,5	100	56	100	66

В результате проведённого сравнительного анализа следует отметить:

1. Повышение среднего балла по сравнению с предыдущим годом произошло по следующим предметам:

- по русскому языку на 1 балл
- по информатике на 14 баллов
- по биологии на 18 баллов
- по обществознанию на 2 балла
- по истории на 6 баллов
- по английскому языку на 10 баллов

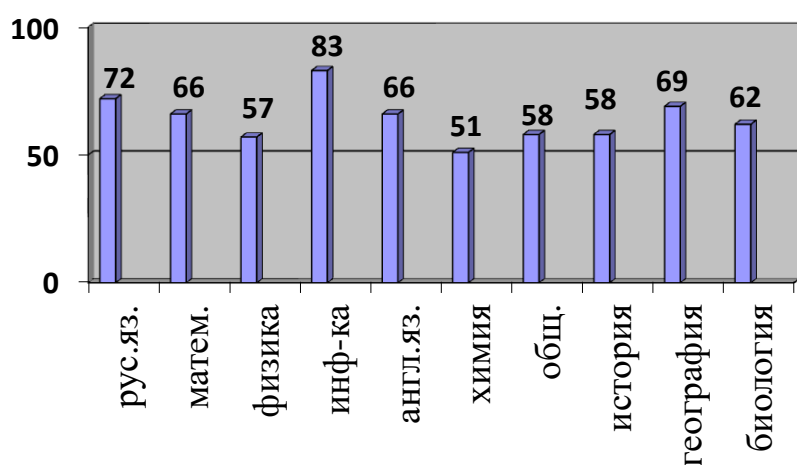
2. Понижение среднего балла по сравнению с 2019-2020 учебным годом произошло по следующим предметам:

- по физике на 3 балла
- по математике (профиль) на 2 балла

Диаграмма 4.

Средние баллы ЕГЭ по предметам, 2020-2021 учебный год

Средние баллы по предметам



**Выводы:**

1. При проведении государственной итоговой аттестации обучающихся выпускных 11 классов лицей руководствовался федеральным законом от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последующими изменениями и дополнениями); приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №1400 от 26 декабря 2013 года «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации ЕГЭ по образовательным программам среднего общего образования» (с последующими изменениями и дополнениями).

2. Нормативные документы оформлены в срок.

3. Для учителей, учащихся и родителей были оформлены стенды в соответствии с инструкцией.

4. Педагогический коллектив провел большую работу с выпускниками по подготовке к ЕГЭ. Была спланирована и организована индивидуальная работа с каждым учеником, учитывая их способности. Проведение школьных и городских репетиционных ЕГЭ увеличило ответственность учителей и учащихся при подготовке к итоговой аттестации. По каждому выпускнику составлялась информационная карта для устранения пробелов

5. Из анализа успешности экзаменов видно, что в среднем уровень подготовки выпускников стабилен (средний балл не менее 51).

6. Следует отметить, что более 80 баллов набрали: 13 обучающихся по русскому языку, 3 обучающихся по физике, 11 обучающихся по профильной математике, 4 обучающихся по информатике, 1 по английскому языку.

7. Для прохождения итоговой аттестации в 2020-2021 учебном году учащиеся 11 классов выбирали 9 предметов по выбору в форме ЕГЭ (русский язык - обязательный предмет для получения аттестата среднего общего образования).

8. Не пользовались популярностью:

*география – 1 обучающийся,
*история – 1 обучающихся,
*английский язык – 2 обучающихся,
*биология – 6 обучающихся.

9. Пользовались популярностью:

*математика-44 обучающихся
*физика – 25 обучающихся;
*химия – 11 обучающихся.

10. Самые высокие средние баллы в лицее по информатике – 83б, русскому языку – 72 б, по географии-69б, профильной математике – 66 б, самый низкий средний балл по химии– 51баллов, ниже среднего балла по району получили по истории, обществознанию, химии и английскому языку.



