

муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
Лицей №1 города Невинномысска

УТВЕРЖДЕНО  
приказом МБОУ Лицея № 1  
№ 51 от «05» июля 2024 г.  
Директор А.С. Белоусова



# Публичный доклад

за 2023-2024  
учебный год

Уважаемые участники образовательной деятельности: родители, педагоги, обучающиеся!

Предлагаем вашему вниманию публичный доклад муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Лицея № 1 города Невинномысска (далее - лицей), в котором представлены основные направления развития и деятельности лицея, результативность и достижения в учебно-воспитательной работе по итогам 2023/2024 учебного года.

Цель настоящего доклада – обеспечить диалог и согласовать интересы всех участников образовательных отношений, проинформировать общественность, родителей (законных представителей) об образовательной деятельности, основных результатах функционирования лицея, планируемых мероприятиях и направлениях ее развития.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ	4
2.	АДМИНИСТРАЦИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЛИЦЕЯ	6
3.	СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ	9
4.	ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА	17
5.	ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	24
6.	КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	25
7.	КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	28
8.	КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ	29
9.	ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	30
	ОБЩИЕ ВЫВОДЫ	31

## 1 ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УЧРЕЖДЕНИЯ

Наименование образовательной организации	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей №1 города Невинномысска (МБОУ Лицей № 1, далее–Лицей)
Тип, вид, статус учреждения	общеобразовательное учреждение, бюджетное, муниципальное
Лицензия	от 25 февраля 2016 г. серии 26Л01 № 00853, регистрационный № 4607, с бессрочным сроком действия
Свидетельство о государственной аккредитации	от 23 мая 2016 г. серии 26А02 № 0000455, регистрационный № 2742, с бессрочным сроком действия
Общая характеристика МБОУ Лицея № 1	<p>МБОУ Лицей № 1 ведет свою историю с 1993 года:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Школа-лицей при Невинномысском филиале Ставропольского политехнического института создана на основании постановления главы администрации города Невинномысска от 06 сентября 1993 г. № 843;</li><li>2. Переименовано в муниципальное общеобразовательное учреждение, лицей № 1 на основании постановления главы города Невинномысска от 05 июня 1998 г. № 806;</li><li>3. Распоряжением комитета по управлению муниципальным имуществом администрации города Невинномысска Ставропольского края от 07 апреля 2009 г. № 454 переименовано в муниципальное общеобразовательное учреждение Лицей № 1;</li><li>4. На основании постановления администрации города Невинномысска от 30 июня 2011 г. № 2063 создано муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей № 1 города Невинномысска (далее - Учреждение) путем изменения типа Муниципального общеобразовательного учреждения Лицея № 1.</li></ol>
Филиалы (отделения)	лицей не имеет филиалов и представительств
Характеристика контингента	Лицей рассчитан на 240 человек. На конец 2023-2024 учебного года количество обучающихся в лицее – 156, из которых 1 ребенок-инвалид. Все лицеисты обучаются по дополнительным программам.
Руководитель	Белоусова Алена Сергеевна
Адрес организации	г. Невинномысск, ул. Менделеева,28-Б
Телефон, факс	(86554)7-11-26, 7-03-26
Адрес Официального сайта	<a href="http://mboy-liceum-1.gosuslugi.ru">http:// mboy-liceum-1.gosuslugi.ru</a>
Адрес Электронной почты	<a href="mailto:liceum-1.moy@list.ru">liceum-1.moy@list.ru</a>
Учредитель	Управление образования администрации города Невинномысска

Образовательная деятельность в Лицее организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», ФГОС основного общего и среднего общего образования, СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», другими нормативными правовыми актами, которые регулируют деятельность образовательных организаций, основными образовательными программами, локальными нормативными актами Лицея.

В 2023-2024 учебном году основным видом деятельности Лицей является реализация общеобразовательных программ основного общего и среднего общего образования, образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых.

На 31.05.2024 в Лицее обучалось 156 обучающихся: 84 чел. - по общеобразовательной программе основного общего образования и 72 чел. - по общеобразовательной программе среднего общего образования. Во всех классах обеспечивается дополнительная (углублённая) подготовка по предметам технического и естественно научного профиля – в классах с литером «А» расширенно и/ или углублённо изучаются предметы образовательных областей «Математика», «Химия», «Биология», а в классах с литером «Б» расширенно и/или углублённо изучаются предметы образовательных областей «Математика», «Физика» и «Информатика». В 8-11-х классах расширенным и/или углублённым обучением охвачено 100% обучающихся.

## 2 АДМИНИСТРАЦИЯ, СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ЛИЦЕЯ

Управление Лицеом осуществляется на принципах единоначалия и самоуправления. Органы управления, действующие в Лицее:

Наименование органа	Функции
<p>Директор: - Белоусова Алена Сергеевна</p>	<p>Обеспечивает системную образовательную (учебно-воспитательную) и административно-хозяйственную работу Лицея, утверждает штатное расписание, отчетные документы Лицея, осуществляет общее руководство Лицеом</p>
<p>Заместители директора по УВР: - Кальная Е.В.; - Захарова Л.П.</p>	<p>Осуществляют деятельность по своевременному обеспечению реализации общеобразовательных программ для всех обучающихся, по проведению и мониторингу НОК образования, мониторинг образовательного процесса, промежуточный и итоговый контроль, курируют реализацию обновленного ФГОС ООО и ФГОС СОО.</p>
<p>Заместитель директора по ВР: - Гордая А.А.;</p>	<p>Курирует все вопросы воспитательной работы; организует внеклассную деятельность в лицее, отвечает за профилактику детского травматизма.</p>
<p>Заместитель директора по АХЧ: - Кошелева К.Е.</p>	<p>Осуществляет материально-техническое обеспечение образовательного процесса, обеспечивает выполнение санитарно-гигиенических норм, противопожарных правил, безопасности образовательного учреждения.</p>
<p>Управляющий совет</p>	<p>Полномочия и деятельность Управляющего совета регламентируются соответствующим локальным актом Лицея. Приказом № 78/о от 23.12.2022 утверждён состав Управляющего совета Лицея: 4 чел. – представители родительского сообщества, 5 чел. – представители обучающихся, 3 чел. – представители трудового коллектива Лицея. Председатель – представитель родительского сообщества Иванова Диана Дмитриевна. К компетенции Управляющего совета относятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Утверждение Программы развития (по согласованию с Учредителем);</li> <li>▪ Утверждение отчета о самообследовании;</li> <li>▪ Принятие решения о единой форме одежды обучающихся и утверждение Положения о внешнем виде лицеиста;</li> <li>▪ Согласование образовательной программы Лицея;</li> <li>▪ Представление интересов Лицея в рамках своих полномочий в государственных, муниципальных, общественных и иных организациях;</li> <li>▪ Заслушивание отчетов директора Лицея;</li> <li>▪ Содействие привлечению внебюджетных средств для обеспечения деятельности и развития Лицея;</li> <li>▪ Содействие совершенствованию материально-технической базы Лицея, благоустройству его помещений и территории;</li> <li>▪ Согласование Правил внутреннего распорядка обучающихся, Положения о Совете родителей, Положения о Совете обучающихся и др.</li> </ul>
<p>Педагогический</p>	<p>В целях развития и совершенствования учебно-воспитательного</p>

