


Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
города Новосибирска «Лицей № 9»

ПРИНЯТО  
решением педагогического  
совета МАОУ «Лицей № 9»  
Протокол №5 от 31.03.2025

СОГЛАСОВАН  
Управляющим советом  
Протокол №41 25.03 от 25.03.2025

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  Шишлянникова Т.О.  
Приказ №156 от 31.03.2025



**Отчет о результатах самообследования**  
муниципального автономного общеобразовательного учреждения  
города Новосибирска «Лицей № 9 за 2024 год

2024

Отчет МАОУ «Лицей №9» подготовлен в соответствии с:

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 27.06.2013 № 462 (ред. от 14.12.2017) «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (ред. от 15.02.2017. с изм. от 03.11.2022);

- приказом министерства образования Новосибирской области от 19.04.2021 года № 999 «О сборе информации о показателях деятельности общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, подлежащих самообследованию»;

- приказом министерства образования Новосибирской области от 01.03.2023 № 424 «Об утверждении формы информации о показателях деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию».

При подготовке отчёта о результатах самообследования использовалась информация, заполняемая общеобразовательной организацией на Электронном сервисе для сбора информации о показателях деятельности общеобразовательной организации, подлежащей самообследованию, разработанным Государственным казённым учреждением Новосибирской области «Новосибирский институт мониторинга и развития образования».

Отчёт адресован учредителю Департаменту образования мэрии города Новосибирска, родителям обучающихся, руководителям и специалистам муниципальных органов управления образованием и министерства образования Новосибирской области.

**РАЗДЕЛ 1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**  
**Общие сведения об образовательной организации**

Наименование образовательной организации	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей №9» (МАОУ «Лицей №9»)
Руководитель	Татьяна Орестовна Шишляникова
Адрес организации	630132, Новосибирская область, город Новосибирск, улица 1905 года, дом 41
Телефон, факс	телефон 220-36-91, факс 220-36-91
Адрес электронной почты	L_9@edu54.ru
Учредитель	Департамент образования мэрии города Новосибирска
Дата создания	01.09.1912
Лицензия на осуществление образовательной деятельности	Л035-01199-54/00209430 от 18.09.2020 г. Начальное общее образование Основное общее образование Среднее общее образование Дополнительное образование (подвид – дополнительное образование детей и взрослых)
Свидетельство о государственной аккредитации	От 18.08.2015 №1382, серия 54 А01 №0002662; срок действия: бессрочно
Реализуемые образовательные программы	ООП НОО, ООП ООО, ООП СОО, АООП НОО ЗПР, АООП НОО НОДА, АООП ООО ТНР, АООП ООО НОДА, ДООП
Участие в проектах федерального уровня	Школа Минпросвещения России
Участие в проектах регионального уровня	1. Реализация проекта «Региональный ресурсный центр развития образования: «Индивидуальная программа развития и система наставничества как инструменты наращивания профессиональных компетенций педагогов». Приказ № 1790 от 13.09.2022 г. «Об утверждении списка образовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, признанных региональными ресурсными центрами развития образования Новосибирской области». 2. Реализация проекта «Специализированные классы». 3. Реализация проекта «Региональные инновационные площадки»
Участие в проектах муниципального уровня	Стажировочная площадка «Педагогическая практика» Подготовка студентов НГПУ к педагогической профессии посредством прохождения практики на базе лицея

В документе используются сокращения:

ВПР – всероссийские проверочные работы, ГИА – государственная итоговая аттестация,  
МСОКО – муниципальная система оценки качества образования, НОО – начальное общее образование,  
НПК – научно-практические конференции, НСО – Новосибирская область,

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья, ОО – общеобразовательная организация, ОО ВПО - образовательные организации высшего профессионального образования, ОО СПО - образовательные организации среднего профессионального образования, ООО – основное общее образование, ООП – основная образовательная программа, ОО – общеобразовательная организация, СОО – среднее общее образование.

МАОУ “Лицей №9” (далее - лицей) расположен в историческом центре города, в непосредственной близости железнодорожного вокзала, культурных, образовательных спортивных центров, внутри жилого массива, построенного в 80-ые годы, заселенного интеллигентными, имеющими в основном высшее образование, финансово стабильное положение жителями, заинтересованными в высоком качестве образования своих детей. Основная масса обучающихся в лицее представлена жителями улиц 1905 года, Железнодорожная, Нарымская, проживающими в благоустроенных квартирах.

# Обобщенные результаты самообследования

## 1. Образовательная деятельность

При организации образовательной деятельности МАОУ «Лицей № 9» руководствуется следующими нормативно – правовыми актами:

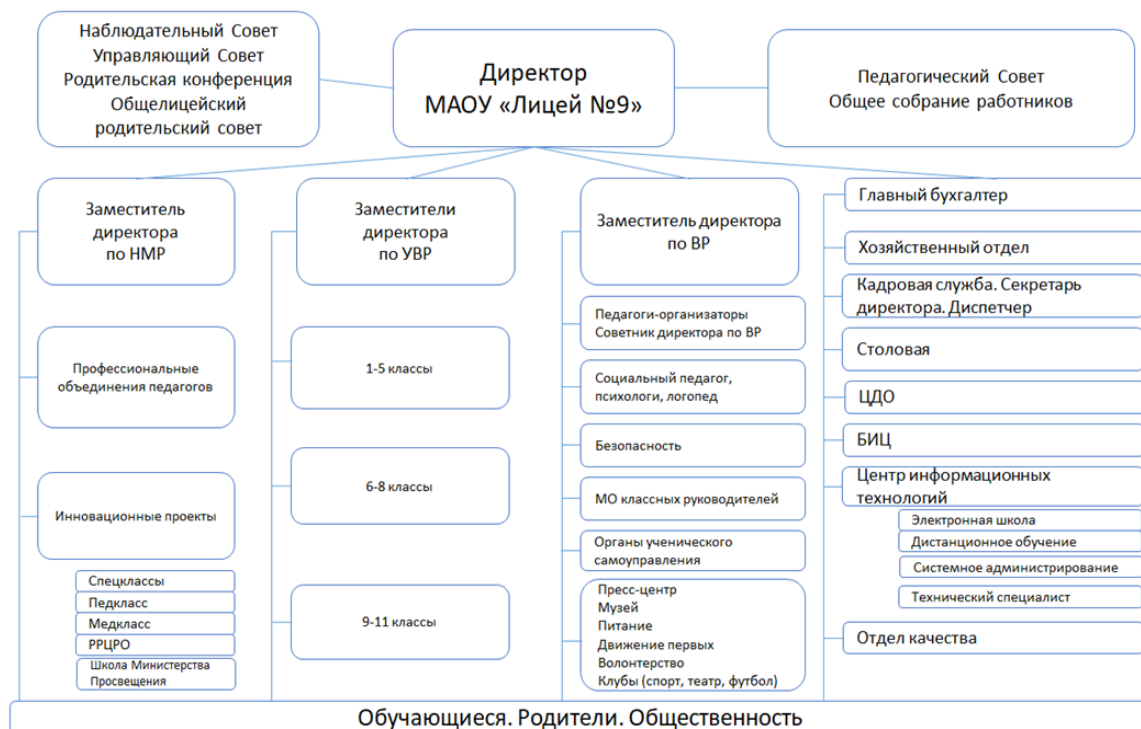
- √ Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- √ СП: 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- √ СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- √ Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 372 «Об утверждении федеральной образовательной программы начального общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 № 74229)
- √ Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 № 74223)
- √ Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 № 74228)
- √ Паспорт национального проекта «Образование» (утв. Президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 03.09.2018 г. № 10);
- √ Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;
- √ Указ Президента РФ от 9 ноября 2022 г. № 809 «Об утверждении Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей»;
- √ Распоряжение Правительства РФ от 12 ноября 2020 г. № 2945-р Об утверждении плана мероприятий по реализации в 2021 – 2025 гг. Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 г.

### Оценка системы управления организации

Управление лицеем осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Единоначальным исполнительным органом образовательной организации МАОУ «Лицей №9» является директор лицея, который осуществляет текущее руководство его деятельностью.

В лицее сформированы коллегиальные органы управления, к которым относятся: Наблюдательный Совет, Педагогический Совет, Общее собрание работников лицея, Управляющий Совет, Родительская конференция, Общелицейский родительский совет.

Структура и органы управления лицеем представлены в следующей схеме:



Эффективность государственно-общественного управления в лицее подтверждается значимыми достижениями лицея, результативным участием администрации и лицейских команд в инновационной деятельности, в конкурсах на получение грантов, инновационных практик, представлением опыта работы образовательной организации на различных уровнях и др., приведенными ниже.

В 2022-2023 учебном году MAOU "Лицей №9" стал пилотной площадкой проекта "Школа Минпросвещения России". По результатам самодиагностики в 2024 г. выявлен высокий уровень достижения результатов Проекта. После проведения данной процедуры сделан анализ результатов самодиагностики, выявлены сильные и слабые характеристики, которые стали основанием для формирования общих и частных задач Программы развития на 2024-2026 годы (ссылка на Программу:

<https://docs.google.com/document/d/1si4HP9FChKSPF5UgQEqlfLTKiYiftDCL/edit>)

Для осуществления учебно-методической работы в лицее созданы предметные: методические объединения:

- учителей начальных классов;
- учителей истории, обществознания и искусств;
- учителей физической культуры;
- учителей английского языка;
- классных руководителей;

кафедры:

- учителей математики, информатики и технологии;
- естественных дисциплин;
- словесности.

В целях учета мнения обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся в лицее действуют Совет лицейцев и Общелицейский родительский совет.

По итогам 2024 года система управления лицея оценивается как эффективная, позволяющая учесть мнение всех участников образовательных отношений. В следующем году изменение системы управления не планируется.

### Инновационная деятельность образовательной организации

Наличие статуса **федеральной** инновационной площадки

Тема	Приказ о присвоении статуса	Срок реализации
отсутствует		
<b>Наличие статуса региональной инновационной площадки</b>		
Тема: Разработка, апробация и функционирование объективной внутришкольной системы оценки качества образования в МАОУ «Лицей №9»	Приказ о присвоении статуса: Приказ № 1826 от 11.12.2024 г. «О региональных инновационных площадках Новосибирской области 2025 учебном году»	Срок реализации: 2024-2026 гг.
<b>Наличие статуса муниципальной инновационной площадки</b>		
Тема	Приказ о присвоении статуса	Срок реализации
отсутствует		
<b>Участие в региональном проекте</b>		
Название регионального проекта	Приказ об участии	Срок реализации проекта
1. «Региональный ресурсный центр развития образования: «Индивидуальная программа развития и система наставничества как инструменты наращивания профессиональных компетенций педагогов»	Приказ № 1790 от 13.09.2022 г. «Об утверждении списка образовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, признанных региональными ресурсными центрами развития образования Новосибирской области»	2022-2025
2. Реализация проекта «Специализированные классы»	Приказ № 1101 от 19.07.2024 г. «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, отобранных для открытия специализированных классов в 2024-2025 учебном году».	2024-2029
3. Реализация проекта «Специализированные педагогические классы»	Приказ № 1271 от 21.06.2023 г. «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, отобранных для открытия специализированных педагогических классов в 2023- 2024 учебном году»	2023-2025
4. Реализация проекта «Специализированные медицинские классы»	Приказ № 1273 от 21.06.2023 г. «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, отобранных для открытия специализированных медицинских классов в 2023-2024 учебном году»	2023-2027

Реализация проекта «Специализированные авиастроительные классы».	Приказ № 1247 от 21.08.2024 г. «Об утверждении списка общеобразовательных организаций, расположенных на территории Новосибирской области, отобранных для открытия специализированных инженерных классов авиастроительного направления классов в 2024-2025 учебном году»	2024-2029
--	---	-----------

#### Участие в конкурсах на получение грантов

Уровень (муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Результат (победитель/призер/участник)	Тема
Отсутствует		

#### Участие в конкурсах инновационных практик

Уровень (районный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Результат (победитель/призер/участник)	Тема
муниципальный	победитель	“Система воспитательной работы в в МАОУ “Лицей №9”



## 1. 2 Организация учебного процесса при реализации образовательных программ

Организация учебного процесса при реализации образовательных программ в Школе регламентируется режимом занятий, учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием занятий, локальными нормативными актами школы.

Общее количество классов-комплектов, по уровням обучения	52
Режим образовательной деятельности	Образовательная деятельность в лицее осуществляется по 5-ти дневной неделе в 1 классах, по 6-ти дневной неделе во 2-11 классах; в первой смене обучаются 1, 4, 5, 7и, 8и, 9,10,11 классы; во второй смене обучаются 2, 3, частично 7,8 классы.
Укажите, со ссылкой на документы последней аккредитации, что режим учебной деятельности соответствует санитарно-гигиеническим требованиям	Свидетельство о государственной аккредитации № 1382 от 18 августа 2015 года
Укажите количество обучающихся, получающих образование: - в очной форме - в очно-заочной форме; - заочной форме.	1-11 кл - 100% в очной форме
Организация образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	На параллелях 2-11 классов применяется обучение с использованием дистанционных технологий на платформе MOODLE (асинхронные занятия)
кто координирует процесс	координаторами реализации дистанционного обучения являются заместители директора
как налажен обмен информацией с обучающимися и родителями	обмен информацией осуществляется через платформу MOODLE, ГИС “Электронная школа”

### Формы обучения в 2024 году (на начало 2024-2025 учебного года)

№	Форма обучения (ст. 17 №273-ФЗ)	С применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ст. 16 №273-ФЗ)	Смешанная форма обучения
1.	очная	с применением ДОТ	2 классы 24 часа очно и 2 ч дистанционно на платформе MOODLE
2.	очно-заочная	с применением ДОТ	3 классы 23 часа очно и 3 ч дистанционно на платформе MOODLE

3.	заочная	с применением ДОТ	4 классы 24 часа очно и 2 ч дистанционно на платформе MOODLE 5 классы 27 ч и 4 ч дистанционно на платформе MOODLE 6 классы 28 ч очно и 5 часа дистанционно на платформе MOODLE 7 классы 28 ч очно и 5 часов на платформе MOODLE 8 классы 28 ч. очно и 7 часов на платформе MOODLE 9 классы 30 ч очно и 6 часов на платформе MOODLE 10 классы 31 ч очно и 6 часов на платформе MOODLE 11 классы 31 час очно и 6 часов на платформе MOODLE
----	---------	-------------------	---

Таким образом, в лицее для 1-11 классов предпочтительным стало очное обучение, в том числе с сочетанием очного и дистанционного форматов. Так, 2-6 классы в субботу находятся на дистанционном обучении, 7 классы - во вторник, 8 классы - в четверг, 9 классы- в среду, 10 классы - в пятницу, 11 классы - в понедельник.

### Внеурочная деятельность

С сентября 2024 года 90% кружков внеурочной деятельности на уровнях ООО и СОО ведутся в лицее в очной форме, 10% - дистанционно. Это связано с большой занятостью аудиторного фонда. Большая часть обучающихся, участвующих в дополнительном образовании, продолжили посещать один кружок (секцию), около трети участвовали одновременно в двух видах занятий. Охват внеурочной деятельностью удалось сохранить на уровне 95%.

### Реализация основных образовательных программ

Образовательная деятельность в лицее организуется в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» со всеми изменениями и дополнениями ФГОС 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, локальными нормативными актами.

Учебный план 1–4-х классов ориентирован на 4-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы начального общего образования (реализация ФГОС НОО), 5–9-х классов – на 5-летний нормативный срок освоения основной образовательной программы основного общего образования (реализация ФГОС ООО), 10–11-х классов – на 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования (реализация ФГОС СОО).

В 2021 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть образовательных программ в 2021/22 учебном году пришлось реализовывать с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (далее – дистанционное обучение). Для этого использовались платформа MOODLE. В 2023-2024 учебном году в связи с отменой карантинных мер, основная часть образовательного процесса осуществляется в обычном очном режиме и только часть от 4 до 6 учебных занятий в классе в неделю (с 5 по 11 класс) осуществляется с использованием дистанционных технологий.

Результаты педагогического анализа, проведенного по итогам освоения образовательных программ в дистанционном режиме, свидетельствуют о частичном повышении результативности образовательной деятельности в начальной, основной, средней школе. Причину данной ситуации видим в следующем:

- достаточное обеспечение обучающихся техническими средствами обучения – компьютерами, ноутбуками, высокоскоростным интернетом;
- достаточное внимание родителей (законных представителей) обучающихся при организации домашней обстановки, способствующей освоению образовательных программ.

Реализуемые в 2024 году образовательные программы лицея направлены на дополнительную (углубленную) подготовку учащихся. Ниже перечислены их особенности по уровням образования.

### **Начальное общее образование (1-4 классы):**

*в 1а, 1б, 1в, 1г, 1д, 1е классах* – за счет внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка по следующим направлениям: спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное;

*во 2а, 2б, 2в, 2г, 2д, 3а, 3б, 3в, 3г, 3д, 4а, 4б, 4в, 4г, 4д классах* - за счет части, формируемой участниками образовательного процесса: «Проектные задачи и исследовательская деятельность», «Занимательная математика» с целью развития математических способностей обучающихся, подготовки к освоению данного учебного предмета в основной и средней школе на углубленном уровне, а также формирования универсальных учебных действий (выполнение логических операций сравнения, анализа, обобщения, классификации, установления аналогий и т.п.; использование знаково-символических средств, общих схем решения); «За страницами учебника русского языка» с целью дополнительной лингвистической подготовки. За счет внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка по следующим направлениям: спортивно-оздоровительное; духовно-нравственное; социальное; общеинтеллектуальное; общекультурное.

### **Основное общее образование (5-9 классы):**

*в 5а, 5б, 5в, 5г, 5д классах* – дополнительная (углубленная) подготовка по предметной области «Математика и информатика» (курс «Основы ИКТ»). Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «Занимательная математика», «Юный финансист», «Дизайн одежды», «Занимательная математика», «Жизненные навыки», «Программирование», «Спортивные игры», «Видеооператорское искусство», «Волонтерский клуб»;

*в 6а, 6б, 6в, 6г классах* – дополнительная (углубленная) подготовка по предметной области «Математика и информатика» (курсы «Числа вокруг нас», «Основы ИКТ»). Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «За страницами учебника «Русский язык», «Юный финансист», «Программирование», «Физика и жизнь», «Медиаclub», «Волонтерский клуб», «Основы экологии», «Ландшафтный дизайн»;

*в 7г классе* - дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Математика и информатика» (курс метапредметной направленности «Логика правит миром»), «Русский язык и литература» (курс проектной и исследовательской направленности «Комплексный анализ текста»), ;

*в 7м классе* – дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Математика и информатика» (курс метапредметной направленности «Логика правит миром»), «Естественно-научные предметы» ( курс проектной и исследовательской направленности «Реальная физика»);

*в 7э классе* - дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Математика и информатика» (курс метапредметной направленности «Логика правит миром»), «Общественно-научные предметы» (курсы проектной и исследовательской направленности «Социальное проектирование» ) .

*в 7е классе* – дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Математика и информатика» (курс метапредметной направленности «Логика правит миром»), «Естественно-научные предметы» (курс проектной и исследовательской деятельности «Общая биология»).

Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «Мастерская чтения», «Дизайн одежды», «Спортивные игры», «Финансовая грамотность», «АРТ-сообщество», «Волонтерский клуб», «Экспериментальная лаборатория «Эврика ХИМ», «Олимпиадный курс по математике», «Молекулярная геномика».

*в специализированном 7и (IT-направление) классе* – дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Математика и информатика» (курсы «Логика правит миром», «Основы ИКТ», «Основы программирования»). Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «Черчение», «Математика (олимпиадная)», «Технический английский», «3D-

моделирование», «Мультимедийная журналистика», «Моделирование на Arduino», «Физика (олимпиадная)», «Социально- психологический тренинг», «Робототехника»;

**в специализированном 8и (IT-направление) классе** – дополнительная (углубленная) подготовка по предметной области «Математика и информатика» (курсы «Логика правит миром», «Основы программирования»). Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «Математика (олимпиадная)», «Технический английский», «Физика (олимпиадная)», «Яндекс.Лицей»,

«VR/AR», «3D-моделирование», «Мультимедийная журналистика», «Моделирование на Arduino», «Социально-психологический тренинг»;

**в 8г, 8л, 8м классах** – дополнительная (углубленная) подготовка по предметным областям «Естественно-научные предметы» (курсы «Реальная физика»), «Русский язык и литература» (курс метапредметной направленности «Комплексный анализ текста»), «Математика и информатика» (курсы «Логика правит миром»), «Общественно-научные предметы» (курс проектной и исследовательской направленности «Социальное проектирование»). Во внеурочной деятельности осуществляется дополнительная подготовка за счет курсов «ART-сообщество», «Финансовая грамотность», «Волонтерский клуб», «Решение уравнений с параметром», «Литературный английский», «Основы экологии»;

**в 9и (специализированный IT класс)** – углубленная подготовка по математике, физике, информатике; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам:

«Олимпиадный курс по математике», «Олимпиадный курс по физике», «Олимпиадный курс по информатике», «3D-моделирование», «Робототехника. Моделирование на Ардуино. БПЛА»;

**в 9е (специализированный медицинский класс)** - углубленная подготовка по биологии, химии ; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Молекулярная геномика”, “Экспериментальная лаборатория «Эврихим»,” Медицинская география”, “Олимпиадный курс по химии”, “Олимпиадный курс по биологии”, “Лабораторный химический анализ”, “Стол Пирогова”;

**в 9 л, м, э классы,** дополнительная (углубленная) подготовка по гуманитарным, техническим дисциплинам во внеурочной деятельности осуществляется по курсам: «Граждановедение», “Финансовая грамотность”, “Решение уравнений с параметрами”, Мультимедийная журналистика”, “Видеооператорское искусство”.

### **Среднее общее образование (10-11 классы)**

В старших классах лицея обеспечивается дополнительная (углубленная) подготовка по профильным предметам; предметам, сопутствующим профильным и (или) по предметам, обязательным для итоговой аттестации:

**в 10и, 11и (IT-специализированные классы)** - углубленная подготовка по математике, физике, информатике и ИКТ, дополнительная – по русскому языку; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: «Олимпиадный курс по математике», «Олимпиадный курс по физике», «Олимпиадный курс по информатике», “3D-моделирование”, “Робототехника. Моделирование на Ардуино. БПЛА”;

**в 10е (специализированный медицинский класс)** - углубленная подготовка по химии, биологии; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Экологическая мастерская”, “Химическая лаборатория»,” Медицинская география”, “Олимпиадный курс по химии”, “Олимпиадный курс по биологии”, “Лабораторный химический анализ”, “Медицинская практика”;

**в 11е (естественно-научный профильный класс)** - углубленная подготовка по химии, биологии, дополнительная – по русскому языку; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Экологическая мастерская”, “Химическая лаборатория», “Олимпиадный курс по химии”, “Олимпиадный курс по биологии”, “Олимпиадный курс по химии и экологии”;

**в 10л (гуманитарной подгруппе)** - углубленная подготовка по истории, английскому языку, дополнительная - по праву, экономике, ключевым вопросам истории России IX-XXI вв., практикуму по обществознанию; во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Литературный клуб «В мире английской литературы», “Мультимедийная журналистика”, “Финансовая грамотность”;

**в 11г (специализированном педагогическом классе)** - углубленная подготовка по истории, английскому языку, дополнительная - по праву, экономике, педагогике, психологии, методике организации летнего отдыха и внеурочной деятельности, психолого-педагогическому практикуму; во

внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Мультимедийная журналистика”, “Финансовая грамотность”;

**в 10л (социально-экономической подгруппе), 11э (социально-экономическом профиле)** - углубленная подготовка по математике, обществознанию, дополнительная – по праву, экономике, географии, русскому языку ;во внеурочной деятельности осуществляется подготовка по курсам: “Мультимедийная журналистика”, “Прикладная политология”, “Финансовая грамотность”;

Предметом оценки содержания и качества подготовки обучающихся является степень соответствия их образовательных результатов федеральным государственным образовательным стандартам. Также важно отслеживать полноту реализации ООП, долю освоивших ООП на каждом образовательном уровне, уровень выполнения ВПР, диагностических работ в рамках национальных исследований качества образования, результатов ГИА. Данная информация отражена в таблицах.

Анализ учебных планов лица, планов внеурочной деятельности показывает полноту реализации рабочих программ по учебным предметам и программ по курсам внеурочной деятельности и соответствие нормам ФГОС на всех уровнях образования по количеству часов и содержанию. (Приложение 1)

Учебно-методические, материально-технические и библиотечно-информационные ресурсы лица соответствуют требованиям ФГОС и обеспечивают возможность реализации ООП с применением передовых педагогических технологий, в том числе и дистанционных.

Лицей полностью укомплектован педагогическими, руководящими и иными работниками, уровень квалификации которых отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках, и (или) профессиональным стандартам по соответствующей должности.

Статистический анализ, свидетельствующий о качестве подготовки обучающихся по результатам освоения ООП, представлен в **Приложении 3**

### **Распределение обучающихся по программам общего образования в 2022-2024 гг.**

Образовательная программа	Количество классов/ обучающихся			Доля обучающихся, %		
	2022	2023	2024	2022	2023	2024
начального общего образования	20/610	21/643	21/637	40,1	40,9	40,7
основного общего образования	23/697	23/703	23/704	45,9	44,7	45
среднего общего образования	8/213	8/226	8/223	14,0	14,4	14,3
Всего	1/1520	52/1572	52/1564	100	100	100

*Наблюдается увеличение контингента обучающихся по программам начального, основного и среднего общего образования, что объясняется востребованностью лицея среди детско-родительской общественности*

Детальная характеристика контингента представлена в **Приложении 2**

## **1.1. Образовательные результаты**

### **Образовательные результаты выпускников 9 классов в 2022-2024 гг.**

<b>Показатель</b>	<b>2022</b>	<b>2023</b>	<b>2024</b>
	<b>2</b>		

Доля участников ОГЭ, преодолевших минимальный порог по русскому языку, %	0	100,	100,0	100,0
Доля участников ОГЭ, преодолевших минимальный порог по математике, %	0	100,	100,0	100,0
Доля участников ОГЭ, получивших отметку «4» и «5» по русскому языку, %		94%	93%	83%
Доля участников ОГЭ, получивших отметку «4» и «5» по математике, %		79%	68%	85,8%
Доля выпускников 9 классов, получивших аттестаты, %	0	100,	100,0	100,0
Количество выпускников 9 классов, получивших аттестаты с отличием, чел.		14	13	10

На протяжении 3-х лет сохраняется стабильный показатель в 100% доля участников ОГЭ, преодолевших минимальный порог по русскому языку, математике и предметам по выбору. Показатель доли участников ОГЭ, получивших «4» и «5» по русскому языку был стабилен на протяжении 3-х лет – более 90% и колеблется в динамике 92-94%, в 2024 году снизился на 10%. Данный показатель по математике колеблется, но показывает положительную динамику за последние 3 года.

Предмет	Кол-во выбравших / % от общего числа	Результат средний балл	Качественный показатель в %	Доля выпускников, преодолевших минимальный порог в %
русский язык	120/100%	4,2	77,5%	100%
математика	120/100%	4,2	85,8%	100%
английский язык	14/12%	4,3	85,7%	100%
биология	28/23,3%	4,7	100%	100%
география	25/21%	4,16	76%	100%
информатика	40/33%	4,1	85%	100%
история	5/4%	3,8	60%	100%
литература	6/4%	4,5	83%	100%
обществознание	54/45%	3,9	70%	100%
физика	37/31%	3,8	65%	100%
химия	25/21%	4,6	92%	100%

Показатель	2022	2023	2024
Доля участников ЕГЭ, преодолевших минимальный порог по русскому языку, %	100,0	100,0	100%
Доля участников ЕГЭ, сдавших экзамен по русскому языку на высоком уровне, %	63,0	76,0	65,0
Доля участников ЕГЭ, преодолевших минимальный порог по математике профильного уровня, %	100,0	100,0	100%
Доля участников ЕГЭ, преодолевших минимальный порог по математике базового уровня, %	100,0	100,0	100%
Доля участников ЕГЭ, сдавших экзамен по математике профильного уровня на высоком уровне, %	52,0	42,0	48%
Доля выпускников 11 класса, получивших аттестаты, %	100,0	100,0	100,0
Количество выпускников 11 класса, получивших аттестаты с отличием, медали I и II степени, чел.	20,0	24,0	26,0

Многие выпускники не только подтвердили годовые отметки, но и показали более высокий результат. Высокие результаты по русскому языку, математике, биологии, информатике, литературе, английскому языку доказывают необходимость сохранения ранней профилизации на уровне основного общего образования. Приоритет в выборе предметов отдан обществознанию – 46%, качество 89%, что объясняется общей тенденцией по образовательным организациям. На втором месте по выбору предметов информатика – 25% и качеством в 88%, что объясняется мотивацией обучающихся на выбор IT-направления.

### Образовательные результаты выпускников 11 классов в 2022-2024 гг.

На протяжении 3-х лет сохраняется стабильный показатель в 100% доле участников ЕГЭ, преодолевших минимальный порог по русскому языку и математике. За показатель высокого уровня в лицее взят 70 и выше. По русскому языку доля участников ЕГЭ, сдавших экзамен на высоком уровне в 2022 - 2024 годах стабилен – 79/77/75%, хотя есть снижение. По математике наблюдается положительная динамика качества за последние 3 года -64/66/72%.

#### Динамика отклонения среднего балла ЕГЭ по обязательным предметам в 2022-2024 гг.

Предмет	2022			2023			2024		
	ОО	Россия	Отклонение от среднего балла ЕГЭ по России	ОО	Россия	Отклонение от среднего балла ЕГЭ по России	ОО	Россия	Отклонение от среднего балла ЕГЭ по России
Русский язык	79,1	68,3	10,8	77,5	68,4	8,9	74,9	63,88	11,02
Математика профильного уровня	64,5	56,9	7,6	67,1	55,6	11,5	72,2	62,55	9,65

По русскому языку наблюдается незначительная динамика снижения качества по лицее от 2022 до 2024 года с 79,1 % до 74,9%, оставаясь по-прежнему достаточно высокой. По математике динамика повышения от 2022 год до 2024 с 64,5 до 72,2%, что показывает хороший уровень качества.

#### Результаты участников ЕГЭ, сдававших предметы по выбору в 2024 г.

Предметы	Доля участников ЕГЭ, сдававших предмет по выбору, %	Доля участников ЕГЭ, сдавших предмет, но не достигшие высокого результата %	Доля участников ЕГЭ, сдавших предмет на высоком уровне (ТБ2 и выше), %
информатика	25%	0	38%
физика	14,6%	0	57%
химия	14,6%	0	28,6%
биология	15,6%	0	53,3%

обществознание	45,8%	0	34%
история	9,4%	0	33,3%
литература	3%	0	33,3%
английский язык	16,7%	0	12,5%

Доля выбора предметов информатика, физика, биология, химия, английский язык объясняется профилизацией классов, выбор предмета обществознание объясняется наличием в перечне экзаменов для поступления на многих специальностях в ВУЗах.