Аттестаты обычного образца и приложения к ним получили 40 выпускников.
Аттестаты с «отличием» и медаль «За особые успехи в учении» получили 9 выпускников

11А-Гатиятуллина Дарья (высокие баллы: русский язык-86б, математика-86б)

11Б-Ахметшина Динара (высокие баллы: русский язык-100б, математика-82б)

11Б-Гильманов Руслан (высокие баллы: русский язык-82б, физика-91б)

11Б-Канзафарова Алина (высокие баллы: математика-84б)

11Б-Кильдина Регина (высокие баллы: русский язык-88б, математика-80б, физика-80б)

11Б-Мухамедьянов Арсен (высокие баллы: русский язык-88б, математика-84б, физика-81б)

11Б-Султанов Руслан (высокие баллы: русский язык-89б, математика-82б, информатика-95б)

11Б-Фасхутдинов Азамат (высокие баллы: русский язык-94б, математика-86б, информатика-98б)

11Б-Алексеева Полина

Результаты итоговой аттестации в 9 классах МБОУ лицей №3 за 2020 – 2021 учебный год.

Ф.И.О. учителя	Предмет	Кл.	Кол уч-ся	5	4	3	2	Усп %	Кач %	Ср. бал л кла сса	Ср. бал л пре дме та
Габдуллина Г.Р.	Математика (ОГЭ)	9А	27	6	11	10	0	100	63	3,9	3,9
Мусаева Е.Г.		9Б	16	1	9	6	0	100	63	3,7	
Габдуллина Г.Р.		9В	19	1	11	6	1	95	63	3,6	
Габдуллина Г.Р.		9Г	14	0	5	5	4	71	36	3,1	
Макарова В.С.		9Д	27	17	10	0	0	100	100	4,6	
Мухамедьярова Э.Ф.	Русский язык (ОГЭ)	9А	27	6	13	8	0	100	70	3,9	3,6
Исхакова Л.И.		9Б	16	1	4	11	0	100	31	3,4	
Галиханова Р.А.		9В	19	2	5	11	1	95	37	3,4	
Галиханова Р.А.		9Г	14	0	2	8	4	71	14	2,9	
Ильясова Т.Р.		9Д	27	14	10	3	0	100	89	4,4	
Исхакова Л.И.	Русский язык (ГВЭ)	9Б	3	0	3	0	0	100	100	4	4
Галиханова Р.А.		9Г	1	0	1	0	0	100	100	4	

Обязательные экзамены.

В 2020-2021 учебном году основное общее образование получили 107 выпускников При проведении государственной итоговой аттестации лицей



руководствовался Положением о проведении итоговой аттестации, разработанным МО РФ. Нормативные документы оформлены в срок. Для учителей, учащихся и родителей были оформлены стенды в соответствии с инструкцией. Все учащиеся были допущены к итоговой аттестации. Успешно ее выдержали и получили документ об образовании соответствующего образца 102 обучающихся. Аттестаты обычного образца и приложения к ним получили 95 выпускников. Аттестаты с отличием и приложения к ним получили 7 выпускников:

1. Исмагилова Зарина – 9 А класс;
2. Байкенов Булат – 9 Д класс;
3. Гилязетдинов Рузиль – 9 Д класс;
4. Муслимова Валерия – 9 Д класс;
5. Смирнова Екатерина – 9 Д класс;
6. Хайретдинов Владислав – 9 Д класс;
7. Шафиев Данил – 9 Д класс;

Обязательные экзамены по русскому языку (для 103 обучающихся) и математике (для 103 обучающихся) в 9-х классах проходили в форме основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена (только по русскому языку для 4 обучающихся с ОВЗ-один экзамен для получения аттестата).

2020-2021 учебный год – первый год обучения 10-х классов по ФГОС СОО. С учетом запросов учащихся, на основании заявлений родителей (законных представителей) были сформированы два 10 класса.

Таблица 8. Профили СОО

Класс, профиль	Профильные предметы	Количество элективных курсов
10 А – естественно-научный	Математика. Физика. Химия	2
10 Б – технологический	Математика. Информатика. Физика	2
11А – физико-химический	Физика. Химия	-
11Б – физико-математический	Физика. Математика	-

***Приложение 10.******Сравнительный анализ ВПР 2021 года (по программе 2020/2021 года)***

Таблица 9. ВПР 2020-2021 учебный год.

