

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
«Первый Новоорский лицей»  
(МАОУ Первый Новоорский лицей)**

462813, Оренбургская область, Новоорский район, п. Новоорск, улица Мостовая, дом 10  
тел., факс: 8 (35363) 7-09-53; E-mail: [ou290003@yandex.ru](mailto:ou290003@yandex.ru)

<http://liceynowoorsk.ucoz.ru>

ИНН/КПП 5635007093/563501001 ОКПО 41851744

Согласовано  
Протокол общего собрания  
работников лицея  
от 31.03.2023 г.  
№ 1

Утверждаю  
Директор МАОУ Первый Новоорский  
лицей

\_\_\_\_\_  
И.В. Шкаровский  
31 марта 2023 года

Приказ от 31.03.2023г. № 28/1-д  
«О подписании отчёта по самообследо-  
ванию за 2022 год»

**Отчёт  
о самообследовании общеобразовательного учреждения  
за 2022 год**

## Оглавление

Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации	3
Раздел 2. Организация и содержание образовательного процесса	5
Раздел 3. Качество подготовки выпускников	7
Раздел 4. Анализ кадрового состава педагогического коллектива	14
Раздел 5. Информационно-коммуникационное оснащение	19
Раздел 6. Анализ показателей деятельности	21
Раздел 7. Общие выводы	25

## Раздел 1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование образовательной организации в соответствии с Уставом: Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Первый Новоорский лицей» (далее по тексту – образовательная организация),

сокращённое наименование образовательной организации в соответствии с Уставом: МАОУ Первый Новоорский лицей.

Место нахождения образовательной организации, юридический и фактический адреса:

462813 РФ, Оренбургская область, Новоорский район, п. Новоорск, ул. Мостовая, д. 10.

Телефон: 8(35363)7-09-53.

Факс: 8(35363)7-09-53.

e-mail: [ou290003@yandex.ru](mailto:ou290003@yandex.ru).

Веб-сайт: <http://liceynowoorsk.ucoz.ru/>.

Учредитель: Муниципальное образование Новоорский район, 462800 Оренбургская область, Новоорский район, п. Новоорск, ул. Комарова, д. 7; тел: 8(35363) 7-14-32 факс: 8(35363) 7-15-32

### Лицензия на образовательную деятельность:

	Серия, №	Дата выдачи
Общее образование. Уровень образования:	56Л01 № 0004344	20 января 2015 г.
Начальное общее образование. Основное общее образование. Среднее общее образование. Дополнительное образование. Под- виды: Дополнительное образование детей и взрослых. Действует до: Бессрочно.		

### Свидетельство о государственной аккредитации:

Серия, №	Дата выдачи	Срок окончания
56А01 № 0003193	20 мая 2015 г.	до 20 мая 2027 г.

Директор образовательной организации:

Шкаровский Игорь Вячеславович, образование высшее педагогическое, Оренбургский государственный педагогический университет,

учитель истории, стаж общий педагогический 32 года, стаж в должности 10 лет.

Заместители директора образовательного учреждения по направлениям:

Заместитель директора по учебной работе:

Бартьева Галина Владимировна, образование высшее педагогическое, Оренбургский государственный педагогический институт им. В.П. Чкалова, учитель математики и информатики, стаж общий педагогический 32 года, стаж в должности 20 лет.

Заместитель директора по воспитательной работе:

Гладких Андрей Николаевич, высшее педагогическое образование, Оренбургский государственный педагогический университет, учитель истории и обществознания, стаж общий педагогический 28 лет, стаж в должности 12 лет.

## Раздел 2. Организация и содержание образовательного процесса

### Контингент обучающихся и его структура

(По состоянию на 30.12.2022 г.)

Классы	Количество классов	Из них с дополнительной (расширенной, углубленной, профильной) подготовкой	Количество учащихся	Из них с дополнительной (расширенной, углубленной, профильной) подготовкой
1	1	0	24	0
2	1	0	25	0
3	2	0	31	0
4	1	0	24	0
Всего 1 – 4	5	0	104	0
5	1	0	29	0
6	1	0	29	0
7	1	0	24	0
8	1	0	20	0
9	1	0	24	0
Всего 5 – 9	5	0	126	0
10	1	1	7	7
11	1	1	9	9
10 – 11	2	2	16	16
Итого по образовательной организации	12	2	246	16

### Анализ образовательной программы

Образовательная организация осуществляет образовательную деятельность по программам:

- начального общего образования (нормативный срок освоения 4 года);
- основного общего образования (нормативный срок освоения 5 лет);
- среднего общего образования (нормативный срок освоения 2 года).