совет	<p>процесса, повышения профессионального мастерства и творческого роста учителей в Лицее действует Педагогический совет - коллегиальный орган, объединяющий педагогических работников Лицея. Компетенция Педагогического Совета Лицея:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ принятие участие в разработке программы развития;</li> <li>▪ обсуждение и принятие локальных нормативных актов, регламентирующих организацию образовательного процесса;</li> <li>▪ принятие решения о проведении промежуточной аттестации в текущем учебном году, определение конкретных форм, порядка и сроков ее проведения;</li> <li>▪ принятие решения о переводе обучающихся в следующий класс по результатам промежуточной аттестации;</li> <li>▪ определение направление инновационной деятельности;</li> <li>▪ внесение предложений по порядку и условиям предоставления социальных гарантий и льгот, обучающимся в пределах компетенции Лицея;</li> <li>▪ принятие решения об исключении из Лицея обучающегося, достигшего возраста 15 лет и не получившего основного общего или среднего общего образования, когда меры педагогического воздействия и дисциплинарного взыскания не дали результата и исчерпаны;</li> <li>▪ рассмотрение отчетов педагогических работников, докладов и сообщений представителей организаций и учреждений, взаимодействующих с Лицеем;</li> <li>▪ иные функции.</li> </ul>
Общее собрание трудового коллектива	<p>Реализует право работников участвовать в управлении образовательной организацией, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ обсуждает проект коллективного договора и принимает решение о его заключении.</li> <li>▪ рассматривает и принимает Правила внутреннего трудового распорядка и иные локальные нормативные акты, содержащие нормы трудового права.</li> <li>▪ выбирает в комиссию по урегулированию споров между участниками образовательных отношений своих представителей.</li> <li>▪ рассматривает вопросы безопасности условий труда работников Лицея, охраны жизни и здоровья обучающихся, развития материально-технической базы Лицея.</li> <li>▪ выполняет функции, вытекающие из Устава МБОУ Лицея № 1 и необходимости наиболее эффективной организации деятельности Лицея:</li> <li>▪ обсуждает программу развития Лицея;</li> <li>▪ вносит предложения об организации сотрудничества Лицея с другими образовательными и иными организациями социальной сферы, в том числе при реализации образовательных программ Лицея и организации воспитательного процесса, досуговой деятельности;</li> <li>▪ решает вопрос о внесении предложений в соответствующие органы о присвоении почетных званий педагогическим работникам Лицея, представление работников к правительственным наградам и другим видам поощрений.</li> <li>▪ и иные функции.</li> </ul>

Для осуществления учебно-методической работы в Лицее создано два предметных методических объединения: гуманитарно-прикладного направления и естественно-научного направления. Методические объединения учителей координируют методическую, инновационную деятельность педагогов, способствует решению психолого-педагогических проблем.

Полномочия и деятельность органов самоуправления Лицея регламентируются соответствующими нормативными локальными актами.

По итогам 2023-2024 учебного года система управления Лицея оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение работников и всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

### 3 СОДЕРЖАНИЕ И КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Лицей №1 города Невинномыска - общеобразовательное учреждение, ориентированное на обучение и воспитание высоконравственной интеллектуальной личности и обеспечивающее непрерывность основного, среднего и высшего образования. Обучение в Лицее осуществляется в соответствии с образовательной стратегией, отражающей естественно-математическую направленность.

Образовательная программа лицея позволяет конструировать индивидуальные образовательные траектории для максимального обеспечения образовательных заказов обучающихся и их семей. В 2023-2024 учебном году реализовывались основная образовательная программа среднего общего образования, основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Лицея № 1.

**Основная образовательная программа основного общего образования** направлена на освоение форм и методов предметного знания. Естественно-математический цикл включает курсы углублённого и расширенного изучения физики, химии и математики. В этих курсах используются нетрадиционные подходы и принципы отбора материала, которые дают возможность освоения приёмов и способов проектирования, моделирования, анализа, обобщения, синтеза, практических навыков в решении задач. Для обеспечения взаимосвязи отдельных образовательных областей, целостности и единства образовательной программы основного общего образования в обучении реализуются формы межпредметной интеграции. На этой ступени проводится предпрофильная подготовка обучающихся.

Основная образовательная программа основного общего образования (далее ООП ООО), разработанная в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, определяет содержание, организацию образовательного процесса на ступени основного общего образования и реализуется в 8-9 классах.

ООП ООО рассчитана на срок реализации 2 года (8 и 9 класс) и обеспечивает дополнительную (углублённую) подготовку по предметам технического и естественнонаучного профиля. В классах с литером «А» расширенно и/или углублённо изучаются предметы «Алгебра», «Геометрия» (предметная область «Математика и информатика»), «Химия». В классах с литером «Б» расширенно и/или углублённо изучаются предметы образовательных областей «Алгебра», «Геометрия» (предметная область «Математика и информатика»), «Физика». Углублённым обучением охвачено 100% учащихся.

**Образовательная программа среднего общего образования** ориентирована на обучающихся, уже освоивших как общие, так и частно-предметные способы познавательной деятельности. Высокий научный уровень содержания сочетается с применением большого разнообразия современных образовательных технологий.

Продолжается изучение физики, химии и математики на расширенном и/или углублённом уровне; введено изучение на углублённом уровне биологии. Всё это способствует дальнейшей профилизации. Программы повышенной сложности предусматривают организацию активных форм творческой, самостоятельной деятельности обучающихся, выполнение ими работ исследовательского характера.

Основная образовательная программа среднего общего образования (далее ООП СОО), разработанная в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, определяет содержание, организацию образовательного процесса на ступени среднего общего образования и реализуется в 10- 11 классах.

ООП СОО рассчитана на срок реализации 2 года и обеспечивает дополнительную (углублённую) подготовку по предметам технического и естественнонаучного профиля. В классах с литером «А» расширенно и/или углублённо изучаются предметы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика» (предметная область «Математика и информатика»), «Химия» и «Биология» (предметная область «Естественно-научные предметы»). В классах с литером «Б» расширенно и/или углублённо изучаются предметы «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Информатика» (предметная область «Математика и информатика»), «Физика» (предметная область «Естественно-научные предметы»). Углублённым обучением охвачено 100% учащихся.

Рабочие программы по предметам, предусмотренным учебным планом образовательных программ, разработаны на основе Федеральных рабочих программ, обеспечивающих изучение учебных предметов на базовом, углублённом уровне основного и среднего общего образования, рассмотрены на заседаниях методических объединений учителей лицея, утверждены Педагогическим советом.

#### Статистика показателей

№ п/п	Параметры статистики	Учебный год			На конец 2023-2024 учебного года
		2020–2021	2021-2022	2022-2023	
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	202	166	156	156
	– основная школа	102	78	65	84
	– средняя школа	100	88	91	72
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение:				
	– основная школа	-	-	-	
	– средняя школа	-	-	--	-
3	Не получили аттестата:				
	– об основном общем образовании	-	-	-	-
	– среднем общем образовании	-	-	-	-
4	Окончили школу с аттестатом особого образца:				
	– в основной школе	-	3	4	4
	– средней школе в т.ч.	5	7	4	11
	• медаль «За особые успехи в учении» I степени	-	-	-	2
	• медаль «За особые успехи в учении» II степени	-	-	-	9

Приведенная статистика показывает, что положительная динамика успешного освоения основных образовательных программ сохраняется. В течение 2023-2024 учебного года в лицее получали образование 2 обучающихся, имеющих статус «ребёнок-инвалид», а на конец учебного года – 1 обучающийся имел статус «ребенок-инвалид».

Рабочие программы Лицея имеют логическое продолжение в рабочих программах дополнительного образования. Все обучающиеся лицея посещают кружки и факультативы по предметам. Основной задачей дополнительного образования в Лицее является создание условий для самоопределения, самовыражения обучающихся; развития и реализации их творческих, интеллектуальных возможностей; вовлечение их в разнообразную творческую деятельность (интеллектуальные турниры, марафоны, олимпиады, конференции, научные общества, спортивные секции и пр.).