	Участники			Количество 5 (%)			Количество 4 (%)			Количество 3 (%)			Количество 2 (%)		
	РБ	Р-н	лиц	РБ	Р-н	лиц	РБ	Р-н	лиц	РБ	Р-н	лиц	РБ	Р-н	лиц
Русский язык, 4 кл.	48888	1015	176	20,2 8	13,9 9	22,1 6	47,0 8	43,1 5	40,3 4	34,6 8	33	3,77	8,1 8	4,55	
Математика, 4 кл.	49568	1023	177	35,0 4	33,2 4	55,3 7	43,5 6	43,0 1	31,0 7	20,8 2	12,4	1,76	2,9 3	1,13	
Окружающий мир, 4 кл.	49200	1025	178	24,0 5	16,8 8	15,1 7	57,9 9	62,0 5	60,1 1	20,5 9	23,6	0,55	0,4 9	1,12	
Русский язык, 5 кл.	39940	956	159	13,0 3	10,9 8	8,18	37,3 5	32,3 2	22,0 1	36,0 9	39	9,54	20, 6	30,8	
Математика, 5 кл.	45326	939	154	19,1 1	17,7	22,0 8	37,4 1	29,8 8	30,5 2	37,2 1	40,3	7,89	15, 2	7,14	
Биология, 5 кл.	35942	965	153	10,7 3	9,73	8,5	42,7 7	39,2 6	43,1 4	40,2 7	39,2	5,8	10, 7	9,15	
История ,5 кл.	44315	766	159	16,8 6	12,5 3	3,14	42,2 6	42,1 7	52,2	36,9 2	39	4,03	7,1 8	5,66	
Русский язык, 6 кл.	43722	906	145	10,3 1	6,84	13,1	38,1 7	33,1 1	33,7 9	41,1 1	31,7	10,5	20, 5	21,4	
Математика, 6 кл.	44151	920	146	8,07	5,89	5,48	37,4	30,6 7	43,1 5	44,4 4	37,7	7,96	19	13,7	
Биология, 6 кл.	21935	452	72	10,0 5	8,85	26,3 9	43,4 3	33,4 1	45,8 3	44,2 5	20,8	5,12	13, 5	6,94	
История, 6 кл.	21613	396	79	13,4 4	11,3 6	17,7 2	41,0 2	32,8 3	44,3	40,4 9	27,9	5,16	12, 1	10,1	
География, 6 кл.	22209	402	69	12,0 6	11,4 4	18,8 4	45,7 9	37,3 1	43,4 8	39,9 1	36,2	2,24	4,2 3	1,45	
Обществознание,6 кл.	21706	436	63	14,3	10,6 5	3,17	42,2 7	36,0 8	28,5 7	38,7 2	50,8	4,73	10, 7	17,5	
Математика,8 кл.	35561	741	100	3,69	0,67	2	35,0 4	20,5	34	54,3	60,5	50 7	18, 3	14	
Русский язык, 8 кл.	35259	726	109	9	5,51	3,67	41,9 6	36,3 6	39,4 5	37,4 7	15,6	11,6	19, 6	41,3	
Физики, 8 кл.	11703	257	42	11,7 4	8,56	23,8 1	37,4 9	37,3 5	33,3 3	44,9 1	26,2	5,82	11, 7	16,7	



Химия, 8 кл.	12548	265	38	22,5 9	13,5 8	21,0 5	43,0 2	36,2 3	50	31,3	38,8 7	18,4	3,06	11, 3	10,5
Биология, 8 кл.	12149	223	23	11,2 7	6,73	0	46,7 3	40,8 1	34,7 8	38,3	44,8 4	56,5	3,74	7,6 2	8,7
История, 8 кл.	11643	197	14	18,8 6	17,2 6	0	44,4 3	37,5 6	21,4 3	33,6	39,0 9	64,3	3,11	6,0 9	14,3
География, 8 кл.	12446	277	52	7,53	6,86	15,3 8	37,0 1	25,6 3	32,6 9	51,4	61,7 3	50	4,08	5,7 8	1,92
Обществознание, 8 кл	11475	219	37	10,8 9	4,11	5,41	36,9 9	23,2 9	29,7 3	43,6	49,7 7	40,5	8,49	22, 8	24,3
Русский язык, 7 кл.	40406	812	111	7,6	6,77	6,31	37,8 4	28,8 2	20,7 2	44,1	41,7 5	46	10,5	22, 7	27
Математика, 7 кл.	40642	815	87	9,6	8,83	10,3 4	35,2	27,1 2	33,3 3	48,4	49,5 7	42,5	6,8	14, 5	13,8
Физика, 7 кл.	39301	807	104	11,9 9	9,29	2,88	36,6 4	29,2 4	19,2 3	45,2	48,9 5	49	6,16	12, 5	28,9
Биология, 7 кл.	20146	397	116	9,38	5,79	5,17	42,8 9	46,1	44,8 3	42,6	43,3 2	47,4	5,15	4,7 9	2,59
История, 7 кл.	39467	834	112	13	7,67	2,68	41,1 9	38,0 1	25	40,9	40,7 7	47,3	4,93	13, 6	25
География, 7 кл.	39663	808	112	9,06	5,25	3,57	34,2 3	28,8 1	24,1 1	51,9	58,6 4	69,6	4,79	7,3	2,68
Английский язык, 7 кл.															
Обществознание, 7 кл.	39443	825	115	9,83	9,95	4,35	39,4 8	34,0 6	38,2 6	44,4	43,7 5	44,4	6,33	12, 2	13
Физика, 11 кл.	2593	22	20	24,3	0	0	49,0 9	18,1 8	20	25,7	77,2 7	75	0,96	4,5 5	5