Низким показателем выбора является литература в связи с выбором для поступления в ВУЗ альтернативных предметов. В связи с этим на 2023-2025 учебные годы в УП литература заменена с углубленного уровня на базовый.

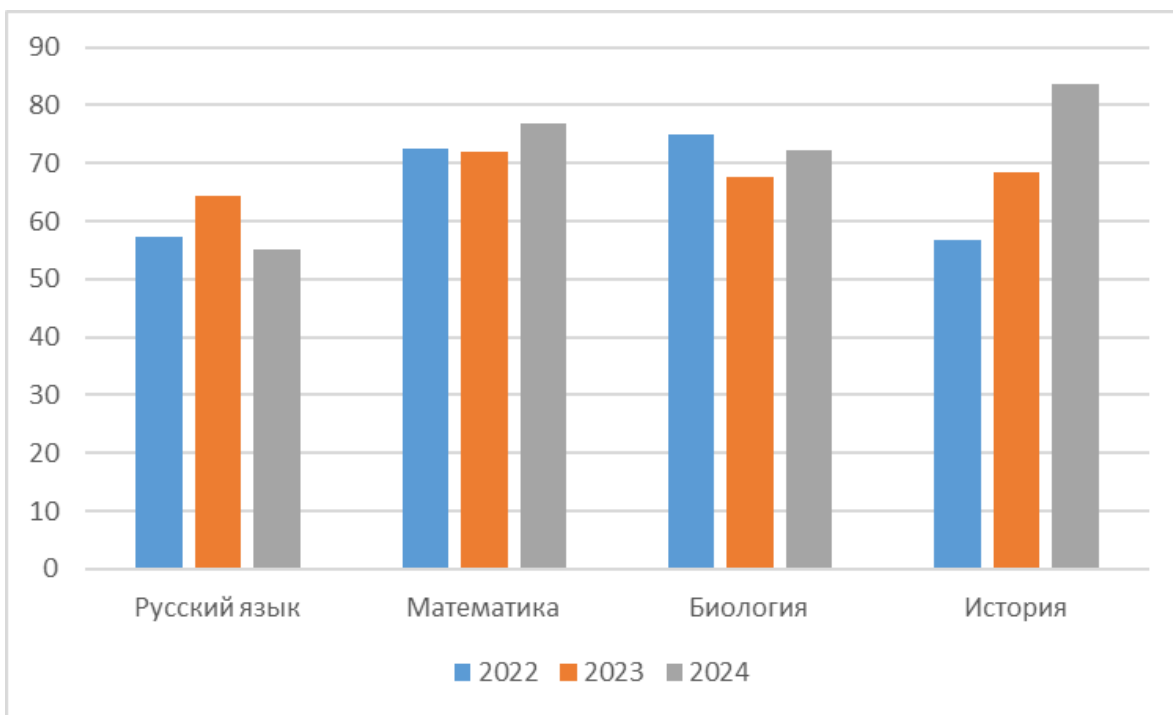
### Оценка ключевых характеристик качества подготовки обучающихся по результатам ВПР в 2024 году

В 2024 года на параллелях 5, 6, 7, 8-х и 11-х классов были проведены Всероссийски проверочные работы (ВПР). Результаты ВПР представлены в следующих таблицах и диаграммах:

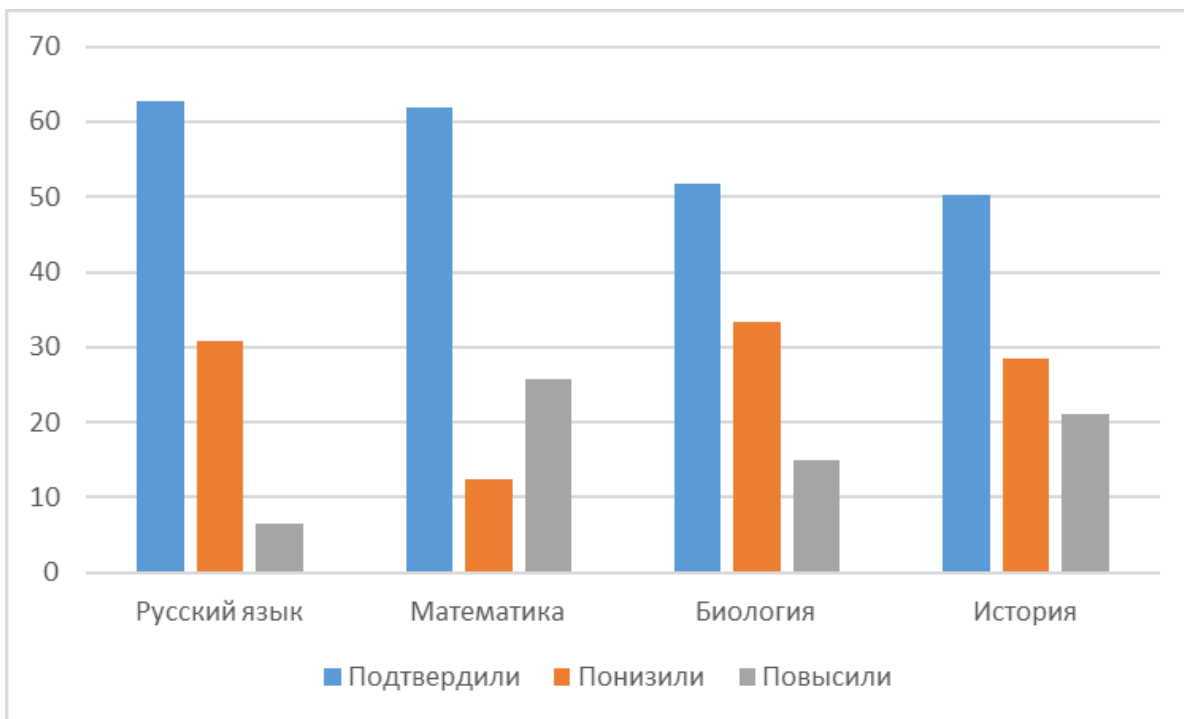
Класс	Доля обучающихся, преодолевших границу <b>низких</b> результатов <b>ВПР по русскому языку</b> , %	Доля обучающихся, преодолевших границу <b>низких</b> результатов <b>ВПР по математике</b> , %	Доля обучающихся, преодолевших границу <b>высоких</b> результатов <b>ВПР по русскому языку</b> , %	Доля обучающихся, преодолевших границу <b>высоких</b> результатов <b>ВПР по математике</b> , %
4 класс	97,95	100	31,29	67,57
5 класс	94,87	98,69	14,1	29,61
6 класс	96,13	93,96	21,29	13,42
7 класс	95,08	95,77	7,38	24,58
8 класс	86,23	95,75	10,87	7,09
Высокий уровень сформированности <b>метапредметных результатов на уровне ОО</b>		Средний уровень сформированности <b>функциональной грамотности на уровне ОО</b>		
<b>88%</b>		-		



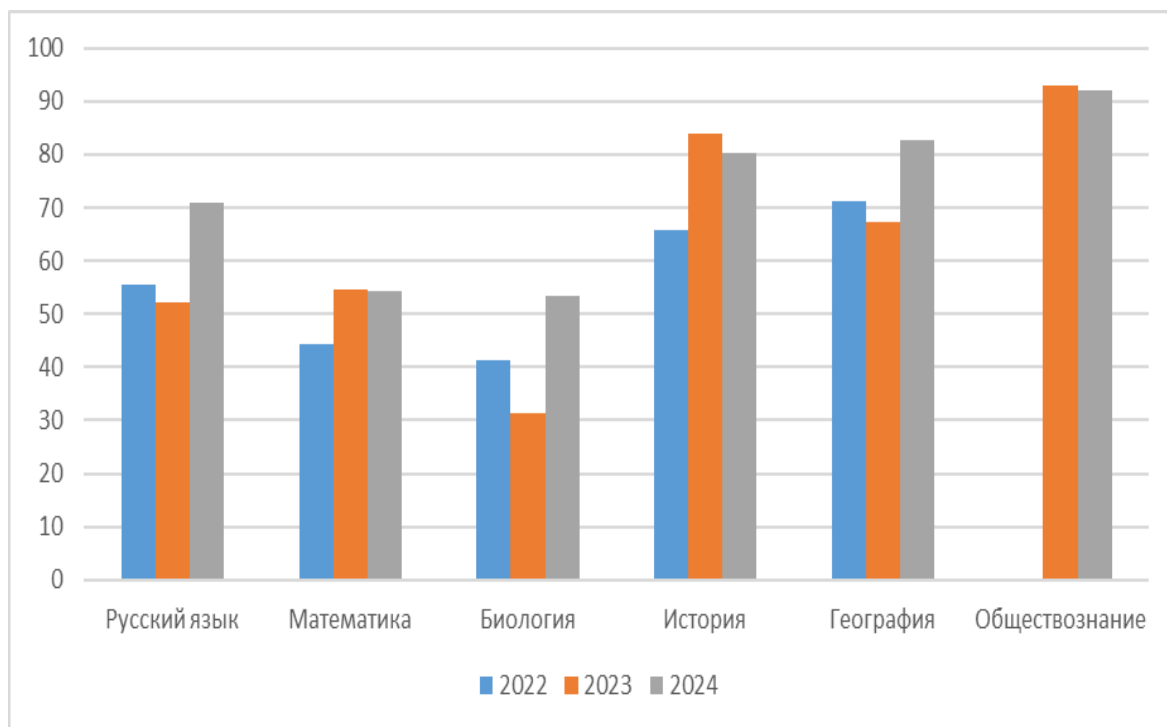
### Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 5-х классах



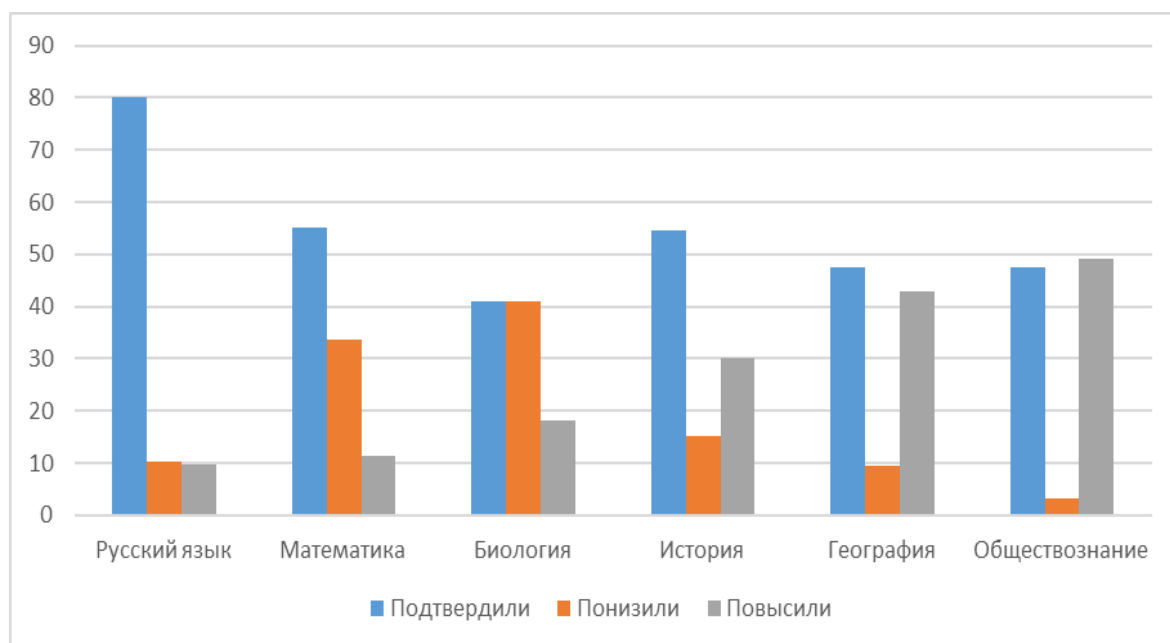
### Сравнительная диаграмма соответствия результатов ВПР отметкам по предметам за 2024 год



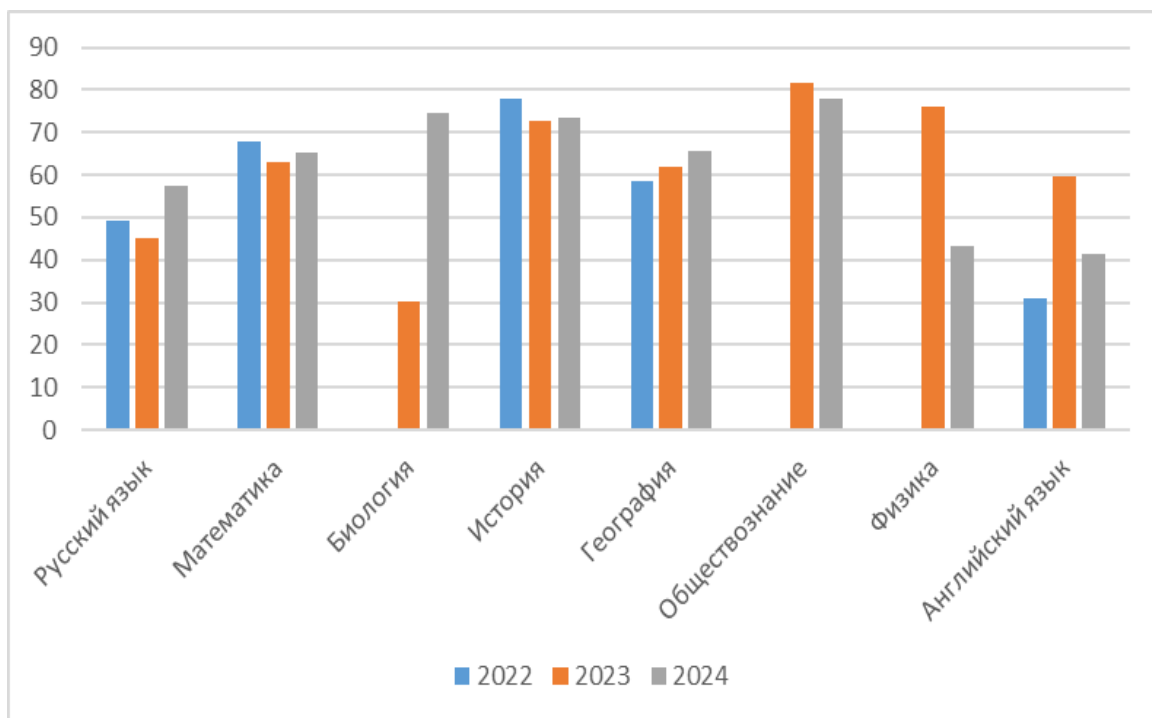
### Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 6-х классах



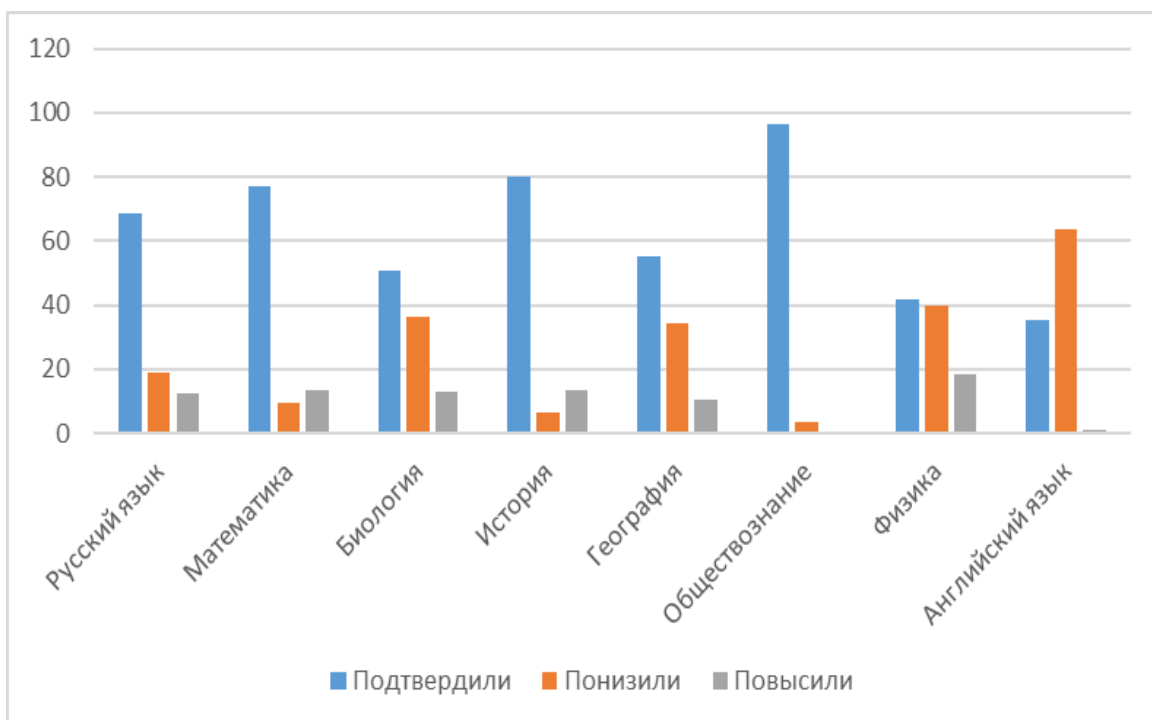
### Сравнительная диаграмма соответствия результатов ВПР отметкам по предметам за 2024 год



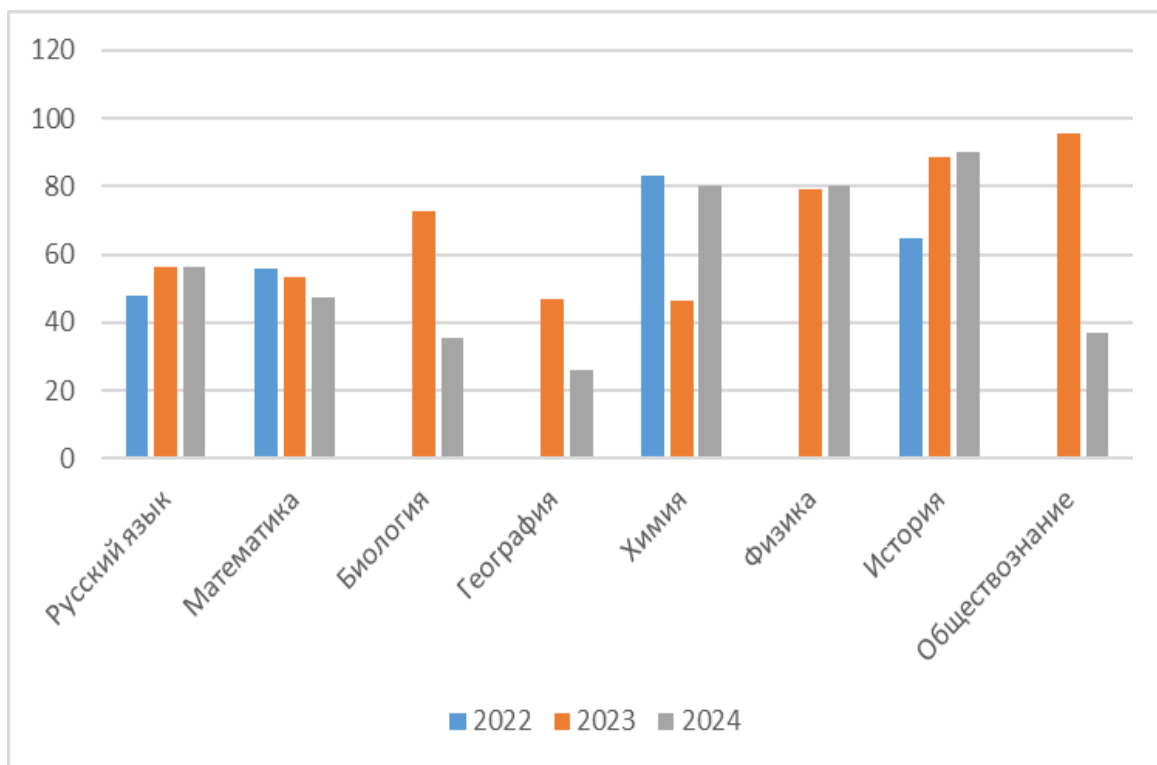
### Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 7-х классах



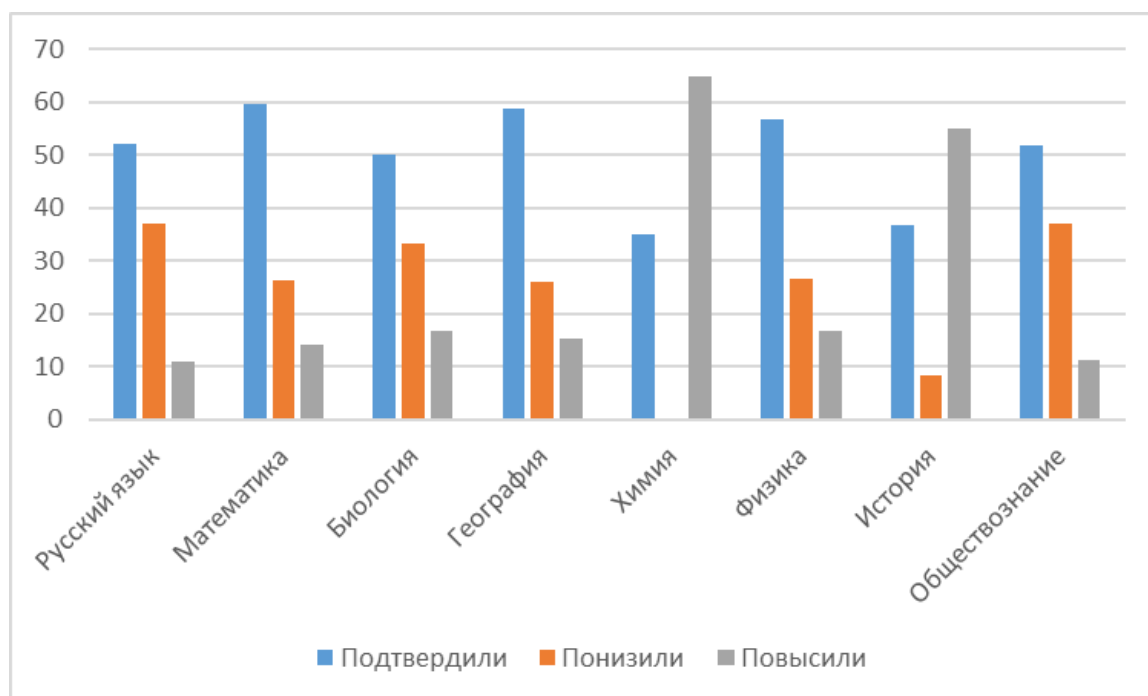
### Сравнительная диаграмма соответствия результатов ВПР отметкам по предметам за 2024 год



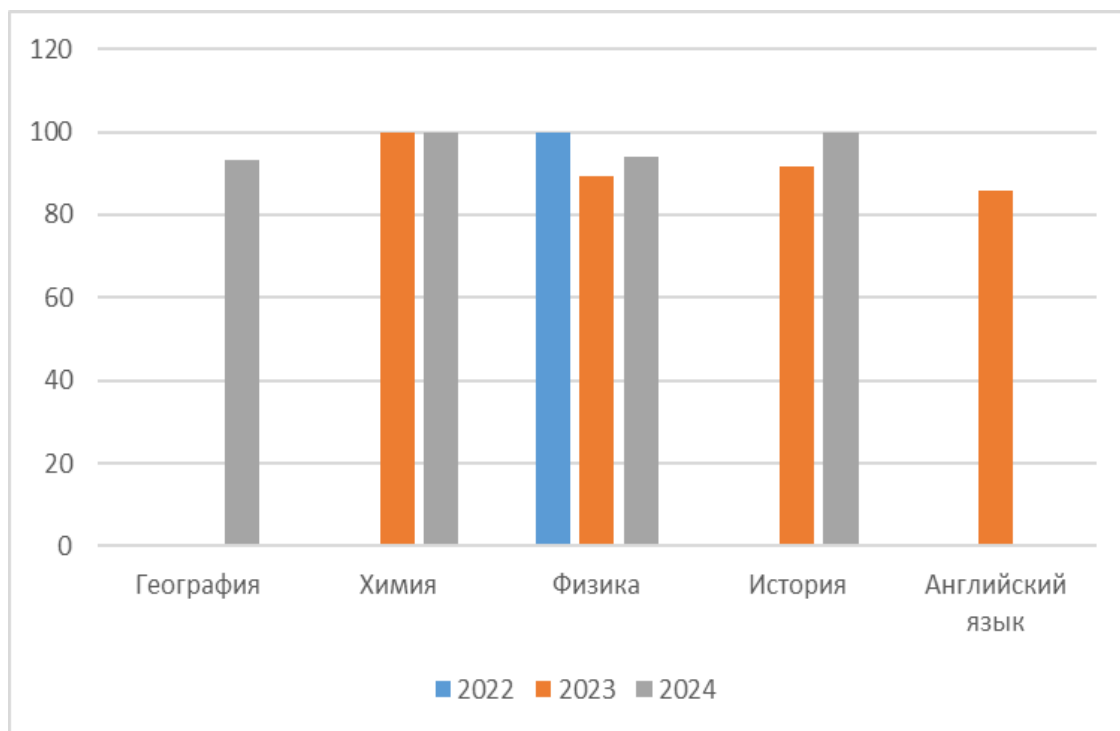
**Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 8-х классах**



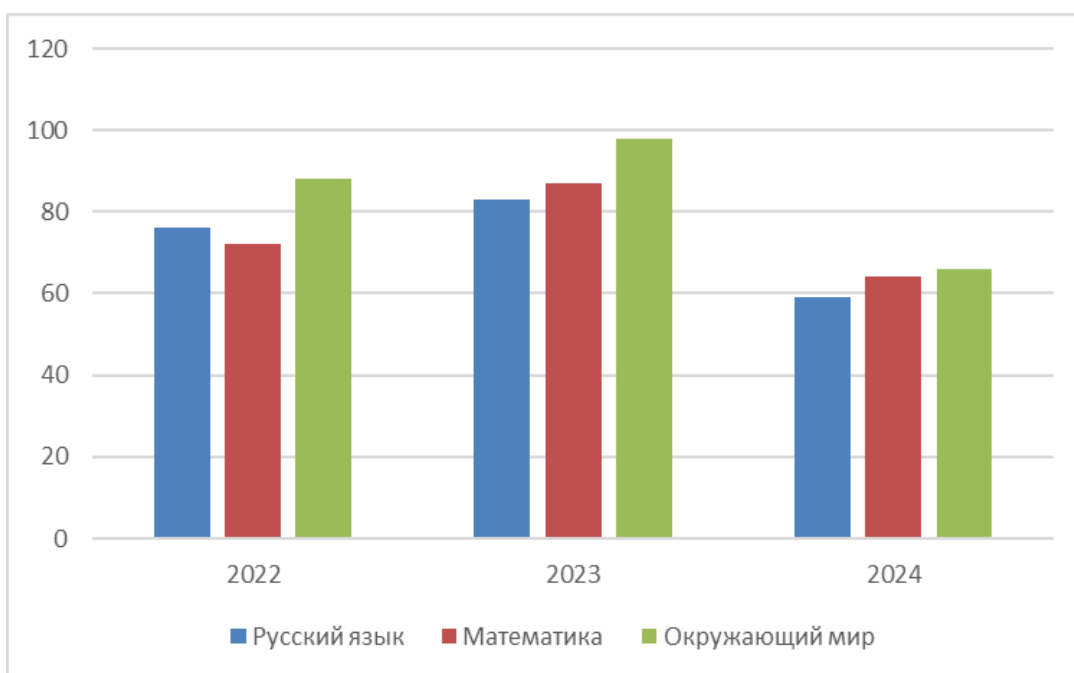
**Сравнительная диаграмма соответствия результатов ВПР отметкам по предметам за 2024 год**



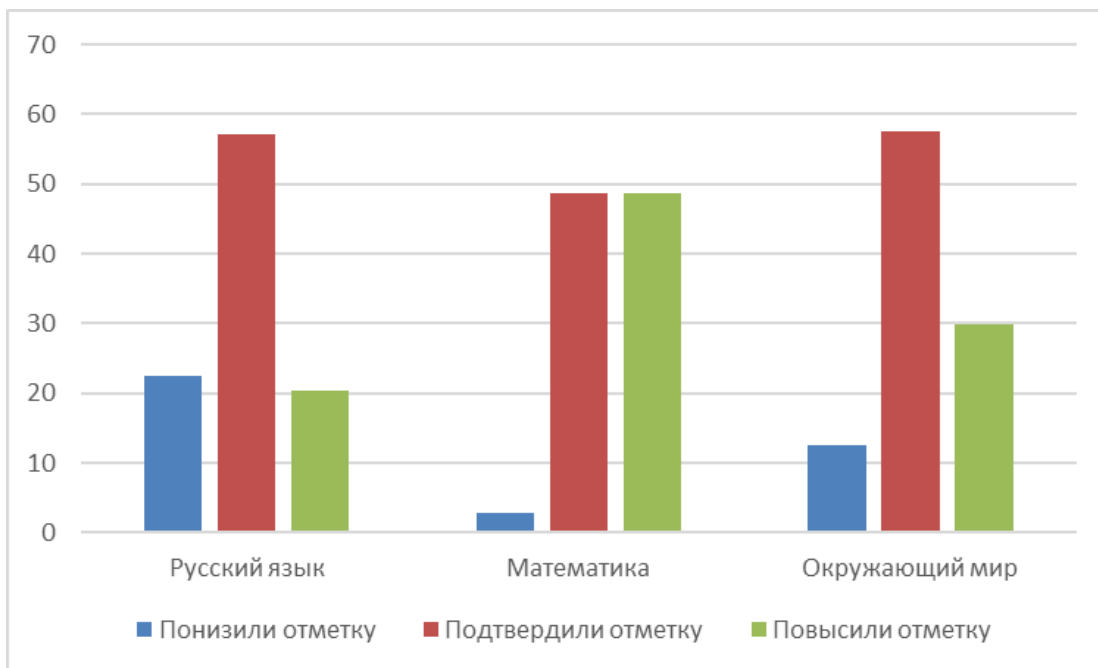
**Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 11-х классах**



**Сравнительная диаграмма качества результатов ВПР в 4-х классах в 2024 году**



## Сравнительная диаграмма соответствия результатов ВПР отметкам по предметам за 2024 год



Показатели результатов ВПР на протяжении нескольких лет высокие (выше 70%). Качество выполнения ВПР выше качественной успеваемости по предметам. Часть учащихся получили отметки за ВПР выше отметок по предметам на один балл. Часть учащихся получили отметки за ВПР ниже отметок по предметам на один балл.

По итогам анализа ВПР педагогам были даны следующие рекомендации.

