СОГЛАСОВАНО На заседании педагогического совета МАОУ СОШ № 18 25 июня 2024 г. протокол № 4

УТВЕРЖДАЮ: Директор МАОУ СОШ № 18 В.Н. Шакирова Приказ № 41/3\_от 28.06.2024 г.

# Публичный доклад муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №18» п. Октябрьский за 2023-2024 учебный год

#### 1. Общая характеристика учреждения.

Параметры	Значения		
Наименование	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение		
учреждения	«Средняя общеобразовательная школа № 18» п. Октябрьский		
у треждения	Сокращенное название: МАОУ СОШ № 18 п. Октябрьский		
Тип учреждения	муниципальное автономное общеобразовательное учреждение		
Вид учреждения	средняя общеобразовательная школа		
Лицензия на	№ 14576 от 16 января 2012 г.		
образовательную	Срок действия лицензии бессрочно.		
деятельность	Срок действия лицензии оссерочно.		
	№ 8296 от 05 мая 2015 г. о государственной аккредитации		
	образовательной деятельности по основным		
Государственная	общеобразовательным программам в отношении каждого		
аккредитация	уровня общего образования, указанным в приложении.		
	Срок действия до 15 марта 2024 года.		
	Серия 66А01 № 0001617.		
Филиалы (отделения)	Нет		
	В школе 35 классов (один из них специального		
	коррекционного 8 вида), в которых обучалось 824 человека.		
	Социальные показатели обучающихся:		
Vanagranuaringa	Детей из многодетных семей – 238 человека (28,9 %).		
Характеристика контингента	Детей из малообеспеченных семей – 56 человек (6,7%).		
	Детей с миграцией в истории семьи, для которых русский язык		
обучающихся	не является родным — $20$ человек $(2,4\%)$		
	Опекаемых детей – 14 человек (1.7 %).		
	Детей-инвалидов – 11 человек. (1,3%)		
	Количество детей, стоящих на ВШУ- 4 (0,5%)		
	Миссия учреждения: Создание условий для качественного и		
Основные позиции плана	эффективного образования учащихся с разными способностями		
(программы) развития	с целью формирования личности, способной реализоваться в		
образовательного	социуме.		
учреждения (приоритеты,	Задачи, решавшиеся в отчетном году:		
направления, задачи,	- Создание обучающей среды, которая мотивирует учащихся		
решавшиеся в отчетном	самостоятельно добывать и использовать в образовательных		
году)	целях необходимую информацию, быстро ориентироваться в		
	информационном пространстве;		

Структура управления, включая контактную	- создание условий, содействующих наиболее полному развитию способностей учащихся; - создание условий для осознанного выбора будущей профессии; - адаптация учащихся к жизни в обществе; - воспитание гражданственности, трудолюбия, патриотизма; - формирование здорового образа жизни.  Администрация: Директор Шакирова Валентина Николаевна, тел. 83437443470 Заместитель директора по УВР - Бабинцева Инга Викторовна, Завалко Светлана Викторовна, тел. 83437443400
информацию ответственных лиц	Заместитель директора по ВР – Габиева Надежда Николаевна, тел. 83437443400 Заместитель директора по АХЧ –Шишкин Игорь Сергеевич, тел. 83437443470
Органы государственно- общественного управления	Учредитель: Администрация Сысертского городского округа. Адрес: Свердловская область, Сысертский городской округ, г. Сысерть, ул. Ленина, 35. <a href="http://admsysert.ru/">http://admsysert.ru/</a> Контактный телефон учредителя: +7 (34374) 6-00-10 Электронная приёмная учредителя: <a href="http://admsysert.ru/fb/new">http://admsysert.ru/fb/new</a>
Органы самоуправления	Общее собрание работников учреждения, Наблюдательный совет школы, педагогический совет, Совет родителей, Совет обучающихся, методический совет, школьные методические объединения учителей филологии, математического цикла, естественных наук, начальных классов, иностранного языка, основ религиозной культуры и светской этики, физической культуры и технологии
Наличие сайта учреждения	http://oktschool18.ru/
Контактная информация	Юридический адрес — 624005, Свердловская область, Сысертский район, п. Октябрьский, ул. Чапаева, 26; Фактический адрес — 624005, Свердловская область, Сысертский район, п. Октябрьский, ул. Чапаева, 26. Телефоны: 8(343) 7443470, 8 (34374) 43400 E-mail: oktschool 18@mail.ru.