Особые волнения вызывают результаты успеваемости по русскому языку. Педагогический коллектив по результатам ВПР внес корректировки в рабочие программы и поурочные планы для ликвидации «пробелов».

**Приложение 11. Социальное положение семей ОО, по учебным годам**

Диаграмма 4. Социальное положение семей ОО, по учебным годам





Приложение 12. Критерии анализа соответствия внеурочной деятельности

№ п/п	Критерий	Основание	Показатели оценки	Предмет экспертизы
1	Наличие рабочих программ внеурочной деятельности	Пункт 17 ФГОС НОО, пункт 18.2.2 ФГОС ООО, пункт 18.2.2 ФГОС СОО	Имеется	Рабочие программы
2	Рабочие программы внеурочной деятельности разрабатываются на основе требований к результатам освоения ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО с учетом программ, включенных в ее структуру	Пункт 19.5 ФГОС НОО, пункт 18.2.2 ФГОС ООО, пункт 18.2.2 ФГОС СОО	Соответствует	Рабочие программы и планируемые результаты ООП НОО, ООО, СОО
3	Рабочие программы курсов внеурочной деятельности содержат: <ul style="list-style-type: none">• результаты освоения курса внеурочной деятельности;• содержание курса внеурочной деятельности с указанием форм организации и видов деятельности;• тематическое планирование	Пункт 19.5 ФГОС НОО, пункт 18.2.2 ФГОС ООО, пункт 18.2.2 ФГОС СОО	Соответствует	Рабочие программы внеурочной деятельности
4	Тематическое	Пункт 19.5 ФГОС	Не	Рабочие



№ п/п	Критерий	Основание	Показатели оценки	Предмет экспертизы
	планирование рабочих программы курсов внеурочной деятельности составлено с учетом рабочей программы воспитания	НОО, пункт 18.2.2 ФГОС ООО, пункт 18.2.2 ФГОС СОО	соответствует	программы внеурочной деятельности
5	Наличие утвержденного плана внеурочной деятельности	Пункт 19.10 ФГОС НОО, пункт 18.3.1.2 ФГОС ООО, пункт 18.3.2 ФГОС СОО	Не имеется	План внеурочной деятельности
6	Организация внеурочной деятельности по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное)	Пункт 19.10 ФГОС НОО, пункт 13 ФГОС ООО, пункт 13 ФГОС СОО	Соответствует	Направления внеурочной деятельности в плане внеурочной деятельности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное)
7	Разнообразие форм организации внеурочной деятельности с учетом потребностей обучающихся	Пункт 19.10 ФГОС НОО, пункт 13 ФГОС ООО, пункт 13 ФГОС СОО	Имеется	План внеурочной деятельности, рабочая программа по внеурочной деятельности
8	Результаты освоения универсальных	Пункт 19.5 ФГОС НОО, пункт	Имеется	Портфолио ученика,