- Провести с учащимися коррекционную работу.
- На уроках русского языка использовать задания, направленные на умение выполнять морфологический разбор имен существительных.
- На уроках математики включить в работу задания на отработку навыков: умения исследовать, распознавать геометрические фигуры.
- На уроках окружающего мира особое внимание уделить формированию уважительного отношения к России, своей семье, культуре нашей страны, её современной жизни; умения излагать свое мнение, аргументировать свою точку зрения, а также осознанно строить речевое высказывание в соответствии с задачами коммуникации, формирование основ гражданской идентичности.

Детальный анализ ВПР представлен в **Приложении 4**

## Активность и результативность участия в предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах

Важным показателем качества реализации ООП является достижение результатов. В таблице ниже представлены данные, отражающие результативность участия в предметных олимпиадах, конференциях, соревнованиях различного уровня.

Показатель	2022	2023	2024
Доля обучающихся, принявших участие в предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах, %	86,97	94,2	92,3
Доля победителей и призёров предметных олимпиад, смотров, конкурсов, %	30,6	26,2	28,2

*Обучающиеся активно участвуют в различных предметных олимпиадах, смотрах, конкурсах. Наибольший процент вовлеченности демонстрируют обучающиеся специализированных ИТ, медицинского и педагогического классов в таких конкурсах и олимпиадах, как НТО, «Большие вызовы», «Профессионалы», ВСоШ и др. Уровень академической успешности данных обучающихся коррелируется с результативностью участия олимпиадах ВСоШ. Тем не менее, наблюдается повышение степени вовлеченности при снижении*

### Результативность участия во ВСоШ

В 2024 году по итогам лицейского этапа ВСоШ к участию в муниципальном этапе были допущены 457 участника, что на 9% меньше, чем в прошлом году. Лицей занял в рейтинге образовательных организаций г. Новосибирска **седьмое место**. Наблюдается увеличение количества победителей и призеров немецкому языку, географии, физической культуре, праву, обществознанию, математике, ОБЗР. Снижение результативности по английскому языку, китайскому языку, биологии, экологии, труду (технологии), экономике, литературе.

По лицее в 2024 году **понижилась** результативность участия с 72 до 60 победителей и призеров, а эффективность участия в этом году увеличилась на 0,9% по сравнению с прошлым годом. Руководителям профессиональных объединений была поставлена задача по обеспечению контроля за процессом подготовки учащихся к муниципальному этапу ВСоШ, была продолжена практика составления индивидуального плана работы для участников олимпиады на время проведения регионального этапа ВСоШ. В целом, в 2024 году задача увеличения числа победителей и призеров **выполнена на уровне РЭ ВСоШ**.

Данные мониторинга показывают, что наблюдается положительная динамика по подготовке учащихся к научно-практическим конференциям, по осуществлению проектно- исследовательской деятельности.

Задачи на 2025 год

1. Повысить уровень результативности участия во Всероссийской олимпиаде школьников
2. Сохранить положительную динамику участия и результативность участия в научно-практических конференциях и конкурсах исследовательских проектов;
3. Обеспечить сопровождение ФГОС через организацию мониторинговой деятельности и деятельности по проведению комплексных работ;
4. Обеспечить сопровождение проведения и обработка результатов Всероссийских проверочных работ во 4-8,11 классах;
5. Обеспечить сопровождение проведения и обработка результатов мониторинговых работ в спецклассах;
6. Привлекать к работе с одаренными обучающимися педагогов ПО, которые на протяжении нескольких лет демонстрируют высокий уровень подготовки к интеллектуальным конкурсам.

Результативность участия во ВСоШ и НПК представлена в **Приложении 5**

## Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В лицее утверждено Положение о внутренней системе оценки качества образования.

Основные цели, задачи и принципы функционирования ВСОКО лицея Целью ВСОКО лицея является получение объективной информации о состоянии качества образования, тенденциях его развития и причинах, влияющих на его уровень. Основными задачами ВСОКО являются:

- формирование единого понимания критериев качества образования и подходов к его измерению;
- информационное, аналитическое и экспертное обеспечение мониторинга лицейской системы образования;
- разработка единой информационно-технологической базы системы оценки качества образования;
- определение форматов собираемой информации и разработка технологии ее использования в качестве информационной основы принятия управленческих решений;
- изучение и самооценка состояния развития образования в лицее с прогностической целью определения возможного рейтинга лицея по результатам государственной аккредитации;
- формирование ресурсной базы и обеспечение функционирования лицейской образовательной статистики и мониторинга качества образования;
- выявление факторов, влияющих на образовательные результаты;
- повышение квалификации педагогических работников по вопросам, касающимся требований к лицензированию и аккредитации лицея, аттестации педагогов, индивидуальных достижений обучающихся;
- определение рейтинга педагогов и стимулирующей надбавки к заработной плате за высокое качество обучения и воспитания;
- реализация механизмов общественной экспертизы, гласности и коллегиальности при принятии стратегических решений в области оценки качества образования;
- стимулирование инновационных процессов к поддержанию и постоянному повышению качества и конкурентоспособности.

Основные функции ВСОКО лицея:

- обеспечение регионального стандарта качества образования и удовлетворение потребности в получении качественного образования со стороны всех субъектов лицейского образования;
- аналитическое сопровождение управления качеством обучения и воспитания лицеистов;
- экспертиза, диагностика, оценка и прогноз основных тенденций развития лицея. - информационное обеспечение управленческих решений по проблемам повышения качества образования;
- обеспечение внешних пользователей информацией о развитии образования в школе.

Организационная структура ВСОКО лицея включает администрацию лицея, методические объединения учителей, педагогический Совет, Управляющий совет лицея, Наблюдательный совет лицея, творческие группы, экспертные группы.

Оценка качества образования осуществляется посредством:

- Системы внутреннего контроля;
- Общественной экспертизы качества образования, которая организуется силами общественных организаций и объединений, родителей учащихся;
- Профессиональной экспертизы качества образования, организуемой профессиональным образовательным сообществом (внешний аудит).

Система внутреннего контроля включает в себя:

Оценка качества условий осуществления образовательной деятельности	Оценка качества образовательного процесса	Оценка качества результатов образовательной деятельности
--	---	--



1. Кадровые условия Диагностика сформированности профессиональных компетентностей педагогов лицея (2 раза в год), в том числе конкурсы профессионального мастерства (2 конкурса)	1. Самооценка управленческой деятельности в ОУ (2 раза в год).	1. Контроль сформированности ключевых компетентностей выпускников лицея (ежемесячно).
	2. Экспертиза рабочих программ педагогов (1 раз в год).	2. Контроль достижения учениками предметных, метапредметных, личностных результатов (1 раз в год)
2. Самооценка соответствия нормативно- правовым актам Санитарно гигиенических, санитарно-бытовых, медико-социальных, организационных условий, условий по охране труда и технике безопасности (1 раз в год).	3. Контроль выполнения рабочих программ (2 раза в год).	3. Контроль качества подготовки выпускников (2 раза в год).
	4. Экспертиза учебных планов лицея (1 раз в год).	4. Контроль качества подготовки лицеистов по профильным предметам (2 раза в год).
	5. Контроль процесса адаптации вновь созданных классных коллективов.	5. Контроль качества обученности лицеистов по русскому языку и математике (2 раза в год).
3. Самооценка выполнения необходимых объемов текущего и капитального ремонта (1 раз в год).	6. Диагностика, применяемых в образовательном процессе технологий (2 раза в год у всех педагогов; не менее 4 раз в год у молодых специалистов и вновь прибывших педагогов).	6. Мониторинг академической обученности лицеистов (2-4 раза в год). Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
4. Самооценка образовательной среды с точки зрения Здоровьесбережения участников образовательного процесса (1 раз в год).	7. Контроль процесса документооборота в лицее (4 раза в год).	7. Диагностика удовлетворенности лицеистов и родителей качеством образовательных услуг лицея (не реже 2 раз в год).
	8. Контроль качества преподавания предметов (не реже 1 раза в 5 лет).	
5. Самооценка соответствия учебных помещений «Положению об учебном кабинете» (1 раз в год).	9. Контроль выполнения планов воспитательной работы (2 раза в год).	8. Мониторинг результативности участия лицеистов в интеллектуальных конкурсах.
6. Самооценка информационного обеспечения образовательного процесса (1 раз в год).		

Основными продуктами ВСОКО являются аналитические справки, информационные справки, протоколы проведенных оценочных процедур.

По результатам анкетирования, проведенного в конце 2023-2024 учебного года, выявлено, что количество родителей, которые удовлетворены общим качеством образования – 82%, количество

обучающихся, удовлетворенных образовательным процессом – 84%

Подробная характеристика модели ВСОКО Лицея № 9 изложена в Положении о внутренней системе оценки качества образования, ознакомиться можно по ссылке <https://cloud.mail.ru/public/mNnT/vvhFKCbJi>

ВСОКО – это инструмент административного контроля, реализует стратегии управления на основе данных для управления качеством образования.

Таким образом, становится актуальной управляемость процессов достижения обучающимися образовательных результатов. Современная система образования делает запрос на объективность: результаты текущего контроля не должны противоречить результатам внешних оценочных процедур, «школьные отметки» должны коррелироваться с результатами ВПР и ОГЭ.

Объективность ВСОКО складывается из поурочного формирующего оценивания и объективных отметок за тематические контрольные работы, в которых проверяется степень достижения образовательных результатов по итогам изучения тематического раздела того или иного предмета.

Система оценки (согласно ФООП ООО 2021, п. 31.3) должна отражать содержание и критерии оценки, обеспечивать комплексный подход к оценке, обеспечивать возможность получения объективной информации о качестве подготовки обучающихся.

Согласно ФООП, актуальным является введение критериального подхода, где критерий – это планируемый результат, выраженный в деятельностной форме. «Оценивание на основе критериев позволяет сделать данный процесс понятным для всех участников образовательных отношений» (Письмо Минпросвещения России от 13.01.2023г. №03-49).

Критериальный подход важно усилить уровневый принципом выставления отметок, когда отметка выставляется согласно фактическому уровню освоения обучающимся учебного материала.

Таким образом, критериально - уровневая модель отметок нейтрализует издержки почетвертной модели.

Процедурами ВСОКО являются поурочный, тематический контроль и промежуточная аттестация.

Характеристиками текущего поурочного контроля являются: мотивирующая индивидуальная обратная связь, приоритет самооценки, факультативность отметок, мотивация на развитие (вместо измерений изменения); тематического: контроль освоения содержания рабочих программ согласно тематическому планированию; промежуточной аттестации: контроль достижения результатов ООП в разрезе отдельных предметов, курсов по выбору, курсов внеурочной деятельности.

Предметом тематического контроля выступают запланированные к достижению образовательные результаты, закрепленные рабочей программой за тем или иным тематическим разделом. Распределение контролируемых результатов по тематическим разделам рабочей программы осуществляет составитель рабочей программы. Отметка за тематическую контрольную работу выставляется методом перевода суммарного коэффициента выполненных заданий в балл. Такой же метод используется при проведении ВПР. Поэтому порядок перевода при составлении тематических контрольных работ мы сделали аналогичным ВПР. В ВПР суммарный коэффициент выполненных заданий называется первичным баллом, но это не мешает переносить подходы ВПР в тематический контроль. Конкретные соотношения зависят от количества учебных заданий тематической контрольной работы и ее максимального балла.

Диагностика универсальных учебных действий (повышенный уровень), функциональной грамотности (высокой уровень) и ряда личностных результатов встроена в текущий контроль и промежуточную аттестацию обучающихся.

С целью обеспечения объективности отметок установили градацию –различные весовые коэффициенты, что позволило усилить влияние тематического контроля на годовые отметки и нейтрализовать соответствующее влияние четвертных отметок, повысить ответственность самих обучающихся за освоение каждой темы рабочей программы.

Отметка, выставленная на основе суммарного коэффициента выполненных заданий, будет объективной, если:

- 1) задания проверяют и усвоение обязательных знаний (определения, термины, теоремы, даты и т.п.), и сами учебные действия, зафиксированные формулировками результатов;
- 2) задания на проверку обязательных знаний имеют максимальный весовой коэффициент (например, 3 из 3-х)
- 3) задания на проверку учебных действий строятся по уровневому принципу: одно и то же

задание ученик может выполнить на базовом, повышенном или высоком уровне, получив за задание 3, 2, 1 балл или 0 баллов, если задание не выполнено

Для повышения объективности годовых отметок, у отметок тематического контроля должен быть самый высокий статус в электронном журнале, независимо от формы контроля. Только так можно будет доверять «среднему значению» годовых отметок, которое складывается из четвертных отметок, выведенных с учетом «столбиков» тематического контроля.

Количество тематических контрольных работ должно строго соответствовать количеству тематических разделов рабочей программы. Продолжительность тематического контроля может быть и 45 минут, и меньше.

Таким образом, новая система отметок продиктована новизной содержания общего образования и усилена логикой доказательного управления. Ключевая функциональная задача новой системы отметок – объективность, ресурсом которой является критериальный подход, обозначенный в отраслевом заказе ВСОКО в связи с введением ФООП. Современная система отметок – это открытая система, способная оперировать данными внешних оценочных процедур.

Для реализации данной модели ВСОКО нами были приняты следующие управленческие решения:

1. Разграничение процедур поурочного, тематического контроля и промежуточной аттестации.  
2. Изменение алгоритмов электронного журнала: применение градации, введение весового коэффициента за тематическую контрольную работу 1.2

3. Внедрение оценочного модуля Рабочей программы и организация административной проверки оценочных средств – демоверсий тематических контрольных работ, которые были загружены на платформу LMS MOODLE для ознакомления обучающихся и их законных представителей.

3. Контроль оценочной деятельности на уроке, обеспечение методического сопровождения по формирующему оцениванию.

В рамках ВСОКО, перед началом учебного года, проводится серия малых педагогических советов по анализу результатов внутренних и внешних оценочных процедур (по уровням образования): сопоставляются годовые отметки с результатами ВПР, ОГЭ и ЕГЭ, отслеживается динамика развития функциональной грамотности.

Помимо деятельности по обновлению оценочных средств, важно уделить внимание оценке уровня профессионального мастерства педагогических работников, осуществляемого на основе выполнения обучающимися проверочных работ, анализа посещенных уроков, анализа качества учебных заданий, предлагаемых педагогическим работником обучающимся. ВСОКО становится ресурсом методической работы, направляя фокус внимания административной команды, анализирующей результаты оценочных процедур, на причины пробелов ученика: внешние (среда школы, дефициты педагога) и внутренние (когнитивные способности ученика, его психотип и социальный статус). На федеральном уровне установлена следующая структура профессиональных компетенций в новой модели аттестации педагогов: предметные, методические, психолого-педагогические, коммуникативные. Оценочным компетенциям педагога, в связи с обновлением форм и средств текущего контроля при переходе на обновленные ФГОС, следует уделить пристальное внимание. Таким как:

- Формирующее поурочное оценивание
- Планирование результатов освоения каждого раздела РП в интеграции с УУД и личностными результатами
- Критериальный подход к текущему тематическому контролю
- Уровневый подход к выставлению отметок по результатам контроля
- Анализ результатов, включая динамику

В структуре ВСОКО важную роль играет деятельность Управляющего совета, в который входят, помимо представителей администрации и обучающихся, родители. На заседаниях УС данные субъекты участвуют в обсуждении подходов к оценке, рассматривают и утверждают локальные нормативные акты ВСОКО, в том числе утверждают изменения в системе оценивания. Ежегодно проводится мониторинг удовлетворенности обучающихся и родителей качеством образовательных условий, данные анализируются на заседаниях Научно-методического совета, Педагогических советах и родительских собраниях, после чего вносятся изменения в образовательный процесс.

Созданная система в данный момент апробируется, ведется работа в рамках ВСОКО по мониторингу качества содержания, результатов и условий осуществления образовательного процесса.

По итогам оценки качества образования в 2024 году выявлено, что уровень метапредметных и личностных результатов соответствуют среднему уровню. Наблюдается общее снижение показателей качества (успеваемость, уровень обученности, по данным диагностических процедур). В этой связи был разработан комплекс управленческих решений:

- Рассмотреть и провести детальный анализ количественных и качественных результатов ВПР, ЕГЭ, ОГЭ на заседаниях методических объединений с целью выделения проблемных зон обучающихся.

- Использовать результаты анализа ВПР, ЕГЭ, ОГЭ для коррекции знаний учащихся по ряду предметов, а также для совершенствования методики преподавания русского языка, математики и др. для создания индивидуальных образовательных маршрутов обучающихся.

- Провести совместные заседания руководителям школьных методических объединений по вопросу разработок заданий, направленных на отработку у обучающихся необходимых навыков при выполнении выше обозначенных заданий, а также других заданий, которые вызывают затруднения.

- Организовать дальнейшую систему индивидуальной работы с обучающимися. Совершенствовать сложившуюся систему работы по выявлению и поддержке одаренных детей (талантливых детей).

- Ввести критериально-уровневый принцип урочного и тематического контроля

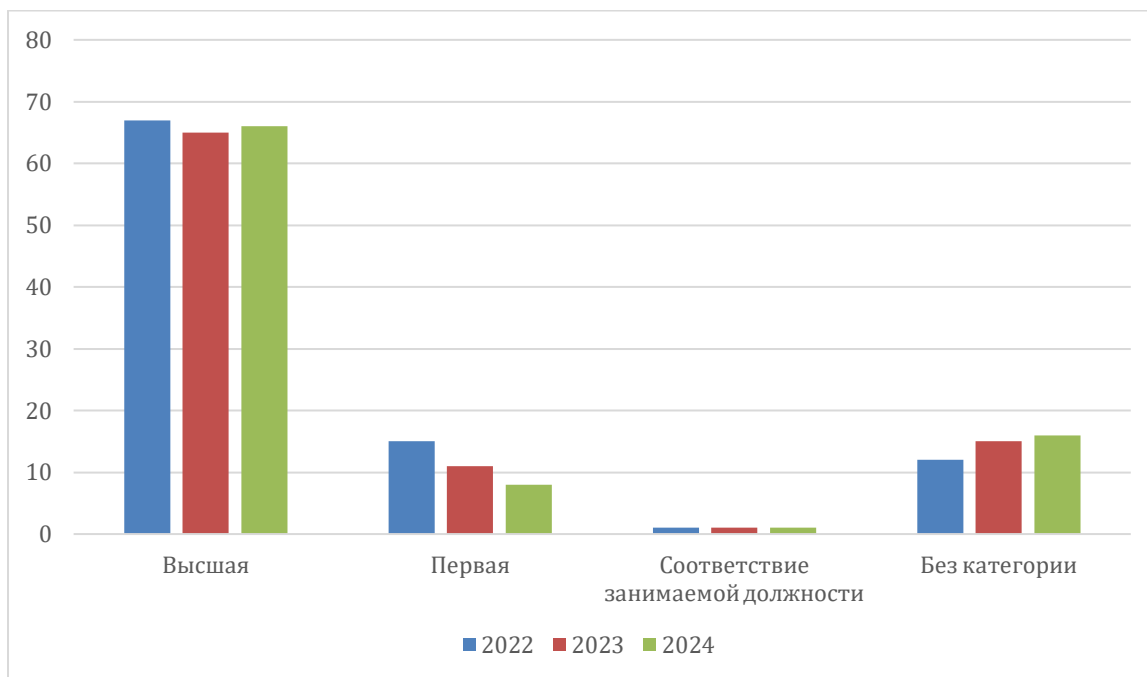
## 1.2. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Общая численность педагогических работников за последние три года изменилась следующим образом:

Показатель	Значение показателя		
	2022	2023	2024
Общая численность педагогических работников, чел.	88	96	91
Численность педагогических работников без учета внешних совместителей, чел.	85	88	88

В рамках процедур ВСОКО осуществляется контроль кадрового обеспечения образовательной организации, соответствия уровня образования и квалификации педагогов, выполнения требований о своевременности прохождения курсовой подготовки. Образовательная организация укомплектована педагогическими кадрами. На период самообследования в лицее в реализации образовательных программ принимало участие 91 работник, из них 3 – внешние совместители. Тридцать четыре педагога являются внутренними совместителями. Из 88 педагогических работников ОО высшее профессиональное образование имеют 87.9 % педагогов (80 педагогов), из них педагогическое – 82.4% (75 педагогов); 6% (6 педагогов) – среднее специальное. 83 педагога лицея соответствует квалификационным требованиям профстандартов «Педагог», «Педагог-психолог», «Педагог дополнительного образования детей и взрослых».

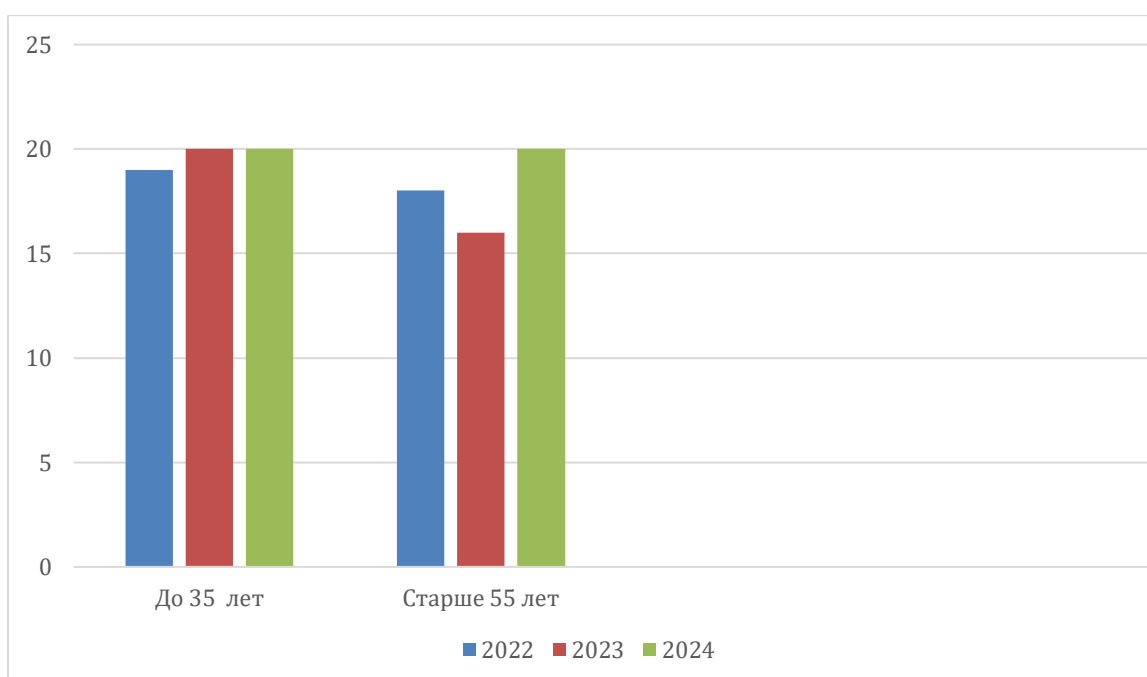
### Квалификационная структура кадрового корпуса, %



На момент окончания 2024 года высшую квалификационную категорию имели 66 % педагогических работников лицея (в сравнении с 2022 годом повышение на 1%), первую – 8%, без категории (молодые специалисты) – 15%, соответствие занимаемой должности – 1%. В общем соотношении по сравнению с 2023 годом повысилась доля педагогов, имеющих высшую квалификационную категорию, снизилась доля педагогов, имеющих 1 квалификационную категорию, повысилась доля педагогов без категории. Некоторое снижение процентного числа педагогов с первой квалификационными категориями объясняется трудоустройством в лицей 6 молодых педагогов, окончивших профессиональные учебные заведения в 2024 году, двое из них являются выпускниками лицея.

За период 2024 года 10 педагогов лицея прошли процедуру аттестации, из них: подтвердили свою квалификационную категорию 7 педагогических работников (высшая квалификационная категория), повысили – 3 (защитились на 1 категорию - 2, с первой на высшую – 1).

### Возрастной состав кадрового корпуса, %



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

Основные принципы кадровой политики направлены: на сохранение, укрепление и развитие кадрового потенциала; создание квалифицированного коллектива, способного работать в современных условиях; повышения уровня квалификации персонала, повышение инновационной активности педагогов и поиск путей ее стимулирования.

Методическая деятельность педагогического коллектива лицея организована следующим образом: в начале учебного года, на научно-методическом совете, заместитель директора по научно-методической работе знакомит административный состав, руководителей профессиональных объединений, структурных подразделений с методической темой на предстоящий учебный год. НМС проводится один раз в месяц, на нем предусмотрено представление теоретического материала по одному из аспектов методической темы, организация интерактивных форм работы с целью обучения руководителей профессиональных объединений

В рамках работы над методической темой лицея, 2 раза в год (в декабре и апреле), проводится неделя диагностики и контроля, в этот период все педагоги лицея проводят открытые уроки, на которых присутствуют представители администрации, руководители ПО и структурных подразделений. Заместителем директора по НМР составляется карта анализа урока, в которой определены критериальные рубрики, являющиеся индикаторами использования инновационных методов и приемов в рамках методической темы лицея .

После завершения недели диагностики качества проводится анализ результатов: в декабре 2024г. 87% педагогического состава продемонстрировали высокий уровень качества урока и 13% оптимальный (6 из 8 педагогов первый год работают в лицее). В ходе анализа были обнаружены следующие методические дефициты:

По критерию 8, планированию целей урока как образовательных результатов учащихся, задач урока как шагов деятельности учащихся, возникли затруднения у 18% педагогов.

По критериям 4 и 6: оценка основных характеристик обучающихся на занятии (степень познавательной активности и самостоятельности) и оценка методической грамотности (качественное заполнение технологической карты) - 28% педагогов не набрали максимальный балл.

Лидером рейтинга методических дефицитов стал критерий 7: рефлексия обучающихся (анализ затруднений) - 39%

Методической темой 2023-2024 учебного года являлась: “Принципы и элементы формирующего оценивания”. Планирование целей урока как образовательных результатов учащихся и рефлексивная деятельность в данной технологии являются основными содержательными элементами, поэтому для качественного освоения и внедрения в педагогическую практику формирующего оценивания данный дефицит необходимо устранить. С этой целью организован семинар-практикум для педагогов лицея с серией мастер-классов от коллег, продемонстрировавших высокий методический уровень в реализации принципов и применении инструментов формирующего оценивания, осуществляется индивидуальная наставническая деятельность по запросу педагогов.

Руководители ПО не менее одного раза в полугодие (до недели НДК) посещают уроки учителей-предметников с целью промежуточной диагностики освоения методической темы, анализируют совместно с педагогом, выявляют предметные и методические дефициты, подбирают ресурсы для их устранения. В МАОУ «Лицей №9» создана форма системного планирования достижения профессиональных результатов - карта индивидуального развития.

Педагоги лицея в начале учебного года заполняют карты индивидуального развития, в которых отмечают сроки аттестации, тематику и период прохождения курсов повышения квалификации, основные достижения в профессиональных конкурсах, ведомственные награды и грамоты, формы публичной презентации опыта (тематика публикаций, мастер-классов, выступлений на семинарах, конференциях), участие в работе жюри, составление авторских рабочих программ учебных курсов и элективов, тематику и содержание инновационной деятельности, результаты участия в олимпиадах, НПК, предметных конкурсах обучающихся. Помимо данных сведений, важных для аттестации на

квалификационную категорию, педагог определяет цель и задачи своей методической работы на год, исходя из собственных профессиональных потребностей и интересов (какие изменения в профессиональном и личностном развитии кажутся наиболее важными, какие проблемы помогут решить данные изменения, как данные изменения скажутся на качестве профессиональной деятельности). Деятельность педагога многопланова, прежде чем сформулировать цель, нужно подумать, что именно больше всего нуждается в изменении:

методический аспект (овладение какой-либо технологией, ведение инновационной деятельности, снятие трудностей при преподавании определенной темы и т.д.)

предметный (более детальное изучение какой-либо темы, может быть связано с необходимостью работать на углубленном уровне в профильном классе, с подготовкой к олимпиаде, НПК и т.д.)

психолого-педагогический (приобретение или совершенствование умений по работе с определенной группой детей, знание их психологических, возрастных особенностей и т.д.)

информационно-коммуникационный (овладение информационными технологиями, создание сайта, разработка дистанционного курса и т.д.)

личностный (приобретение какого-либо навыка, развитие какого-либо личностного качества, тайм-менеджмент, ораторское искусство и т.д.)

Педагогу важно выбрать 2-3 аспекта и работать над ними, определив цель (по SMART) и прогнозируемые результаты. Помимо формулировки цели, педагогу важно продумать шаги по ее достижению, определить сроки, ежемесячно фиксировать промежуточные результаты и оценить достижение поставленных задач, провести промежуточный (через полугодие) и итоговый анализ (что получилось, что вызвало затруднения, что не удалось осуществить из задуманного, причины) с целью определения перспективных задач и действий на следующий учебный год.

Одной из особенностей кадрового состава МАОУ «Лицей №9» является то, что 10% педагогов – это выпускники лицея, вернувшиеся работать в родную школу после окончания педагогического университета. Ежегодно лицей принимает на работу молодых педагогов, важно организовать работу по их адаптации и приобщению к профессии, для чего в лицее создана система наставничества.

В лицее действует система наставничества по модели:

«Педагог – начинающий педагог»

Кондратьева В.Н. – Ударцева Д.С.

Карапетян И.В. – Гвоздева М.С.

Серова Т.А. – Денко У.В.

Шишлянникова Т.О. – Моноенко Е.В.

Фатеева М.И. - Турыгина А.М.

Денисенко Н.А. - Козюлина А.С.

Кокорина Н.А. - Даркова Я.А.

Сатиметова М.Ю. - Казаков Р.В.

Осуществляется методическое сопровождение деятельности «наставник – наставляемый», проводятся сессии с использованием форсайт – технологии, оказывается помощь в определении профессиональных дефицитов, составлении плана индивидуального развития с определением необходимых ресурсов. Два раза в год подводятся промежуточные результаты по реализации ИОМ (индивидуального образовательного маршрута педагога).

Оценивая кадровое обеспечение образовательной организации, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки обучающихся, необходимо констатировать следующее: *образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом высокой инновационной активности;*

Среди педагогов лицея 2 Заслуженных учителя России, 3 Отличника народного просвещения, 10 учителей имеют звание «Почётный работник общего образования Российской Федерации», 19 учителей награждены Почётной грамотой Министерства образования и науки Российской Федерации (в т.ч. Министерства Просвещения). Отмечается высокий кадровый потенциал коллектива, систематическое

повышение квалификации, непрерывность самообразования. Учителей лицея отличает работа в инновационном режиме и мотивация к обеспечению результата, креативная педагогическая позиция (обобщение инновационного опыта и его трансляция различными способами, как следствие, – наличие продуктов инновационной деятельности).