#### 2. Особенности образовательного процесса.

#### Характеристика образовательных программ по ступеням обучения.

Учебный план МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №18» п. Октябрьский на 2023-2024 учебный год был составлен в соответствии с нормативно-правовыми документами, определяющие содержание общего образования, выделяют следующие образовательные ступени:

- 1. Образовательные программы первой ступени обучения: основные общеобразовательные программы начального общего образования (нормативный срок освоения 4 года).
- 2. Образовательные программы второй ступени обучения: основные общеобразовательные программы основного общего образования (нормативный срок освоения 5 лет).
- 3. Программы среднего (полного) общего образования (нормативный срок освоения 2 года).
- 4. Образовательные программы для умственно отсталых детей (специальное (коррекционное) образование), (нормативный срок освоения 9 лет).

Обучение в начальной школе ведется по образовательной программе, соответствующей требованиям федерального государственного стандарта второго поколения «Школа России».

Учебный план обеспечивал реализацию основной образовательной программы начального общего образования, соответствующую ФГОС НОО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования», основной образовательной программы основного общего образования, соответствующую ФГОС ООО (приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования», основной образовательной программы среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»).

При составлении учебного плана соблюдалась преемственность между ступенями обучения и классами, сбалансированность между предметными циклами, отдельными предметами.

#### Дополнительные образовательные услуги.

В 2023 — 2024 учебном году 416 (50,48%) учащихся были охвачены дополнительным образованием в кружках и секциях, которые были организованы в школе. Дополнительное образование осуществлялось по направлениям: спортивное, туристско-краеведческое, техническое, художественное.

Школа дополнительных платных образовательных услуг не предоставляет.

#### Организация изучения иностранных языков.

В школе ведется преподавание английского языка со 2 по 11 класс. В целях реализации основных общеобразовательных программ в соответствии с образовательной программой общеобразовательной организации осуществляется деление классов на две группы при проведении учебных занятий по «Иностранному языку» при наполняемости классов более 20 человек.

В соответствии со статьями 12 и 28 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» и на основании приказа Минобрнауки России от 17.12.2010 г. № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями) в целях обеспечения реализации в полном объеме прав обучающихся на изучение второго иностранного языка с 09.01.2019 г. введено изучение второго иностранного языка (французского) на уровне основного общего образования (8-9 классы).

### Реализация прав детей на обучение на родном (нерусском) языке и изучение родного языка.

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 283-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» Положением о языке образования родители (законные представители) обучающихся в заявлении могут указать желаемое для них изучение родного языка из числа языков Российской Федерации.

### Образовательные технологии и методы обучения, используемые в образовательном процессе

Педагоги школы используют современные образовательные технологии и методы обучения: развивающее обучение, проблемное обучение, технология уровневой дифференциации, коллективная система обучения, технология критического мышления,

модульное обучение, проектная деятельность, игровая технология, информационно-коммуникационные технологии, здоровьесберегающие технологии.

#### Основные направления воспитательной деятельности

Воспитательная работа в 2023-2024 учебном году осуществлялась в соответствии с рабочими программами воспитания, которые были разработаны для каждого уровня и включены в соответствующие ООП.

Программа реализуется в единстве учебной и воспитательной деятельности школы в соответствии с ΦΓОС по направлениям воспитания:

гражданское воспитание,

патриотическое воспитание,

духовно-нравственное воспитание,

эстетическое воспитание

физическое воспитание,

трудовое воспитание,

экологическое воспитание.

Цель воспитательной работы: развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно- нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства.

Субъектом обучения и воспитания является один и тот же школьник, поэтому разграничивать эти два вида деятельности в структуре школьного образования невозможно. Мы стремимся к интеграции учебной и вне учебной деятельности, их взаимопроникновению, т. е. созданию условий, в которых само освоение учебной программы позволит ученику удовлетворить свои потребности в самореализации.

Практическая реализация цели воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы (каждое, из них представлено в соответствующем модуле).

В марте 2023 года наша школа вступила в ряды Общероссийской общественно государственной детско-юношеской организации «РДДМ», которая включает в себя шесть направлений РДДМ: волонтёрство и добровольчество, патриотизм и историческая память, спорт, медиа и коммуникации, туризм и путешествия.

В 2023-2024 учебном году доля обучающихся, вовлеченных в социально-значимую деятельность составила:

- Российское движение детей и молодежи 133 человека;
- волонтерское движения 15 человек;
- -Гвардейская смена 26 человек;
- школьный театр 15 человек;
- школьный музей 821 человек;
- школьный медиа-центр 10 человек;
- туристический клуб 24 человека;
- киноклуб -15 человек;
- школьный спортивный клуб 71 человек;
- программа «Орлята России» 3 класса, 66 человек;
- вожатский отряд 25 человек;
- ЮИД 12 человек.