Дополнительное образование ведется по программам следующей направленности:

- естественнонаучное;
- техническое;
- художественное.

В 2023-2024 учебном году обучающиеся 8-9 классов лицея в рамках внеурочных занятий по сетевому контракту посещают занятия в АНО ДО «Кванториум» по программам «Наноквантум», «Биоквантум» (классы с литерой «А»), «Космоквантум», «IT-квантум» (классы с литерой «Б»).

Выбор направлений осуществлен на основании запроса обучающихся и родителей (законных представителей), который проводится ежегодно в сентябре. По итогам: естественно-научное направление выбрали 52% обучающихся, техническое направление – 100 % обучающихся, дополнительные занятия по художественному направлению посещают все обучающиеся, при этом обучающиеся выбирают по 1- 2 дополнительных занятия.

Охват детей дополнительным образованием в 2023-2024 учебном году составляет 100%.

Краткий анализ динамики результатов успеваемости и качества знаний

**Результаты освоения учащимися программ основного и среднего общего образования по показателю «успеваемость» и «качество» в 2023-2024 учебном году**

Классы	Всего обуч-ся	Из них успевают («успеваемость»)		Окончили год («качество»)		Переведены условно	
		кол-во	%	с отметками «4» и «5»	%	кол-во	%
8	42	38	90,5	12	23,6	4	9,5
9	41	41	100	26	63,4	0	0
10	28	26	92,9	9	32,1	2	7,1
11	46	46	100	32	69,6	0	0
Итого	157	151	96,2	79	50,3	6	3,8

В 2023-2024 учебном году учащиеся 9-х классов успешно сдали итоговое собеседование по русскому языку в качестве допуска к государственной итоговой аттестации: по итогам испытания все получили «зачет».

Весной 2024 года для учеников 8-х классов и 11-х были проведены всероссийские проверочные работы.

Руководителям методических объединений было рекомендовано на сентябрь месяц запланировать работу с целью подготовки к ВПР:

- организовать повторение по темам, проблемным для класса в целом;
- провести индивидуальные тренировочные упражнения по разделам учебного курса, которые вызывают наибольшие затруднения;
- организовать на уроках работу с текстовой информацией, что должно сформировать коммуникативную компетентность школьника: погружаясь в текст, грамотно его интерпретировать, выделять разные виды информации и использовать ее в своей работе;
- совершенствовать навыки работы учеников со справочной литературой.

В октябре 2023 года 35 обучающихся (19 человек из 9-х классов, 16 человек из 10-х классов), родившихся в период с 09.08.2007 г. по 27.07.2008 г., приняли участие в общероссийской оценке по модели PISA.

### Результаты государственной итоговой аттестации в 9-х классах (результаты ОГЭ по 5-балльной шкале)

Предмет	Год, средний балл			
	2021	2022	2023	2024
Математика	3.71	4.39	4,55	4,34
Русский язык	4.82	4.9	5	4,73
Физика	4.46	4.24	4,5	4
Химия	4.38	4.4	4,53	4,5
Биология	-	4.3	4,3	4,33
Информатика и ИКТ	-	4.46	4,7	4,38
История	-	-	-	3
Обществознание	-	4.43	-	4
География	-	5	4	4
Английский язык	-	4.33	-	5
Литература	-	-	-	4

В 2023-2024 учебном году учащиеся 11-х классов успешно сдали итоговое сочинение по литературе в качестве допуска к государственной итоговой аттестации: по итогам испытания все получили «зачет».

### Результаты государственной итоговой аттестации в 11-х классах (результаты ЕГЭ по 100-балльной шкале)

Предмет	Год, средний балл			
	2021	2022	2023	2024
Русский язык	80.18	78.33	78.05	79
Математика (профиль)	74.69	72.24	61.72	79,89
Физика	77.23	61.65	61.79	71,11
Химия	69.07	63.58	70.8	64,75
Английский язык	75.0	79.4	75.5	67,75
Биология	53.50	55.6	55.86	57,44
Информатика и ИКТ	80.76	67.71	62.67	72
Обществознание	67.83	76.5	63.73	51,6
История		81.0		65,67
Литература		52.0	73	69,5

География				45
-----------	--	--	--	----

Анализ показал, что система подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации отработана, средний балл по всем предметам -73,04; один обучающийся сдал ЕГЭ по физике на 100 баллов.

Лицей обеспечивает уровень и качество подготовки в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов.

С обучающимися, имеющими высокий уровень мотивации к обучению, ведётся постоянная работа по подготовке к предметным олимпиадам школьников и вузовским олимпиадам, интеллектуальным конкурсам и викторинам.

Традиционно обучающиеся лицея активно принимают участие в школьном, муниципальном и региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников. В 2023-2024 учебном году в школьном этапе приняло участие более 95% обучающихся. Многие обучающиеся принимали участие в муниципальном этапе по нескольким предметам.

### Результаты муниципального этапа ВсОШ

№	Фамилия, имя, отчество участника (полностью)	Предмет	Класс обучения	Результат
1.	Павлов Никита Сергеевич	Русский язык	8	Призёр
2.	Дьяконова Анастасия Сергеевна	Русский язык	11	Победитель
3.	Демьянова Дарья Дмитриевна	Русский язык	11	Призёр
4.	Шилова Ирина Андреевна	Русский язык	11	Призёр
5.	Тихоиванов Виктор Игоревич	Русский язык	11	Призёр
6.	Науменко Олег Михайлович	Математика	9	Победитель
7.	Брызгалина Ульяна Сергеевна	Математика	10	Призёр
8.	Строкань Валерий Юрьевич	Математика	10	Призёр
9.	Кишечко Александр Александрович	Математика	10	Призёр
10.	Исайкина Полина Андреевна	Английский язык	8	Победитель
11.	Лисицкий Кирилл Сергеевич	Английский язык	8	Призёр
12.	Добренький Михаил Дмитриевич	Английский язык	9	Призёр
13.	Брызгалина Ульяна Сергеевна	Английский язык	10	Призёр
14.	Денисенко Богдан Валерьевич	Английский язык	11	Победитель
15.	Баев Кирилл Иванович	Английский язык	11	Призёр
16.	Двуреченский Артём Сергеевич	История	8	Призёр
17.	Добренький Михаил Дмитриевич	История	9	Призёр
18.	Волков Александр Алексеевич	История	10	Призёр
19.	Добрышкин Владимир Александрович	История	11	Победитель
20.	Медведько Вадим Валентинович	История	11	Призёр
21.	Медведько Вадим Валентинович	Обществознание	11	Призёр
22.	Двуреченский Артём Сергеевич	Право	8	Призёр
23.	Луценко Александр Николаевич	Физика	10	Призёр
24.	Климахима Мария Олеговна	Литература	8	Призёр
25.	Ананян Виолетта Сергеевна	Литература	9	Призёр
26.	Истратова Виктория Антоновна	Литература	9	Призёр
27.	Топтунова Дарья Дмитриевна	Литература	11	Призёр

28.	Чиждова Вероника Вячеславовна	Искусство (МХК)	8	Призёр
29.	Князева Елизавета Витальевна	Искусство (МХК)	9	Победитель
30.	Истратова Виктория Антоновна	Искусство (МХК)	9	Призёр
31.	Ковтун Ульяна Юрьевна	Искусство (МХК)	10	Победитель
32.	Лисицкий Кирилл Сергеевич	Химия	8	Призёр
33.	Шапкин Илья Витальевич	Химия	8	Призёр
34.	Барсуков Артём Александрович	Химия	9	Призёр
35.	Петриченко Ангелина Евгеньевна	ОБЖ	9	Призёр
36.	Докучаева Алина Андреевна	ОБЖ	10	Призёр
37.	Шилова Ирина Андреевна	ОБЖ	11	Призёр
38.	Докучаева Алина Андреевна	Физическая культура	10	Призёр
39.	Мельникова Елизавета Петровна	Биология	10	Призёр
40.	Лазаренко Полина Алексеевна	Биология	11	Победитель
41.	Казарова Юлия Владимировна	Экология	9	Победитель
42.	Плотникова Мария Александровна	Экология	10	Призёр
43.	Павлов Никита Сергеевич	Информатика	8	Призёр
44.	Науменко Олег Михайлович	Информатика	9	Победитель
45.	Лихачев Алексей Романович	Информатика	9	Призёр
46.	Строкань Валерий Юрьевич	Информатика	10	Победитель

Также обучающиеся лица активно принимают участие в открытой олимпиаде Северо-Кавказского федерального университета «45 параллель» и других олимпиадах.