Результативность участия работников в очных, очно-заочных конкурсах профессионального мастерства (районного, муниципального, регионального и всероссийского уровней) в 2024 году

Название конкурса	Уровень	Результат	ФИО, должность
«Учитель года России»	Всероссийский	Лауреат	Осинцева Татьяна Владимировна
VIII городской конкурс «Педагогический дебют»	Муниципальный	Лауреат	Бабко Александра Игоревна, учитель начальных классов
Городской конкурс управленческих практик «ПроУспех»	Муниципальный	Победители	Номинация «Воспитание - это тренд» Команда-победитель Шишлянникова Татьяна Орестовна Моноенко Екатерина Валерьевна Серова Татьяна Александровна Басова Марина Ивановна Яранская Лариса Эдуардовна
«Почетный работник образования НСО»	Региональный	Победитель	Серова Татьяна Александровна, учитель биологии
Конкурс на присуждении премии лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности на территории НСО в 2024 году	Региональный	Победитель	Басова Марина Ивановна, учитель истории и обществознания
Конкурс «Золотая Медаль выставки «Учебная Сибирь – 2023»	Региональный	1 Большая золотая медаль, 1 Малая золотая медаль, 1 серебряная медаль	БОЛЬШАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ: Шишлянникова Татьяна Орестовна Моноенко Екатерина Валерьевна Серова Татьяна Александровна Басова Марина Ивановна Яранская Лариса Эдуардовна МАЛАЯ ЗОЛОТАЯ МЕДАЛЬ: Петричук Ирина Ивановна МАЛАЯ СЕРЕБРЯНАЯ МЕДАЛЬ: Тестоедова Светлана Владимировна



<p>ХIII Открытый межрегиональный конкурс методических материалов «Секрет успеха»</p>	<p>Региональный</p>	<p>Лауреат</p> <p>Лауреат</p> <p>Дипломанты I степени</p> <p>Дипломант II степени</p> <p>Дипломант II степени</p>	<p>Шишлянникова Татьяна Орестовна Моноенко Екатерина Валерьевна Серова Татьяна Александровна Басова Марина Ивановна Яранская Лариса Эдуардовна</p> <p>Петричук Ирина Ивановна</p> <p>Кольцова Мария Николаевна, учитель информатики, Чичулина Инна Геннадьевна, учитель математики Чичулина И.Г., учитель математики;</p> <p>Акимова О.А., учитель математики; Богачева Е.А., учитель математики; Губаненкова О.И., учитель математики; Корепанова Г.И., учитель математики</p> <p>Тестоедова Светлана Владимировна, учитель химии</p>
<p>Финал всероссийского конкурса «Большая перемена»</p>		<p>Победитель</p>	<p>Терентьева Владислава Викторовна, руководитель школьного отделения “Движение первых”</p>

В целом, следует отметить высокую результативность участия.

Кадровый потенциал школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

Педагогические работники образовательной организации своевременно проходят курсы повышения квалификации. За 2024 год 26 % педагогов прошли курсы. Основными направлениями повышения квалификации являются курсы по направлению «Реализация требований обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО в деятельности учителя» (50% от числа прошедших КПК в 2024 году), по повышению цифровой компетентности педагогов, по подготовке членов аттестационных комиссий по проверке работ ГИА (20% от числа прошедших КПК в 2024 году), по достижению предметных и метапредметных результатов. По итогам периода дистанционного обучения можно утверждать, что 100% педагогов школы освоили онлайн- сервисы, оказались готовы применять современные образовательные технологии, цифровые образовательные ресурсы, вести электронные формы документации, в том числе электронный журнал, обращаться к платформам для обеспечения обратной связи.

Одним из приоритетных направлений научно-методической работы лицея является позитивное позиционирование ОО в образовательном пространстве города и области. С этой целью при планировании научно-методической работы на год руководителями профессиональных объединений совместно с заместителем директора по НМР в циклограммах намечаются показатели эффективности работы на год (ожидаемая результативность участия), устанавливается график образовательных событий. Темы конференций и семинаров-практикумов на базе лицея определяются, исходя из запроса педагогической общественности, но с учетом научно-методической темы лицея («Конструирование современного урока с учетом специфики обновленных ФГОС»). За год в лицее было проведено 5 методических мероприятий: 4 регионального и 1 – муниципального уровней.

## Проведение семинаров и вебинаров на базе лицея в 2024 году

№	Дата проведения	Название мероприятия	Уровень	Категории участников
1.	2.12.2024	Практико-ориентированный семинар «Инженерия образовательной среды специализированных классов IT направления»	Региональный	Педагоги, методисты, администрация
2.	21.03.2024	Семинар педагогов-библиотекарей	Городской	Библиотекари ЦО
3.	11.04.2024	Фестиваль идей и практик по повышению мотивации к обучению «Учитель в действии», организованный в рамках реализации проекта «Школа Минпросвещения России»	Муниципальный	Административные команды ОУ г. Новосибирска, педагоги, методисты
4.	24.11.2024	Городской семинара «Проектирование учебного и внеурочного занятия в современной информационно-образовательной среде начальной школы»	Муниципальный	Руководители ШМО учителей начальной школы Ленинского района города Новосибирска
5.	20.03.2024	«Математика в действии: формирование метапредметных умений в урочной деятельности»	Региональный	Педагоги, методисты
6.	9.11.2024	Семинар для начинающих руководителей «Финансово-хозяйственная деятельность образовательной организации»	Городской	Административные команды ОУ г. Новосибирска

Следует отметить положительные отзывы коллег, касающиеся как организационной, так и содержательной части.

Наблюдается положительная динамика показателя «Участие в конкурсах профессионального мастерства» - увеличение результативности по сравнению с данными за 2024 год.

Педагоги лицея являются членами жюри окружного этапа НПК, окружного этапа конкурса «Учитель года», городского конкурса «От замысла до воплощения», «Методический олимп» и др.

При проведении сравнительного анализа результативности деятельности ПО в 2024 году следует отметить:

Наиболее активным в публичной презентации опыта оказалось ПО учителей начальных классов и ПО истории и искусства;

Руководителям ПО учителей математики и информатики (МИТ), естественных наук, словесности было предложено скорректировать свои планы с учетом рекомендаций повышения активности и результативности научно-методической работы педагогов.

## 2. Инфраструктура

В лицее функционируют помещения:

- для занятий физической культурой (спортивный зал, малый спортивный зал);
- проведения культурно-массовых мероприятий (актовый зал, библиотека, лекционные аудитории, музей);

- комната психологической разгрузки для обучающихся;
- мастерские (для мальчиков и девочек);
- аудитория для группы продленного дня;
- столовая.

Каждый учебный кабинет основного здания лицея оборудован рабочим местом для учителя – системный блок (или ноутбук); монитор; клавиатура; мышь; комплекс интерактивная доска и проектор; часть кабинетов оборудована документ-камерами. Помимо двух кабинетов, оснащённых интерактивными панелями по программе ЦОС, в 6 кабинетах были установлены интерактивные панели.

Кабинеты информатики полностью обновлены современными компьютерами, полностью соответствующими требованиям к ГИА. 309 кабинет – 15 рабочих мест, 310 кабинет – 14 рабочих мест.

Открыт новый корпус Центра дополнительного образования, оснащённый современной техникой.

Каждый учебный кабинет корпуса НОО имеет следующий набор оборудования: системный блок; монитор; клавиатура; мышь; интерактивная панель; принтер; документ-камера.

Каждый учебный кабинет корпуса ЦДО имеет следующий набор оборудования: системный блок; монитор; клавиатура; мышь; интерактивная панель; принтер.

Для проведения уроков 3Д-моделирования были закуплены 11 лицензий САПР Компас-3Д.

Кабинет видео операторского искусства оснащён 6 ноутбуками, пригодными для комфортной обработки видео.

Приобретение оборудования в 2024-2025 году:

Основной корпус:

- Персональные компьютеры - 32 шт.
- Мониторы – 17 шт.
- Интерактивные панели – 6 шт.
- Проектор – 1 шт.

Корпус НОО:

- Персональные компьютеры - 16 шт.
- Мониторы – 16 шт.
- Интерактивные панели – 11 шт.

Корпус ЦДО:

- Персональные компьютеры - 10 шт.
- Мониторы – 29 шт.
- Интерактивные панели – 7 шт.
- Ноутбуки – 56 шт.

Потребность в обновлении оборудования:

В связи с увеличением количества учеников в группах информатики, требуется дооборудование рабочих мест.

Стоит рассмотреть возможность отказа от комплекса проектор + интерактивная доска в сторону интерактивной панели в связке с качественным монитором.

При наличии финансирования, рассматривается возможность отказа от проектора в актовом зале.

## **Оценка качества учебно-методического и библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы**

Общая характеристика:

- объем библиотечного фонда – 73762 единицы;
- книгообеспеченность – 39 единиц на 1 обучающегося;
- обращаемость – 0,72;
- объем учебного фонда – 53105 единиц.
- средний уровень посещаемости библиотеки – 26 человек в день.

Фонд библиотеки формируется за счет областного бюджета.

–

## Состав фонда и его использование

№	Вид литературы	Количество единиц в фонде	Сколько экземпляров выдавалось за год
1	Учебная	53105	49708
2	Педагогическая	1306	307
3	Художественная	22463	19212
4	Справочная	3405	5732
5	Языковедение, литературоведение	150	610
6	Естественно-научная	428	784
7	Техническая	306	156
8	Общественно-политическая	856	967

Фонд библиотеки соответствует требованиям Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и ФГОС общего образования и включает в себя:

учебники из федерального перечня (Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 N 858 (ред. от 21.09.2022) «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»);

учебные пособия (Приказ Минобрнауки России от 04.07.2022г. № 517 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»).

Читатели имели возможность пользоваться бесплатно электронной библиотекой ЛитРес:Школа, библиотекой на платформе Lesta и ресурсами Виртуального читального зала Новосибирской области. В библиотеке имеются электронные образовательные ресурсы – 936 дисков; к сожалению, издательство “Просвещение” закрыло проект по использованию ЭФУ, но в ЭЖ можно пользоваться Библиотекой ЦОР. Вследствие этого накопленная база мультимедийных средств (презентации, электронные энциклопедии, дидактические материалы) теряет свое значение.

На официальном сайте школы есть страница библиотеки с информацией о работе библиотеки Школы. В лицейской системе дистанционного обучения (СДО) на платформе moodle есть информационный стенд библиотеки, в котором выкладываются ссылки на образовательные ресурсы, обзоры ресурсов и литературы для обучающихся и педагогов лицей.

Оснащенность библиотеки учебными пособиями достаточная.

Ощущается дефицит средств на комплектование библиотечного фонда, т.к. основные средства направляются на приобретение учебного фонда. Основной фонд библиотеки не способен удовлетворить всех потребностей учащихся в современной познавательной и досуговой литературе, литературе профильного содержания. Недостаточно художественных произведений, отвечающих требованиям современной школьной программы по литературе. Некоторые произведения имеются в недостаточном количестве. Фонд физически и морально устарел. В связи с введением ФОП по литературе необходимо доукомплектование фонда.

Ведется работа по созданию Базы данных ресурсов работы (АИБС “АВЕРС”), которую следует продолжить.

## 2. Реализация дополнительных образовательных программ

В Центре дополнительного образования занятия проводятся по программам следующей направленности: техническая; художественная; физкультурно-спортивная; социально-гуманитарная. Выбор направлений осуществлен на основании опроса обучающихся и родителей в сентябре 2024 года. По итогам опроса было выявлено, что образовательное направление выбрали – 17,9%, художественное – 5,9%, физкультурно-спортивное – 68,8%, социально-гуманитарное - 7,4% обучающихся лица.

Дополнительными образовательными программами охвачено около 92% обучающихся лица. Это количество детей, обучающихся на различных курсах ЦДО (в том числе и бесплатных программах), показывает, что программы Центра востребованы в условиях конкуренции с другими школами дополнительного образования.

Самыми востребованными оказались курсы физкультурно-спортивного направления. В нем были представлены: спортивная секцией “Футбол” и спортивный клуб “Девять колец девятки”. К художественно-эстетической направленности относятся следующие творческие объединения: “Мастерские прикладного творчества”, “Вокально-хоровая студия”, танцевальная школа-студия “Грация”. В рамках технической направленности был открыт кружок “Робототехника”. Кружки социально- гуманитарной направленности “Веселый английский”, “Английский язык для 1 класса”, “Английское приключение”, “Адаптация детей дошкольного возраста к обучению в школе”, “Финансовая грамотность для 9 и 10 классов”, “Исследовательская грамотность” стали более востребованы в этом учебном году благодаря грамотно составленному расписанию кружков с учетом санитарно-гигиенических требований.

Итоги выбора дополнительных общеобразовательных программ обучающимися и родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся представлены в таблице.

Показатель	
Удельный вес численности учащихся, получающих образование по дополнительным общеобразовательным программам (не учитываются программы, реализующиеся в рамках внеурочной деятельности; не учитываются программы, реализующиеся на базе школы педагогами других ОО)	Единица измерения
на уровне начального общего образования	589/ 30,6%
на уровне основного общего образования	1334/ 69,4%

В 2024 году курсы Центра дополнительного образования остаются востребованными. Спрос на курсы ЦДО превышает возможности осуществления дополнительных образовательных программ, так как педагоги работают и в основной школе, и в центре дополнительного образования. Несмотря на существующие трудности, педагогам лица удалось сохранить большую часть контингента. Это позволило расширить возможности дополнительного образования и вовлечь детей во внеурочную деятельность. Участие в программе “Успех каждого ребенка” позволило реализовать региональный Нацпроект “Образование”.

Анализ деятельности Центра дополнительного образования МАОУ «Лицей №9» за 2024 год приведен Приложении 6.

## 3. Система организации воспитания и социализации обучающихся

Запланированные воспитательные мероприятия в рамках программ воспитания ООП НОО, ООП ООУ, ООП СОУ проводились как очно, так и с применением дистанционных образовательных технологий и были реализованы в полном объеме. В 2024 году в лицее совместно с сотрудниками МВД

проводилась работа по профилактике употребления психоактивных веществ (ПАВ), распространения молодежной субкультуры АУЕ, суицидального поведения среди несовершеннолетних, экстремизма, формированию здорового образа жизни и воспитанию законопослушного поведения обучающихся. Мероприятия проводились с участием обучающихся, их родителей.

Классными руководителями были проведены профилактические классные часы по темам: профилактика травматизма, правила поведения на дороге, воде, в общественных местах, во время проведения массовых мероприятий, безопасность образовательного пространства, безопасность в интернете и т.д.

Педагогами-организаторами организованы и проведены традиционные мероприятия лицея: “День знаний”, “День учителя”, “День Лицея”, “Посвящение в лицеисты”, “Познавательные Олимпийские игры”, “День Победы”, военно-спортивная игра “Победа”, “Битва хоров”, “Лицеист года” и многие другие. В лицее проводились выставки рисунков ко Дню матери, выставки в рамках “Познавательных олимпийских игр”, а также посвященные Дню российской науки, Дню космонавтики и 9 мая (в сотрудничестве с Новосибирский Военным Институтом).

Социальный педагог лицея и сотрудники МВД проводили работу с родителями по разъяснению уголовной и административной ответственности за преступления и правонарушения, связанные с незаконным оборотом наркотиков, незаконным потреблением наркотиков и других ПАВ. В рамках месячника ликвидации правовой безграмотности (ноябрь, 2024 год) в каждом классе проведены классные часы: «За что ставят на внутрилицейский учёт», «Моя ответственность за дисциплину в лицее», «От безответственности до преступления один шаг», «Участие несовершеннолетнего в трудовой деятельности», «Ответственность за уголовно наказуемые деяния». "Ответственность за правонарушения", "Закон и Я", "Способы и выходы из конфликтных ситуаций", "Ответственность за совершение корыстных преступлений", "Ответственность за совершение преступлений, связанных с оборотом наркотиков", "Соучастие в преступлении", "Ответственность за преступления, связанные с насилием против личности", "Криминальные субкультуры". Организовано общешкольное мероприятие для 9 – 11 классов с приглашением юристов (21.11.2024 г.), которые вели просветительскую беседу о правах несовершеннолетних, их ответственности в случае нарушения законодательства (кражи, буллинг, кибербуллинг в сетях «Интернет», нарушение границ личной неприкосновенности).

Инспектор ГИБДД выходил с профилактическими беседами по соблюдению правил дорожного движения в классные коллективы начальной школы и среднего звена. На родительских собраниях 1-11 классов обсуждались вопросы профилактики дорожно- транспортного травматизма. Классы выходили в детский Автогородок, где изучили ПДД и пробовали себя в качестве водителей.

Были организованы:

- проведение классных часов и бесед с использованием ИКТ-технологий по вопросам профилактики употребления ПАВ, распространения молодежной субкультуры АУЕ, суицидального поведения среди несовершеннолетних, экстремизма;
- книжная выставка «Я выбираю жизнь» в школьной библиотеке;
- очные и онлайн-лекции с участием сотрудников МВД и ГИБДД.

Лицеисты участвовали и в городских проектах и конкурсах - “Мы - команда”, “Лидерская десятка”, “Ученик года”, “Билет в будущее”, “Академические субботы”, “Арт-субботы”.

В 2024 году уже третий год функционировал школьный спортивный клуб “Девять колец девятки”. Работа клуба показала хорошие спортивные результаты. А также были проведены “День здоровья”, конкурс стенгазет “Утро начинай с зарядки”, конкурс рисунков “Мы любим спорт”, фестиваль ВФСК ГТО. Кроме этого, отделом ВР, ШСК и “Движением первых” в сентябре 2024 года был проведен традиционный семейный марафон “Девять кругов вокруг девятки”

Также в 2024 году продолжает свою отряд “ЮИД”, приняли активное участие в районном этапе конкурса юных инспекторов движения “Безопасное колесо - 2024”.

Педагоги-психологи лицея проводили исследования, мониторинг рисков безопасности и ресурсов повышения безопасности, коррекционно-воспитательную работу с обучающимися группы риска, реализовывали в школе профилактические программы, направленные на работу с девиантным поведением, организовывали мероприятия по предупреждению, профилактики и целенаправленную деятельность в случаях появления, расширения, влияния в школе маргинальных групп обучающихся. В апреле была проведена проверка организации работы СПТ, которая прошла успешно, что показывает

высокий уровень работы социально-психологической службы. Социальным педагогом и психологом проводится “Родительский клуб” совместно с психологический центром “Родник” по темам, волнующие родителей.

Советники директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями проводили все мероприятия согласно своему плану работы, а также рамках Дней единых действий. Отчет о всех мероприятиях своевременно выкладывается в социальные сети лица. Охват детей, участвующих в мероприятиях советников - 100%.

Вожатый лица активно развивает “Движение Первых”, участвуя в городских, региональный, всероссийских конкурсах. Проводят акции и события в лице, а также совместно с советниками директора организуют “Классные встречи”.

**Результаты участия в мероприятиях, внесенных в Календарь городских массовых дел, утверждаемый департаментом образования мэрии города Новосибирска, а также мероприятиях, организованных под эгидой Министерства образования НСО, Министерства просвещения, в том числе для обучающихся с особыми образовательными потребностями (без учета спортивных соревнований)**

Командные результаты		
Уровень (районный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Результат (победитель/призер)	Состав команды (ФИ, класс)
Муниципальный XI Городской фестиваль по оказанию первой помощи	Призер	10Е
Районная интеллектуальная игра “Юные герои ВОВ”	Призер (3 место)	Куркин Марк, Подковырина София, Баранова Дарья, Козинский Александр, Летягин Роман
III региональная интеллектуальная игра для медицинских классов “Медицинский калейдоскоп”	Победитель	10Е
Городской конкурс активов “Лидерская десятка”	Конкурс еще идет	Актив “Движения Первых”
Городской интеллектуальный турнир “Хрустальная сова”	Призер (2 место)	Шерстобитова Софья, Илларионов Данил, Елисеев Егор, Скороходова Софья, Сидорова Злата, Ощепков Николай
Региональный конкурс подростковых медиаработ “Без срока давности: Непокоренные”	Победитель (1 место)	Росликова Екатерина, Скурыгина Варвара, Зятчина Екатерина, Ерченко Арина, Плаксенко Георгий

Открытое первенство Центрального округа по интеллектуальным играм среди учащихся 5-6 классов “Живое слово”	Призер (2 и 3 место)	Калюжина Яна, Каневский Тиберий, Корсунова Софья, Куркин Марк, Киселёва Вера, Телятникова Кира, Некрасов Кирилл, Баранова Дарья, Болдашевич Алиса, Василевская Юлия, Милошечко Анастасия, Петренко Мария, Подковырина София, Худоногова Мария
1 этап Всероссийских командных соревнований по шахматам “Дебют”	Победитель (1 место)	
Индивидуальные результаты		
Городской конкурс “Ученик года - 2024”	Победитель	Росликова Екатерина, 10Г
Региональный этап Российской психолого-педагогической олимпиады школьников им. К.Д. Ушинского	Победитель Призер Призер	Прохорова Валерия, 11Г Ерченко Арина, 11Г Скурыгина Варвара, 11Г
Национальный чемпионат по профессиональному мастерству “Профессионалы - 2024”	Победитель	Комличенко Виктория, 9М
Городской конкурс чтецов “Слово”	Лауреат I степени	Скулкина Дарья, 2Б
Городской конкурс чтецов “Слово”	Лауреат II степени	Пронькин Илья, 2В
Городской конкурс чтецов “Слово”	Лауреат III степени	Костелецкий Михаил, 2Б
Российская компетентностная олимпиада	Призер III степени	Зятчина Екатерина
XV городской конкурс “Мы за правильное питание”	Победитель (1 место)	Акиньшина Ксения
XV городской конкурс “Мы за правильное питание”	Победитель (1 место)	Шлыкова Полина
VIII Открытый конкурс медиаторчества учащихся “ЧеснОК”	Победитель (1 место)	Шевцов Марк
VIII Открытый конкурс медиаторчества учащихся “ЧеснОК”	Призер (2 место)	Дорофеев Александр

Участие в общероссийских и региональных проектах и движениях



Проект, движение	Да/нет	Охват участников чел., % от общего кол-ва обучающихся
«Движение первых»	да	309 чел., 19%
«Добровольцы России»	нет	
«Юнармия»	нет	
«ЮИД»	да	20 чел, 1,2%
КВН	да	5 чел., 0,3%

#### Всероссийские спортивные соревнования школьников «Президентские состязания»

Командные результаты		
Уровень (муниципальный, региональный, федеральный)	Результат (победитель/призер)	Состав команды (ФИ, класс)
муниципальный	участники	6 а - 14 человек
муниципальный	участники	5 а - 15 человек

#### Всероссийские спортивные игры школьников «Президентские спортивные игры»

Командные результаты		
Уровень (муниципальный, региональный, федеральный)	Результат (победитель/призер)	Состав команды (ФИ, класс)
муниципальный	участники	сборная 7-8 класс

#### Турнир «Локобаскет - Школьная лига» (в рамках Общероссийского проекта «Баскетбол – в школу»)

Командные результаты		
Уровень (муниципальный, региональный, федеральный)	Результат (победитель/призер)	Состав команды (ФИ, класс)
муниципальный	участники	сборная 7-8 класс

#### Всероссийские соревнования по мини-футболу (футзалу) среди команд общеобразовательных организаций (в рамках Общероссийского проекта «Мини-футбол – в школу»)

Командные результаты		
Уровень (муниципальный, региональный, федеральный)	Результат (победитель/призер)	Состав команды (ФИ, класс)
муниципальный	участники	11 человек

#### Фестиваль Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО)

Индивидуальные результаты		
Степень	Знак ГТО (золотой, серебряный, бронзовый)	Классы
1 степень	3 - 7 чел.	1,2 класс
2 степень	3 - 28 чел.; С – 3 чел.; Б - 2 чел.	3 класс
3 степень	3 - 21 чел.; С – 10 чел; Б - 8	4,5 класс
4 степень	3 - 13 чел.	6 класс
5 степень	3 - 4 чел.	7, 8 класс

6 ступень	3 - 1 чел.	9, 10 класс
7 ступень	3 - 12 чел	11 класс
Всего (численность/удельный вес численности учащихся – участников ГТО (от общего числа учащихся ОО))	11%	

#### Участие в спортивных общероссийских и региональных проектах

Проект	Да/нет
Общероссийские проекты:	нет
«Самбо в школу»	нет
«Шахматы в школе»	нет
«Мини-футбол в школу»	да
Региональный проект «Школа – центр здорового образа жизни»	нет

Результаты участия в других спортивных мероприятиях, в том числе внесенных в календарь массовых дел, утверждаемый департаментом образования мэрии города Новосибирска

Уровень (районный, муниципальный, региональный, федеральный, международный)	Результат (победитель/призер)	ФИ, класс/ состав команды (ФИ, класс)
Нет	Нет	Нет

#### Участие в социально-психологическом тестировании, скрининговых исследованиях

Ежегодно учащиеся МАОУ «Лицей №9» участвуют в централизованном социально-психологическом тестировании. Результатом просветительской, консультативной работы педагога-психолога среди родителей и педагогов является стабильно высокий процент участия в СПТ – подростки и их родителям доверяют образовательной организации, осознают важность мероприятия. Результаты социально-психологического тестирования показывают, что примерно 10% учащихся относятся к группе риска по возникновению суицидального поведения. Факты суицидальных попыток или факты завершённого суицида среди обучающихся МАОУ «Лицей №9» отсутствуют.

#### Результаты социально-психологического тестирования обучающихся МАОУ «Лицей №9»

Время проведения СПТ	% от учащихся, подлежащих СПТ	Выявленная группа риска по суицидальному поведению	Выявленная группа риска по аддиктивному поведению
2019 год	99%	10%	0%
2020 год	96%	11%	0%
2021 год	97%	9%	0%
2022 год	100%	4%	0,6%
2023 год	100%	0%	2,22%
2024	100%	0%	1%

**Всего в 2024 учебном году выявлено 1% обучающихся с высочайшим уровнем риска.**

Таким образом, среди учащихся МАОУ «Лицей №9» есть подростки (6 человек) высочайшим уровнем риска вовлечения в аддиктивное поведение, у 40 учащихся – высокий уровень риска вовлечения в аддиктивное поведение.

По результатам ЕМ СПТ в 2024-2025 учебном году разработана тренинговая программа по профилактике аддиктивного поведения среди подростков с выявленным риском вовлечения в аддиктивное (зависимое) поведение. Педагоги-психологи проводят групповые занятия с обучающимися, которые направлены на повышение навыков жизнестойкости, эмоционального интеллекта, навыков саморегуляции, формирование ценностных ориентаций. По плану родительских собраний запланированы просветительские мероприятия с родителями на темы: «Как предотвратить буллинг», «Причины суицидального поведения», «Сложности подросткового возраста»

Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в МАОУ «Лицей №9» за 2023 год Приложение 7

# Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних

Доля обучающихся, состоящих на учёте, %

	Значение показателя			
	2022	2023	2024	2025
в инспекции по делам несовершеннолетних	1,0	0,02	0,01	0,01
на внутришкольном учёте	2,57	1,0	0,03	0,05

Доля обучающихся, состоящих на профилактическом учете в ПДН, вовлеченных в досуговую деятельность, %

в том числе в деятельность:	Значение показателя			
	2022	2023	2024	2025
организаций культуры	88,0%	0%	50%	30%
организаций спорта	33,3%	0%	50%	30%
клубов, кружков, секций, организованных на базе ОО	66,3%	100%	100%	100%
учреждений дополнительного образования	0,0%	30%	0%	30%
детских общественных объединений (Юнармия, РДДМ и т.п)	14,4%	30%	50%	60%

Доля обучающихся, состоящих на профилактическом учете в общеобразовательной организации, вовлеченных в досуговую деятельность, %

в том числе в деятельность:	Значение показателя			
	2022	2023	2024	2025
организаций культуры	88,0%	7%	20%	30%
организаций спорта	33,3%	15%	40%	30%
клубов, кружков, секций, организованных на базе ОО	66,3%	100%	100%	100%
учреждений дополнительного образования	0,0%	20%	20%	30%
детских общественных объединений (Юнармия, РДДМ и т.п)	14,4%	15%	20%	30%

## Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних

### Цели работы:

1. Осуществление мероприятия по профилактике правонарушений, безнадзорности, формированию здорового образа жизни, воспитанию толерантности и уважению правам человека;
2. Предупреждение семейного неблагополучия, социального сиротства, насилия в отношении детей;
3. Оказание помощи подросткам в сложных жизненных ситуациях в выборе и реализации безопасных и конструктивных стратегий поведения;
4. Развитие системы организованного досуга и отдыха детей и подростков.
5. Повышение педагогической и правовой культуры всех участников образовательного

процесса и родителей.

6. Осуществление делового партнерства со всеми ведомствами, входящими в систему профилактики.

7. Уменьшение факторов риска, приводящих к безнадзорности, правонарушениям и злоупотреблению ПАВ в подростковой среде.

8. Диагностика: в начале 2024-2025 учебного года социальным педагогом совместно с классными руководителями выявляются различные категории семей и детей. По полученным данным оформляется социальный паспорт школы.

9. Социально-педагогическое сопровождение опекаемых.

### 1. Работа с опекаемыми

В МАОУ «Лицей № 9» обучается 4 опекаемых обучающихся. Один опекаемый выбыл в на воспитание в МКУ Центр «Жемчужина». Осенью и весной социальный педагог и педагог- психолог провели плановое обследование жилищно-бытовых условий и воспитания опекаемых детей (5 посещений). По результатам проверки выявлено: все дети имеют хорошие условия для занятий, сна и отдыха. Все опекуны ответственно исполняют свои обязанности по содержанию, обучению и воспитанию подопечных, посещают классные родительские собрания, стараются выполнять рекомендации педагогов. В течение учебного года социальный педагог ведет контроль за обучением опекаемых детей.

По предварительным итогам 2024-2025 учебного года все обучающиеся, находящиеся под опекой успевают по всем предметам. Внеурочная занятость организована – 4 человек (100%). Все опекаемые дети имеют хорошие жилищно-бытовые условия, опекуны ответственно исполняют свои обязанности, посещают классные родительские собрания, выполняют рекомендации педагогов.

**Выводы:** Неуспевающих из числа опекаемых детей нет.

Доля обучающихся, находящихся в трудной жизненной ситуации - (Трудная жизненная ситуация — ситуация, объективно нарушающая жизнедеятельность гражданина (инвалидность, неспособность к самообслуживанию в связи с преклонным возрастом, болезнью, сиротство, безнадзорность, малообеспеченность, безработица, отсутствие определенного места жительства, конфликты и жестокое обращение в семье, одиночество и тому подобное), которую он не может преодолеть самостоятельно) – 0%.

**Доля обучающихся, находящихся в социально-опасном положении – 0**

Итого: 0 % от общего числа обучающихся.

**Доля обучающихся с ОВЗ ЗПР: 8 – 0,004%**

**Доля обучающихся с ОВЗ ТНР: 2 – 0,001%**

### 2. Различные виды учёта за 2022-2023 уч. год:

**Всего 1623 обучающихся.**

В 2022 – 2023 учебном году на учёте в ПДН числились 3 обучающихся.

В 2023 – 2024 учебном году на учёте в ПДН – 2 обучающихся.

В 2024 – 2025 учебном году на учёте в ПДН – 3 обучающихся.

Количество обучающихся на внутрилицейском учёте

· в 2022-2023 году составляло 0,01% от числа обучающихся в Лицее,

· в 2023 – 2024 учебном году – 0, 01%.