№ п/п	Критерий	Основание	Показатели оценки	Предмет экспертизы
	учебных действий во внеурочной деятельности	18.1.3 ФГОС ООО, пункт 18.2.1 ФГОС СОО		индивидуальный проект
9	Наличие и соответствие расписания занятий внеурочной деятельности требованиям ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО и СП 2.4.3648-20	Пункт 20 приказа Минпросвещения от 22.03.2021 № 115, пункт 3.4.16 СП 2.4.3648-20	Соответствует	Расписание занятий внеурочной деятельности
10	Реализация программ внеурочной деятельности в полном объеме	Статья 28 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ	Соответствует	Журналы учета выполнения учебных программ
11	Удовлетворенность результатами внеурочной деятельности учениками и родителями	Пункт 21 ФГОС НОО, пункт 20 ФГОС ООО, пункт 21 ФГОС СОО	Удовлетворяет	Анкеты, опросы
12	Наличие материально-технических и кадровых условий для реализации программ внеурочной деятельности	Пункт 25 ФГОС НОО, пункт 24 ФГОС ООО, пункт 24 ФГОС СОО	Имеется	Материальная база, личные дела педагогов

**Приложение 13. Внеклассическая деятельность в образовательной организации**

Таблица 10. Внеклассическая деятельность в МБОУ лицей №3 МР Учалинский район РБ

№	Наименование	Класс	Направление	Количество часов
1.	Мой родной Башкортостан	1а	Духовно-нравственное	1
2.	Занимательная математика	1а	Научно-познавательное	1
3.	Школа вежливых наук	1а	Общекультурное	1
4.	Умники и умницы	1б	Научно-познавательное	1
5.	Общекультурное	1б	Правила для всех	1
6.	Подвижные игры	1б	Спортивно-оздоровительное	1
7.	Мой родной Башкортостан	1д	Духовно-нравственное	1
8.	Занимательная математика	1д	Научно-познавательное	1
9.	Школа вежливых наук	1д	Общекультурное	1
10.	Занимательная математика	1г	Научно-познавательное	1
11.	Школа культурных ребят	1г	Общекультурное	1
12.	Дорога к здоровью	1г	Спортивно-оздоровительное	1
13.	Занимательная математика	2ж	Научно-познавательное	1
14.	Школа культурных ребят	2ж	Общекультурное	1
15.	Дорога к здоровью	2ж	Спортивно-оздоровительное	1
16.	Интеллектуальные игры	2е	Научно-познавательное	1
17.	Школа добрых дел	2е	Социальное	1
18.	Школа мастеров	2е	Общекультурное	1
19.	Азбука добра	2г	Духовно-нравственное	1
20.	Умники и умницы	2г	Научно-познавательное	1
21.	Школа культурных ребят	2г	Общекультурное	1
22.	Страна Этикета	4д	Общекультурное направление	1
23.	Юный волонтер	4д	Социальное направление	1
24.	Калейдоскоп наук	4д	Научно-познавательное	1
25.	Занимательная математика	4б	Научно-познавательное	1
26.	Мой мир	4б	Социальное	1
27.	Страна творчества	4б	Духовно-нравственное	1
28.	Математика вокруг нас	3г	Научно-познавательное	1
29.	Азбука нравственности	3г	Духовно-нравственное	1
30.	Юный волонтер	3г	социальное	1
31.	Занимательная математика	2в	Научно-познавательное	1
32.	Азбука нравственности	2в	Общекультурное	1
33.	Юные волонтеры	2в	Социальное	1
34.	Школа добрых дел.	4е	Социальное	1
35.	Прекрасное рядом.	4е	Общекультурное	1
36.	Азбука нравственности.	4е	Духовно - нравственное	1
37.	Математика и логика.	4е	Научно - познавательное	1