### Достижения обучающихся

№ п/п	Ф.И.О.* обучающегося	Дата рождения, класс	Достижения и результаты краевого, Всероссийского и международного уровней	
			интеллект	Другие
1.	Назаров Юрий Владимирович	18.04.2009, 8А		<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по математике им. Эйлера
2.	Саченко Иван Богданович	22.07.2009, 8А	<b>Победитель</b> краевой интеллектуальной игры «На острие науки»	
3.	Загороднева Анастасия Сергеевна	21.10.2009, 8Б	<b>Призёр</b> краевой олимпиады «Хрустальная сова» по истории	
4.	Исайкина Полина Андреевна	17.03.2009, 8Б	<b>Призёр</b> краевой олимпиады «Хрустальная сова» по истории	
5.	Коцкий Даниил Владимирович	13.02.2009, 8Б	<b>Призёр</b> олимпиады «45 параллель» по математике	
6.	Николаева Екатерина Витальевна	25.03.2009, 8Б	<b>Победитель</b> конкурса эссе «Конституция РФ как гарантия развития Российского общества и государства» (РАНХиГС, г.Пермь)	
7.	Павлов Никита Сергеевич	01.07.2009, 8Б	<b>Призёр</b> краевой олимпиады «Хрустальная сова» по истории	
8.	Чепаченко Алиса Алексеевна	14.11.2009, 8Б	<b>Призёр</b> краевой олимпиады «Хрустальная сова» по истории	

9.	Чижова Вероника Вячеславовна	31.03.2009, 8Б	<b>Победитель</b> краевой олимпиады «Хрустальная сова» по истории <b>Призёр</b> олимпиады «45 параллель» по математике	
10.	Ананян Виолетта Сергеевна	17.06.2008, 9А		<b>Участник</b> Всероссийской Пироговской научно-медицинской конференции «ЮНИОР»
11.	Барсуков Артём Александрович	10.09.2008, 9А	<b>Победитель</b> краевой интеллектуальной игры «На острие науки»	
12.	Казарова Юлия Владимировна	20.10.2008, 9А	<b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по экологии <b>Призёр</b> олимпиады «45 параллель» по русскому языку	<b>Участник</b> Всероссийской Пироговской научно-медицинской конференции «ЮНИОР»
13.	Князева Елизавета Витальевна	21.05.2008, 9А	<b>Призёр</b> олимпиады «45 параллель» по русскому языку	Участник РЭ ВсОШ по МХК
14.	Антонова Дарья Денисовна	14.05.2008, 9Б		<b>Участник</b> первого краевого историко-образовательного форума «Взгляд в прошлое»
15.	Добренький Михаил Дмитриевич	25.10.2008, 9Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро» <b>Победитель</b> конкурсного отбора по программе «Искусство кода»	<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по информатике
16.	Лихачев Алексей Романович	13.05.2008, 9Б		<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по информатике
17.	Науменко Олег Михайлович	06.08.2008, 9Б	<b>Призёр</b> (2 степень) олимпиады «Газпром» по информатике <b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по информатике, по математике	
18.	Брызгалина Ульяна Сергеевна	10.08.2007, 910Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро»	<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по математике, английскому языку
19.	Ковтун Ульяна Юрьевна	21.12.2006, 10АБ	<b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по МХК	
20.	Луценко Александр Николаевич	14.04.2007, 10АБ		<b>Призёр (3 место)</b> муниципального этапа краевого математического турнира-конкурса «Квадратура круга» <b>Участник</b> РЭ ВсОШ по физике
21.	Строкань Валерий Юрьевич	01.08.2007, 10АБ		<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по информатике, математике
22.	Баев Кирилл Иванович	24.02.2006, 11А	<b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по английскому языку	

23.	Ныч София Кирилловна	01.04.2006, 11А	<b>Призёр</b> олимпиады «45 параллель» по русскому языку	
24.	Бедный Дмитрий Ильич	04.06.2006, 11Б	<b>Призёр</b> (3 степень) олимпиады «Физтех» по физике <b>Призёр</b> (2 степень) Олимпиады «Шаг в будущее» по физике	
25.	Говоров Кирилл Денисович	21.05.2006, 11Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро»	
26.	Гринь Вероника Андреевна	30.12.2006, 11Б		<b>Призёр (3 место)</b> муниципального этапа краевого математического турнира-конкурса «Квадратура круга»
27.	Денисенко Богдан Валерьевич	09.01.2006, 11Б	<b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по английскому языку	
28.	Добрышкин Владимир Александрович	20.10.2006, 11Б	<b>Победитель</b> краевой интеллектуальной игры «На острие науки» <b>Призёр</b> (2 степень) олимпиады «Газпром» по информатике <b>Победитель</b> Олимпиады «Миссия выполняю. Твоё призвание – финансист!» по информатике <b>Призёр</b> РЭ ВсОШ по истории	<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по информатике
29.	Иванова Полина Александровна	09.08.2006, 11Б		<b>Призёр (3 место)</b> муниципального этапа краевого математического турнира-конкурса «Квадратура круга»
30.	Медведько Вадим Валентинович	06.10.2006, 11Б		<b>Участник</b> РЭ ВсОШ по информатике
31.	Михайлов Глеб Александрович	24.03.2007, 11Б	<b>Призёр</b> (2 степень) Олимпиада Innpolis Open по математике	
32.	Протасов Тимофей Максимович	05.08.2006, 11Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро»	
33.	Саргсян Мирон Артурович	25.01.2007, 11Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро»	<b>Призёр (3 место)</b> муниципального этапа краевого математического турнира-конкурса «Квадратура круга»
34.	Хакус Юлия Алексеевна	10.02.2007, 11Б	<b>Призёр</b> 3 степени 1 тура олимпиады «Рус-Гидро»	

35.	Халаименко Алина Владимировна	05.12.2006, 11Б	+	<b>Призёр (3 место)</b> муниципального этапа краевого математического турнира-конкурса «Квадратура круга»
-----	-------------------------------	--------------------	---	---

#### 4 ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

В 2023-2024 учебном году МБОУ Лицей № 1 провел работу с обучающимися и их родителями (законными представителями):

- по профилактике употребления психоактивных веществ (ПАВ);
- формированию здорового образа жизни у обучающихся;
- воспитанию законопослушного поведения обучающихся.

В течение учебного года в лицее прошли тематические беседы о вредных привычках «Мы за здоровый образ жизни». В ходе проведения месячника в лицее были охвачены все возрастные группы обучающихся (8-11 классы), использованы различные формы проведения мероприятий: акции, классные часы, информационные часы, конкурс видеороликов, встречи и др.