· в 2024 – 2025 уч.г. – 0,01%

На внутрилицейском учёте на 20 марта 2025 года – 13 обучающихся – 0,01% от всего числа обучающихся.

Снято с 01.09.2024 года с учёта – 5 обучающихся;

Поставлено на учёт – 10 обучающихся.

### 3. Программы и планы по противодействию деструктивным проявлениям в поведении

## **обучающихся сформированы.**

100% - доля обучающихся группы риска, охваченных психолого-педагогическим сопровождением от общего количества обучающихся группы риска.

Доля обучающихся, состоящих на различных видах учёта, охваченных деятельностью РДШ, Юнармии, волонёрской деятельностью, внеурочной занятостью – 100%.

Доля обучающихся, состоящих на различных видах учёта, вовлечённых во внеурочную деятельность – 100%.

В штатном расписании числятся 4 педагога-психолога.

В штатном расписании числятся 1 социальный педагог.

Создана 1 служба медиации.

Доля состоящих на различного вида учётах, охваченных различными формами деятельности в каникулярное время от общего количества состоящих на учёте – 2 обучающихся провели время в летних лагерях; за остальными был контроль классного руководителя, социального педагога, представителя ПДН.

Доля обучающихся, охваченных индивидуальными профилактическими мероприятиями, осуществляемыми лицеем в отношении подростков с деструктивным поведением – 100%.

Специализированный инструментарий для выявления деструктивных проявлений в отчёте педагогов-психологов (СПТ).

Доля обучающихся, состоящих на профилактическом учёте в ПДН, вовлеченных в досуговую деятельность в организации культуры и спорта - 60 %;

В состав клубов, кружков, секций, организованных на базе ОО – 100%.

## **5. Профилактическая работа**

В МАОУ «Лицей № 9» в 2024-2025 учебном году систематически ведётся работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, в частности:

- организована профилактическая работа по предотвращению насилия и жестокого обращения среди несовершеннолетних, в планах воспитательной работы классных руководителей внесены классные часы, посвящённые профилактике травли (буллинга) среди несовершеннолетних, например, «Что такое право», «Уважение и взаимопонимание», «Чего в другом не любишь, того и сам не делай», «За своё постое, а чужое не возьму», «Правопорядок в лицее». Ежедневно классными руководителями, учителями-предметниками отслеживаются взаимоотношения среди обучающихся, не допускается развитие конфликтных ситуаций. Если возникают недопонимания среди несовершеннолетних, об этом информируются классные руководители, которые выстраивают индивидуальную работу с обучающимися, с их родителями. По необходимости в работу включаются социальный педагог, заместители директора по учебно-воспитательной работе. Всего с 01.09.2024 года проведено 48 бесед с родителями в присутствии социального педагога и администрации.

- социальным педагогом проводится анализ ситуации в сфере профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, контролируется занятость обучающихся, состоящих на учёте в лицее и в ПДН, корректируется план индивидуального психолого-педагогического сопровождения подростков в случае проявления девиантного поведения. В МАОУ «Лицей № 9» организовано тьюторское сопровождение детей из группы повышенного внимания. Педагог-психолог, отвечающий за это направление в работе, еженедельно проводит беседы с подростками, приглашает родителей для совместного планирования дальнейшей работы, вовлекает законных представителей в совместный досуг с ребёнком: посещение бассейна, кинотеатров, занятия в детском нейропсихологическом центре «Головоломка» для коррекции поведения обучающихся. Социальный педагог и педагоги-психологи рекомендуют обращаться за психологической помощью в МБУ Центр «Родник» (заключено соглашение о сотрудничестве и взаимодействии от 07.11.2023 года);

- социальный педагог, педагоги-психологи, классные руководители отслеживают психологическое состояние подростков, обращают внимание на их внешний вид, следят за успеваемостью и посещаемостью, поведенческими реакциями, чтобы вовремя зафиксировать факты семейного неблагополучия, жестокого обращения с подростками. Все классные руководители, заместители директора по УВР, социальный педагог и педагоги-психологи прошли онлайн-курсы «Внедрение порядка

межведомственного взаимодействия органов и учреждений системы профилактики», обладают необходимыми навыками по выявлению обучающихся с психологически подавленным состоянием. В случае выявления такого поведения организуется психолого-педагогический консилиум, разрабатывается совместный план действий, информируются под подпись родители или иные законные представители обучающихся. В случае риска для жизни обучающегося информация немедленно предоставляется в ПДН, органы опеки и попечительства, о противоправных действиях информируется прокуратура. Педагоги-психологи систематически работают с обучающимися, у которых выявлен риск суицидального поведения в соответствии с планами психолого- педагогического сопровождения. Все обучающиеся (подлежащие социально- психологическому тестированию) с выявленным суицидальным риском занесены в карту учёта, с ними ведёт работу педагог-психолог, с родителями каждого обучающегося, попавшего в группу риска, проведена консультация, даны рекомендации по выстраиванию взаимоотношений, рекомендовано официальным представителям несовершеннолетних обратиться за психологической помощью в Городской центр образования и здоровья «Магистр» и МБУ Центр «Родник». Заместитель директора по воспитательной работе проводит мониторинг социальных сетей «Интернет» для выявления несовершеннолетних, состоящих в деструктивных сообществах, вовлекающих детей в совершение преступлений, антиобщественных деяний, а также иных действий, представляющих опасность для их жизни, включая протестные акции;

- в МАОУ «Лицей № 9» ведутся спортивные секции для 1 – 11 классов, куда вовлечены обучающиеся группы повышенного внимания, работает спецкурс «Дизайн одежды», организована работа центра дополнительного образования по технической направленности, проводятся часы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» и «Разговоры о важном», куда вовлечены все обучающиеся группы повышенного внимания. На занятиях «Разговоры о важном» обучающимся прививается любовь к Отечеству («Там, где Россия», «День народного единства», «Что такое Родина», «Россия – взгляд в будущее»), понимание перспектив соблюдения прав и свобод граждан («Главный закон страны», «О взаимоотношениях в коллективе», «Избирательная система России»), уважение к близким («О взаимоотношениях в семье», «Мы вместе»), ведётся работа по патриотическому воспитанию, прививается гордость за героев России («День подразделений специального назначения», «К 100-летию со дня рождения Зои Космодемьянской»). От результата этой работы зависит и прочность Российской Федерации, укрепляется любовь к Родине, возникает чувство ответственности за ее могущество, развивается достоинство личности. Часы внеурочной деятельности «Россия – мои горизонты» нацелены на формирование у школьников готовности к профессиональному самоопределению, знакомят их с миром профессий и федеральным и региональным рынками труда. Это открывает возможности самоопределения подростков, понимание их значимости в современном мире. На основе бесед с обучающимися группы повышенного внимания у социального педагога возникло понимание, что эти часы внеурочной деятельности помогают им определиться с будущей профессией, они осознанно готовы выбрать профиль в обучении;

- в рамках месячника ликвидации правовой безграмотности в каждом классе проведены классные часы: «За что ставят на внутрилицейский учёт», «Моя ответственность за дисциплину в лицее», «От безответственности до преступления один шаг», «Участие несовершеннолетнего в трудовой деятельности», «Ответственность за уголовно наказуемые деяния». "Ответственность за правонарушения", "Закон и Я", "Способы и выходы из конфликтных ситуаций", "Ответственность за совершение корыстных преступлений", "Ответственность за совершение преступлений, связанных с оборотом наркотиков", "Соучастие в преступлении", "Ответственность за преступления, связанные с насилием против личности", "Криминальные субкультуры". Организовано общешкольное мероприятие для 9 – 11 классов с приглашением юристов (21.11.2024 г.), которые вели просветительскую беседу о правах несовершеннолетних, их ответственности в случае нарушения законодательства (кражи, буллинг, кибербуллинг в сетях «Интернет», нарушение границ личной неприкосновенности). 13.03. 2025 года помощником прокурора Железнодорожного района Зариповым Дмитрием Витальевичем проведены беседы с девяти-, десяти-, одиннадцатиклассниками по профилактике привлечения в мошеннические схемы, противодействия дроппингу.

На общешкольных родительских собраниях в 5 – 11 классах (сентябрь, 2024 год) проводилась беседа с родителями о недопустимости вовлечения подростков в группы, распространяющие информации экстремистского и террористического характера, беседы на эти темы проведены в 5 – 11

классов классными руководителями. Социальный педагог выходил в классы и проводил профилактические беседы о недопустимости вовлечения в группы экстремистской и террористической направленности, 29.11.2024 года представитель управления отдела полиции № 2 «Железнодорожный» Управления МВД по г.Новосибирску Беляева Е.С. проводила профилактические беседы на параллели 7-8 классов о недопустимости правонарушений среди несовершеннолетних.

- на второй учебной неделе в 3 четверти 2024 – 2025 учебного года организованы классные часы в 5 – 11 классах по профилактике алкогольной зависимости, также рассказывалось о вреде энергетических напитков. Алкогольное опьянение часто ведёт к правонарушениям, приводились конкретные примеры, чтобы обучающиеся могли, опираясь на факты, видеть, к чему приводит употребление алкогольной продукции, психотропных веществ.

- в начале марта всегда проводится сверка обучающихся, состоящих на различных видах учёта; в 2024 – 2025 учебном году прошла сверка с отделом полиции № 2 «Железнодорожный» и с отделом опеки и попечительства.

- организована работа Родительского клуба. По запросу родительской общественности социальный педагог организует встречу с психологами МБУ Центр «Родник». Тематика встреч следующая: «Экстремизм. Вовлечение подростков», «Кризисы взросления (отклонение в поведении подростков)», «Половое воспитание подростков».

Совместно с классными руководителями, УУП ГУУ и ПДН ОП МВД, специалистами КДН и ЗП посещалась семья (семья Сенкевич Арины), где родители не обеспечивают надлежащих условий для жизни и здоровья детей, уклоняются от их воспитания.

Социальным педагогом в течение учебного года проводились индивидуальные беседы с родителями, где неоднократно разъяснялись их права и обязанности по содержанию, обучению и воспитанию детей, давались рекомендации: о режиме дня, как правильно готовить домашнее задание, как поощрять ребенка в семье, как разрешить конфликт с собственным ребенком, чем заняться после школы и как организовать досуг во внеурочное время, профилактика ранних половых связей, половая неприкосновенность и половая раскрепощенность несовершеннолетних, профилактика жестокого обращения с детьми, причины самовольного ухода из дома несовершеннолетних, о безопасном поведении несовершеннолетних на водных объектах в осенне - зимний и весенне- летний период, о мерах пожарной безопасности.

С детьми группы риска в рамках индивидуальной профилактической работы были проведены индивидуальные беседы по следующим темам:

- «Терроризм - угроза обществу»
- «Мы разные, но мы вместе против террора»
- «Моя безопасность в сети Интернет»
- «Вредные и полезные привычки»
- «Профилактика употребления ПАВ»
- «Виды насилия в семье»
- «Последствия самовольного ухода из дома»
- «Безопасное поведение на улице»
- «Как с пользой провести каникулы»
- «Безопасные каникулы»
- «Влияние алкоголя на организм несовершеннолетнего»
- «Административная и уголовная ответственность»
- «Границы моего тела»
- «Скулшутинг. Колумбайнеры»
- «Половая неприкосновенность»
- «Опасность ранних половых связей»
- «Заболевания передающиеся половым путем»
- «Безопасность на воде»
- «Пожарная безопасность»

Родители с детьми, имеющие проблемы с учебой и посещаемостью, приглашались на Совет профилактики, совет администрации школы, заседания КДН и ЗП.

За 2024-2025 учебный год было проведено 7 собраний Совета по профилактике правонарушений



и безнадзорности (на март, 2025 г.), протоколы в наличии. Вопросы, рассматриваемые на заседаниях совета профилактики: совершение противоправного деяния, ненадлежащее исполнение родителями обязанностей по воспитанию и обучению, употребление спиртных напитков, низкая успеваемость, нарушение школьной дисциплины, ходатайства о снятии школьников с профилактического учета в органах и учреждениях системы профилактики.

В течение года велась работа направленная на профилактику законопослушного поведения. Профилактические беседы с несовершеннолетними на классных часах совместно с сотрудниками МВД на правовые темы по профилактике совершения преступлений против жизни и здоровья, имущества; употребления ПАВ; разъяснение ответственности в сфере административного законодательства, влияния употребления спиртных напитков на организм несовершеннолетнего; о правилах поведения в чрезвычайных ситуациях; об уголовной ответственности за распространение информации неонацистского характера в общедоступных источниках, об ответственности за распространение информации личного характера в сети Интернет; об ответственности за участие в незаконных массовых митингах; о сущности терроризма, экстремизма и его общественной опасности: о преступлениях против половой неприкосновенности.

В течение 2024 – 2025 учебного года проведены беседы с родителями на **общелицейских родительских собраниях** по следующим темам:

Профилактика экстремизма и терроризма (2 беседы);

Профилактика преступлений (2 беседы);

Профилактика употребления ПАВ (2 беседы);

Профилактика употребления спиртных напитков (2 беседы);

**Выступление социального педагога на классных собраниях:**

Профилактика употребления спиртных напитков, ПАВ, наркопрофилактика – 8.

**Классными руководителями на родительских собраниях проведены:**

Профилактика несчастных случаев в быту (51 беседа).

Безопасный Интернет (42 беседы)

На конец третьей четверти 2024- 2025 учебного года на учете в:

КДН и ЗП – 10 обучающихся;

ПДН – 3 обучающихся.

На внутрилицейском учёте – 13 обучающихся.

## **6. Социально-педагогическое консультирование педагогического коллектива**

Информация для педагогов «Своевременное выявление лиц с девиантным поведением» (совещание классных руководителей 09.09.2024).

Информирование педагогического состава «Модель межведомственного взаимодействия органов и учреждений системы профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в целях исключения случаев необоснованной госпитализации несовершеннолетних, в том числе детей - сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, перед их помещением в организации для детей- сирот, детей оставшихся без попечения родителей, или учреждения социального обслуживания с круглосуточным пребыванием несовершеннолетних» (апрель – май, 2024 – координация прохождения педагогическими работниками обучения – 5 педагогов прошли обучение).

Информирование педагогического состава «Алгоритм действий при выявлении признаков жестокого обращения с детьми» - совещание классных руководителей – ноябрь, 2024.

Информирование педагогического состава «О необходимости уведомления педагогов - психологов, действующие службы медиации, руководство образовательной организации при выявлении конфликтных ситуаций, имеющих признаки буллинга», организация работы комиссии по предотвращению кризисных ситуаций (сентябрь, 2024).

Информирование педагогического состава «Об особенностях буллинга, его распознавании, о задачах и подходах профилактики буллинга среди обучающихся» (ноябрь, 2024 г.).

## **7. Профилактика детского травматизма.**

Профилактическая беседа с несовершеннолетними «Безопасное поведение на водных объектах в осенне - зимний период», «Безопасное поведение на водных объектах в весенне - летний период» -

классные руководители (51 беседа)

Профилактическая беседа с несовершеннолетними «Пожарная безопасность» инструктором противопожарной профилактики «Пожарная безопасность», «Правила поведения при пожаре», «Пожарная безопасность. Электроприборы», «Новый год без хлопот», «Причины возникновения пожара. Правила поведения при пожаре», «Опасные факторы пожара», «Правила вызова спасателей», «Пожароопасный период» (51 беседа).

Учебная эвакуация в лицее ( сентябрь, 2024; запланировано на май 2025)

**Распространение памяток** в родительских чатах, на странице в ВКонтакте, на официальном сайте МАОУ «Лицей № 9» в новостном разделе, среди обучающихся на классных часах, на стендах в образовательной организации:

- **Безопасность на льду:** «Тонкий лед. Правила поведения на воде в зимний период», «Опасные места на льду», «Оказание помощи пострадавшему на льду», «Опасности первого зимнего льда», «Тонкий лед. Правила поведения на воде в весенний период», «Если ты провалился под лед»; «Осторожно тонкий лед», «Безопасность в весенний период на водоемах» .

- **Видеоролики:** «Правила поведения и меры безопасности на водоемах зимой», «Осторожно сосульки. Безопасность на льду», «Безопасное поведение на водных объектах в весенний период», «Правила безопасного поведения детей на водных объектах в летний период».

- **Пожарная безопасность:** «Безопасный Новый год!», «Действия при возгорании», «Правила пользования пиротехникой», «Безопасные зимние каникулы», «Меры пожарной безопасности в весенне-летний период», «Профилактика возгорания в лесу», «Действия при пожаре», «Меры безопасности при использовании открытого огня и разведения костров».

- **Безопасность на улице:** «Меры безопасности и правила поведения на улице», «Действия при встрече с собаками», «Поведение на игровых площадках» «Алгоритм действий при возникновении чрезвычайной ситуации», «Правила поведения при встрече с бродячими собаками», «Как отразить нападение собак», «Телефоны горячей линии, службы спасения, экстренного реагирования».

## **8. Мероприятия с обучающимися, родителями по пропаганде здорового образа жизни, обучению навыкам ответственного поведения за свое здоровье.**

Лекция для школьников 10-11 классов «Половое воспитание. Взрослеть правильно», «Профилактика инфекции вич/спид, ЗПП» (2 общелицейские беседы).

Профилактические беседы с обучающимися по половой неприкосновенности 2-11 классы – классные часы (46 бесед); профилактика туберкулёзной инфекции – 12 бесед (9-11 классы).

Профилактика половой неприкосновенности среди родительской общественности – 2 заседания Родительского клуба.

Распространение памяток на классных родительских собраниях: «Чего нельзя допускать в половом воспитании детей»; Памятка для подростков «Популярно о ВИЧ», «Половое воспитание, предупреждение против половой неприкосновенности несовершеннолетних».

## **9. Профилактическая работа с родителями**

- Проведение профилактической и разъяснительной работы с законными представителями по правилам безопасного поведения на водных объектах в летний, осенний, зимний, весенний период, а также во время ледостава и ледохода. (51 род. собрание).

- Проведение профилактической и разъяснительной работы с законными представителями о мерах пожарной безопасности 51 собрание).

- Проведение профилактической и разъяснительной работы с законными представителями «Ранние половые связи. Профилактика вич/СПИДа», «Половая безопасность и половая раскрепощенность», «Заболевания передающиеся половым путем» (родительские собрания в 9 – 11 классах)

- Проведение профилактической и разъяснительной работы с законными представителями «Безопасность детей в сети Интернет», «Профилактика жестокого обращения с детьми», «Как избежать самовольного ухода из дома несовершеннолетних», «Последствия систематических пропусков занятий в

школе по неуважительной причине», «Терроризм и экстремизм в молодежной среде» (51 собрание).

- Общешкольное родительское собрание с участием представителей межведомственного взаимодействия системы профилактики (Беляева Е.С.) – 8 собраний.

Инспектор ПДН Беляева Е.С. довела до родителей информацию о выявленных противоправных молодежных течениях, по недопустимости вовлечения в неформальные молодежные объединения, негативного влияния на несовершеннолетних со стороны посторонних лиц, с целью развития агрессии и побуждения насильственным проявлениям в отношении окружающих, участия несовершеннолетних в несанкционированных митингах, шествиях, а также противоправных деяний в общественных местах; об уголовной и административной ответственности в целях предупреждения преступных посягательств в отношении несовершеннолетних и ответственности за их совершение; об ответственности родителей за употребление подростками в возрасте до 16 лет спиртных напитков, а также о незаконном потреблении несовершеннолетними наркотических средств и недопущения их вовлечения в преступную деятельность в данной сфере.

До родительской общественности доведена информация по средствам распространение памяток в родительских чатах, на странице в ВКонтакте, на официальном сайте МАОУ «Лицей № 9»: «Памятки по профилактике несчастных случаев с несовершеннолетними в быту (острых отравлений, получения травм, ожогов, выпадений из окон и пр.), а также о необходимости обеспечения должного контроля со стороны родителей (законных представителей) за своими детьми», «Ответственность несовершеннолетних за совершение преступлений, правонарушений и иных противоправных деяний», «Сообщите где торгуют смертью», «Признаки и симптомы употребления наркотиков», «Вредное воздействие на человека алкоголя», «Алкоголь самый близкий коварный враг», «Живи трезво и делай добро», «Домик трезвости», «Экстремизм - угроза обществу», «Вред алкоголя на организм несовершеннолетнего», «Права, ответственность и обязанности несовершеннолетних», «Как противостоять терроризму в Интернете», «Виды экстремизма. Терроризму - НЕТ», «Последствия участия в несанкционированных митингах несовершеннолетних», «Ответственность за участие несовершеннолетних в несанкционированных митингах и акциях», «Безопасность в сети Интернет», «Медиабезопасность», «Равные права - равные возможности», «Дарите людям доброту», «Самовольный уход из дома», «Причины ухода из дома», «Безнадзорность ребенка», «ЧВК Редан. Что это?»

- информационные материалы по правилам безопасного поведения в период летнего отдыха 2024 года;

- рекомендации для родителей, с целью акцентирования внимания на молодежные течения противоправной направленности, оказывающих негативное влияние на подростков, в том числе по сети Интернет; принятия профилактических мер по защите прав и законных интересов своих детей от преступных посягательств, связанных с половой неприкосновенностью личности; о необходимости регулярного контроля за времяпрепровождением и местонахождением детей; для учащихся об административной и уголовной ответственности, в том числе в области противодействия экстремистской и террористической деятельности; ответственность за распространение в сети Интернет информации личного характера;

- Телефоны служб спасения, служб экстренного реагирования.

## 10. Организационная деятельность

Социальный педагог работает в тесном контакте с классными руководителями, педагогами-психологами, администрацией школы, специалистами отдела опеки и попечительства, специалистами КДН и ЗП, инспектором ПДН ОП № 2 МВД Беляевой Е.С.

Анализируя проделанную работу можно сделать следующие **выводы**:

1. Запланированные мероприятия на 2024-2025 учебный год социальным педагогом частично выполнены.

2. Несмотря на положительную динамику остаются семьи «социального риска», имеющие проблемы с воспитанием и обучением детей. С ними ведется постоянная профилактическая, коррекционная, просветительская работа. Данная категория семей требуют повышенного внимания в работе социально – психологической службы

3. Из анализа работы и полученных результатов мониторингов можно сделать следующий **вывод**

- необходимо продолжить работу по формированию законопослушного поведения несовершеннолетних, уделить особое внимание профилактике правонарушений, безнадзорности среди учащихся, профилактике употребления ПАВ, а также работу по профилактике преступлений против половой неприкосновенности.

## **4. Система работы по самоопределению и профессиональной ориентации обучающихся**

В МАОУ «Лицей №9» реализуются такие профориентационные проекты как: «Билет в будущее», «Профилум», проводятся классные встречи с выпускниками лицея, обучающимися в ВУЗах НСО, учащиеся посещают мастер-классы в рамках профориентационного проекта «Таланты и возможности». В лицее ведётся профориентационная работа по следующим направлениям: профессиональное просвещение и профессиональная консультация. 6 и 7 классы участвуют в профориентационном проекте «Билет в будущее», активно проходят диагностики и посещают профпробы. Учащиеся 9-11 классов активно посещают различные мастер-классы. В 2024 году лицей вошёл в состав участников пилотного проекта «Профилум». Учащиеся 6-11 классов в рамках пилотного проекта прослушали 3 классных часа о профессиях Новосибирской области, прошли диагностики на интересы и способности.

Были проведены следующие профориентационные мероприятия:

- участие в пилотном проекте «Профилум». Участие приняло 68% обучающихся 6-11 классов.
- классная встреча с выпускниками лицея, обучающимися в ВУЗах НСО, эффективность мероприятия достаточно высокая.
- проведения мастер-класса совместно с музеем истории профессионального образования Новосибирской области для учащихся 9-х классов, эффективность высокая.
- проведение диагностик для учащихся 6-х классов, на выявление предпочтительного профиля обучения в 7-х классах, эффективность высокая.

### **Оценка востребованности выпускников**

**Поступление выпускников 11-х классов в профессиональные образовательные организации по направлениям профильной и предпрофильной подготовки**

<b>Всего выпускников человек /%</b>	<b>Поступили в СПО человек/ % от общего числа выпускников в</b>	<b>Поступили в СПО ВПО человек/ % от общего числа выпускников в</b>	<b>Не получили аттестат человек/ % от общего числа выпускников в</b>	<b>Работа человек/ % от общего числа выпускников в</b>	<b>Служба в армии человек/ % от общего числа выпускников</b>	<b>Другое (указать) человек/ % от общего числа выпускников в</b>
96/6,1% от общего числа обучающихся	1	92/96%	0	3/3%	0	0

**Поступление выпускников 9-х классов в профессиональные образовательные организации**

Численность/удельный вес выпускников 9 класса	Поступили в ОО СПО человек/ % от общего числа выпускников	Продолжил и обучение в 10 классе ОО	Продолжил и обучение в 10 классе другой ОО	Не получили аттестат человек/ % от общего числа выпускников	Не продолжил и обучение по ООП СОО человек/ % от общего числа выпускников	Не поступили в профессиональные образовательные организации человек/ % от общего числа выпускников
120/ 7,7% от общего числа обучающихся	17/14,1%	83/69,2%	20/16,6%	0	0	0

В 2023-2024 учебном году сохраняется процентное соотношение выпускников 9-х классов, которые продолжили обучение в общеобразовательных организациях региона - 100%. Показатель количества выпускников 11 классов, поступающих в ВУЗ в 2024 году высокий - 96%.

По итогам 2023/24 года поступили в ВУЗы в соответствии с профилем обучения 83 выпускника, что составляет 90%, на бюджетной основе обучается 55% выпускников.

В целях реализации Единой модели профориентации (ЕМП) в рамках Всероссийского проекта “Билет в будущее” выполнены следующие задачи:

- На платформе “Билет в будущее” на 2025 год зарегистрировано: 811 человек (обучающиеся 6-11 классы).

- Из числа зарегистрированных внесено в базу новых пользователей: 168 человек (обучающиеся 6 классов).

- Заполнено и загружено на сайт согласий: 28 (6 «А» класс), 15 (6 «Б» класс), 27 (6 «В» класс), 23 (6 «Г» класс), 7 (6 «Д» класс) - от родителей обучающихся до 14 лет.

- Верификацию прошли (подтвердили свой аккаунт): 255 человек всего.

- Среди обучающихся 6-х классов прошли верификацию: 14 (6 «А» класс), 5 (6 «Б» класс), 3 (6 «В» класс), 0 (6 «Г» класс), 0 (6 «Д» класс).

- Проведено выступление среди педагогов, информирующее о структуре организации профориентационной деятельности в МАОУ «Лицей № 9».

- Проведены выступления среди родителей, стимулирующих взрослых регистрироваться на платформе проекта и поощрять детей участвовать - в рамках родительских собраний в 6-7 классах в начале учебного года 2024.

- Проведено информирование и агитирование участвовать (в том числе инструктаж по регистрации) среди обучающихся на классных часах в 6-7 классах.

- Среди обучающихся 8-11 классов проведено информирование о возможностях платформы и инструктаж по регистрации - по запросам классных руководителей.

- Распространены инструкции по регистрации и информация о проекте в электронном виде среди классных руководителей, родителей и обучающихся

Также в МАОУ «Лицей № 9» были проведены следующие профориентационные мероприятия:

- Выездная сессия командой студентов из Новосибирского государственного архитектурно-строительного университета (Сибстрин) в рамках профориентационного проекта ориентир (09.09.2024)

- Профориентационная встреча с приглашённым гостем из «Военно-воздушной академии имени профессора Н.Е. Жуковского и Ю.А. Гагарина» Министерства обороны Российской Федерации в г. Челябинске (филиал ВУНЦ ВВС «ВВА») (14.11.2024)

- Встреча с представителем «Управления специальной связи и информации Федеральной службы охраны Российской Федерации в Сибирском федеральном округе» по возможностям обучения в «Академии ФСО России» и дальнейшим карьерным перспективам (24.02.2025)

- Проведено профориентационное тестирование в 6 «А» классе

Прочая проделанная работа:

- Дополнительно принималось участие в Форуме по профессиональной ориентации детей и молодежи «Горизонты успеха: профориентация в сердце Сибири» (25.10.2024).
- Рассылалась информация о профориентационных мероприятиях среди классных руководителей 6-8 и 9-11 классов в «Сферум».

## 7. Оценка «социального благополучия» ОО

### Анализ и оценка социальной ситуации в МАОУ «Лицей № 9»

Данное направление в работе социального педагога реализуется через аналитико-диагностическую работу: ежегодно в начале учебного года проводится мониторинг социальной ситуации в Лицее. В рамках данного направления проходит сбор информации об учащихся при помощи составления социальных паспортов классов, предоставляемых классными руководителями.

**В МАОУ «Лицей № 9» в 2024 – 2025 учебном году обучается 1623 учащихся.**

Полных семей – 918

Неполных семей – 131

Воспитывает мать – 119

Воспитывает отец - 12

Многодетные семьи – 178

Малообеспеченных семей – 2

Одно из обязательных направлений работы – это работа с детьми, находящимися под опекой, таких обучающихся в МАОУ «Лицей № 9» - 4. Все обучающиеся, находящиеся под опекой, контролируются классными руководителями, социальными педагогами, посещаются квартиры, составляются акты обследования жилищных условий. Уровень комфортности проживания опекаемых удовлетворителен. Также обследуются жилищные условия детей из малообеспеченных семей (2 обучающихся), уровень комфорта жилищный условий также удовлетворителен.

Неполных семей – 14,3 %

Полные семьи – 85,7%

Малообеспеченные семьи – 0,002%

Уровень образования напрямую влияет на экономический рост в стране, производительность труда, неразрывно связан с развитием и продвижением демократических институтов.

Родителей с высшим образованием - 91%

Неоконченное высшее - 1%

Средне-специальное - 6%

Среднее - 2%

Неполное среднее – 0,0007% (2 человека)

Исходя из анализа уровня образования родителей, можно утверждать, что родительский состав обучающихся МАОУ «Лицей № 9» хорошо адаптирован к моделям устойчивого развития страны: образованные люди живут дольше, чаще пребывают в состоянии полного физического и психологического благополучия, намного более приспособлены к негативным последствиям социальных неурядиц.

Рабочие специальности – 12%

Пенсионеры – 0,01 %

Домохозяйки – 7%

Служащие – 59%

Предприниматели – 18%

Безработные – 1%

Самозанятые – 3%

Таким образом, можно судить, что социальная ситуация в МАОУ «Лицей № 9» удовлетворительная. Предприниматели, муниципальные и государственные служащие, рабочие – основной состав родительской общественности в нашем образовательном заведении.

На внутрилицейском учёте состоит 13 обучающихся, из них 3 обучающихся находятся и на учёте в ПДН. Беляева Е.С., инспектор по работе с несовершеннолетними отдела полиции № 2 «Железнодорожный», курирует это направление работы в Лицее. Ежемесячно проводятся Советы по

профилактике правонарушений и безнадзорности с приглашением родительской общественности в лице Голыжбиной М.А., инспектора ПДН Беляевой Е.С., представителей от обучающихся Лицея, администрации и социального педагога, педагогов-психологов Лицея.