Воспитательная работа осуществляется по следующим модулям:

инвариантные — «Классное руководство», «Урочная деятельность» (по  $\Phi\Gamma$ OC-2021); «Внеурочная деятельность» (по  $\Phi\Gamma$ OC-2021); «Ключевые школьные дела» «Самоуправление»;

вариативные – «Детские общественные организации», «Профориентация»;

«Взаимодействие с родителями (законными представителями)» (по ФГОС-2021); «Школьные медиа»; «Профилактика и безопасность», « Социальное партнерство»; организация предметно- пространственной среды.

В школе 35 классов, количество учащихся на 1 сентября 2023 года составило 819 человек. Классный руководитель является наставником обучающихся.

На протяжении всего 2023-2024 учебного года классные руководители организовывали работу с классом и индивидуальную работу с обучающимися:

- проводили классные часы, игры;
- организовывали походы и экскурсии, поездки в театры и кино (за 2023-2024 учебный год в театрах и музеях побывали 391 человек, в походах и экскурсиях 376 чел-45,9%);
  - проводили праздники в классе, совместные мероприятия с родителями:
- информировали о школьных успехах и проблемах их детей, о жизни класса в целом;
- проводили родительские собрания и индивидуальные консультации по вопросам воспитания;
  - индивидуальные консультации с родителями детей «Группы риска».

Родители с детьми выезжают на базу «Серебряное копытце», где совершают экскурсии по достопримечательностям г. Сысерти и в краеведческий музей;

Родители учеников начальных классов любят ездить на интерактивные мероприятия в Парк Сказов.

С 1 сентября 2022 г. МАОУ СОШ № 18 п. Октябрьский стала пилотной площадкой по внедрению должности советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями. Приступила к должности советника директора по воспитанию в МАОУ СОШ № 18 п. Октябрьский Шагина О.С.

В школе функционирует Центр Детских Инициатив под её руководством, где у ребят есть возможность собраться не только после уроков, но и во время перемен для решения вопросов.

«День знаний» - это традиционный праздник по всей стране. Каждая учебная неделя, начинается с выноса флага знаменной группой дежурного класса, исполнения Гимна России и классным часом «Разговоры о важном». После урока учащиеся совместно с классными руководителями создают видео-отзыв по уроку «Разговоры о важном». По теме "115 лет кино в России" наша школа вошла в состав дежурных по региону.

В первую неделю учебного года для обучающихся 1-4 классов проводятся занятия «Моя дорога в школу» о правилах дорожного движения.

На протяжении многих лет в рамках патриотического воспитания проводятся:

Смотр патриотической песни и Смотр строя и песни.

Ежегодно обучающиеся нашей школы принимают участие в акции «Памяти Беслана», «Голубь Мира», всероссийской акции «Талисман добра»:

- писали письма, делали поделки своими руками участникам СВО;
- педагоги, учащиеся и родители школы собирали гуманитарную помощь, ребята с педагогами навещали раненых в военном госпитале г. Екатеринбурга, давали концерты. Все классы принимают участие в военно-патриотической акции «Письмо солдату», акции «Дорога к обелиску» обучающиеся с 6 по 11 класс по графику убирают территорию около памятника воинам Великой Отечественной войны.

По традиции, обучающиеся с 1 по 11 класс принимали участие в школьном туристическом слете и соревнованиях «Кросс наций».

Три команды участвовали в муниципальном Туристическом слете, который проходил на базе нашей школы.

Приняли участие в ежегодном мероприятии «Бажовская верста» (150 человек, что составляет 18,3%), на одном из этапов организаторами была команда нашей школы.

Ежегодно школа принимает участие в «Лыжне России».

Каждый год в школе проходит школьный тур Всероссийского конкурса юных чтецов «Живая классика». Ученица 76 класса, Кашанова Диана, защищала честь школы в Муниципальном туре этого конкурса, где заняла 3 место.

В 2023 году в школе создана «Первичная ячейка РДДМ Движение первых» (протокол № 1 от 01.03.2023). Имеется официальное структурное подразделение РДДМ ДОО «Робинзоны» (Российское движение детей и молодёжи Детская общественная организация «Робинзоны»).