38.	Азбука добра	2д	Духовно-нравственное	1
39.	Умники и умницы	2д	Научно-познавательное	1
40.	Школа культурных ребят	2д	Общекультурное	1
41.	«Мой край»	За	Духовно-нравственное	1
42.	«Эрудит»	За	Научно-познавательное	1
43.	«Этикет»	За	Общекультурное	1
44.	Занимательная математика	4в	Научно-познавательное	1
45.	Мой мир	4в	Духовно-нравственное	1
46.	В мире прекрасного	4в	Общекультурное	1
47.	Подвижные игры	4в	Спортивно-оздоровительное	1
48.	Дорога добра	2б	Духовно-нравственное	1
49.	Занимательная математика	2б	Научно-познавательное	1
50.	Школа культурных ребят	2б	Общекультурное	1
51.	Дорога добра	3б	Духовно-нравственное	1
52.	Занимательная математика	3б	Научно-познавательное	1
53.	Школа культурных ребят	3б	Общекультурное	1
54.	«Дорога добра»	3д	Духовно-нравственное	1
55.	«Занимательная математика»	3д	Научно-познавательное	1
56.	«Школа культурных ребят»	3д	Общекультурное	1
57.	Занимательная математика	1е	Научно-познавательное	1
58.	Дорогою добра	1е	Социальное	1
59.	Уроки нравственности	1е	Духовно-нравственное	1
60.	Занимательная математика	4г	Научно-познавательное	1
61.	Любознательный читатель	4г	Социальное	1
62.	Очумелые ручки	4г	Общекультурное	1
63.	Творим добро	4г	Духовно - нравственное	1
64.	Школа вежливых наук	1в	Общекультурное	1
65.	Занимательная математика	1в	Научно-познавательное	1
66.	Подвижные игры	1в	Спортивно-оздоровительное	1
67.	Занимательная математика	3е	Научно-познавательное	1
68.	Дорога добра	3е	Духовно-нравственное	1
69.	Школа культурных ребят	3е	Общекультурное	1
70.	Достопримечательности родного края	3в	Духовно-нравственное	1
71.	Легоконструирование	3в	Научно-познавательное	1
72.	Школа вежливых наук	3в	Общекультурное	1
73.	Этика и этикет младших школьников	4а	Общекультурное	1
74.	Уроки нравственности	4а	Духовно-нравственное	1
75.	Калейдоскоп наук	4а	Научно-познавательное	1
76.	Занимательная математика	4ж	Научно-познавательное	1
77.	Уроки нравственности	4ж	Духовно-нравственное	1
78.	Я среди людей	4ж	Общекультурное	1
79.	Мой родной Башкортостан	2а	Духовно-нравственное	1
80.	Занимательная математика	2а	Научно-познавательное	1
81.	Школа вежливых наук	2а	Общекультурное	1
82.	Любознательный читатель	2а	Социальное	1



83.	Азбука нравственности	4д	Духовно-нравственное	1
84.	Умники и умницы	3в	Научно-познавательное	1
85.	«Читай-ка»	3в	Социальное	1
86.	«Мы живем в Башкирии»	1	Духовно-нравственное	1
87.	«Я люблю английский язык»	4	Научно-познавательное	1
88.	Баскетбол	4	Спортивно-оздоровительное	6
94.	Баскетбол	3	Спортивно-оздоровительное	3
97.	Шахматы	3-4	Спортивно-оздоровительное	3
10 0- 10 3.	АБВГДейка	1	Научно-познавательное	4

Внеурочная деятельность для обучающихся 5-11 классов

1.	Работа с одаренными детьми	8	1
2.	Работа с одаренными детьми	9	1
3.	Работа с мотивированными детьми	9	1
4.	Работа с мотивированными детьми	11	1
5.	Работа с мотивированными детьми	9	1
6.	Работа с мотивированными обучающимися	6а	1
7.	Работа с одаренными обучающимися	6а,6д,8г	1
8.	Работа с мотивированными обучающимися	8г	1
9.	Работа с мотивированными обучающимися	6д	1
10.	Работа с мотивированными обучающимися	9д	1
11.	Работа с мотивированными обучающимися	9д	1
12.	Работа с мотивированными обучающимися	7д	1
13.	Работа с мотивированными обучающимися	7д	1
14.	Работа с мотивированными обучающимися	5б	1
15.	Работа с одаренными обучающимися	5,7,9	1
16.	Работа с одаренными	7г	1



	обучающимися		
17.	Работа с мотивированными обучающимися	9а	1
18.	Работа с мотивированными обучающимися	9а	1
19.	Театральная студия (2ч)		1
20.	Работа с мотивированными обучающимися	5в	1
21.	Работа с мотивированными обучающимися	5г	1
22.	Работа с мотивированными обучающимися	5д	1
23.	Работа с одаренными детьми	10а, 8д	1
24.	Работа с мотивированными обучающимися	8д	1
25.	Работа с мотивированными обучающимися	9в	1
26.	Работа с мотивированными обучающимися	9г	1
27.	Работа с мотивированными обучающимися	9в	1
28.	Работа с мотивированными обучающимися	9г	1
29.	Работа с мотивированными обучающимися	7в	1
30.	Работа с мотивированными обучающимися	7б	1
31.	Работа с мотивированными обучающимися	5е	1
32.	Работа с одаренными детьми	5а	1
33.	Работа с мотивированными обучающимися	5а	1
34.	Фольклор		1
35.	Работа с мотивированными обучающимися	6е	1
36.	Краеведение		1
37.	Работа с мотивированными обучающимися	6в	1
38.	Работа с мотивированными обучающимися	11а	1
39.	Работа с мотивированными обучающимися	11б	1
40.	Работа с мотивированными обучающимися	6б	1
41.	Работа с мотивированными обучающимися	7д	1
42.	Работа с мотивированными обучающимися	8а	1