Классные руководители заполняют и сдают социальному педагогу «Карты социально-педагогической работы с классным руководителем», что помогает сразу выделить обучающихся, нуждающихся в социально- психологической помощи, коррекции отклонений в поведении, либо учеников «группы повышенного внимания», за успеваемостью и посещаемостью которых необходимо следить. Скоординированная работа классных руководителей, социального педагога Ивановой Е.Н. заместителя директора по воспитательной работе Моноенко Е.В. позволяет выявлять на ранних стадиях проблемы в поведении и успеваемости обучающихся, проводится индивидуальная работа по ликвидации неуспеваемости, мотивации успешного обучения.

С детьми из категории группы повышенного внимания, стоящих на учёте в Лицее и в ПДН ведётся работа в соответствии с Планом индивидуального сопровождения. В работу включены классные руководители, заместители директора по УВР, заместитель директора по ВР, педагоги-психологи. Обязательно обсуждается на психолого-педагогическом консилиуме ситуация, если у ребёнка нет положительной динамики развития, и принятые меры, прописанные в карте индивидуального развития, малоэффективны. Тогда коллегиально принимается решение, о котором информируются родители, выстраивается новая стратегия, направленная на коррекцию отклоняющегося поведения подростков, мотивацию успеха в обучении.

С помощью «Карты социально-педагогической работы с классным руководителем» в 2024 - 2025 году не были выявлены семьи, в которых обучающиеся находились в социально-опасном положении. Таким образом, можно считать, что работа в данном направлении ведётся на удовлетворительном уровне.

В МАОУ «Лицей №9» организовано общественное управление. Значимую роль играют **Наблюдательный и Управляющий Советы**, действуют **Общелицейский родительский совет и Родительская конференция**. Таким образом, при непосредственном участии обучающихся, родителей и педагогов решаются основные вопросы жизни лицея.

**Управляющий совет** Учреждения состоит из представителей всех участников образовательных отношений: педагогических работников Учреждения, учащихся уровня среднего общего образования; родителей (законных представителей) учащихся всех уровней общего образования.

К компетенции Управляющего совета относятся:

- консолидация предложений и запросов участников образовательных отношений в разработке и реализации программы развития лицея;
- определение основных направлений развития лицея;
- контроль соблюдения нормативно закреплённых требований к условиям организации образовательной деятельности в лицее;
- рассмотрение вопросов повышения эффективности финансово- экономической деятельности лицея;
- контроль целевого расходования финансовых средств лицея;
- распределение стимулирующей части фонда оплаты труда работников лицея;
- развитие сетевого взаимодействия лицея с другими образовательными учреждениями и организациями, осуществляющими образовательные функции в других отраслях;
- принятие (согласование) локальных актов лицея, отнесенных к компетенции Управляющего совета лицея;
- обсуждение и рекомендация на утверждении директора лицея программы предоставления лицеем дополнительных образовательных услуг;
- обсуждение и (или) принятие требований к одежде учащихся лицея;
- обеспечение общественного участия в развитии системы управления качеством образования в лицее;
- обеспечение общественного участия в организации и проведении промежуточной аттестации учащихся;
- представление в государственных и муниципальных органах, осуществляющих управление в сфере образования, в производственных, коммерческих, общественных и иных

организациях интересы лица, а также интересы учащихся, обеспечивая их социальную и правовую защиту.

**Родительский совет** создается в целях учета мнения родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся по вопросам управления МАОУ «Лицей №9» и при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы, по инициативе родителей (законных представителей) обучающихся.

Родительский совет формируется из числа родителей, состоящих в органах управления лицеем, и утверждается приказом директора:

- наблюдательный совет;
- управляющий совет;
- совет по профилактике;
- комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений;
- бракеражная комиссия;

К компетенции Родительского совета относится:

- рассмотрение и разработка предложений по совершенствованию правил внутреннего распорядка обучающихся, иных локальных нормативных актов МАОУ «Лицей №9», затрагивающих права и законные интересы обучающихся и родителей (законных представителей);
- рассмотрение вопросов об оказании материальной, медицинской и иной помощи обучающимся;
- выборы в органы управления лицеем;
- выполнение иных функций, вытекающих из Устава МАОУ «Лицей №9» и необходимых для наиболее эффективной организации образовательной деятельности;
- обсуждение предложений о материально-техническом обеспечении лицея.

**Родительская конференция** является формой самоуправления ОУ и создается в целях наиболее полной реализации родителями (законными представителями) своих прав и обязанностей, как участников образовательного процесса, а также обеспечения государственно-общественного характера управления общим образованием. В состав Конференции входят делегаты (один человек) от родителей (законных представителей) каждого класса лицея. Делегаты избираются на классных родительских собраниях до даты проведения Конференции. В работе Конференции принимают участие представители администрации лицея.

К компетенции Родительской конференции относятся:

- Заслушивает отчёты председателя общелицейского Родительского совета.
- Принимает предложения (рекомендации) по совершенствованию условий организации и проведения образовательного процесса, охраны жизни и здоровья обучающихся, свободного развития личности и путей их реализации.
- Содействует обеспечению оптимальных условий для организации образовательного процесса.
- Оказывает содействие в создании безопасных условий осуществления образовательного процесса, выполнения санитарно-гигиенических правил и норм, укрепления материально - технической базы лицея, в том числе, через привлечение дополнительных финансовых средств.
- Принимает рекомендации по организации работы среди родителей (законных представителей) обучающихся об их правах и обязанностях.
- Заслушивает информацию представителей других органов управления лицеем.
- Рассматривает обращения в свой адрес, принимает по ним предложения (рекомендации).
- Взаимодействует с общественными организациями по вопросу пропаганды лицейской традиций, уклада лицейской жизни, здорового образа жизни.
- Взаимодействует с педагогическим коллективом лицея по вопросам профилактики правонарушений, безнадзорности и беспризорности несовершеннолетних обучающихся через участие в совете профилактики, управляющем совете, комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений и т.д.



Управляющий совет лицея собирается 2 раза в год. На обсуждение данного коллегиального органа выносились вопросы по изменениям системы оценивания, по утверждению Программы развития, об обязательности школьной формы и многие другие. Данные решения были закреплены в локальных актах и реализованы в конкретных условиях работы лицея.

## **8. Анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию**

### **Результаты анализа показателей деятельности организации**

*Данные приведены по состоянию на 30 декабря 2024 года.*

Показатели	Единица измерения	Количество
<b>Образовательная деятельность</b>		
Общая численность учащихся	человек	1629
Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	человек	650
Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	человек	753
Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	человек	226
Численность (удельный вес) учащихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, от общей численности обучающихся	человек (процент)	903 (55,4%)
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по русскому языку	балл	4,19
Средний балл ГИА выпускников 9 класса по математике	балл	4,11
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по русскому языку	балл	74,5
Средний балл ЕГЭ выпускников 11 класса по математике	балл	72,2
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по русскому языку, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили неудовлетворительные результаты на ГИА по математике, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по русскому языку, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили результаты ниже установленного минимального количества баллов ЕГЭ по математике, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	0 (0%)

Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые не получили аттестаты, от общей численности выпускников 11 класса	человек (процент)	0 (0%)
Численность (удельный вес) выпускников 9 класса, которые получили аттестаты с отличием, от общей численности выпускников 9 класса	человек (процент)	10 (8,3%)
Численность (удельный вес) выпускников 11 класса, которые получили аттестаты с отличием, медали I и II степени от общей численности выпускников	человек (процент)	26 (27%)
Численность (удельный вес) учащихся, которые принимали участие в олимпиадах, смотрах, конкурсах, от общей численности обучающихся	человек (процент)	1246 (87,3%)
Численность (удельный вес) учащихся – победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов от общей численности обучающихся, в том числе:	человек (процент)	
– регионального уровня		81 (5%)
– федерального уровня		353 (22%)
– международного уровня		111(7%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с углубленным изучением отдельных учебных предметов от общей численности обучающихся	человек (процент)	338 (22%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам профильного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	226 (%)
Численность (удельный вес) учащихся по программам с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения от общей численности обучающихся	человек (процент)	1383 (88%)
Численность (удельный вес) учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ от общей численности обучающихся	человек (процент)	74 (4,5%)
Общая численность педработников, в том числе количество педработников:	человек	
– с высшим образованием		78
– высшим педагогическим образованием		72
– средним профессиональным образованием		4
– средним профессиональным педагогическим образованием		2
Численность (удельный вес) педработников с квалификационной категорией от общей численности таких работников, в том числе:	человек (процент)	
– с высшей		59 (72%)
– первой		9 (11%)
Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников с педагогическим стажем:	человек (процент)	
– до 5 лет		11 (13%)
– больше 30 лет		26 (32%)

Численность (удельный вес) педработников от общей численности таких работников в возрасте: – до 30 лет	человек (процент)	13 (16%)
– от 55 лет		16 (20%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно- хозяйственных работников, которые за последние 5 лет прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку, от общей численности таких работников	человек (процент)	86 (100%)
Численность (удельный вес) педагогических и административно- хозяйственных работников, которые прошли повышение квалификации по применению в образовательном процессе ФГОС, от общей численности таких работников	человек (процент)	86 (100%)
<b>Инфраструктура</b>		
Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	единиц	0,1
Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы от общего количества единиц библиотечного фонда в расчете на одного учащегося	единиц	40
Наличие в школе системы электронного документооборота	да/нет	да
Наличие в школе читального зала библиотеки, в том числе наличие в ней: – рабочих мест для работы на компьютере или ноутбуке	да/нет	да
– медиатеки		да
– средств сканирования и распознавания текста		да
– выхода в интернет с библиотечных компьютеров		да
– системы контроля распечатки материалов		да
Численность (удельный вес) обучающихся, которые могут пользоваться широкополосным интернетом не менее 2 Мб/с, от общей численности обучающихся	человек (процент)	1629 (100%)
Общая площадь помещений для образовательного процесса в расчете на одного обучающегося	кв. м	2,34

Анализ показателей указывает на то, что Лицей имеет достаточную инфраструктуру, которая соответствует требованиям СП 2.4.3648-20 «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 или достаточную квалификацию и регулярно проходят повышение квалификации, что позволяет обеспечивать стабильных качественных результатов образовательных достижений обучающихся.

## **Перечень достижений, значимых для ОО в 2022-2024**

**ГГ.**

## **Педагоги лицея становятся победителями и лауреатами конкурсов профессионального мастерства :**

1 победитель и 2 лауреата регионального конкурса «Педагогический дебют», 2 лауреата Всероссийского конкурса «Педагогический дебют»;

1 абсолютный победитель городского, областного этапов конкурса «Учитель года», лауреат Всероссийского этапа конкурса «Учитель года России»;

команда победителей полуфинала Всероссийского профессионального конкурса «Флагманы образования»;

1 победитель Финала всероссийского конкурса «Большая перемена»;

победы в конкурсе «Золотая медаль» в рамках образовательной выставки «Учебная Сибирь»: 11 золотых медалей, 7 малых золотых медалей, 4 серебряных медали выставки;

три победителя конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности на территории Новосибирской области;

три победителя регионального конкурса «Лучший педагогический работник Новосибирской области»;

два победителя конкурса на присуждение премии «Почетный работник образования НСО»;

один победитель Областной предметной олимпиады по информатике «Учитель –Профессионал»;

7 лауреатов, 13 дипломов 1 степени и 4 диплома 2 степени – результаты регионального конкурса методических материалов «Секрет успеха»;

15 победителей и дипломантов Регионального конкурса молодых педагогов (НГПУ);

участники программ повышения квалификации в ОЦ "Сириус";

ежегодно педагоги лицея становятся победителями конкурса на получение Бюджетного образовательного сертификата и входят в число учителей, удостоенных премии за достижения в педагогической деятельности.

## **Обучающиеся лицея становятся победителями и лауреатами конкурсов различного уровня (результаты за 2022-2024 год):**

3 место на Международном хакатоне по искусственному интеллекту, единственная команда школьников среди тех, кто получил призовые места;

победители Международного открытого турнира по защите информации среди команд обучающихся общеобразовательных и профессиональных заведений Co CTF 2024 Tatarstan;

победители VII международного фестиваля «Красный проспект», Конкурс «Fashion-prospect. Junior»;

2 команды – победители, 14 команд – лауреаты финала НТО Junior;

14 команд – финалисты НТО 8-11;

Золотые медалисты Финала национального чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы-2024» по профилю «Технологии моды», серебряные медалисты отборочного этапа всероссийского чемпионата движения по профессиональному мастерству по профилю «Геопространственные технологии-2024», золотые, серебряные, бронзовые медалисты регионального этапа всероссийского чемпионата движения по профессиональному мастерству;

победители регионального этапа, призеры всероссийского этапа конкурса научно-технологических проектов "Большие вызовы";

победители Всероссийской научной конференции молодых ученых «Наука. Технологии. Инновации» (НТИ-2023);

победители всероссийских, региональных, городских соревнований по куборо, Чемпионата по Открытому Кубку Татарстана, г. Казань, Чемпионата России по конструированию Cubого возрастной категории 11-17 лет;

победители и призеры регионального этапа VCoШ по технологии, литературе, истории, обществознанию, праву, лауреаты всероссийского этапа по технологии и литературе;

победители и лауреаты регионального, призеры финала Российской психолого-педагогической олимпиады школьников им. К. Ушинского;

победители и лауреаты Открытой региональной научно-практической конференции школьников «Эврика»;

победители и лауреаты регионального этапа конкурса исследовательских проектов «Высший пилотаж» (ВШЭ);

победители Отборочного этапа Всесибирской открытой олимпиады школьников по физике и биологии, призеры по физике, информатике, математике;

лауреаты Конкурса научно-технологических проектов «ПРО Большие вызовы»;

победители регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ им. Д. И. Менделеева, Всероссийского республиканского форума «Окно в будущее» по информатике, Международной научно-технической конференции «Современные проблемы машиностроения» (ТПУ);

призеры Окружного этапа Первенства России по спортивному программированию в дисциплине "Программирование систем информационной безопасности";

бронзовые призеры Менделеевского международного конкурса для школьников в рамках проекта "Год Менделеева" г. Москва;

победители регионального хакатона "Data Discovery - Открытие возможностей работы с данными»;

призеры Федерального конкурса молодежных технологических проектов Sk Challenge 2024 Сбер Kids Дети в Сколково;

призеры Турнира юных биологов (ТЮБ, НГУ), Хирургической олимпиады среди медицинских вузов;

лауреаты и дипломанты Международного танцевального фестиваля «Dance Stars», Всероссийского фестиваля-конкурса хореографического искусства «Высота», Всероссийского фестиваля-конкурса искусств «Крылья»;

победители Городского конкурса «Лидер Движения Первых».



## Прогноз дальнейшего развития ОО

<b>№ п/п</b>	<b>Направления программы развития ОО</b>	<b>Задачи</b>	<b>Ожидаемый результат</b>
1.	Функционирование объективной внутренней системы оценки качества образования	Создать объективную систему оценивания: ввести критериальный и уровневый подход, дифференциацию поурочной и отметки за тематический контроль, разработать демоверсии тематических контрольных работ по основным предметам.	Достижение 100% корреляция школьных отметок и результатов ВПР, ОГЭ, ЕГЭ
	Образовательный процесс	Создать условия для обеспечения индивидуализации образовательного процесса для обучающихся с особыми образовательными потребностями	Проектирование и реализация индивидуальных образовательных маршрутов 100 % обучающихся специализированных классов посредством тьюторского сопровождения

	Школьная команда	Усовершенствовать комплекс мер по развитию профессиональных компетенций педагогических работников лицея: проведение комплексной диагностики и самодиагностики по выявлению профессиональных дефицитов Определение направлений курсовой подготовки в соответствии с запросом и с учетом приоритетных направлений развития образования Создать условия для обеспечения построения индивидуальной траектории развития для педагогических работников	100% прохождение диагностики и самодиагностики в рамках НДК, 100% прохождение курсов КПК по актуальным направлениям и запросам педагогов Не менее 10% педагогических работников вовлечены в систему наставничества
2.	Программно-методическое обеспечение обучения и воспитания обучающихся с ОВЗ, с инвалидностью	1. Создать адаптированные дополнительные общеобразовательные программы. 2. Создать условия для профессионального развития и совершенствования профессиональных компетенций педагогических работников в части обучения и воспитания обучающимися с ОВЗ, с инвалидностью (за три последних года).	1. Для 100% обучающихся с ОВЗ разработаны адаптированные дополнительные общеобразовательные программы 2. Педагоги прошли КПК по обучению и воспитанию обучающихся с ОВЗ, с инвалидностью.
	Модернизация системы воспитательной работы в лицее (управление, содержание, технологии) с целью повышения её эффективности	Создать условия для развития ученического самоуправления, развивать деятельность школьного отделения РДДМ «Движения первых», вовлекать обучающихся в волонтерскую деятельность.	Расширение состава школьного отделения РДДМ «Движения первых» (от 50%)
	Реализация стратегии воспитания	Создать условия для реализации программ краеведения и школьного туризма Создание школьного военно-патриотического клуба	Функционирование туристического и краеведческого направления Функционирование школьного военно-патриотического клуба

	Создание условий для занятий физической культурой и спортом	Организация участия обучающихся в массовых физкультурно-спортивных мероприятиях и обеспечение качественной подготовки для результативного участия в спортивных соревнованиях (в том числе во Всероссийских спортивных соревнованиях школьников «Президентские состязания» и Всероссийских спортивных играх школьников «Президентские спортивные игры»). 2. Увеличение доли обучающихся, получивших знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне».	Ежегодное участие не менее 10% обучающихся, спортивных соревнований (в том числе во Всероссийских спортивных соревнованиях школьников «Президентские состязания» и Всероссийских спортивных играх школьников «Президентские спортивные игры») Доля обучающихся, получивших знак отличия Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне», не менее 40%
	Школьные творческие объединения	Создание школьного хора	Наличие хорового школьного коллектива
	Профориентационная деятельность	Организация профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих	Прохождение обучающимися профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и должностям служащих
	Цифровая образовательная среда	Организация образовательной деятельности педагогов и обучающихся с использованием информационно-коммуникационной образовательной платформы «Сферум».	100% педагогов и обучающихся пользуются информационно-коммуникационной образовательной платформой «Сферум». Сферум используется для проведения онлайн-трансляций учебных занятий с возможностью просмотров и комментирования.
	Психолого-педагогическое сопровождение	Проведение социально-психологического тестирования.	Более 90% обучающихся прошли социально-психологическое тестирование.

На основании проведенного анализа деятельности лицея в 2024 году определены следующие

сильные стороны:

1. Управленческая эффективность и организационная гибкость системы управления лицеем на основе принципа распределённого лидерства, ухода от единоличного постоянного контроля отдельных процессов, стремления к технологичности в вопросах управления организацией обеспечивает прогнозирование и оперативное реагирование на современные вызовы;

2. Активная кадровая политика, направленная на развитие профессиональной компетентности педагогов, на стимулирование инновационно-методической деятельности, на поддержание творческих инициатив, на привлечение молодых специалистов, на обеспечение конкурентоспособности педагогов лицея на рынке труда педагогических работников.

3. Концентрация ресурсов и усилий на тех направлениях деятельности организации, в которых лицей имеет потенциал выхода на лидирующие позиции в городе и регионе, а также на тех направлениях, в развитии которых особенно нуждается инновационная экономика Новосибирской области;

4. Усиление междисциплинарного характера и гибкости образовательных программ в идеологии внедрения федеральных государственных образовательных стандартов, работа всего педагогического коллектива над формированием компетенций учащихся, стремление к компетентностному подходу в оценивании учащихся и их достижений, а также в оценивании педагогов, стремление к учёту индивидуальных потребностей учащихся через изучение этих потребностей, через проектирование индивидуальных образовательных траекторий.

Директор MAOY «Лицей № 9» \_\_\_\_\_ Т.О. Шишлянникова

М.П.

## ПРИЛОЖЕНИЯ

### Приложение 1

#### Полнота реализации ООП

Показатель	Единица измерения
ООП НОО, АООП ООП	
По журналам	Количество часов: 1-4 кл. (за уровень НОО) 3282-3345
По учебным планам	Количество часов: 1-4 кл. (за уровень НОО) 3282-3345
Соответствие требованиям ФГОС НОО	3282-3345
Наличие всех предметов УП в кл. журналах	1,2,3,4 класс имеется
Отсутствие академической задолженности или работа, в связи с этим	академическая задолженность отсутствует



По плану внеурочной деятельности	Количество часов 1-4 кл. (за уровень НОО) 1007
По журналам	Количество часов 1-4 кл. (за уровень НОО) 1007
Соответствие требованиям ФГОС НОО	до 1320 ч
ООП ООО	
По журналам	Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) по ФГОС ООО 2021 г. 5542 Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) по ФГОС ООО 2010 г. 5852 -5913
По учебным планам	Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) по ФГОС ООО 2021 г. 5542 Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) по ФГОС ООО 2010 г. 5852 -5913
Соответствие требованиям ФГОС ООО	Кол-во часов по ФГОС 2021 г. 5058-5549 Кол-во часов по ФГОС 2010 г. 5267-6020
Наличие всех предметов УП в кл. журналах	5,6,7,8,9 класс Да
Отсутствие академической задолженности или работа, в связи с этим	По итогам промежуточной аттестации 23 обучающихся (1,4%) имели академическую задолженность, которую устранили в определенные для этого сроки и были переведены в следующий класс
По плану внеурочной деятельности	Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) 1750
По журналам	Количество часов 5-9 кл. (за уровень ООО) 1750
Соответствие требованиям ФГОС ООО	Кол-во часов по ФГОС до 1750 часов
ОП СОО, ООП СОО	
По журналам	Количество часов 10-11 кл. (за уровень СОО) 2516
По учебным планам	Количество часов 10-11 кл. (за уровень СОО) 2516
Соответствие требованиям ФГОС СОО	Кол-во часов по ФГОС 2516
Наличие всех предметов УП в кл. журналах	10,11 класс Да
Отсутствие академической задолженности или работа, в связи с этим	По итогам промежуточной аттестации 0 обучающихся (0%) имел академическую

	задолженность
По плану внеурочной деятельности	Количество часов 10 - 11 кл. (за уровень СОО) 850
По журналам	Количество часов 10-11 кл. (за уровень СОО) 850
Соответствие требованиям ФГОС СОО	Кол-во часов по ФГОС до 700

Доля обучающихся, освоивших ООП, АООП

Доля обучающихся, освоивших ООП НОО (за уровень)	637 человек/100%
ООО (за уровень)	704 человека /100%
СОО (за уровень)	223 человека/100%
Доля обучающихся, освоивших АООП НОО (за уровень)	2 человека/100%
В том числе по видам: ЗПР вариант 7.1	2 человека/100%
ООО (за уровень)	4 человека/100%
В том числе по видам: ЗПР	4 человека/100%

Приложение 2  
Контингент обучающихся

Показатели	Единица измерения
Доля обучающихся, для которых русский язык не является родным (инофоны), в % от общего числа обучающихся	0 человек/0%
Количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья	6 человек/0,4%
Количество детей-инвалидов, обучающихся в классах	10 человек/0,64%
Стоящих на различных на ВШУ	6 чел./ 0,38%
Стоящих на иных видах учета	2 человека/0,13%
Удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных предметов, в общей численности учащихся	371 человек/ 22,77%
Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	6-8 кл. - 0 9 кл - 0 10-11 кл - 223 - 100%
Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1476 человек / 90,6%
Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	74 человека/4,5%

## Приложение 3

### Качество подготовки обучающихся по результатам освоения ООП

ООП НОО	
Показатель	Единица измерения
Результаты подготовки ниже базового уровня	0 чел./0% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки базового уровня	30 чел./20% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки высокого уровня	119 чел./80% (от общего числа освоивших ООП)
ООП ООО	
Показатель	Единица измерения
Результаты подготовки ниже базового уровня в 9 классе	0 чел./% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки базового уровня в 9 классе	62 чел./41% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки высокого уровня в 9 классе	88 чел./59% (от общего числа освоивших ООП)
ОП СОО, ООП СОО	
Показатель	Единица измерения
Результаты подготовки ниже базового уровня в 11 классе	0 чел./% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки базового уровня в 11 классе	35 чел./37% (от общего числа освоивших ООП)
Результаты подготовки высокого уровня в 11 классе	61 чел./63% (от общего числа освоивших ООП)

В сравнении с 2022-2023 учебным годом по итогам 2023-2024 учебного года в лицее по-прежнему наблюдается отрицательная динамика абсолютной (на 1,3%) и качественной (на 3%) успеваемости:

Учебный год	Всего учеников на конец года	Всего переведено/выпущено	Условно переведены	Абсолютная успеваемость	Качественная успеваемость
2012-2013	1222	1222	-	100%	63,0%
2013-2014	1242	1239	9	99,8%	63,7%
2014-2015	1300	1291	6	99,8%	66,3%
2015-2016	1298	1278	20	98,3%	69,0%
2016-2017	1327	1299	26	97,9%	67,8%
2017-2018	1325	1301	24	97,8%	65,9%
2018-2019	1351	1327	24	98,0%	70,2%
2019-2020	1381	1381	0	99,9%	75,7%
2020-2021	1426	1406	20	97%	69,9%
2021-2022	1492	1474	18	99%	9 кл - 71 чел (из 114)- 62% 10-11 кл - 154 чел (из 232) - 66,4% 2-4 кл - 363 чел (из 426 чел) - 85% 5 кл - 78 чел (из 125) - 62%

2022-2023	1521	1503	18	99%	6-8 кл- 210 чел. 2-4 кл. - 398 чел (из 460 чел) - 87% 5 кл -110 чел (из 155 чел) - 71%
				100%	
				100%	
2023-2024	НОО 637	НОО 637	0	100%	87%
2023-2024	ООО - 713	ООО- 689	24	96,6	53%
2023-2024	СОО - 223, 10-11 кл - 120	223	0	100%	67%

Абсолютная и качественная успеваемость по предметам в динамике по сравнению с 2019-2024 учебным годом изложена в следующих таблицах:

Предмет			Русский язык	Математика	Род- ной (русский) язык	Литературное чтение на родном (русском) языке	Английский язык	Физическая культура
Клас с	Учебный год	Успеваем о сть						
2-е	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	96%	98%	99,4%	100%	100%	100%
	2020-2021		92%	95%	98%	99%	99%	100%
	2021-2022		93%	96%	98%	99%	99%	100%
	2022-2023		97%	97%	89%	98%	89%	100%
	2023-2024		92%	91%	91%	96%	90%	99%
3-и	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	91,7%	92,5%	100%	100%	96,5%	100%
	2020-2021		93%	96%	97%	100%	99%	100%
	2021-2022		94%	96%	98%	100%	99%	100%
	2022-2023		84%	95%	98%	100%	99%	100%
	2023-2024		93%	99%	96%	100%	89%	99%
4-е	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	87,4%	97%	98,6%	99,2%	91,1%	99,4%
	2020-2021		87%	92%	97%	98%	96%	100%
	2021-2022		87%	93%	97%	98%	96%	100%
	2022-2023		88%	95%	97%	98%	96,5%	100%
	2023-2024							

	2023-2024		83%	92%	89%	94%	83%	93%
--	-----------	--	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Предмет			Литера- турное чтение	ИЗО	Музы- ка	Окружа- ющий мир	Техноло- гия
Клас- с	Учебный год	Успевае- мость					
2-е	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	99,4%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		99%	100%	100%	97%	100%
	2021-2022		99%	100%	100%	98%	100%
	2022-2023		99%	99%	100%	94%	99%
	2023-2024		99%	98%	100%	95%	99%
3-и	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	99,2%	100%	100%	99,2%	100%
	2020-2021		99%	100%	100%	99%	100%
	2021-2022		99%	100%	100%	99%	100%
	2022-2023		99%	100%	100%	99%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	98%	99%
4-е	2019-2020	АУ	100%	100%	100%	100%	100%
	2020-2021		100%	100%	100%	100%	100%
	2021-2022		100%	100%	100%	100%	100%
	2022-2023		100%	100%	100%	100%	100%
	2023-2024		100%	100%	100%	100%	100%
	2019-2020	КУ	99,2%	100%	99,2%	95,6%	100%
	2020-2021		99%	98%	100%	95%	98%
	2021-2022		99%	100%	100%	95%	100%
	2022-2023		98%	100%	100%	99%	100%
	2023-2024		96%	95%	99%	90%	96%

Учащиеся 2-4 классов показывают 100% абсолютную успеваемость.

По сравнению с предыдущим годом наблюдается значительное снижение качества успеваемости у учащихся 2-х классов по русскому языку (5%) и математике (6%). Также незначительное снижение качества успеваемости по литературному чтению на родном русском языке, изобразительному искусству, физической культуре.

Небольшое повышение качества по родному русскому языку, английскому языку и окружающему миру. У учащихся 3-х классов наблюдается значительное снижение качества успеваемости по английскому языку (10%). Также незначительное снижение качества успеваемости по родному русскому языку, физической культуре, технологии и музыке.

Значительное повышение качества по русскому языку (10%) и по математике (4%).

У учащихся 4-х классов наблюдается значительное снижение качественной успеваемости по русскому языку (5%), родному русскому языку (8%), литературному чтению на родном русском языке (4%), английскому языку (13,5%), окружающему миру (9%), физической культуре (7%), технологии (4%) и незначительное понижение по литературному чтению, музыке.