В ходе месячника с целью профилактики вредных привычек среди несовершеннолетних в лицее проводились следующие мероприятия: каждую четверть на классных часах проводились информационные часы на тему «Наркотикам «нет!», разговаривали о вреде курения легких наркотических веществ, учащиеся познакомились с информацией и статистикой по проблеме наркомании, Для учащихся выступала клинический психолог Немчинова С.А.

В течение года психологом лицея и зам. директором по ВР, медицинскими работниками проводились тематические беседы с учащимися и родителями (законными представителями):

- индивидуальные беседы с учащимися по развитию навыков самореализации и управление стрессом;
- профилактика табакокурения, алкоголизма и наркомании, интернет зависимости.

Старшеклассникам был продемонстрирован видеоролик «Пока не поздно», который наглядно показал пагубность и безысходность пути, избранной наркоманом в юном возрасте, а главное, полное безразличие к происходящему вокруг, отсутствие интереса к жизни.

Ведется работа по проведению физминуток. В рамках уроков физкультуры и в преддверии различных праздников проводятся «Веселые старты», спортивные игры по настольному теннису, футболу, волейбол и баскетбол». Проведена диагностика на общее эмоциональное состояние и уровень тревожности, связанной с семьей и лицеем. Выявлена группа детей с повышенной тревожностью, с ними в течение года велась коррекционная работа. Для родителей (законных представителей) и учащихся параллели 11-х классов был проведен цикл бесед по снятию тревожности перед ЕГЭ.

Организована и проведена следующая работа: в течение года на уроках ОБЖ, химии, биологии затрагивались такие темы как профилактика вредных привычек, здоровое питание, классными руководителями 8-11-х классов были проведены классные часы на тему: «Осторожно еда!» Просмотр документальных фильмов в рамках уроков ОБЖ, биологии и химии: «СПИД», «Почему так трудно вылечить ВИЧ и СПИД», «Алкоголь и химия». Просмотр документальных фильмов в рамках уроков ОБЖ, биологии и химии: «СПИД.

Со всеми несовершеннолетними подростками, поставленными на внутришкольный учет, проведена индивидуальная профилактическая работа: классными ру-

ководителями, совместно с психологом школы осуществлялось изучение семей и условий их семейного воспитания.

В процессе работы в рамках месячника " Мы за здоровый образ жизни " упор делался на позитивную профилактику, поощрялось развитие альтернативных привычек (занятие спортом, активный досуг без табака и алкоголя, обоснованный и здоровый режим труда и питания), которые могут стать барьером, препятствующим поведению, наносящему вред здоровью, и служить альтернативой употребления наркотических веществ.

Основными направлениями работы школы по сохранению, формированию и укреплению здоровья учащихся в этом учебном году были:

- Организация работы по построению здоровьесберегающей среды.
- Организация работы по обеспечению медицинского сопровождения образовательного процесса.
- Организация работы по созданию в лицее условий, обеспечивающих сохранение и укрепление здоровья школьников средствами физической культуры.
- Организация работы по совершенствованию питания школьников.
- Информационное обеспечение деятельности, направленной на укрепление здоровья.
- Применение здоровьесберегающих технологий в системе учебной деятельности.
- Медико-психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса.
- Работа с педагогическими работниками по повышению квалификации в области здоровьесбережения.

В рамках уроков ОБЖ и на классных часах в 8-11х классах проводится неделя пропаганды знаний о здоровом образе жизни и действий по его утверждению. В течение учебного года были рассмотрены следующие темы: Закон РФ «Об ограничении курения табака», «О профилактике наркомании и токсикомании на территории РФ «О мерах по предупреждению причинения вреда здоровью и развитию несовершеннолетних», «О защите несовершеннолетних от угрозы алкогольной зависимости и профилактике алкоголизма среди несовершеннолетних» другие нормативные акты, регулирующие поведение лицейстов и принятие мер воспитательного воздействия.

На уроках ОБЖ систематически проводятся 15 минутки, на которых с учащимися повторяют правила оказания первой помощи при получении травм, оказание первой помощи провалившемуся под лед, утопающим, оказание первой помощи при тепловом и солнечном ударе. В течение года ребята отработали наложение повязок и жгута, фиксирование переломов, и извлечения инородного тела у ребенка. все учащиеся сдали зачет по медицине, в марте месяце обучающиеся 8,9,10 классов выезжали на курсы экстремальной медицинской помощи в город Ставрополь.

Каждую четверть под подпись проводятся беседы с обучающимся (особенно перед каникулами) по бытовому травматизму, алгоритме действий при получении травмы и правилам оказания первой помощи.

В течение учебного года в каждом классе ежемесячно проходят классные часы по программе изучения правил дорожного движения и профилактике дорожно-транспортного травматизма в 8-11 классах (г. Ставрополь - 2009 г.). Авторы – составители: заведующий кафедрой физической культуры и здоровьесбережения Р.С. Койбаев; старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровьесбережения М.С. Сидоренко, методист методического отдела СКИПКРО Н.В. Пресс.

В течение учебного года в МБОУ Лицей № 1 проведены под подпись профилактические классные часы с учащимися 8-11х по следующим темам:

- Соблюдение правил ПДД в зимний период (световозвращающие элементы) на дороге;
- Соблюдение правил ПДД, анализ происшествий, первая помощь;
- Соблюдение правил личной безопасности на улице;
- Соблюдение правил безопасности у замерзших водоемов;
- Соблюдение правил безопасности на водоемах, первая помощь;
- Алгоритм действий при возникновении ЧП;
- Правила безопасного поведения на железно-дорожных объектах;
- Правила поведения в общественном транспорте.

В течение учебного года обучающиеся 8-11х классов проходят тестирование по ПДД.

На каждом родительском собрании уделялось время на рассмотрение таких вопросов как: правила поведения взрослых и детей на дороге, детский травматизм, дорога зимой, правила поведения на каникулах. Для детей в течение года прошли две встречи с сотрудниками МЧС, представителями полиции. Проводятся теоретические и практические занятия по правилам безопасного поведения и оказания первой помощи, демонстрации оборудования спасателей, просмотр документальных роликов по дорожно-транспортным происшествиям. Также прибегаем к помощи родителей (законных представителей) работающих в поликлиниках, СЭС, ГАИ, МЧС для проведения классных часов.

Для проведения профилактических бесед с обучающимися 8-11-х классов были приглашены инспекторы ОДН, сотрудники МЧС, психолог наркодиспансера, настоятели храма Серафима Саровского.

Проводилась систематическая работа с обучающимися, родителями (законными представителями) по:

- Разъяснению уголовной и административной ответственности за правонарушения и преступления;
- Знакомство родителей (законных представителей) и обучающихся с Федеральным законом № 120 «Об основах системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних».

В 8, 9-х классах в течении учебного года выступили представители ОДН и КДН. Были организованы среди обучающихся:

- конкурс видеороликов «Мы против коррупции», «Я за здоровый образ жизни» с размещением в социальных сетях Лицея;
- конкурс сочинений «Имею право и обязан»;
- конкурс антинаркотической социальной рекламы;
- классные часы и беседы на антинаркотические темы с использованием ИКТ-технологий;
- лекции с участием священнослужителей (8-11 класс), посещение храма Серафима Саровского.

Для обучающихся 8-9 классов были проведены лекции различной направленности преподавателями Детской школы искусств и Детской музыкальной школы №1, так же в течение учебного года обучающиеся 8,9 классов посетили мастер-классы в ДШИ.

Лицей активно работает в спортивном направлении. Обучающиеся принимают участие в соревнованиях городского, по таким направлениям как: военно-спортивная игра «А ну-ка, парни», «Зарница», «Настольный теннис», «Волейбол», «Футбол». В 2023- 2024 учебном году имеют командные и личные награды. Участвуют в городских легкоатлетических забегах, акциях «Импульс добра» (велопробег, забег).