43.	Работа с мотивированными обучающимися	8б	1
44.	Работа с мотивированными обучающимися	8в	1
45.	Работа с одаренными обучающимися	6, 8	1
46.	Работа с мотивированными обучающимися	9а	1
47.	Работа с мотивированными обучающимися	9в	1
48.	Работа с мотивированными обучающимися	9г	1
49.	Работа с одаренными обучающимися	5д	1
50.	Работа с мотивированными обучающимися	6а	1
51.	Работа с мотивированными обучающимися	6г	1
52.	Работа с мотивированными обучающимися	6д	1
53.	Работа с мотивированными обучающимися	7г	1
54.	Работа с мотивированными обучающимися	7б	1
55.	Работа с мотивированными обучающимися	7в	1
56.	Работа с одаренными обучающимися	6,7	1
57.	Работа с мотивированными обучающимися	7а	1
58.	Работа с мотивированными обучающимися	8д	1
59.	Работа с мотивированными обучающимися	9д	1
60.	Работа с одаренными обучающимися	5	1
61.	Работа с мотивированными обучающимися	8г	1
62.	Работа с мотивированными обучающимися	9б	1
63.	Работа с мотивированными обучающимися	6а	1
64.	Работа с мотивированными обучающимися	6б	1
65.	Работа с мотивированными обучающимися	6в	1
66.	Работа с мотивированными обучающимися	6г	1



67.	Работа с мотивированными обучающимися	6д	1
68.	Работа с мотивированными обучающимися	6е	1
69.	Работа с мотивированными обучающимися	9	1
70.	Работа с одаренными обучающимися	9-11	1
71.	Робототехника	5	1
72.	Робототехника	5	1
73.	Робототехника	9-11	1
74.	Робототехника	9-11	1
75.	Робототехника	9-11	1
76.	Работа с мотивированными обучающимися	5а	1
77.	Работа с мотивированными обучающимися	5б	1
78.	Работа с мотивированными обучающимися	5в	1
79.	Работа с мотивированными обучающимися	5г	1
80.	Работа с мотивированными обучающимися	5д	1
81.	Работа с мотивированными обучающимися	5е	1
82.	Работа с мотивированными обучающимися	9	1
83.	Работа с одаренными обучающимися	9	1
84.	Работа с мотивированными обучающимися	7а	1
85.	Работа с мотивированными обучающимися	7б	1
86.	Работа с мотивированными обучающимися	7в	1
87.	Работа с мотивированными обучающимися	7г	1
88.	Работа с мотивированными обучающимися	7д	1
89.	Работа с мотивированными обучающимися	9	1
90.	Работа с мотивированными обучающимися	9	1
91.	Работа с мотивированными обучающимися	9	1
92.	Работа с одаренными обучающимися	8,9	1
93.	Работа с мотивированными	10а	1



	обучающимися		
94.	Работа с мотивированными обучающимися	10б	1
95.	Работа с мотивированными обучающимися	11а,б	1
96.	Работа с одаренными обучающимися	10,11	1
97.	Волейбол	7	1
98.	Волейбол	8	1
99.	Баскетбол	4	1
100.	Баскетбол	10	1
101.	Легкая атлетика	5	1
102.	Легкая атлетика	9	1
103.	Баскетбол	3	1
104.	Баскетбол	6	1
105.	Работа с одаренными обучающимися	8	1
106.	Работа с одаренными обучающимися	8	1
107.	Работа с одаренными обучающимися	9	1
108.	Работа с одаренными обучающимися	9,11	1
109.	Работа с одаренными обучающимися	5	1
110.	Работа с мотивированными обучающимися	9-11	0,5
111.	Работа с мотивированными обучающимися	9-11	0,5
112.	Музейное дело	10	1
113.	«Увлекательный башкирский язык»	10	1
114.	«Увлекательный башкирский язык»	11	1
115.	«Мой любимый башкирский»	1	1
116.	Работа с мотивированными учащимися	7	1
117.	Работа с мотивированными детьми	7	1
118.	Работа с мотивированными детьми	7	1