Абсолютная и качественная успеваемость по предметам в динамике по сравнению с 2019-2024 учебным

годом изложена в следующих таблицах:

Предмет			Родной (русский) язык	Русский язык	Родная (русская) литература	Литература	Математика	Алгебра	Геометрия	Информатика	Физика
Класс	Учебный год	Успеваемость									
5-е	2021-2022	АУ	100	100	100	100	99			100	
		КУ	95	97	94	91	86			100	
	2022-2023	АУ	-	100	-	100	100			100	
		КУ	-	78	-	94	80			100	
	2023-2024	АК	-	97	-	100	99			100	
		КУ	-	73	-	94	75			97	
	2021-2022	АУ	100	99	100	100	99			100	
		КУ	92	80	95	90	62			94	
	2022-2023	АУ	100	98,4	100	100	97			100	
		КУ	84	72	91	90	78,4			100	
2024-2025	АУ	-	99,4	-	100	98,2					
	КУ	-	75,2	-	88	77					
7-е	2018-2019	АУ		97,73		100		100	99	100	100
		КУ		75,76		87,88		73,48	81,06	100	96,97
	2019-2020	АУ	100	100	100	100		99	99	100	100
		КУ	91	73	93	97		70	70	99	89
	2020-2021	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	87	77	93	94		65	74	92	85
	2021-2022	АУ	100	95	100	100		96	97	100	100
		КУ	77	57	89	82		66	72	100	89
	2022-2023	АУ	99	99	99	100		97	97	98	99
		КУ	84	74	81	78		57	57	94	73
2023-2024	АУ	100	100	99	100		98	97	100	100	
	КУ	83	62	91	88		66	72	98	82	
8-е	2018-2019	АУ		100		100		99	99	95,24	97,61
		КУ		76,19		92,06		58,73	62,7	88,1	92,86
	2019-2020	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	79	74	88	79		68	70	99	91
	2020-2021	АУ	100	99	99	99		99	99	99	99
		КУ	88	73	83	85		68	76	78	78
	2021-2022	100	99	100	100			97	99	100	100
		91	79	89	88			68	68	91	91
	2022-2023	АУ	100	96	100	97,5		96	96	100	100
		КУ	70	58	88	76		73	68	98	83
2023-2024	АУ	100	98	100	100		97	97	100	100	
	КУ	88	69	85	79		58	61	94	69	
2018-2019	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100	
	КУ	100	71,6	100	68,3		71,3	71,3	85,58	71,12	

9-е	2019-2020	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	100	85,1	100	69,1		85,1	85,1	86,13	71,58
	2020-2021	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	100	74,2	100	68,3		78,4	75,6	85,4	72,3
	2021-2022	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	96	73,8	100	69,6		74,3	73,2	86,1	69,8
	2022-2023	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100
		КУ	98	72,6	100	68,1		72,3	75,1	80,3	70,1
2023-2024	АУ	100	100	100	100		100	100	100	100	
	КУ	96	71,8	100	66,7		73,2	72,3	82,2	73,1	

Предмет			История	Общественное знание	ОДН КНР	Немецкий язык	Английский язык	Биология	География	Химия
Класс	Учебный год	Успеваемость								
5-е	2019-2020	АУ	100		100		100	100	100	
		КУ	98		100		85	100	79	
	2020-2021	АУ	100		100		100	100	100	
		КУ	96		100		92	95	87	
	2021-2022	АУ	100		100		100	100	100	
		КУ	90		99		90	92	84	
	2022-2023	АУ	100		100		100	100	100	
		КУ	100		100		93	95	87	
2023-2024	АУ	100		100		100	100	100		
	КУ	100		100		90	92	80		
6-е	2018-2019	АУ	100	100			91,45	100	100	
		КУ	89,66	95,73			77,78	91,45	84,62	
	2019-2020	АУ	100	100		100	100	100	100	
		КУ	91	98		97	85	98	94	
	2020-2021	АУ	100	100		100	100	100	100	
		КУ	97	95		99	86	94	71	
	2021-2022	АУ	100	100		100	100	100	100	
		КУ	66	88		99	92	94	75	
	2022-2023	АУ	100	100		100	100	100	100	
		КУ	95	97		97	87	93	79	
2023-2024	АУ	100	100			100	100	100		
	КУ	84	85			88,4	84	79		
7-е	2018-2019	АУ	100	97,73			93,18	99	99	
		КУ	76,52	92,42			83,33	86,36	76,52	
	2019-2020	АУ	99	100		100	100	100	100	
		КУ	82	91		90	79	87	90	
	2020-2021	АУ	100	100-		100	100	100	100	
		КУ	89	87		92	82	92	87	
	2021-2022	АУ	100	100		100	100	100	100	
		КУ	95	97		94	85	97	69	
2022-2023	АУ	100	100		99	99	99	100		
	КУ	88	90		88,5	86	78	68		
2023-2024	АУ	100	100		100	100	100	100		
	ку	90	91		93	92	84	76		
8-е	2018-	АУ	89,68	99,20			100	98	99	100



	2019									
--	------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

		KY	72,22	87,3			71,43	81,75	83,33	71,43
	2019-2020	AУ	100	100		100	100	100	100	100
		KY	92	91		94	90	89	74	74
	2020-2021	AУ	99	99		99	99	99	99	99
		KY	77	79		96	81	90	76	72
	2021-2022	AУ	100	100		100	99	100	100	100
		KY	88	90		97	84	94	80	82
	2022-2023	AУ	100	100		100	100	100	100	99
		KY	89	93		96	86	88	73	67
	2023-2024	AУ	100	99		100	99	99	98	100
		KY	89	74		94	79	64	54	56
9-е	2018-2019	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	68,15	71,48			86,2	78,5	72,78	68,3
	2019-2020	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	69,34	71,2			84,3	73,8	71,2	67,34
	2020-2021	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	71,3	70,1			82,4	76,2	73,1	68,3
	2021-2022	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	69,8	68,7			83,1	75,8	72,4	66,6
	2022-2023	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	68,1	67,2			83,2	74,3	68,7	67,3
	2023-2024	AУ	100	100			100	100	100	100
		KY	68,3	69,2			82,6	73,2	69,5	66,8

Предмет			ИЗО	Музыка	Технология	Физическая культура	ОБЖ\ОБЗР	Искусство родного края	Основы выбора профессии	Черчение
Класс	Учебный год	Успеваемость								
5-е	2019-2020	AУ	100	100	100	100				
		KY	94	100	100	100				
	2020-2021	AУ	100	100	100	100				
		KY	93	100	100	100				
	2021-2022	AУ	100	100	100	100				
		KY	90	100	100	100				
	2022-2023	AУ	100	100	100	100				
		KY	90	100	100	100				
2023-2024	AУ	100	100	100	100					
	KY	89	100	100	100					
6-е	2018-2019	AУ	100	100	100	100				
		KY	88,03	100	100	100				
	2019-2020	AУ	100	100	100	100				
		KY	92	100	100	100				
	2020-2021	AУ	100	100	100	100				
		KY	89	99	100	99				
	2021-2022	AУ	100	100	100	100				
		KY	89	99	100	98				
2022-2023	AУ	100	100	100	100					

		КУ	92	100	100	99				
	2023-2024	АУ	100	100	100	100				
		КУ	92	99,4	100	97,6				
7-е	2018-2019	АУ	100	100	100	100				
		КУ	90,91	100	100	100				
	2019-2020	АУ	100	100	100	100				
		КУ	84	100	100	100				
	2020-2021	АУ	100	100	100	100				
		КУ	85	100	100	99				
	2021-2022	АУ	100	100	100	100				
		КУ	80	100	100	95				
	2022-2023	АУ	99	100	100	100				
		КУ	77	96	100	88,5				
2023-2024	АУ	100	100	100	99					
	ку	78	99	100	98					
8-е	2018-2019	АУ	100	100	100	100	100			
		КУ	100	100	100	99,21	100			
	2019-2020	АУ	100	100	100	100	100			
		КУ	90	100	100	99	100			
	2020-2021	АУ	99	99		99	99			
		КУ	79	98		99	99			
	2021-2022	АУ	100	100		100	100			
		КУ	88	99		98	99			
	2022-2023	АУ	100	100		100	100			
		КУ	82	99		96	97,5			
2023-2024	АУ	99	100		100	100				
	КУ	80	99		88	95				
9-е	2018-2019	АУ	100	100		100	100			
		КУ	100	100		96	100			
	2019-2020	АУ	100	100		100	100			
		КУ	100	100		100	100			
	2020-2021	АУ	100	100		100	100			
		КУ	100	100		100	100			
	2021-2022	АУ	100	100		100	100			
		КУ	100	100		100	100			
	2022-2023	АУ	100	100		100	100			
		КУ	100	100		98	98			
2023-2024	АУ	100	100		100	100				
	КУ	100	100		98	100				

Учащиеся 5 классов показывают 100% абсолютную успеваемость по всем предметам кроме русского языка (97%) и математики (99%).

По сравнению с предыдущим годом наблюдается незначительное снижение качества успеваемости у учащихся 5-х классов по географии (7%), русскому языку (5%), математике (5%), а также небольшое снижение по информатике, английскому языку, биологии.

Учащиеся 6-8 классов показывают 100% абсолютную успеваемость по всем предметам, кроме русского языка (6 классы), математики (6-8 кл.), английского языка, географии, биологии, музыки, физической культуре (8 кл.)

По сравнению с 2023-2024 уч.г. наблюдается снижение качества в 8 кл. по предметам алгебра, физика, обществознание, биология и география.

Учащиеся 9-х классов показывают 100% абсолютную успеваемость по всем предметам, качественная

успеваемость коррелируется с предыдущими годами.

Абсолютная и качественная успеваемость по предметам в 10-11 классах

Предмет			Родной (р) язык	Русский язык	Родная (р) литература	Литература	Математика	Информатик	Физика	История	Общество
Класс	Учебный год	Успеваемость									
10-е	2018-2019	АУ		100		100	100	100	100	100	100
		КУ		85,65		72,16	57,52	69,74	74,83	72,65	81,3
	2019-2020	АУ		100	100	100	100	100	100	100	100
		КУ		84,8	100	69,5	68,9	70,3	71,7	70,65	79,64
	2020-2021	АУ		100	100	100	100	100	100	100	100
		КУ		84,9	100	71,1	69,1	71,2	69,2	71,3	77,2
	2021-2022	АУ		100	100	100	100	100	100	100	100
		КУ		83,2	100	72,3	70,1	72,4	68,6	69,5	74,2
	2022-2023	АУ		100	100	100	100	100	100	100	100
		КУ		81	100	71	65	73,4	69,2	70,3	72,2
2023-2024	АУ		100	100	100	100	100	100	100	100	
	КУ		82,1	100	76	69	78	67,5	68,8	76,1	
11-е	2018-2019	АУ		100		100	100	100	100	100	100
		КУ		76,6		77,8	68,2	89,26	69,25	73,45	78,15
	2019-2020	АУ	100	100		100	100	100	100	100	100
		КУ	96,4	78,6		78,3	70,1	88,9	68,3	74,54	78,35
	2020-2021	АУ	100	100		100	100	100	100	100	100
		КУ	98,2	82,1		80,4	69,3	84,3	68,4	71,4	75,3
	2021-2022	АУ	100	100		100	100	100	100	100	100
		КУ	97,4	80,1		81,2	68,3	85,4	67,8	70,1	73,5
	2022-2023	АУ	100	100		100	100	100	100	100	100
		КУ	98,1	82,3		82	65	83	64	67	71
2023-2024	АУ	100	100		100	100	100	100	100	100	
	КУ	96,2	80,1		87,1	69,2	78,4	64,7	68,3	75,3	

Предмет			Физкультура	ОБЖ	Искусство	Французский язык	Английский язык	Биология	География	Химия	Астрономия
Класс	Учебный год	Успеваемость									
10-е	2018-2019	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	96	100			87,78	78,4		65,35	100
	2019-2020	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	100	100			83,7	76,5		66,3	100
	2020-2021	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	98	100			84,3	75,8		69,8	100
	2021-2022	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	98	100			83,2	74,3		68,6	100
	2022-2023	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	100	100			81,2	75,1		68	100
2023-2024	АУ	100	100			100	100	100	100		
	КУ	97	100			80,6	73,8	71,2	69,1		
	2018-2019	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	98	100			88,33	81,3		66,3	100
	2019-	АУ	100	100			100	100		100	100

11-е	2020	КУ	100	100			87,56	79,8		68,3	100
	2020-2021	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	100	100			88,3	78,8		69,4	100
	2021-2022	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	100	100			86,4	76,5		70,1	100
	2022-2023	АУ	100	100			100	100		100	100
		КУ	100	100			81	77		72	100
	2023-2024	АУ	100	100			100	100	100	100	
КУ		100	100			83,1	75,3	76,3	68,9		

Учащиеся 10-11 классов показывают 100% абсолютную успеваемость.

Результаты освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

Клас-сы	Всего обуч-ся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол-во	%	С отметкам и «4» и «5»	%	С отметкам и «5»	%	Всего		Из них н/а		Кол-во	%
								Кол-во	%	Кол-во	%		
2	150	150	100	111	74	21	14	0	0	0	0	0	0
3	151	151	100	98	65	42	28	0	0	0	0	0	0
4	149	149	100	98	66	21	11	0	0	0	0	0	0
Итого	450	450	100	307	68	84	19	0	0	0	0	0	0

Если сравнить результаты освоения обучающимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году с результатами освоения учащимися программ начального общего образования по показателю «успеваемость» в 2023 году, то можно отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5» - 68%, остался прежним (в 2023 был 68%), а процент учащихся, окончивших на «5» - 19%, повысился на 1% (в 2023 – 18%).

Результаты освоения учащимися программ основного общего образования по показателю «успеваемость» в 2024 году

При сравнении результатов освоения общеобразовательных программ обучающимися основного общего образования в 2021 и в 2022 годах следует отметить, что процент учащихся, окончивших на «4» и «5» понизился с 64% до 58%, на 6%. Процент обучающихся, имеющих академическую задолженность в 2021 году составлял 97%, в 2022 - 97%, показатель остался на прежнем уровне. Результаты представлены в таблице.

Классы	Всего обуч-ся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно	
		Кол-во	%	С отметкам и «4» и «5»	%	С отметка ми «5»	%	Всего		Из них н/а		Кол-во	%
								Кол-во	%	Кол-во	%		

5	159	153	96	102	64	13	8	6	4	0	0	6	4
6	161	157	98	86	53	7	4,4	4	2	0	0	4	2
7	150	147	98	67	45	5	3	3	2	0	0	3	2
8	123	112	91	54	44	3	2,5	11	9	0	0	11	9
9	120	120	100	67	56	10	8,3	0	0	0	0	0	0
Итого	713	689	97	376	53	38	5,3	24	3,4	0	0	24	3,4

В 2023-2024 учебном году все 120 учащихся 9-х классов успешно сдали итоговое собеседование по русскому языку в качестве допуска к государственной итоговой аттестации. По итогам испытания все получили «зачет» за итоговое собеседование. Все 100% выпускников 9 классов допущены до ГИА, 100% получили аттестат об основном общем образовании.

Результаты освоения программ среднего общего образования обучающимися 10, 11 классов по показателю «успеваемость» в 2023-2024 году

Классы	Всего обуч-ся	Из них успевают		Окончили год		Окончили год		Не успевают				Переведены условно		Сменил и форму обучения	
		Кол-во	%	С отметками «4» и «5»	%	С отметками «5»	%	Всего		Из них н/а		Кол-во	%	%	Кол-во
								Кол-во	%	Кол-во	%				
10	127	127	100	82	66	12	9,4 %	0	0	0	0	0	0	0	0
11	96	96	100	65	68	15	15,6 %	0	0	0	0	0	0	0	0
Итого	223	223	100	147	67	27	12%	0	0	0	0	0	0	0	0

Результаты освоения учащимися программ среднего общего образования по показателю «успеваемость» в 2023-2024 учебном году понизилась на 3,6% в сравнении с 2022-2023 учебным годом (в 2023 году количество обучающихся на «4 и 5» в 11 классе было 86% )

## Приложение 4

### Анализ результатов ВПР

На параллели 11-х классов ВПР проводились по истории, английскому языку, физике и химии. Результаты выполнения работы можно считать высокими по всем предметам.

Наблюдается повышение качества по физике на 5%. 100% качества показали обучающиеся по истории и химии. Первый раз проводилась работа по географии с качеством 93,34%. Все четыре предмета выполнены с абсолютным качеством 100%.

Проблемы: уметь объяснять устройство и принцип действия технических объектов, приводить примеры практического использования физических знаний, уметь описывать и объяснять физические явления и свойства тел, использовать приобретённые знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни, систематизировать разнообразную информацию, уметь использовать знания и умения в практической деятельности и повседневной жизни.

11 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Английский язык	87	38	0	75	35
2021		100	100	50	50	0
2023		85,72	85,72	64,29	28,57	7,14

11 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2021	физика	100	91	59	18	23
2022		100	100	82,35	5,88	11,76
2023		89,13	89,13	58,7	39,13	2,17
2024		100	94,12	52,94	17,65	29,41

11 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2021	история	100	92	31	8	61
2023		91,67	91,67	58,33	12,5	29,17
2024		100	100	52,17	0	47,83

11 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2023	химия	100	100	50	-	50
2024		100	100	35,71	0	64,29

Результаты выполнения по всем предметам можно признать высокими.

Качество повысилось по истории и физике. Результаты по химии выполнены на 100%.

Статистика соответствия отметок за работу с отметками, выставленными в журнал за первое полугодие по химии показал повышение почти на 30%.

На параллели 5-х классов ВПР проводились по русскому языку, математике, биологии, истории.

Результаты ВПР на параллели 5-х классов можно считать оптимальными, достигающими лицейского уровня (70% качество), кроме русского языка. В динамике результатов работы с 2020 по 2024 г. можно

говорить о снижении качества по русскому языку (на 9,25%), по остальным предметам наблюдается повышение КУ.

Повышение качества произошло по математике на 5,15%, по биологии – 4,52%, по истории на 15,21%

Проблемы, выявленные на параллели

1. Не сформированность до конца УУД по решению задач (сохраняется с 2020 г.),
2. Не сформированность УУД познавательно-логических действий.
3. Умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач из смежных дисциплин.
4. Умение устанавливать причинно-следственные связи. (Таблицы 1-4)

Таблица 1

5 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	математика	100	86	63	23	14
2021		92	65	44	36	20
2022		97,58	72,58	93	13	18
2023		95,77	71,83	53,52	28,17	18,31
2024		98,68	76,98	61,84	12,5	25,66

Таблица 2

5 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Русский язык	95	76	58	22	20
2021		91	44	35	61	4
2022		92,59	57,4	64,81	29,63	5,56
2023		96,58	64,39	61,74	32,17	6,09
2024		94,87	55,13	62,82	30,77	6,41

Таблица 3

5 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Биология	100	97	65	13	22
2021		95	48	45	48	7
2022		95,83	75	37,5	40,83	21,67
2023		99,31	67,59	51,03	37,93	11,03
2024		97,96	72,11	51,7	33,33	14,97

Таблица 4

5 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили

2020	История	-	-	-	-	-
2021		94	61	35	54	11
2022		95,5	56,76	66,67	12,61	20,72
2023		100	68,46	56,15	39,23	4,62
2024		97,96	83,67	50,34	28,57	21,09

На параллели 6-х классов ВПР проводились по шести предметам ( русскому языку, математике, биологии, истории, географии и обществознанию).

Результаты можно считать оптимальным по русскому языку и истории, достигающего лицейского качества (70%), высокими по географии и обществознанию (абсолютная 100%). По биологии (компьютерная форма) произошло повышение качества, но не соответствует лицейскому. По математике два года наблюдается стабильность качества.

Ключевыми проблемами общими для всей параллели явилось не сформированность УУД по решению задач, ошибки в заданиях на умение выполнять познавательно-символические действия, знаково-логические действия, умение применять изученные понятия, результаты, методы для решения задач практического характера и задач их смежных дисциплин, выполнять несложные практические задания, основанные на ситуациях жизнедеятельности человека в разных сферах общества. (Таблицы 5-10)

Таблица 5

6 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Русский язык	85	52	45	54	1
2021		80	49	44	52	4
2022		90,77	55,39	55,38	39,23	5,38
2023		86,96	52,18	61,74	32,17	6,09
2024		96,13	70,97	80	10,32	9,68

Таблица 6

6 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	математика	88	57	38	60	2
2021		85	49	40	47	13
2022		90,83	44,27	45,8	41,98	12,21
2023		90	54,55	56,36	28,18	15,45
2024		93,96	54,36	55,03	33,56	11,41

Таблица 7

6 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	биология	94	49	9	91	0
2021		94	48	26	74	0



2022		81,68	41,18	41,08	51,68	7,24
2023		92,59	31,48	20,37	75,93	3,7
2024		94,32	53,41	40,91	40,91	18,18

Таблица 8

6 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	история	97	60	40	57	3
2021		96	56	41	42	17
2022		100	65,67	76,87	17,91	5,22
2023		100	83,92	92,86	1,79	5,36
2024		98,84	80,24	54,65	15,12	30,23

Таблица 9

6 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	география	-	-	-	-	-
2021		96	63	57	9	33
2022		99,22	71,09	67,97	17,97	14,06
2023		100	67,24	60,34	27,59	12,07
2024		100	82,54	47,62	9,52	42,86

Таблица 10

6 класс							
год	предмет	Успеваемость%			Соответствие по отметкам%		
		абсолютная		качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	обществознание	-	-	-	-	-	-
2021		96		84	46	34	20
2022		-	-	-	-	-	
2023		100	92,98	98,25	1,75	-	
2024		100	92,06	47,62	3,17	49,21	

На параллели 7-х классов ВПР проводились по русскому языку, математике, истории, географии, обществознанию, биологии, физике.

Высокими результатами можно считать по истории с абсолютным качеством 100%. Повышение качества, но не достигнутого лицейского (70%) по русскому языку. Понижение качества на 4,05% (АК 100%) по обществознанию. Повышение качества по биологии (на 44,31%, компьютерная форма) и географии на 3,52% при АК 100%.

Не допустимым считать качество по физике 43,33%, что ниже с 2023г. На 32,73% при АК в 78,33%.

Основными проблемами на параллели является несформированность до конца УУД по решению задач, ошибки в заданиях на умение выполнять познавательные логические действия, умение анализировать, извлекать необходимую информацию, умение искать, анализировать, систематизировать и оценивать информацию, осуществлять классификацию, делать выводы.

Таблица 11

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	математика	94	54	44	50	6
2021		96	56	44	36	20
2022		92,23	67,96	44,66	24,27	31,07
2023		94,74	63,16	49,62	21,05	29,32
2024		95,77	65,26	77,12	9,32	13,56

Таблица 12

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Русский язык	81	34	27	72	2
2021		82	39	38	56	6
2022		84,54	49,09	60,91	33,64	5,45
2023		90,48	45,24	50,79	42,06	7,14
2024		95,08	57,38	68,85	18,85	12,3

Таблица 13

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	история	68	27	12	87	1
2021		97	66	51	43	6
2022		98,08	77,89	55,77	39,42	4,81
2023		100	72,73	81,82	11,36	6,82
2024		100	73,33	80	6,67	13,33

Таблица 14

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	обществознание	96	48	21	72	7
2021		95	60	44	48	8
2022		-	-	-	-	-
2023		100	81,82	81,82	13,64	4,55
2024		100	77,77	96,3	3,7	-

Таблица 15

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	биология	92	58	28	70	2
2021		94	63	32	58	10

2022		-	-	-	-	-
2023		95,35	30,23	51,16	46,51	2,33
2024		96,36	74,54	50,91	36,36	12,73

Таблица 16

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	география	98	73	50	44	6
2021		87	30	26	56	17
2022		97,17	58,49	69,81	26,42	3,77
2023		96	62	54	24	22
2024		100	65,52	55,17	34,48	10,34

Таблица 17

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	английский язык	-	-	-	-	-
2021		81	31	31	69	0
2022		90,33	59,8	53,61	38,14	8,25
2023		75	41,38	35,34	63,79	0,86
2024		75	41,38	35,34	63,79	0,86

Таблица 18

7 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	физика	-	-	-	-	-
2021		89	47	35	59	6
2022		-	-	-	-	-
2023		97,18	76,06	54,93	8,45	36,62
2024		78,33	43,33	41,67	40	18,33

На параллели 8-х классов ВПР проводились по русскому языку, математике, истории, географии, английскому языку, обществознанию, биологии, физике, химии.

Учащиеся показали хорошие результаты с повышением качества по химии на 33,65% (АК 100%), без изменения результата по русскому языку, истории (компьютерная форма) и физике (АК 100%).

Значительное понижение качества произошло по географии на 20,72%, по биологии на 37,5%, по обществознанию (компьютерная форма) на 58,62%. По математике понижение качества на 5,81%.

Преобладающей проблемой являются ошибки в заданиях на умение выполнять познавательно

логические действия и решение задач, владение понятийным аппаратом, умения ориентироваться и использовать источники, умения анализировать, находить, извлекать и осмысливать информацию различного характера, полученную из доступных источников (фотоизображений), систематизировать, анализировать полученные данные.

Таблица 19

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	география	74	13	4	96	0
2021		88	21	29	63	8
2022		-	-	-	-	-
2023		91,49	46,81	57,45	38,3	4,26
2024		86,96	26,09	58,7	26,09	15,22

Таблица 20

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	математика	95	67	47	29	23
2021		95	48	51	40	9
2022		95,28	55,66	50,94	35,85	13,21
2023		89,52	53,33	60,95	28,57	10,48
2024		95,75	47,52	59,57	26,24	14,18

Таблица 21

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	Русский язык	84	45	41	56	3
2021		81	56	51	39	10
2022		84,33	47,76	47,76	47,01	5,22
2023		83,33	56,25	52,08	30,21	17,71
2024		86,23	56,52	52,17	36,96	10,87

Таблица 22

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2019	биология	98	83	46	6	48
2020		86	12	10	90	0
2021		100	56	36	60	4
2022		-	-	-	-	-
2023		97,92	72,92	54,17	29,17	16,67
2024		93,75	35,42	50	33,33	16,67

Таблица 23

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2019	история	98	83	46	6	48
2020		79	34	26	73	1
2021		96	84	56	4	40
2022		96,92	64,61	53,85	36,92	9,23
2023		100	88,89	81,48	11,11	7,41
2024		98,33	90	36,67	8,33	55

Таблица 24

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	обществознание	67	33	12	88	0
2021		92	51	49	45	6
2022		-	-	-	-	-
2023		95,66	95,66	73,91	17,39	8,7
2024		100	37,04	51,85	37,04	11,11

Таблица 25

8 класс						
год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	физика	100	60	34	60	6
2021		96	69	52	27	21
2022		-	-	-	-	-
2023		79,31	79,31	48,28	20,69	31,03
2024		100	80	56,67	26,67	16,67

Таблица 26

8 класс						
---------	--	--	--	--	--	--

год	предмет	Успеваемость%		Соответствие по отметкам%		
		абсолютная	качественная	подтвердили	понижили	повысили
2020	химия	-	-	-	-	-
2021		100	88	38	4	58
2022		100	83,33	38,89	22,22	38,89
2023		46,42	46,42	96,43	-	3,57
2024		100	80,07	35,09	-	64,91

1. Считать результаты ВПР в 5-х классах оптимальными по математике, истории и биологии, низкими по русскому языку.
2. Считать результаты ВПР в 6-х классах оптимальным по русскому языку, биологии, математике и истории, высокими по географии и обществознанию.
3. Считать результаты ВПР в 7-х классах высокими результатами можно считать по истории, оптимальными по русскому языку, обществознанию, биологии и географии, е допустимым по физике.
4. Считать результаты ВПР в 8-х классах высокими результаты по химии, оптимальными по русскому языку, истории и физике, допустимыми по географии, биологии, обществознанию и математике.
5. Считать результаты ВПР в 11-х классах высокими.
6. На основании результатов ВПР руководителям ПО необходимо проанализировать принятые меры по итогам ВПР в 2024г. оценить степень их эффективности в форме отчета.

## Приложение 5

Результаты участия в олимпиадах, чемпионатах, НПК

Название олимпиады, чемпионата, НПК	Предмет	Уровень	Результат (победитель/призер)	Количество и классы	Специализированный класс, класс с углубленным изучением отдельных предметов, профильный предпрофильный класс (указать)
Всероссийская олимпиада школьников	физическая культура	муниципальный	-/4	2 - 8 класс 2 - 9 класс	8и - 1 человек 9е - 2 человека
Всероссийская олимпиада школьников	физика	муниципальный	1/-	1 - 8 класс	8и - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	обществознание	муниципальный	-/5	4 - 7 класс 1 - 11 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	русский язык	муниципальный	1/6	2 - 7 класс 3 - 8 класс 1 - 9 класс 1 - 11 класс	7и - 1 человек 8и - 1 человек 9е - 1 человек 11г - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	труд (технология)	муниципальный	-/1	1 - 7 класс	

Всероссийская олимпиада школьников	математика	муниципальный	-/4	1 - 7 класс 2 - 8 класс 1 - 9 класс	7и - 1 человек 8и - 1 человек 9и - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	литература	муниципальный	-/2	2 - 10 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	немецкий язык	муниципальный	-/1	1 - 8 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	география	муниципальный	-/2	1 - 9 класс 1 - 10 класс	9и - 1 человек 10и - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	история	муниципальный	-/3	1 - 10 класс 2 - 11 класс	10и - 1 человек 11г - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	биология	муниципальный	1/8	1 - 9 класс 2 - 10 класс 6 - 11 класс	9и - 1 человек 10е - 2 человека
Всероссийская олимпиада школьников	ОБЗР	муниципальный	-/9	2 - 9 класс 4 - 10 класс 3 - 11 класс	9е - 1 человек 9и - 1 человек 10е - 4 человека 11г - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	английский язык	муниципальный	2/3	1 - 8 класс 1 - 9 класс 3 - 11 класс	8и - 1 человек 9и - 1 человек 11г - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	право	муниципальный	1/-	1 - 11 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	информатика	муниципальный	2/1	1 - 8 класс 1 - 9 класс 1 - 11 класс	8и - 1 человек 9и - 1 человек 11и - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	экология	муниципальный	1/-	1 - 10 класс	10е - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	ОБЗР	региональный	-/2	1 - 9 класс 1 - 10 класс	9и - 1 человек 10е - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	обществознание	региональный	-/1	1 - 11 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	русский язык	региональный	-/2	1 - 9 класс 1 - 11 класс	9е - 1 человек 11г - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	география	региональный	-/1	1 - 10 класс	10и - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	биология	региональный	2/1	1 - 9 класс 1 - 10 класс 1 - 11 класс	9и - 1 человек 10е - 1 человек
Всероссийская олимпиада школьников	английский язык	региональный	1/1	2 - 11 класс	

Всероссийская олимпиада школьников	право	региональный	1/-	1 - 11 класс	
Всероссийская олимпиада школьников	труд (технология)	региональный	1/-	2 - 9 класс	
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	химия	муниципальный	1/4	5 – 9-10 класс	9е - 2 человека 10е -3 человека
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	биология	муниципальный	3/3	6 – 9-11 класс	10е – 2 человека
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	физика	муниципальный	1/1	2 – 10 класс	10е – 3 человека
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	здоровье и безопасность	муниципальный	1/0	1-11 класс	
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	математика	муниципальный	2/1	3 - 9-11 классы	9и- 1 человек 10и - 1 человек
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	Финансовая грамотность	муниципальный	-/1	1– 10 класс	
городская открытая НПК НОУ «Сибирь»	технологии	муниципальный	-/1	1 - 9 класс	9и - 1 человек
Городской конкурс проектов учащихся 5-8 классов	математика	муниципальный	1/-	1-5 кл.	
Олимпиада младших школьников	математика	муниципальный	-/-	4 класс	0
Олимпиада младших школьников	русский язык	муниципальный	-/-	4 класс	0
Олимпиада младших школьников	литературное чтение	муниципальный	-/-	4 класс	0
Олимпиада младших школьников	окружающий мир	муниципальный	-/-	4 класс	0
Открытый турнир по Cubo на кубок мэра города Новосибирска		региональный	1/1	1 – 7 класс 2 - 8 класс 4- 4кл 1-5 кл	7и-1 чел. 8и-2 чел.
Конструирование Soft skills		региональный	1/-	2 - 8 класс 1 - 7 класс	8и



Чемпионат Cuboro		муниципальный	1/2	3-5 классы	3 класс - 4 человека 3-5 класс - 4 человека 3 класс - 4 человека
VI Кубориада на Байкале		всероссийский	1/-	6-7 классы	6-7 классы - 3 человека
Инженерные игры 2023 “Спорт. Творчество. Интеллект”		муниципальный	1/-	6-7 классы	6-7 классы - 3 человека
Конкурс исследовательских проектов младших школьников «Мое первое открытие»		муниципальный	2/5	4 класс	2 - 4а 1 - 4б 2 - 4в 2 - 4г
XXIX всероссийский конкурс научно-исследовательских и творческих работ “Первые шаги в науке”		всероссийский	1/1	4 класс	4а - 2
НТО Junior 5-7 НТО 8-11		всероссийский	3/17 3 финалиста	5-7 класс  11 класс	  3 чел - 11и
Итоговый (межрегиональный) этап Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий. г.Калуга 2024 год		всероссийский	-/1	8 кл	

## Приложение 6

Анализ деятельности Центра дополнительного образования МАОУ «Лицей №9» за 2024 год

Задачи деятельности Центра дополнительного образования:

предоставить многообразие видов деятельности, выявленных в результате социологического опроса;

создать условия для выбора каждым учеником образовательной области (направления и вида деятельности), профиля программы и времени её освоения, педагога;

применить личностно-ориентированный подход к ребёнку, создать «ситуации успеха» для

каждого, разработать индивидуальную траекторию развития;  
создать условия для самореализации, самопознания,  
самоопределения личности;  
поддержать одарённых и талантливых детей

Организация дополнительного образования учитывает интересы каждого ребёнка в едином образовательном процессе в течение учебного года и во время каникул. Работа ЦДО в этом учебном году ведется по разработанным программам. По результатам различных мероприятий все участники были награждены грамотами и дипломами.