В состав ячейки вошли 107 обучающихся 5-х — 11-х классов. Ответственным за работу первичного школьного отделения РДДМ назначен советник по воспитанию Шагина О.С. Конкретные воспитательные события, дела и мероприятия отделения конкретизированы в календарном плане воспитательной работы.

В 2023-2024 учебном году в нашей школе к программе "Орлята России" присоединились учащиеся 2-б класса, классный руководитель - Ивченко Л.М. Всего участвует 3 класса: 4б класс, классный руководитель – Мурашова К.С, 2в класс, классный руководитель - Шагина О.С.

Ученическое самоуправление требует обязательного взаимодействия детей и педагогов. Смысл ученического самоуправления заключается не в управлении одних детей другими, а в обучении всех детей основам демократических отношений в обществе.

Исполнительным и координирующим органом является Совет командиров. Заседания Совета проводятся 1 раз в неделю. Все заседания запротоколированы.

На протяжении всего учебного года в организации и проведении всех мероприятий принимают учащиеся из совета командиров и активистов ДОО «Робинзоны». Они снимают все события и школьные мероприятия, размещают видеоролики в школьной группе ВК, тем самым создается видео и фото архив нашей школы. Посмотреть видео можно в школьной группе в Контакте.

Под руководством Пушкарёвой И.Ю и Шагиной О.С. обучающиеся принимают участие в муниципальных конкурсах, конкурсах РДДМ «Движение первых», ведут группу в ВК, помогают в организации школьных мероприятий.

В 2023 году школа включилась в проект Минпросвещения «Школьный театр». 60 обучающихся 5–11-х классов являются членами театральной студии. При проведении школьных мероприятий привлекаются к постановкам учащиеся, не являющиеся членами театральной студии. Всего задействовано в театральных постановках 398 обучающихся, что составляет 48,3%.

Учащиеся с 7 по 11 класс участвовали в нацпроекте «Образование» «Билет в будущее». По сравнению с 2022-2023 годом количество участников увеличилось в 4 раза.

Участники проекта «Билет в будущее»:

2022-2023 учебный год	2023-2024 учебный год
10 чел.	40 чел.

Проект помог детям раскрыть возможности, понять сильные стороны, осознанно подойти к профессиональному самоопределению. На основании тестирования на платформе «Билет в будущее» для школьников были составлены индивидуальные рекомендации по выбору профессии.

Ребята проходили профессиональные пробы в Уральском политехническом колледже. Посетили мультимедийный исторический парк «Россия – Моя история»

С сентября 2023 года с 6 по 11 класс еженедельно проводились внеурочные занятия по профориентации «Россия — мои горизонты», где учащиеся не только знакомились с профессиями в различных отраслях, но и могли пройти офлайн профессиональную пробу некоторых профессий.

Обучающиеся 8 классов посетили мастер классы в медицинском колледже г. Екатеринбурга. Были организованы встречи с выпускниками школы, которые являются студентами высших учебных заведений и колледжей.

На базе школы был проведен квест «Моя карьера» для учащихся 8-10 классов, совместно со студентами Уральского Политехнического колледжа, с приглашением других школ района.

День Российской науки в школе проходил совместно со Школой астрономии г. Екатеринбурга.

Ученики 8 классов, под руководством Пушкарёвой И.Ю., приняли участие в районном конкурсе УНИЛАБ.

Старшеклассники участвовали во всероссийской онлайн-игре «1418» среди 10-11 классов.

Обучающиеся 10-х классов на уроках «Индивидуальный проект» разрабатывают проекты по благоустройству школьных пространств. В школе появилась мобильная переносная выставка детских рисунков и информационный спортивный стенд для школьников, разработанных в ходе выполнения проектов. Составлен проект (3-Д модель) детской комнаты отдыха (психологической разгрузки) под руководством педагогапсихолога.

К каждому празднику и к каждому мероприятию обучающиеся стараются украсить школу и создать что-то новое.

#### Виды внеклассной, внеурочной деятельности.

В рамках внедрения ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО в МАОУ СОШ № 18 разработаны программы дополнительного образования и внеурочной деятельности. Они составлены на основе существующих программ, с учётом методических рекомендаций и требований.

Внеурочная деятельность осуществляется в свободное от занятий время, организуется по направлениям развития личности (социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное) в таких формах как проектная и исследовательская деятельность, экскурсии, кружки, олимпиады, общественно полезные практики, спортивные соревнования и т. д. (Приложение 1).

Занятия проводятся по выбору обучающихся и их семей.