Обучающиеся активно принимают участие в сдачи норм ГТО. В 2023-2024 учебном году увеличилось количество обучающихся Лицея, принявших участие в сдаче норм ГТО (40 человек).

На протяжении нескольких лет в лицее ведется волонтерская работа. В настоящее время в лицее зарегистрированных волонтеров 100 человек (личную книжку волонтера имеют). Обучающиеся МБОУ Лицея № 1 принимают активное участие в проведении городских мероприятий, оказывают посильную помощь, участвуя в городских субботниках, благотворительных вечерах, концертных программах в детском доме и приюте, мероприятиях, посвященных 9 мая, ведут пропаганду здорового образа жизни.

Участники Движения Первых принимают участие в различных акциях:

- «Пара шагов к студенчеству» акция Движения Первых – 25 января 2024 года
- Акция «Студент сквозь года»
- Акция «День науки»
- Акция «Вам любимые»
- Международная акция «Финансовая безопасность в цифровом мире»
- Акция «Мне уже 14!»
- Всероссийская акция «Благодарю»
- Акция «Всероссийский Дед Мороз» - 28 декабря 2023г.
- Проекты:
- «На связи с природой 2 сезон» - победа

В 2023-2024 учебном году обучающиеся лицея приняли участие в форумах Движения Первых: Всероссийский туристический слет «Больше, чем путешествие»; Региональная смена «Движения Первых»; Форум «Время Первых». А также приняли стали победителями в конкурсе «Моя малая Родина – Ставрополье».

Выявление талантливых детей в лицее происходит с момента их поступления в учебное заведение через грамотно выстроенную систему работы с учащимися на уроках и факультативных занятиях. Большую роль играет психолого-педагогическая диагностика учащихся. Для развития и воспитания одарённых и талантливых детей в лицее реализуется принцип личностно-ориентированного подхода, создаются оптимальные условия для обучения учащихся.

Через кружки и факультативы ведётся постоянная работа по подготовке учащихся к предметным олимпиадам школьников и вузовским олимпиадам, интеллектуальным конкурсам и викторинам. Большое внимание также уделяется воспитательному аспекту, обучающиеся активно вовлекаются в различного уровня мероприятия и конкурсы.

№ п/п	ФИО	Спорт	Творчество	Патриотические мероприятия
1.	Бариленко Артем Юрьевич			“А ну-ка, парни” Диплом Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место
2.	Загороднева Анастасия			Городской конкурс экскурсоводов 3 место

3.	Николаева Екатерина			Конкурс эссе "Конституция РФ как гарантия развития общества и государства" Диплом 1 степени
4.	Чижова Вероника Вячеславна			Победитель городского этапа конкурсов «Имею право и обязан»
5.	Гордый Константин Юрьевич		Городской конкурс – выставка «Зимняя сказка» Диплом 2 степени	“А ну-ка, парни” Диплом Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место
6.	Германчук Родион Дмитриевич			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место
7.	Барсуков Артем Александрович			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
8.	Тихоиванов Виктор Игоревич			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
9.	Иваненко Никита Станиславович			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
10.	Яковенко Илья Максимович			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место Городской конкурс рисунков «Дети Невинномысска против наркотиков» Участник «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
11.	Косолапов Дмитрий Анд-			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни”

	реевич			3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
12.	Двуреченский Артем Сергеевич			Соревнования по стрельбе “ А ну-ка, парни” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
13.	Саченко Иван Богданович			Соревнования по стрельбе “ А ну-ка, парни” 3 место «Сборка и разборка АК -47» 3 место Эстафета “снаряжение магазина 5.45” 3 место
14.	Халаименко Алина Владими- ровна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года		
15.	Чепаченко Алиса Алексеевна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года		
16.	Романова Вера Сергеевна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года		
17.	Григорьева Ана- стасия Олеговна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года		
18.	Князевва Елиза- вета Витальевна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года		
19.	Сотникова Ана- стасия Юрьевна	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024 года «Экологиче- ский забег» 1 место		
20.	Истратова Анге- лина Анатольев- на	9 турнир во- лейбольной лиги Невин- номысска 2024		Городской конкурс рисунков «Дети Невинномысска против наркотиков» 1 место

		года «Экологический забег» 1 место		Диплом 3 степени, конкурс Рисуйснами.РФ
21.	Христенко Диана Дмитриевна	9 турнир волейбольной лиги невинномысска 2024 года		Диплом 2 степени, конкурс Рисуйснами.РФ
22.	Яковенко Илья Максимович	Чемпионат 5 невинномысской лиги по теннису 2 место  «Экологический забег» 1 место	Грамота за участие в соревнованиях по стрельбе «Тактическая стрельба» 3 место	
23.	Строкань Валерий Юрьевич	Чемпионат 5 невинномысской лиги по теннису 2 место		
24.	Замуруев Евгений Александрович			Соревнования по стрельбе “А ну-ка, парни” 3 место
25.	Залунина Анна Романовна	«Экологический забег» 1 место»		
26.	Барсуков Артем Александрович	«Экологический забег» 1 место	Диплом за активную работу на региональной профильной смене движения детей «Движение первых	
27.	Мельникова Елизаветта Петровна		Эссе на антикоррупционную тематику	
28.	Петриченко Ангелина Евгеньевна	«Экологический забег» 1 место		Городской конкурс рисунков «Дети Невинномысска против наркотиков» участник

29.	Антонова Дарья Денисовна	«Экологиче- ский забег»		Первый историко – образова- тельный форум «Взгляд в про- шлое», участник
30.	Шестаков Артем Романович	«Экологиче- ский забег» 1 место	Диплом за активную работу на региональ- ной про- фильной смене дви- жения детей «Движение первых	
31.	Истратова Вик- тория Антоновна	«Экологиче- ский забег» 1 место	Диплом за активную работу на региональ- ной про- фильной смене дви- жения детей «Движение первых	
32.	Казарова Юлия Владимировна	«Экологиче- ский забег» 1 место		
33.	Ананян Виолетта Сергеевна	«Экологиче- ский забег» 1 место		
34.	Морозов Максим Евгеньевич	Экстремаль- ный забег 1 место  «Невинномыс- ская миля»  3 место		
35.	Харченко Ана- стасия Дмитри- евна		Диплом кон- курса моло- дежной мо- ды  «Мисс эле- гантность»	

## 5 ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учебный процесс организован в соответствии с Уставом МБОУ Лицея №1, образовательной программой, расписанием уроков. Анализ расписания занятий показал, что организация образовательного процесса по образовательным программам

обеспечивает выполнение учебного плана, а также соответствует режиму занятий.

Вышеуказанные документы учитывают специфику Лицея, потенциальные возможности, интересы и запросы обучающихся и их родителей (законных представителей), они направлены на качественное обучение по программам углублённого изучения отдельных предметов: физики, математики; создают условия для развития обучающихся, реализации их способностей и подготовки к получению высшего образования.

Образовательная программа определяет разделы: цели и задачи, учебный план, дополнительное образование, учебные программы, режим работы и систему промежуточной аттестации МБОУ Лицея № 1.

Обучение в Лицее начинается с 8-го класса.

Учебный план Лицея реализует образовательный государственный стандарт по учебным предметам, ориентирует обучающихся на самостоятельную исследовательскую работу, обеспечивает условия для саморазвития и самореализации.

В учебном плане Лицея отражены все образовательные области, образовательные компоненты и учтены нормативы учебной нагрузки обучающихся, во всех классах выполняется углублённое изучение предметов. Время, отведённое на изучение образовательных компонентов и областей, соответствует требованиям примерных образовательных программ, разработанных Минобрнауки России на основе государственных образовательных стандартов основного общего, среднего (полного) общего образования.