**Приложение 14. Участие педагогических работников лицея в профессиональных конкурсах**

Таблица 11. Участие в профессиональных конкурсах, 2020 – 2021 учебный год

ФИО учителя	Предмет	Наименование конкурса	Этап - статус
Байгазова Елена Николаевна	Учитель начальных классов	Педагог года - 2021	Школьный этап - призёр Муниципальный этап – обладатель премии имени Марата Хаяловича Мингажетдина
Сафонова Любовь Максимовна	Учитель ИЗО и технологии	Педагог года - 2021	Школьный этап – призёр Муниципальный этап – участие
Таипова Лилия Фларитовна	Учитель информатики и ИКТ	Педагог года - 2021	Школьный этап – победитель Муниципальный этап – участие

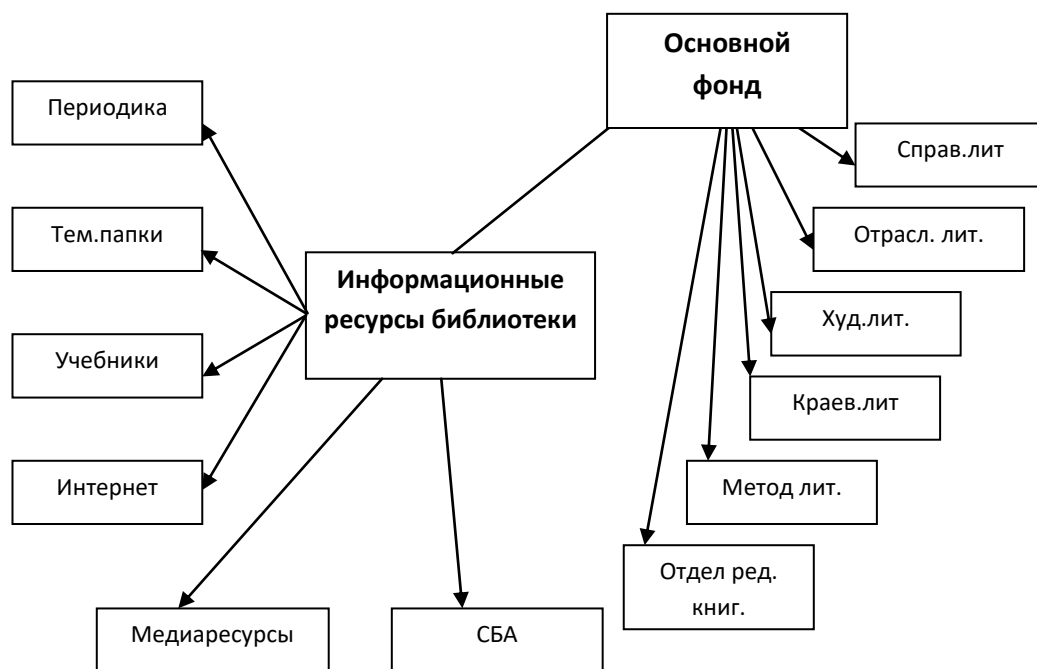
Участие в профессиональных конкурсах, 2021-2022 учебный год

ФИО учителя	Предмет	Наименование конкурса	Этап - статус
Александрова Любовь Юрьевна	Учитель математики	Педагог года - 2022	Школьный этап - призёр



Приложение 15. Схема. Информационные ресурсы библиотеки

Схема 2. Информационные ресурсы библиотеки





Приложение 16. Обеспечение образовательного процесса. Наименование.
Обеспечение образовательного процесса.
Наименование.

1	Персональные компьютеры	135
2	Ноутбуки	88
3	Планшетные компьютеры	30
4	Находящиеся в составе локальных вычислительных сетей	53
5	Имеющие доступ к Интернету	53
6	Поступившие в отчётном году	51
7	Мультимедийные проекторы	35
8	Интерактивные доски	8
9	Принтеры	16
10	Сканеры	3
11	Многофункциональные устройства (МФУ)	16