Условия осуществления образовательного процесса соответствуют государственным и региональным требованиям санитарных и гигиенических норм, охраны здоровья обучающихся и работников образовательной организации, что подтверждается санитарно-эпидемиологическим заключением Территориального отдела Управления Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека Северно-Восточного территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Оренбургской области от 24.02.2021 г. за номером 56.05.04.000.M.000001.02.21.

В образовательной организации реализуются основные образовательные программы:

- основная образовательная программа начального общего образования, соответствующая Федеральному государственному образовательному стандарту начального общего образования для 1- 4 классов;
- основная образовательная программа основного общего образования, соответствующая Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования для 5 - 9 классов;
- основная образовательная программа среднего общего образования, соответствующая Федеральному государственному образовательному стандарту среднего общего образования для обучающихся 10 – 11 классов.

С сентября 2022 года 1 - 8 классы лицея обучаются по обновленному ФГОС - 21. Рабочие программы по всем предметам для этих классов разработаны с использованием конструктора рабочих программ, размещенного на сайте единого содержания общего образования <https://edsoo.ru/constructor/>.

Содержание подготовки обучающихся и выпускников по заявленным программам соответствует федеральным государственным образовательным стандартам.

Все учебники (учебные пособия), используемые в образовательном процессе образовательной организации, входят в федеральный перечень учебников, рекомендованных и допущенных Министерством просвещения РФ к использованию в образовательном процессе и образовательных учреждениях на 2022 – 2023 учебный год.

### Раздел 3. Качество подготовки выпускников

#### Положительные результаты итоговой аттестации в течение трех последних лет

Классы	2020		2021		2022	
	Количество выпускников	% выпускников	Количество выпускников	% выпускников	Количество выпускников	% выпускников
1-4	25	100	30	100	30	100
5-9	19	100	18	100	21	100
10-11	9	100	7	100	6	100
Всего	53	100	55	100	57	100

#### Количество классов-комплектов и обучающихся по учебным годам

Классы	2019 - 2020		2020 - 2021		2021 - 2022	
	Количество классов-комплектов	Количество обучающихся	Количество классов-комплектов	Количество обучающихся	Количество классов-комплектов	Количество обучающихся
1 – 4	5	118	5	114	5	104
5 – 9	5	109	5	123	5	126
10 – 11	2	13	2	15	2	16
Всего	12	240	12	252	12	246

#### Сведения об отличниках и хорошистах за три последних учебных года

Количество обучающихся отличников						
Классы	2019 – 2020	% от общего числа	2020 – 2021	% от общего числа	2021 – 2022	% от общего числа
1 – 4	10	8,84	13	11,4	13	14,9
5 – 9	5	4,67	2	1,6	2	1,6
10 – 11	1	5,56	1	6,7	1	6,7
Итого	16	6,72	16	6,35	16	6,5
Количество обучающихся хорошистов						
1 – 4	32	29,32	28	24,6	31	35,6
5 – 9	23	21,50	20	16,3	33	26,8
10 – 11	4	22,22	3	20	4	26,7
Итого	59	24,79	51	20,24	67	27,2

В 2022 году государственная итоговая аттестация в 9 классе в форме основного государственного экзамена проводилась по двум обязательным предметам и двум предметам по выбору.

**Сведения об участии выпускников 9 класса  
в государственной итоговой аттестации за три последних учебных  
года**

Предметы	2020		2021		2022	
	Доля выпускников, принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от принявших участие)	Доля выпускников, принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от принявших участие)	Доля выпускников, принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от принявших участие)
Математика	-	-	100	100	100	100
Русский язык	-	-	100	100	100	100
География	-	-	-	-	23,8	100
Физика	-	-	-	-	9,5	100
Химия	-	-	-	-	42,9	100
Обществознание	-	-	-	-	19	100
Информатика	-	-	-	-	33	100
Биология	-	-	-	-	52,4	100

**Качественные показатели выпускников (в процентах) в основном  
государственном экзамене за три последних учебных года**