Учебный план составлен с учётом санитарно-эпидемиологических правил и нормативов санитарно-эпидемиологическим требованиям к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи, утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года № 28. (СанПиН 2.4.3648-20) и предусматривает:

- двухлетний срок освоения образовательных программ основного общего образования на основе различных сочетаний базовых предметов и предметов с углублённым изучением для 8-9 классов;
- двухлетний срок освоения образовательных программ среднего общего образования на основе различных сочетаний базовых предметов и предметов с расширенным и/или углублённым изучением для 10, 11 классов. В 10 классе обучающиеся (юноши) проходят учебные военно-полевые сборы.

Учебный процесс ведётся в одну смену в режиме 6-дневной недели для 8-11-х классов в соответствии с нормами СанПиНа. Основной формой организации учебного процесса в Лицее является урок. Продолжительность урока – 40 минут. Общая продолжительность осенних, зимних, весенних каникул – 30 дней. Учебные периоды – четверти в 8-9 классах, полугодия в 10-11 классах.

В качестве иностранного языка изучается английский язык.

Лицейисты имеют возможность реализовать свои интересы через систему факультативов, кружков, элективных курсов. Общее количество таких спецкурсов за 2023-2024 учебном году составляет - 39, из них 4 бесплатных. Также в лицее функционирует театральная группа «Театрум».

## 6 КАЧЕСТВО КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

На конец 2023-2024 учебного года в лицее 17 штатных сотрудников, из них 12 человек – педагогические работники.

<b>Категория работников</b>	<b>Количество работников, чел. *</b>		
	<b>2021-2022</b>	<b>2022-2023</b>	<b>2023-2024</b>
Руководящие работники (всего):	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
- руководитель	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

- заместители руководителя	2	2	1
- главный бухгалтер	0	0	0
- другие руководящие работники	0	0	0
Педагогические работники (всего):	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>12</b>
- учителя	8	8	11
- преподаватель-организатор ОБЖ	0	0	0
- учителя-логопеды	0	0	0
- педагоги-психологи	1	1	1
- социальные педагоги	0	0	0
- педагоги дополнительного образования	0	0	0
- педагог-организатор	0	0	0
- другие педагогические работники	0	1	0
- заведующий библиотекой	0	0	0
Учебно-вспомогательный персонал (библиотекарь, лаборант, специалист по работе с кадрами, секретарь-машинистка и т.п.)	2	0	1
Обслуживающий персонал (сантехник, водитель, сторож, рабочий, электрик, уборщик, гардеробщик, дворник и т.п.)	3	3	2
<b>ВСЕГО</b>	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>17</b>

Средний возраст педагогических работников составил 47 лет.

### Характеристика педагогических работников

	2022-2023										2023-2024									
	Возраст					Стаж					Возраст					Стаж				
	До 25	От 25 до 35	От 36 до 45 лет	От 46 до 55 (60) лет	Пенсионеры	Менее 2	От 2 до 5	От 5 до 10	От 10 до 20	20 лет и более	До 25	От 25 до 35	От 36 до 45 лет	От 46 до 55 (60) лет	Пенсионеры	Менее 2	От 2 до 5	От 5 до 10	От 10 до 20	20 лет и более
Всего, чел.	2	1	3	10	0	1	1	1	2	11	1	1	4	11	0	0	1	0	2	14
%	12,5	6,2	18,8	62,5	0	6,2	6,2	6,2	12,6	68,8	5,9	5,9	23,5	64,7	0	0	5,9	0	11,7	82,4

Уровень квалификации педагогических работников:

- высшая квалификационная категория - 9 чел. (75 %);

- первая квалификационная категория - 1 чел. (8,3 %);

- соответствие занимаемой должности - 1 чел. (8,3 %);

- не имеет аттестации - 1 чел. (8,3 %), стаж работы в МБОУ Лицей № 1 менее трех лет.

Весь педагогический состав МБОУ Лицей № 1 имеет высшее образование (100

%) . Один учитель Лицея имеет учёную степень кандидата наук.

В целях повышения качества образовательной деятельности в Лицее проводится целенаправленная кадровая политика, основная цель которой – обеспечение оптимального баланса процессов обновления и сохранения численного и качественного состава кадров в его развитии, в соответствии с потребностями Лицея и требованиями действующего законодательства.

Повышение квалификации осуществляется через курсы повышения квалификации в соответствии с графиком прохождения курсов. За последние три года прошли курсы повышения квалификации 12 (100%) педагогических работников.

В 2023-2024 учебном году все педагогические работники обучены методам оказания первой помощи (пройденны курсы в ООО «Центре обучения и повышения квалификации»).

Основными направлениями в создании условий для повышения профессионального мастерства педагогических кадров являются демонстрация успехов на лицейском уровне, самообразование, повышение квалификации, лицейские семинары.

В 2023-2024 учебном году были проведены следующие семинары:

№п/п	Тема семинара	Ответственные лица
1.	Методический семинар: «Введение федеральной образовательной программы».	Директор А.С. Белоусова, Зам.директора по УВР Е.В.Кальная
2.	Методический семинар: «Формирование функциональной грамотности учащихся на уроках. Подготовка к общероссийской оценке по модели PISA».	Зам.директора по УВР Е.В.Кальная
3.	Методическое занятие: «Ознакомление учителей с нормативно-правовыми документами о проведении итогового сочинения в 11-х классах, правилах заполнения бланков».	Зам. директора по УВР Е.В. Кальная
4.	Методическое занятие: «Ознакомление учителей (в том числе организаторов ППЭ) с нормативно-правовой документацией о проведении ГИА в 9-х классах, заполнением бланков». Итоговое собеседование по русскому языку в 9-х классах.	Зам. директора по УВР Е.В.Кальная
5.	Методический семинар: «Ознакомление учителей (в том числе организаторов ППЭ) с нормативно-правовой документацией о проведении ГИА в 9-х и ГИА в 11-х классах, заполнением бланков».	Зам. директора по УВР Е.В.Кальная
6.	«Актуальные методы профессиональной ориентации: как не скучно говорить с подростком о будущем»	Педагог-психолог Е.В.Балацкая
7.	«Деструктивные молодежные субкультуры»	Педагог-психолог Е.В.Балацкая

#### Награды педагогических и руководящих работников МБОУ Лицея №1

Награды	2021-2022 (кол-во чел.)	2022-2023 (кол-во чел.)	2023-2024 (кол-во чел.)
Народный учитель			
Заслуженный учитель Российской Федерации			
Заслуженный работник физической			

культуры и спорта РФ			
Почетный работник общего образования РФ	1		
Отличник народного просвещения РФ, СССР			
Отличник физической культуры и спорта РФ, СССР			
Почетная грамота Министерства образования и науки РФ			
Почетная грамота министерства образования СК	1		
Почетная грамота Губернатора СК			
Диплом Губернатора СК		2	
Почетная грамота Думы СК			
Благодарность Государственной Думы Федерального собрания РФ		1	1
Почетная грамота Главы города Невинномыска		1	
Почетная грамота Думы города Невинномыска	1	1	1
Почетная грамота управления образования			

## 7 КАЧЕСТВО БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Учебно-методическое обеспечение учебно-воспитательного процесса приведено в соответствии с утверждённым Министерством просвещения Российской Федерации федеральным перечнем учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Общее количество единиц хранения фонда библиотеки—4913 единицы, из которых:

- учебной литературы – 3938 ед.;
- справочной литературы – 212 ед.;
- учебно-методической – 596 ед.;
- художественной литературы – 159 ед.;
- электронных изданий – 8 ед.