*Количество объединений ЦДО по модулям*

Модуль	Количество объединений 2024 год	Количество объединений 2025 год
Образовательный	7	9
Художественно-эстетический	4	4
Спортивно-оздоровительный	1	2
Комплексные программы	1	1
Итого	13	16

*Кадровый состав сотрудников ЦДО*

Педагоги	Педагоги лицея 2024 и 2025	Приглашенные специалисты 2024 и 2025
Заняты в платных услугах	41/38	1/1
Заняты в бесплатных услугах	1/6	-/-
Заняты в работе 2 и более объединений	7/8	-

*Количество учащихся, занимающихся в объединениях ЦДО по модулям*

Модуль	Количество учащихся
	2024 год (на начало и конец учебного года)
Образовательный	338/309
Художественно-эстетический	336/102
Спортивно-оздоровительный	77/1186
Комплексные программы	132/126
Итого	883/1723

Сильные и слабые стороны деятельности ЦДО в 2024 году:

Сильные стороны деятельности ЦДО:

Максимальное вовлечение обучающихся в программы внеурочной деятельности;  
В целях безопасности и экономии времени все занятия проводятся в кабинетах Лицея;  
Педагогические работники Центра Дополнительного Образования получают отпускные в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации;

Индивидуальные занятия позволяют эффективно устранять пробелы в знаниях учащихся как лицея, так и других образовательных учреждений, обеспечивая прочную основу для дальнейшего обучения;

Предпринимательская и иная деятельность ЦДО приносят ощутимый доход лицею.

#### Слабые стороны деятельности ЦДО

Большей части педагогов проблематично найти время для занятий, устраивающее обе стороны;  
Малый охват среднего и старшего звена.

#### **Перспективы развития ЦДО в 2024 году**

По запросам родителей, открыть курс “Моделирования” для реконструкции исторических событий

Стабилизировать спектр образовательных услуг с учётом пожеланий обучающихся и их родителей;

Привлечь большее количество педагогов лицея к работе в ЦДО.

### Приложение 7

Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в МАОУ «Лицей №9» за 2024 год

Целью работы в 2024 году являлось психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса в МАОУ «Лицей №9», основных и дополнительных образовательных программ; оказание психолого-педагогической помощи лицам с ограниченными возможностями здоровья, испытывающим трудности в освоении основных общеобразовательных программ, развитии и социальной адаптации.

#### Направления

работы:

Психолого-педагогическое и методическое сопровождение реализации основных и дополнительных образовательных программ.

· Психологическая экспертиза (оценка) комфортности и безопасности образовательной среды образовательных организаций.

· Психологическое консультирование субъектов образовательного процесса

· Коррекционно-развивающая работа с обучающимися.

· Психологическая диагностика обучающихся.

· Психологическое просвещение субъектов образовательного процесса.

· Психологическая профилактика.

Психологическое сопровождение в 2024 году осуществляли педагог-психолог высшей категории Кокорина Наталья Александровна, педагог-психолог высшей категории Сатиметова Мария Юрьевна, педагог-психолог Даркова Яна Андреевна, педагог-психолог Казаков Ростислав Вячеславович.

№ п/п	Показатели эффективности деятельности	Критерии оценки эффективности деятельности	Количественные и качественные показатели	Уровень
1.	Эффективность психолого-педагогического сопровождения обучающихся,	Проведение диагностических исследований	Диагностическое исследование группы 1-5 групп (низкий уровень) 6-10 групп (средний уровень) более 10 групп (высокий уровень)	Высокий уровень

	родителей, педагогов		Индивидуальная диагностика 1-15 чел. (низкий уровень) 15-30 чел. (средний уровень) Более 30 чел. (высокий уровень)	Высокий уровень
		Применение диагностического инструментария	Наличие и использование диагностических методик 1-3 (низкий уровень) 4-5 (средний уровень) 7 и более (высокий уровень)	Высокий уровень
		Проведение мероприятий (тренинги, семинары, лекции и др.) с участниками образовательного процесса (педагогами, родителями, детьми)	Охват участников 1-50 чел. (низкий уровень) 51-100 чел. (средний уровень) более 100 чел. (высокий уровень)	Высокий уровень
		Консультативная работа с педагогами, родителями, детьми	Наличие журналов фиксации работы, индивидуальные консультации: до 30 (низкий уровень) 30-60 (средний уровень) Более 60 консультаций (высокий уровень)	Высокий уровень
			Групповые консультации: до 3 групп (низкий уровень) 4-6 групп (средний уровень) 7 и более групп (высокий уровень)	Высокий уровень
		Разработка и сопровождение коррекционно- развивающих программ для детей с особенностями развития	Отсутствие программы сопровождения (низкий уровень) Наличие программы группового сопровождения (средний уровень) Наличие сопроводительных материалов, программ индивидуального сопровождения (высокий уровень)	Высокий уровень
		Разработка сопровождение программ для одаренных детей	Наличие сопроводительных материалов, программ (разработаны и реализуются программы социально- психологического тренинга, программа психолого- педагогического сопровождения специализированных классов)	Высокий уровень

		Работа в каникулярное время	Проведение регионального этапа Российской компетентностной олимпиады. Участие в психолого-педагогических консилиумах Проведение семинаров для педагогов. Проведение занятий в профильной смене.	Высокий уровень
		Реализация мероприятий, обеспечивающих взаимосвязь с родителями	Разнообразие форм совместных мероприятий с родителями: до 3-х (низкий уровень) от 3-х до 5 (средний уровень) более 5 (высокий уровень)	Высокий уровень
		Положительная оценка деятельности психолога со стороны родителей обучающихся	Отзывы, отсутствие жалоб	Высокий уровень
		Создание условий информационной открытости	Использование соц. Сетей, системность в обновлении информации на сайте учреждения и др. (Сопровождение группы вконтакте «Психологи МАОУ «Лицей№9», родительский чат «Просто про подростков»), онлайн опросы через ГуглФормы.	Высокий уровень
2	Совершенствование профессиональной компетентности	Выступления на конференциях, семинарах, круглых столах, проведение мастер-классов	Количество, уровень: Одно участие в МО педагогов-психологов, окружной уровень	Низкий уровень
Наличие публикаций		Количество, уровень. За 2024 год публикации в группе «Психологи МАОУ «Лицей №9» Публикация всероссийского уровня - 1	Средний уровень	
Участие в оргкомитетах, экспертных группах, жюри, осуществление психологического сопровождения участников		Количество, уровень: Жюри в НПК – 1 – окружной уровень Члены жюри Российской компетентностной олимпиады – региональный уровень	Высокий уровень	
Участие в профессиональных конкурсах, смотрах, фестивалях и др.		Муниципальный – средний уровень Региональный, федеральный – высокий уровень В 2024 году участия не было.	Низкий уровень	

	Прохождение курсов повышения квалификации	Обучение в НГПУ, курсы повышения квалификации педагога-психолога)	Высокий (3) уровень
--	---	---	---------------------

Таким образом, в 2025 году следует усилить работу по совершенствованию профессиональной компетентности за счет увеличения количества публикаций, выступлений и проведения семинаров и круглых столов, участия в профессиональных конкурсах.

Проведенные мероприятия в 2024 году:

Мероприятие	Классы	Количество участников
<i>Мероприятия для обучающихся</i>		
1 Акция «Неделя психологии»	1-11	1500
2 Профориентационное мероприятие	6-ые	145
3 Антибуллинговые мероприятия	8,9	90
4 Профориентационное мероприятие с участием приглашенного специалиста ко «Дню психолога»	11	28
5 Мероприятие, направленное на повышение жизнестойкости	4-11	32
6 Выступление на совете лицеистов по повышению жизнестойкости	1-11	44
<i>Мероприятия для родителей</i>		
7 Родительские собрания по темам: Особенности адаптационного периода.	1 классы	250
8 Общешкольные родительские собрания по психологической подготовке к экзаменам	9, 11 классы	96
9 Родительские клубы по теме: «Трудности адаптационного периода»	1-4	20
10 Родительский лекторий «Влияние оценок на учебную мотивацию и самооценку».	1-11 классы	25
11 Выступление на родительских собраниях «Почему ребенок не хочет жить?»	7-8 классы	300
12 Выступление на родительских собраниях «Как родителю помочь ребенку в ситуации буллинга»	2 «Г», 5-ые классы	45
13 Родительское собрание по теме «Как выбрать профессию»	6-ые классы	27
<i>Мероприятия для педагогов</i>		
14 Выступление на психолого-педагогическом консилиуме по теме: «Психологические особенности адаптации в 1, 5, 7, 10 классах»	Педагоги 1, 5, 7, 10 классов	91
15 Выступление на педагогическом совете «Результаты СПТ. Сопровождение детей повышенного внимания»	Педагоги 1-11 классов	91

17	Проведение практического семинара «Стрессоустойчивость педагога»	Педагоги 1-11 классов	28
18	Проведение семинара по реализации «Комплексной модели профилактики кризисных ситуаций»	Педагоги 4-11 классов	38

**Информация о показателях деятельности общеобразовательных  
организаций, подлежащих самообследованию  
Общие сведения об общеобразовательной организации**

<b>Полное наименование образовательной организации (согласно Уставу)</b>	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение города Новосибирска «Лицей № 9»
<b>Код ОО</b>	938004
<b>Образовательная организация имеет филиалы и/или структурные подразделения</b>	Нет
<b>Образовательная организация имеет дошкольные образовательные группы</b>	Нет
<b>Ф.И.О. руководителя организации</b>	Шишлянникова Татьяна Орестовна
<b>Фактический адрес организации</b>	630132, Новосибирск, ул. 1905 года, 41
<b>Телефон, факс</b>	8 (383) 220-36-91
<b>Официальный адрес электронной почты</b>	L_9@edu54.ru
<b>Учредитель</b>	Департамент образования мэрии города Новосибирска
<b>Дата создания</b>	1991
<b>Реквизиты лицензии (орган, выдававший лицензию, номер лицензии, серия, номер бланка, начало периода действия, окончание периода действия)</b>	Лицензия № 11582 от 18.09.2020 бессрочно Серия 54Л01 №0005195
<b>Реквизиты свидетельства о государственной аккредитации (орган, выдавший свидетельство, номер свидетельства о государственной аккредитации, серия, номер бланка, начало периода действия, окончание периода действия)</b>	Свидетельство о государственной регистрации № 1382 от 18.08.2015 до 24.08.2023 Серия 54А01 №0002662
<b>Реализуемые образовательные программы/ уровни в соответствии с лицензией (перечислить)</b>	Программы уровней начального общего образования основного общего образования среднего общего образования



### Информация, необходимая для автоматизированного расчёта показателей

Отчетный период	Численность обучающихся по параллелям, чел.											
	1 кл	2 кл	3 кл	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	12 кл
2022	149	154	149	158	155	124	148	120	150	99	114	0
2023	189	151	152	151	160	157	122	144	120	128	98	0
2024	153	192	155	150	166	168	154	122	143	103	123	0

№ п/п	Показатели	2022	2023	2024
1	Общая численность работников образовательной организации, чел.	133	138	139
2	Общая численность административно-хозяйственных работников, чел.	29	28	32
3	Общая численность работников групп/структурных подразделений, реализующих программы дошкольного образования, чел.	0	0	0

4	Численность обучающихся групп/структурных подразделений, реализующих программы дошкольного образования, чел.	0	0	0
---	--	---	---	---

## Раздел 1. Образовательная деятельность (Часть 1)

№ п/п	Показатель	Значение показателя		
		2022	2023	2024
1.1	Общая численность обучающихся, чел.	1520	1572	1629
1.2	Численность (доля) обучающихся по образовательной программе <i>начального общего образования</i>			
	чел.	610	643	650
	%	40.13	40.90	39.90
1.3	Численность (доля) обучающихся по образовательной программе <i>основного общего образования</i>			
	чел.	697	703	753
	%	45.86	44.72	46.22
1.4	Численность (доля) обучающихся по образовательной программе <i>среднего общего образования</i>			
	чел.	213	226	226
	%	14.01	14.38	13.87
1.5	Численность/ удельный вес численности обучающихся, успевающих на «4» и «5» по результатам промежуточной аттестации, в общей численности обучающихся			
	чел.	811	828	832
	%	53.36	52.67	51.07
1.6	Численность участников государственной итоговой аттестации в отчетном году, в том числе:	225	265	216
1.6.1	участников государственной итоговой аттестации по программам основного общего образования	114	150	120
1.6.2	участников государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования	111	115	96
1.7	Численность участников государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования сдававших математику, чел.	111	115	96
1.7.1	на базовом уровне			
	чел.	39	52	41
	%	35.00	45.00	42.00
1.7.2	на профильном уровне			
	чел.	72	63	55
	%	64.86	54.78	57.29
1.8	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку (по пятибалльной шкале)	4.43	4.43	4.20

1.9	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике (по пятибалльной шкале)	4.10	3.96	4.13
1.10	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	75.34	77.54	74.55
1.11	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике базового уровня (по пятибалльной шкале)	4.56	4.58	4.54
1.12	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике профильного уровня	64.60	65.76	72.35
1.13	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>9 класса</b> , получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации <b>по русскому языку</b> , в общей численности выпускников 9 класса			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.14	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>9 класса</b> , получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации <b>по математике</b> , в общей численности выпускников 9 класса			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.15	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>11 класса</b> , получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена <b>по русскому языку</b> , в общей численности участников ГИА-11			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.16	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>11 класса</b> , получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена <b>по математике базового уровня</b> , в общей численности участников ГИА-11			
	базовая, чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00

1.17	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>11 класса</b> , получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена <b>по математике профильного уровня</b> , в общей численности участников ГИА-11			
	профильная, чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.18	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>9 класса, не получивших аттестаты</b> об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.19	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>11 класса, не получивших аттестаты</b> о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
1.20	Численность/ удельный вес выпускников <b>9 класса</b> , получивших аттестаты об основном общем образовании <b>с отличием</b> , в общей численности выпускников 9 класса			
	чел.	14	13	10
	%	12.28	8.67	8.33
1.21	Численность/ удельный вес численности выпускников <b>11 класса</b> , получивших аттестаты о среднем общем образовании <b>с отличием</b> , в общей численности выпускников 11 класса			
	чел.	21	24	26
	%	18.75	20.87	27.08
1.22	Численность/ удельный вес численности обучающихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности обучающихся			
	чел.	1321	1482	1496
	%	86.91	94.27	91.84
1.23	Численность/ удельный вес численности обучающихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности обучающихся:			
1.23.1	регионального уровня			
	чел.	96	110	123
	%	6.32	7.00	7.55
1.23.2	федерального уровня			
	чел.	243	246	254

	%	15.99	15.65	15.59
1.23.3	международного уровня			
	чел.	123	49	58
	%	8.09	3.12	3.56

## Раздел 1. Образовательная деятельность (Часть 2)

№ п/п	Показатель	Значение показателя		
		2022	2023	2024
1.24	Численность/ удельный вес численности обучающихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности обучающихся			
	чел.			218
	%			13.38
1.25	Численность/ удельный вес численности обучающихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности обучающихся			
	чел.			126
	%			7.73
1.26	Численность/ удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности обучающихся			
	чел.		1392	1476
	%		88.55	90.61
1.27	Численность/ удельный вес численности обучающихся, получающих образование в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности обучающихся			
	чел.			34
	%			2.09

## Раздел 1. Образовательная деятельность (Часть 3)

№ п/п	Показатель	Значение		
		2022	2023	2024
1.28	Общая численность педагогических работников, чел.	88	96	91
1.29	Численность педагогических работников без учета внешних совместителей, чел.	85	88	88
1.30	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников			
	чел.	78	82	80
	%	88.64	85.42	87.91
1.31	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников			
	чел.	75	76	75
	%	85.23	79.17	82.42
1.32	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников			
	чел.	4	4	5
	%	4.55	4.17	5.49
1.33	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников			
	чел.	2	2	3
	%	2.27	2.08	3.30
1.34	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих иное образование, в общей численности педагогических работников			
	чел.	2	2	2
	%	2.27	2.08	2.20



1.35	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников			
	чел.	73	73	68
	%	82.95	76.04	74.73
1.35.1	<i>высшая</i>			
	чел.	59	62	60
	%	67.05	64.58	65.93
1.35.2	<i>первая</i>			
	чел.	13	11	7
	%	14.77	11.46	7.69
1.35.3	<i>на соответствие занимаемой должности</i>			
	чел.	1	0	1
	%	1.14	0.00	1.10
1.36	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:			
1.36.1	<i>до 5 лет:</i>			
	чел.	13	11	9
	%	14.77	11.46	9.89
1.36.2	<i>свыше 30 лет</i>			
	чел.	18	18	20
	%	20.45	18.75	21.98
1.37	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в возрасте до 30 лет в общей численности педагогических работников			
	чел.			17
	%			18.68
1.38	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в возрасте от 55 лет в общей численности педагогических работников			
	чел.	18	16	20
	%	20.45	16.67	21.98
1.39	Численность/удельный вес численности педагогических работников (без учета внешних совместителей) с недельной учебной нагрузкой по количеству часов:			

1.39.1	<i>менее 18 часов</i>			
	чел.	0	1	2
	%	0.00	1.14	2.27
1.39.2	<i>от 18 до 24 часов включительно</i>			
	чел.	20	21	20
	%	23.53	23.86	22.73
1.39.3	<i>более 24 часов</i>			
	чел.	65	60	62
	%	76.47	68.18	70.45
1.40	Численность/ удельный вес численности педагогических работников образовательной организации, прошедших за последние 3 года повышение квалификации, в общей численности педагогических работников			
	чел.	85	88	88
	%	96.59	91.67	96.70
1.41	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических работников			
	чел.	3	3	3
	%	3.41	3.13	3.30
1.42	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов, в общей численности педагогических работников			
	чел.			21
	%			23.08
1.43	Общая численность руководящих работников (директоров, заместителей директоров), без учёта заместителей директоров по АХЧ, чел.	3	4	4

1.44	Численность/ удельный вес численности руководящих работников (директоров, заместителей директоров), без учёта заместителей директоров по АХЧ, образовательной организации, прошедших за последние 3 года повышение квалификации, в общей численности руководящих работников			
	чел.	3	3	4
	%	100.00	75.00	100.00
1.45	Численность/ удельный вес численности руководящих работников (директоров, заместителей директоров), без учёта заместителей директоров по АХЧ, образовательной организации, прошедших профессиональную переподготовку за отчётный период по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности руководящих работников			
	чел.	1	0	0
	%	33.33	0.00	0.00
1.46	Наличие программы/ плана развития кадрового потенциала общеобразовательной организации	Да	Да	Да
1.47	Наличие педагогических работников, включённых в резерв управленческих кадров, для замещения вакантных должностей общеобразовательных организаций, в том числе на должность:	Да	Да	Да
1.47.1	руководитель	Да	Да	Да
1.47.2	заместитель руководителя	Нет	Да	
1.48	Численность педагогических работников, включённых в резерв управленческих кадров, прошедших обучение в отчетный период			
	чел.		1	1
	%		1.04	1.10
1.49	Численность участников школьных управленческих команд (в том числе команд кадрового резерва), из них принявших участие:		6	6

1.49.1	в специальных программах подготовки, включая образовательные программы, стажировки			
	чел.	3	4	4
	%	15.00	20.00	18.18
1.49.2	в конференциях, форумах			
	чел.	5	4	6
	%	25.00	20.00	27.27
1.49.3	в проектной и экспертной деятельности			
	чел.	3	3	3
	%	15.00	15.00	13.64
1.49.4	в индивидуальном и групповом консультировании (коучинге)			
	чел.	1	1	2
	%	5.00	5.00	9.09
1.49.5	в наставнической деятельности			
	чел.	2	2	1
	%	10.00	10.00	4.55
1.49.6	в других формах подготовки, включая самоподготовку			
	чел.	6	6	6
	%	30.00	30.00	27.27

## Раздел 2. Инфраструктура

№ п/п	Показатель	Значение показателя		
		2022	2023	2024
2.1	Количество персональных компьютеров в расчете на одного обучающегося (единиц)	0.15	0.1	0.12
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного обучающегося (единиц)	40	40	40
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	Да	Да	Да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	Да	Да	Да
2.4.1	с обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	Да	Да	Да
2.4.2	с медиатекой	Да	Да	Да
2.4.3	оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	Да	Да	Да
2.4.4	с выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	Да	Да	Да
2.4.5	с контролируемой распечаткой бумажных материалов	Да	Да	Да
2.5	Численность/ удельный вес численности обучающихся , которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным интернетом (не менее 2Мб/с), в общей численности обучающихся			
	чел.	1520	1572	1629
	%	100.00	100.00	100.00
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного обучающегося, кв. м			5.7

### Раздел 3. Система организации воспитания и социализации

№ п/п	Показатель	значение показателя		
		2022	2023	###
3.1	Наличие в общеобразовательной организации общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение Первых»			Да
3.2	Численность/ удельный вес численности участников (членов) общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи «Движение Первых», в общей численности обучающихся по программам основного и среднего общего образования			
	чел.			302
	%			31
3.3	Наличие в общеобразовательной организации объединения Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «Юнармия»	Нет	Нет	Нет
3.4	Численность/ удельный вес численности участников (членов) Всероссийского детско-юношеского военно-патриотического общественного движения «Юнармия», в общей численности обучающихся			
	чел.			
	%			
3.5	Наличие в общеобразовательной организации детского общественного объединения «Орлята России»			Да
3.6	Численность/ удельный вес численности участников (членов) детского общественного объединения «Орлята России», в общей численности обучающихся по программам начального общего образования			
	чел.			650
	%			100
3.7	Численность/ удельный вес численности обучающихся общеобразовательной организации (членов) волонтерских объединений, в общей численности обучающихся			
	чел.	27	30	42
	%	1.78	1.91	2.6
3.8	Наличие в общеобразовательной организации:			
3.8.1	добровольческого отряда	Нет	Нет	Нет
3.8.2	эко-отряда	Да	Да	Да
3.8.3	детского медиа центра	Да	Да	Да
3.8.4	центра детских инициатив	Нет	Да	Да
3.8.5	другое	Да	Да	Да
3.9	Численность/ удельный вес численности обучающихся общеобразовательной организации (членов) иных детских общественных объединений, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	38
	%	0	0	2.3

3.10	Численность/ удельный вес численности обучающихся общеобразовательной организации участников Национальной технологической олимпиады (НТО и НТО Junior), в общей численности обучающихся по программам основного и среднего общего образования			
	чел.	322	695	676
	%	35.4	74.81	69

## Раздел 4. Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений

№ п/п	Показатель	Значение показателя		
		2022	2023	2024
4.1	Численность несовершеннолетних обучающихся в образовательной организации	1520	1572	1629
4.2	Численность/ удельный вес обучающихся, состоящих на профилактических учетах (обучающегося можно учитывать только 1 раз, в случаях постановки на оба вида учета – учитывать ПДН):			
	чел.	13	10	13
	%	0.86	0.64	0.80
4.2.1	в ПДН			
	чел.	3	2	3
	%	23.08	20.00	23.08
4.2.2	на внутришкольном учете			
	чел.	10	8	10
	%	76.92	80.00	76.92
4.3	Количество случаев отчисления/ перевода в другую организацию обучающихся, имеющих отклонения в поведении или проблемы в обучении	0	0	0
4.4	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, не посещающих занятия по неуважительной причине, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
4.5	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, систематически пропускающих по неуважительной причине занятия, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	1	0	0
	%	0.07	0.00	0.00
4.6	Наличие штатных единиц (ставок) педагогов-психологов, предусмотренных в штатном расписании	Да	Да	Да
4.6.1	Штатная единица фактически занята педагогом-психологом образовательной организации и (или) внешним совместителем	Да		Да
4.6.2	Штатная единица вакантна	Нет		Нет
4.7	Наличие штатных единиц (ставок) социального педагога, предусмотренных в штатном расписании	Да	Да	Да
4.7.1	Штатная единица фактически занята	Да		Да
4.7.2	Штатная единица вакантна	Нет		Нет
4.8	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся с девиантным поведением, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	10	8	10
	%	0.66	0.51	0.61



4.9	Количество преступлений, совершенных несовершеннолетними обучающимися в отчетном году	1	1	0
4.10	Количество преступлений, совершенных несовершеннолетними обучающимися в образовательных организациях в отчетном году	0	0	0
4.11	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, профилактическая работа с которыми не принесла результата, из них:			
	чел.	1	0	0
	%	0.07	0.00	0.00
4.11.1	совершили правонарушения, находясь на внутришкольном учете			
	чел.	2	0	0
	%	0.13	0.00	0.00
4.11.2	совершили правонарушения, после снятия с внутришкольного учета			
	чел.	0	0	1
	%	0.00	0.00	0.06
4.12	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на профилактических учетах, вовлеченных в досуговую деятельность, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	10	8	10
	%	0.66	0.51	0.61
	в том числе в деятельность:			
4.12.1	организаций культуры			
	ПДН, чел.	0	0	2
	%	0.00	0.00	66.67
	ОО, чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
4.12.2	организаций спорта			
	ПДН, чел.	0	1	2
	%	0.00	50.00	66.67
	ОО, чел.	2	2	2
	%	20.00	25.00	20.00
4.12.3	клубов, кружков, секций, организованных на базе образовательных организаций			
	ПДН, чел.	0	2	2
	%	0.00	100.00	66.67
	ОО, чел.	10	8	10
	%	100.00	100.00	100.00
4.12.4	учреждений дополнительного образования			
	ПДН, чел.	0	0	2
	%	0.00	0.00	66.67
	ОО, чел.	0	1	1
	%	0.00	12.50	10.00
4.12.5	различных детских общественных объединений (Орлята России, Движение Первых, Юнармия и т.п.)			
	ПДН, чел.	0	0	2

	%	0.00	0.00	66.67
	ОО, чел.	1	2	2
	%	10.00	25.00	20.00
4.13	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на профилактических учетах, не вовлеченных в различного рода деятельность, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.			1
	%			10.00
4.14	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на учете в ПДН, не вовлеченных в различного рода деятельность			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
4.15	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, снятых с профилактического учета за отчетный год, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	9	10	6
	%	0.59	0.64	0.37
4.16	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на учете в ПДН, охваченных различными формами деятельности в период каникулярного отдыха, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	3	0	3
	%	100.00	0.00	100.00
4.17	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на внутришкольном учете, охваченных различными формами деятельности в период каникулярного отдыха, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	10	8	10
	%	100.00	100.00	100.00
4.18	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на учете в ПДН, трудоустроено в период каникулярного отдыха, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
4.19	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на внутришкольном учете, трудоустроено в период каникулярного отдыха, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	0	0	0

	%	0.00	0.00	0.00
4.20	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на учете в ПДН, охваченных отдыхом в детских оздоровительных лагерях в каникулярный период, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	0	0	1
	%	0.00	0.00	33.33
4.21	Численность/ удельный вес численности несовершеннолетних обучающихся, состоящих на внутришкольном учете, охваченных отдыхом в детских оздоровительных лагерях в каникулярный период, в общей численности несовершеннолетних обучающихся			
	чел.	0	2	3
	%	0.00	25.00	30.00

**Раздел 5. Показатели для оценки «социального благополучия»  
школы**

№ п/п	Показатель	Значение		
		2022	2023	2024
5.1	Численность/ удельный вес численности обучающихся, для которых русский язык не является родным, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
5.2	Численность/ удельный вес численности обучающихся, обучающихся на русском языке меньше одного года, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
5.3	Численность/ удельный вес численности обучающихся со специальными потребностями (с ОВЗ, дети-инвалиды), в общей численности обучающихся			
	чел.	15	15	20
	%	0.99	0.95	1.23
5.4	Численность/ удельный вес численности обучающихся 5-11 классов, которые обеспечены бесплатным обедом, в общей численности обучающихся			
	чел.	121	119	20
	%	13.30	12.81	2.04
5.5	Численность/ удельный вес численности обучающихся, воспитывающихся в неродной семье, в общей численности обучающихся			
	чел.	9	7	5
	%	0.59	0.45	0.31
5.6	Численность/ удельный вес численности обучающихся, у которых один/ оба родителя являются безработными, в общей численности обучающихся			
	чел.	21	16	0
	%	1.38	1.02	0.00
5.7	Численность/ удельный вес численности обучающихся, у которых один из родителей с высшим образованием, в общей численности обучающихся			
	чел.	1188	1176	1412
	%	78.16	74.81	#####
5.8	Численность/ удельный вес численности обучающихся из неполных семей, в общей численности обучающихся			
	чел.	171	176	193
	%	11.25	11.20	#####

5.9	Численность/ удельный вес численности обучающихся из многодетных семей, в общей численности обучающихся			
	чел.	197	186	178
	%	12.96	11.83	#####
5.10	Численность/ удельный вес численности обучающихся из семей, находящихся в социально опасном положении/ ведущих асоциальный образ жизни, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
5.11	Численность/ удельный вес численности обучающихся из малообеспеченных семей, в общей численности обучающихся			
	чел.	9	2	2
	%	0.59	0.13	0.12
5.12	Численность/ удельный вес численности обучающихся, у которых хотя бы один из родителей с ограниченными возможностями по здоровью, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00
5.13	Транспортная доступность школы до районного центра, км.	0	0	0
5.14	Транспортная доступность школы до г. Новосибирска, км.	0	0	0
5.15	Численность/ удельный вес численности обучающихся, проживающих в квартирах (домах) без благоустройства жилищных условий, в общей численности обучающихся			
	чел.	0	0	0
	%	0.00	0.00	0.00