Предмет	2020	2021	2022
Математика	-	24	76,47
Русский язык	-	52	84,2
Биология	-	-	45,45
Физика	-	-	0
Обществознание	-	-	25
География	-	-	60
Химия	-	-	33,3
Информатика	-	-	6

**Средние баллы в основном государственном экзамене за три  
последних учебных года**

Предмет	2020	2021	2022
Математика	-	12,59	13
Русский язык	-	25,41	27,47
Биология	-	-	23,9
Физика	-	-	15,5
Обществознание	-	-	21,5
География	-	-	19,4
Химия	-	-	20,67



Информатика	-	-	6
-------------	---	---	---

Сравнительный анализ результатов итоговой аттестации в 9 классе 2022 года с результатами 2021 года показывает рост среднего тестового балла по математике на 0,72, по русскому языку - на 2,06. Средние баллы по всем предметам по выбору ниже показателей 2019 года (в 2020 году ОГЭ не проводился по причине антиковидных ограничений, в 2020 году девятиклассники сдавали только экзамены по обязательным предметам).

**Количество обучающихся, получивших аттестаты об основном образовании с отличием за последние три года**

2020		2021		2022	
Количество выпускников	% выпускников	Количество выпускников	% выпускников	Количество выпускников	% выпускников
19	11	18	0	21	4,8

**Сведения об участии выпускников 11 класса в государственной итоговой аттестации в форме единого государственного экзамена за три последних учебных года**

Предметы	2020		2021		2022	
	Доля выпускников принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от сдававших)	Доля выпускников принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от сдававших)	Доля выпускников принявших участие (%)	Доля выпускников положительно справившихся (% от сдававших)
Математика	22	100	100	100	100	100
Русский язык	89	100	100	100	100	100
История	11	100	14,3	100	-	-
Химия	-	-	14,3	100	16,7	100
Биология	-	-	28,6	100	33,3	100
Обществознание	44	100	42,9	100	33,3	100
Физика	11	100	28,6	100	-	-
География	11	100	0	0	-	-
Английский язык	11	100	28,6	100	-	-
Литература	22	100	0	0	-	-

**Средний балл по предметам единого государственного экзамена за последние три учебных года**

Предмет	Средний балл по предмету		
	2020	2021	2022
Математика (профильный уровень)	53,5	56,5	68

Математика (базовый уровень)	-	-	4,4
Русский язык	72,12	74,5	64,5
<b>Средний балл по лицу по обязательным предметам</b>	<b>62,81</b>	<b>65,5</b>	<b>66,25</b>
История	52	37	-
Биология	-	63	48,5
Физика	53	52	-
Обществознание	63	88,5	64,5
Химия	-	58	65
География	74	-	-
Литература	70,5	-	-
Английский язык	79	84	-
<b>Средний балл по лицу по предметам</b>	<b>55,93</b>	<b>64,18</b>	<b>59,3</b>

Сравнительный анализ результатов ГИА - 11 показывает рост среднего балла ЕГЭ по математике (профильного уровня) на 11,5 баллов и химии на 7 баллов. Снижение по русскому языку на 10 баллов, биологии на 14,5 и обществознанию на 24 балла.

**Количество обучающихся, окончивших образовательную организацию с медалью за последние три года**

	2020	2021	2022
<b>Количество выпускников</b>	0	1	0
<b>% выпускников</b>	0	14,3	0

Кандидат на награждение медалью «За особые успехи в учении» не преодолела порог в 70 баллов по математике профильного уровня, набрав 68 баллов.

**Основные проблемы:**

1. Низкое качество результатов ОГЭ по химии и обществознанию.
2. Нулевое качество результатов ОГЭ по физике и информатике.
2. Снижение средних баллов ЕГЭ по русскому языку и обществознанию.

**Задачи на 2022 - 2023 учебный год:**

1. Координация усилий всех субъектов образовательного процесса на достижение единой цели - повышения качества результатов государственной итоговой аттестации выпускников лица.
2. Обеспечение условий для непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности педагогов в области подготовки выпускников к государственной итоговой аттестации.
3. Обеспечение системного характера работы методических объединений лица, направленного на решение выявленных проблем.
4. Обеспечение условий для непрерывного повышения уровня

профессиональной компетентности педагогов посредством самообразования.