Из них приобретено или заменено в 2023 году:

- учебной литературы – 668 ед.;
- справочной литературы – 0 ед.

Обеспеченность учебной литературой обучающихся составляет 100%.

Все кабинеты Лицея соединены в локальную сеть. Общее количество компьютеров в Лицее 66 шт., в учебном процессе задействовано 60 шт., все компьютеры имеют выход в Интернет. Заключён договор с ООО «Мобайл Тренд» на оказание услуг доступа к сети Интернет на 2024 год.

Уровень оснащения библиотечно-информационными ресурсами достаточный для ведения учебно-воспитательного процесса на высоком уровне.

Фонд библиотеки формируется за счет средств, выделяемых на выполнение муниципального задания и средств получаемых за реализацию дополнительных об-

разовательных услуг. Отсутствует финансирование библиотеки на закупку периодических изданий и обновление фонда художественной литературы.

## 8 КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

Здание МБОУ Лицея № 1 по адресу ул. Менделеева, 28-б введено в эксплуатацию постановлением главы г. Невинномысска № 2705 от 06 августа 2010 г. в связи с завершением его реконструкции для размещения Муниципального общеобразовательного учреждения Лицея №1. Водоснабжение и отопление центральное, тепловая энергия подаётся из котельной ГУП СК «Крайтеплоэнерго». Газа в Лицее нет. Канализация центральная.

Вентиляцией с искусственным побуждением оборудованы кабинет и лаборатория химии. Для создания и поддержания комфортных климатических условий во всех учебных и административных кабинетах установлены бытовые кондиционеры (сплит-системы). В кабинетах и классах функционирует канальная вытяжная вентиляция на естественном побуждении.

Искусственное освещение интенсивностью 18 Вт/кв. м. обеспечивается светильниками с люминесцентными лампами.

Для осуществления образовательной деятельности заключены договора безвозмездного использования нежилых помещений:

- с МБОУ СОШ № 11 по адресу ул. Менделеева, 5-а. Общая площадь 625.6 кв. м. Период действия договора с 01.01.2014 по 01.01.2024;

- с МБОУ ДОД «ДЮСШ № 1» по адресу ул. Менделеева, 26-А. Общая площадь 739,6 кв.м. Период действия договора с 16.02.2015 по 16.02.2025.

Лицей имеет огороженный по периметру земельный участок площадью 1292.0 кв. м. На участке имеется гимнастическая площадка, малые архитектурные формы.

Материально-техническая база Лицея отвечает современным требованиям:

- во всех аудиториях установлено автоматизированное рабочее место учителя, включающее компьютер и МФУ;

- 7 аудиторий оборудованы интерактивными комплексами (интерактивная доска, проектор), 1 аудитория – проектором и экраном.

- Лицей укомплектован учебной мебелью, её состояние хорошее.

Для совершенствования своей образовательной деятельности Лицей привлекает дополнительные источники финансирования в виде предоставления дополнительных образовательных услуг обучающимся, целевых пожертвований частных лиц и организаций, расходование которых ведётся на укрепление учебно-материальной базы Лицея, развитие образовательного процесса.

В МБОУ Лицее № 1 продолжает работу «Комната приема пищи» в помещении на первом этаже. Договор на организацию здорового горячего питания был заключен с ООО «Арнест-Сервис». Обучающиеся и сотрудники МБОУ Лицея № 1 могут приобрести здоровое горячее питание и осуществить прием пищи в комфортных условиях. Комната приема пищи оснащена холодильным оборудованием, моечной ванной, производственным столом, контрольными весами для взвешивания порций, шкафом-витриной, микроволновыми печами и чайниками.

С целью обеспечения безопасности жизнедеятельности обучающихся и педагогов в Лицее соблюдаются санитарно – гигиенический режим в соответствии с нормами СанПиНа, а также правила Гос.пож. надзора и техники безопасности.

В Лицее в 2023 году были произведены профилактическая акарицидная обработка, мероприятия по дератизации, дезинсекции.

В целях недопущения пожаров в МБОУ Лицей № 1 было проведено техническое обслуживание огнетушителей, лабораторные проф. испытания и измерения электрооборудования.

Для обеспечения антитеррористической безопасности заключён договор на физическую охрану с ООО ЧОП «Наш город», а также договор на оказание охранных услуг путем реагирования на сообщения о срабатывании тревожной сигнализации с МОВО по г. Невинномысску – филиалом ФГКУ «УВО ВНГ России по СК», введён пропускной режим.

## **9 ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

Система оценки качества образования основывается на нормативных локальных актах Лицея: «Положение о внутрилицейском контроле», «Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся», система включает в себя:

- Диагностику уровня обученности учеников по предметам;
- Оценку уровня эффективности учебной деятельности обучающихся по отдельным предметам;
- Определение уровня усвоения обучающимися 8-11 классов обязательного минимума содержания основных образовательных программ;
- Оценку соответствия уровня сложности содержания учебного материала учебно-познавательным возможностям обучающихся;
- Выявление причин отклонения достигнутых результатов от запланированных ранее и последующая корректировка учебно-методической деятельности учителя и обучающихся.

В 2023-2024 учебном году:

- Были проведены репетиционные муниципальные работы в 9 и 11 классах по литературе (подготовка к итоговому сочинению), русскому языку, математике (базовому и профильному уровням), физике, обществознанию, географии; всероссийские проверочные работы;
- Учителями русского языка, математики и другими учителями-предметниками ведется мониторинг подготовки к государственной итоговой аттестации с использованием материалов системы СтатГрад;
- В апреле-мае 2024 г. проведена промежуточная аттестация обучающихся 8-11 классов в форме контрольной работы, тестирования или зачёта по всем предметам в рамках учебного плана, форма промежуточной аттестации по предметам определяется учебным планом на текущий учебный год и утверждается педсоветом;

Вопросы качества образования вошли в повестку Педагогического совета Лицея, рассматривались на заседании педагогических объединений, на классных родительских собраниях.

Администрацией Лицея и руководителями методических объединений посещались уроки учителей по плану внутришкольного контроля. По результатам посещения уроков можно сделать вывод, что деятельность педагогов Лицея основана на разумном сочетании традиционных и инновационных технологий обучения, направленных на вовлечение обучающихся в активный процесс познания, способствующий достижению ими высоких результатов в обучении, так как это является обязательным условием интеллектуального, творческого и нравственного развития школьников. Техническое оснащение Лицея и особенности учебного плана позволяют учителям широко использовать на уроках информационно-коммуникационные и проектные технологии.

В Лицее проводится анализ усвоения программного материала и минимума обязательного образования по предметам. Административный контроль качества преподавания предметов осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе. Наряду с этим используются также такие формы, как самоконтроль и взаимоконтроль. Педагогический коллектив в достаточной степени владеет анализом и самоанализом урока. Персональный контроль осуществляется с учётом профессиональной квалификации учителей, являясь одновременно аналитическим материалом при аттестации педагогов.

Контроль за уровнем преподавания позволяет сделать вывод о том, что уровень проведения уроков является достаточным. Все предметы учебного плана ведутся соответствующими специалистами, УМК по предметам отвечают требованиям единой линии: программа, учебник, методическое пособие.

### **ОБЩИЕ ВЫВОДЫ**

Содержание и качество подготовки обучающихся и выпускников по заявленным образовательным программам соответствует требованиям федерального компонента государственных образовательных стандартов и требованиям федеральных государственных стандартов основного и среднего общего образования.

Анализ показателей указывает на то, что Лицей имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» и позволяет реализовывать образовательные программы в полном объеме в соответствии с ФГОС общего образования.

Лицей укомплектован достаточным количеством педагогических и иных работников, которые имеют высокую квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.