5. Обеспечение непрерывного психолого-педагогического сопровождения выпускников 9,11 классов в процессе подготовки к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ и ЕГЭ.
6. Активное использование оборудования лабораторий Центра «Точка роста» по биологии, химии, физике, информатики.

**Результативность участия обучающихся образовательной организации в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

**(за последние три года)**

<b>Год</b>	<b>Количество призеров и победителей</b>	<b>Предмет, класс, победитель или призер</b>
<b>2020</b>	10	1.Технология, 8 класс – победитель 2. ОБЖ, 10 класс – призер 3. ОБЖ, 8 класс – призер 4. Физическая культура, 7 класс – победитель (юноши) 5. Физическая культура, 7 класс – призер (девушки) 6. Обществознание, 8 класс – победитель 7. Обществознание, 7 класс – победитель 8. История, 8 класс – победитель 9. История, 7 класс – победитель 10. Литература, 11 класс – победитель
<b>2021</b>	19	1.Технология, 7 класс – победитель 2. Технология, 8 класс – победитель 3. ОБЖ, 10 класс – призер 4. ОБЖ, 8 класс – победитель 5. ОБЖ, 9 класс - победитель 6. Физическая культура, 7 класс – призер (юноши) 7. Физическая культура, 8 класс – призер (девушки) 8. Физическая культура, 8 класс – призер (юноши) 9. Физическая культура, 9 класс – призер (юноши) 10. Физическая культура, 9 класс – призер (девушки) 11.Русский язык, 11 класс - победитель 12. Биология, 11 класс - победитель 13. Обществознание, 8 класс – победитель 14. Обществознание, 10 класс – призер 15. Обществознание, 11 класс - победитель 16. География, 11класс – призер 17. Английский язык, 11 класс – призер 18. Литература, 8 класс – победитель 19. Литература, 10 класс - призер
<b>2022</b>	17	1.Технология, 7 класс – призер 2. Технология, 8 класс – победитель 3. ОБЖ, 10 класс – победитель 4. ОБЖ, 8 класс – 1 призер 5. ОБЖ, 8 класс - 1 призер

		6. ОБЖ, 7 класс - победитель 7. Физическая культура, 8 класс – призер (юноши) 8. Физическая культура, 8 класс – призер (девушки) 9. Физическая культура, 9 класс – призер (юноши) 10. Физическая культура, 9 класс – призер (девушки) 11. Русский язык, 7 класс - призер 12. Русский язык, 9 класс - победитель 13. Литература, 8 класс – призер 14. Литература, 9 класс - призер 15. Литература, 10 класс, призер 16. Литература, 11 класс, призер 17. Право, 11 класс, призер
--	--	--

**Результативность участия обучающихся образовательной организации в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников**

**(за последние три года)**

Год	Количество призеров и победителей	Предмет, класс, победитель или призер
<b>2020</b>	4	1. ОБЖ, 9 класс – призер 2. ОБЖ, 11 класс – призер 3. Физическая культура, 11 класс – призер (юноши) 4. Физическая культура, 11 класс – призер (девушки)
<b>2021</b>	1	ОБЖ, 10 класс – призер
<b>2022</b>	2	1. ОБЖ, 9 класс - победитель 2. Физическая культура, 9 класс - призер (юноши)
<b>2023</b>	3	1. ОБЖ, 10 класс – победитель 2. Физическая культура, 9 класс – призер (юноши) 3. Физическая культура, 9 класс – призер (девушки)

Анализ результативности участия в муниципальном и региональном этапах всероссийской олимпиады школьников показывает снижение числа победителей и призеров муниципального этапа на 10,5 процентов и рост числа призеров и победителей регионального этапа на 50 процентов.

**Участие образовательной организации в экспериментальной и инновационной деятельности**

В ходе реализации мероприятий по внедрению проекта «**Цифровая образовательная среда**» в лицее организованы и проведены следующие мероприятия:

1. Проведение уроков в рамках проекта «Урок Цифры».
2. Участие в вебинарах агроклассников в рамках конференций ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ.
3. Входное диагностическое тестирование (в рамках проекта «Цифровая школа Оренбуржья») 5-8 классах.

4. Проведение Всероссийских открытых уроков: «Город вечно живых» и др.
5. Проведение уроков с использованием Яндекс. Телемоста и др. инструментов для классов, находящихся на карантине и детей на длительном лечении.
6. Повышение компетентности педагогических кадров в области информационных и телекоммуникационных технологий. 100 % педагогов прошли курсовую подготовку и получили удостоверения о повышении квалификации государственного образца.
7. Использование оборудования при проведении уроков и внеурочных мероприятий в 4 - 11 классах.

9 сентября 2022 года на базе лицея состоялось торжественное открытие Центра образования естественно-научной и технологической направленностей, созданного в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», и являющегося одним из центров федеральной сети образования «Точка роста».

Все педагоги, реализующие рабочие программы в рамках деятельности «Точки роста», прошли обучение на курсах повышения квалификации «Использование современного учебного оборудования в центрах образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» в объеме 36 часов.

В декабре 2022 года на базе лицея проведен семинар - практикум «Использование цифрового лабораторного оборудования на внеурочных занятиях по биологии в рамках деятельности Центра Точка роста», целью которого было повышение интереса и мотивации обучающихся к изучению дисциплин естественно-научного цикла посредством использования оборудования центра «Точка роста», а также развитие творческих способностей обучающихся. Информация о семинаре размещена на сайте лицея [https://liceynowoorsk.ucoz.ru/news/seminar\\_praktikum\\_po\\_biologii/2022-12-15-507](https://liceynowoorsk.ucoz.ru/news/seminar_praktikum_po_biologii/2022-12-15-507).

**Раздел 4. Анализ кадрового состава педагогического коллектива образовательной организации**

Параметры характеристики	Количество педагогов
Общее количество педагогических работников	22
из них имеют:	
Высшее педагогическое образование	22
Высшее непедагогическое образование	0
Среднее специальное педагогическое образование	0
Незаконченное высшее педагогическое образование	0
Среднее техническое образование	0
Без образования	0
Высшую квалификационную категорию	4 (18,2%)
Первую квалификационную категорию	13 (59,1%)
Аттестованы на соответствие занимаемой должности	3 (13,6%)
Не аттестованы	2 (9,1%)
Имеют стаж работы:	
До 3 лет	2
От 3 до 10	3
От 10 до 15 лет	3
От 15 до 20 лет	4
Свыше 20 лет	10
Из общего числа педагогов	
Женщин	16
Мужчин	6
Имеют награды:	
Почётные грамоты и благодарственные письма Министерства образования Оренбургской области	5

**Количество обучающихся, ставших лауреатами, призерами различных предметных конкурсных форм (научно-практические конференции, турниры и т.д.) за последние 3 года (региональный, федеральный уровень)**

Год	Название	Уровень	Количество учащихся	Результат
2019 – 2020	Муниципальный этап всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности	федеральный	2	1 место – номинация «декоративно – прикладное творчество»; 2 место – номинация «Художественно – изобразительное творчество»

	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по физической культуре	областной	2	2 призера
	Региональный этап всероссийской олимпиады школьников по ОБЖ	областной	1	1 призер
	Областные комплексные соревнования «Юный спасатель», «Школа безопасности»	областной	6	1 командное место в общем зачете «Юный спасатель», 2 командное место в общем зачете «Школа безопасности», 1 командное место дисциплина «КСУ», 2 место в личном первенстве дисциплины «КСУ», 1 командное место – номинация поисково – спасательные работы, 1 командное место – КСУ, 2 командное место – номинация «пожарная эстафета», 3 командное место в номинации «Маршрут безопасности».
	Районная спартакиада допризывной молодежи	районный	6	2 место
	Районный слет агитбригад ЮИД	районный	6	1 место
	Районный слет патриотических отрядов «Равнение на героев»	районный	6	2 общекомандное место
	Региональный этап всероссийского конкурса детско-юношеского творчества по пожарной безопасности	федеральный	1	2 место – номинация «декоративно – прикладное творчество».
2020 - 2021	Международный конкурс по ОБЖ «Безопасная среда»	Международный	2	1 победитель 1 призер
	Всероссийский конкурс «Изобразительное искусство в жизни школьника» (6 класс)	федеральный	1	1 место
	Всероссийский конкурс «Литературный поединок» (8 класс)	федеральный	1	2 место
	Всероссийская интернет - олимпиада «Солнечный свет»	федеральный	1	1 место

Областные спортивные соревнования школьников «Президентские соревнования»	региональный	1	2 место
16 областные игры обучающихся «Старты надежд-2021»	региональный	6	3 место
Областной этап Всероссийского конкурса детско - юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина», номинация «Технические виды творчества»	региональный	1	3 место
Областной этап Всероссийского конкурса детско - юношеского творчества по пожарной безопасности «Неопалимая купина», номинация «Декоративно - прикладное творчество»	региональный	1	3 место
Финальный этап областных спортивных соревнований школьников «Президентские состязания» 16 областных игр обучающихся «Старты надежд - 2021»	региональный	6	Команда - призер
Районный конкурс детских социальных проектов «Я - гражданин России», номинация «Проблемы безопасности»	муниципальный	1	1 место
Районная акция «Засветись! Стань заметнее на дороге!», номинация «Самая заметная семья»	муниципальный	7	1 место - 2 2 место - 1 3 место - 1
Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры», номинация «Бег на 600 метров»	муниципальный	6	1 место
Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры»	муниципальный	6	3 общекомандное место
Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» по баскетболу	муниципальный	6	1 место



	Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры» по волейболу	муниципальный	6	1 место (девушки) 3 место (юноши)
	Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры», номинация «Эстафета»	муниципальный	6	3 место
	Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры», номинация «Формула - 1»	муниципальный	6	3 место
	Муниципальный этап областных спортивных игр школьников «Президентские спортивные игры», номинация «Метание мяча»	муниципальный	6	1 место и 2 место
	Районный дистанционный фотоконкурс «Я и мой любимый питомец», рубрика «Усатый - полосатый»	муниципальный	3	2 победителя
	Районный патриотический слет «Равнение на героев»	муниципальный	5	1 место
	Районный патриотический слет «Равнение на героев», номинация «Вахта Памяти»	муниципальный	5	2 место
	Районный патриотический слет «Равнение на героев», номинация «Исследовательская работа»	муниципальный	5	1 место
	Районный этап областного конкурса «ЮИД - 2021»	муниципальный	6	3 место
2021 - 2022 учебный год	Международная олимпиада mir-olimp.ru «Территория математики. Первый класс»	международный	8	6 победителей 2 призера
	Международный многожанровый фестиваль - конкурс «Овация»	международный	4	1 место
	Всероссийская онлайн - олимпиада Учи.ру по русскому языку для учеников 1 - 9 классов	Федеральный	4	1 место
	Фестиваль Всероссийского физкультурно - спортивного	федеральный	1	участник

комплекса «Готов к труду и обороне»			
Областной слет - соревнование «Школа безопасности»	областной	8	3 место
Областной полевой лагерь «Юный спасатель» (общий зачет)	областной	8	2 место
Областной фестиваль народного творчества «Обильный край, благословенный!»	областной	4	1 место
Муниципальный этап Областной олимпиады школьников 5 - 8 классов	областной	13	5 победителей 8 призеров
Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений (возрастная группа 4 - 5 классов)	муниципальный	2	2 победителя
Районный этап Всероссийского конкурса сочинений «Без срока давности»	муниципальный	2	3 место
Районный конкурс чтецов «Золотое слово русской литературы»	муниципальный	3	1 место
Муниципальный этап олимпиады младших школьников	муниципальный	12	1 место
Турнир по волейболу среди юношей 2005 г.р. и моложе	муниципальный	12	3 место
Турнир по волейболу среди девушек	муниципальный	12	2 место

## Раздел 5. Информационно-коммуникационное оснащение

### Характеристика информационно-технического оснащения

Всего компьютеров – 70 (ноутбуков – 56, из них 30 используются в мобильном компьютерном классе, стационарных компьютеров – 11).

Все компьютеры объединены локальную сеть и имеют выход в Интернет, в том числе и по Wi-Fi. Сеть Wi-Fi даёт возможность использовать ноутбуки в информационно-образовательной среде.

Аттестованы 14 рабочих места учителя, 13 из них с наличием автоматизированного рабочего места учителя (компьютер, проектор, экран или интерактивная доска). Библиотека лицея оборудована автоматизированным рабочим местом, есть доступ к локальной сети и выход в Интернет.

В образовательной организации имеется пять кабинетов начальных классов – все они оснащены интерактивными досками. Также интерактивные доски установлены в двух кабинетах: физики и биологии. В трёх учебных кабинетах (русский язык, математика, информатика) установлены интерактивные панели.

В сентябре 2022 года в лицей поступило современное оборудование в рамках реализации проекта «Точка роста» (современные лаборатории для уроков биологии и физики, конструкторы для занятий робототехникой, а так же шесть ноутбуков.

### Наличие оснащенных специализированных кабинетов

Наименование	Образовательные комплексы	Скорость интернета	Локальная сеть	Аттестация рабочих мест	Интерактивная доска	Интерактивная панель	Экран	Кол-во
Кабинет математики	+	100 Мб	+	+		+		1
Кабинет физики	+	100 Мб	+	+	+			1
Кабинет химии, биологии	+	100 Мб	+	+	+			1
Кабинет информатики	+	100 Мб	+	+		+		1
Кабинет русского языка и литературы	+	100 Мб	+	+		+		1
Кабинет географии	+	100 Мб	+	+			+	1
Кабинет ОБЖ	+	100 Мб	+	+			+	1

Кабинет технологий	+	100 Мб	+	+			+	1
Кабинет начальных классов	+	100 Мб	+	+	+			5
Библиотека		100 Мб	+	+				1
<b>ИТОГО:</b>			<b>14</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>14</b>

Показатели	Региональные критерии	Показатели ОУ
Обеспеченность обучающихся учебной литературой (%)	100%	100
Количество компьютеров, применяемых в учебном процессе		64
Количество обучающихся на 1 компьютер, применяемый в учебном процессе	Гимназия, лицей -10	3,61
Наличие библиотеки/информационно-библиотечного центра (указать)	да	да
Наличие медиатеки (есть/нет)	да	да
Возможность пользования сетью Интернет обучающимися (да/ нет)	да	да
Количество АРМ (автоматизированное рабочее место) учителя		14
Кол-во компьютеров, применяемых в управлении		5
Наличие АРМ (автоматизированное рабочее место) администратора		да
Возможность пользования сетью Интернет педагогами (да/нет)	да	да
Наличие сайта (да/ нет)	да	да
Создание условий для обеспечения обучающихся питанием (да/нет)	да	да
Обеспеченность обучающихся медицинским обслуживанием (да/ нет)	да	да

**Вывод:**

Информационно-коммуникационное обеспечение реализации образовательной программы лицея в полном объеме соответствует региональным критериям показателей деятельности образовательной организации.

**Раздел 6. Анализ показателей деятельности  
МАОУ Первый Новоорский лицей на конец 2022 года,  
выявленных в ходе самообследования  
(согласно приказу Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324  
«Об утверждении показателей деятельности образовательной органи-  
зации, подлежащей самообследованию»)**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
<b>1. Образовательная деятельность</b>			
1.1	Общая численность учащихся	человек	246
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	104
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	126
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	16
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/%	83/33,7
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	балл	27,47
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	балл	13
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	балл	64,5
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	балл	Проф- 68
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0

1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	0/0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/%	1/4,8
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/%	0/0
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/%	175/71,1
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/%	35/14,2
1.19.1	Регионального уровня	человек/%	25/10,2
1.19.2	Федерального уровня	человек/%	1/0,4
1.19.3	Международного уровня	человек/%	9/3,7
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/%	0/0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	16/6,5
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/%	246/ 100
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/%	0/0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	человек	22
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	22/100
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	22/100

1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	17/77,3
1.29.1	Высшая	человек/%	4/18,2
1.29.2	Первая	человек/%	13/59
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:		
1.30.1	До 5 лет	человек/%	3/13,6
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/%	5/22,7
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/%	3/13,6
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/%	1/4,5
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	22/100
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/%	22/100
<b>2. Инфраструктура</b>			
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,28
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	единиц	19,9

2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да/нет	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да/нет	Да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да/нет	Да
2.4.2	С медиатекой	да/нет	Да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да/нет	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да/нет	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да/нет	Да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/%	240/100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	кв. м	4,5



## Раздел 7. Общие выводы

1. Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников соответствует федеральным государственным образовательным стандартам.

2. Образовательные программы по всем предметам учебного плана выполнены в полном объёме.

3. Учебный план выполнен полностью.

4. Образовательная организация соответствует показателям деятельности утверждённым приказом Минобрнауки России от 10.12.2013 N 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

31 марта 2023 года

Директор МАОУ  
Первый Новоорский лицей

Шкаровский И.В.