Научные общества, творческие объединения, кружки, секции

<b>№</b> п.п.	Название	Учитель	Клас с	Коли чество часов
1	Теннис	Федоров В.А.	1-4	3
2	Волейбол	Казарманова З.Р.	5-9	10
3	Баскетбол	Партина О.В.	5-9	4
4	Музыкальный калейдоскоп	Шаехова А.Р.	1-4, 5-9	2
5	Школа туризма	Красноперов А.Ю.	1-4, 5-9	8

91,5 % учащихся школы занимаются в различных кружках, секциях, клубах, факультативах, получают дополнительное образование. Большой процент занятости учащихся в свободное от учебы время возможен благодаря нашим социальным партнерам.

Школа тесно сотрудничает с Октябрьской детской школой искусств, получая образование по классу фортепиано, игры на гитаре, духовых инструментах, в художественной студии, в коллективах народного пения и хореографии.

В Доме культуры им. П.Г. Зуева ребята постигают цирковое, театральное и танцевальное мастерство.

На территории поселка находится спортивный комплекс «Чайка». Обучающиеся школы имеют возможность бесплатно посещать спортивные секции: футбол, хоккей, лыжи, тренажерный зал.

При школе работают спортивные секции:

Спортивный туризм» руководитель Красноперов А.Ю.,

- «Мини футбол» руководитель Меньков А.Ю.,
- «Настольный теннис» руководитель Федоров В.А.,
- «Баскетбол» руководитель Партина О.В.,
- «Волейбол» руководитель Казарманова З.Р.

В течение 2023-2024 учебного года были проведены веселые старты среди обучающихся 1-4 классов, соревнования по волейболу среди 7-10 классов, дружеская встреча по волейболу с участниками из МАОУ СОШ №16 с. Никольское. Участники данных секций занимают призовые места в соревнованиях на муниципальном, окружном, региональном и всероссийском уровне.

#### Виды внеклассной, внеурочной деятельности.

В рамках внедрения ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО в МАОУ СОШ № 18 разработаны программы внеурочной деятельности. Они составлены на основе существующих программ, с учётом методических рекомендаций и требований.

Внеурочная деятельность осуществляется в свободное от занятий время, организуется по направлениям развития личности (социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное) в таких формах как проектная и исследовательская деятельность, экскурсии, кружки, олимпиады, общественно полезные практики, спортивные соревнования и т. д. (Приложение 1).

Занятия проводятся по выбору обучающихся и их семей.

## Организация специализированной (коррекционной) помощи детям, в том числе детям с ограниченными возможностями здоровья (деятельность педагогов-психологов, педагогов-логопедов, дефектологов и т.д.)

В школе ведется обучение по адаптированным образовательным программам для детей с ограниченными возможностями здоровья. Учителя, преподающие в классах, где обучаются дети с ограниченными возможностями здоровья, прошли курсовую подготовку по теме «Инклюзивное (интегрированное) обучение и воспитание детей с ограниченными возможностями здоровья».

В школе осуществляется психолого-медико-социальное сопровождение обучающихся.

Проведены психолого-педагогические консилиумы «Адаптация первоклассников» и «Преемственность в обучении в 5 классах». Адаптация пятиклассников», участники которых администрация школы, классные руководители, учителя начальной школы, учителя основной школы, психолог, воспитатели детского сада.

Консилиумы выявили основные проблемы первоклассников и пятиклассников в адаптационный период. Были определены направления дальнейшей работы с обучающимися 1-х классов и 5-х классов, разработаны учебно-воспитательные меры по устранению трудностей обучения первоклассников и пятиклассников, выявлены причины, вызывающие затруднение у учеников и учителей.

Логопедами школы Шарафисламовой А.И., Шагиной О.С. проведена работа по преодолению и предупреждение нарушений устной и письменной речи у обучающихся начальных классов, с детьми с ограниченными возможностями здоровья и специальных коррекционных классов.

Занятия проводились на основании проведенной диагностики и в соответствии разработанного индивидуального коррекционного плана работы на учебный год.

В течение учебного года проводилось оформление логопедического кабинета: методической литературой, пособиями, велась документация (перспективное планирование на весь учебный год, заполнялись логопедические карты на детей, вновь поступивших на логопедический пункт).

#### Характеристика внутришкольной системы оценки качества

Для осуществления сбора и анализа информации о качестве образования в МАОУ СОШ № 18 разработано «Положение о внутришкольной системе оценки качества образования (приказ от 01.09.2022 №52/13-ОД).

Цель ВСОКО - получение объективной информации о состоянии качества образования, тенденциях, его изменениях и причинах, влияющих на его уровень.

Внутренняя система оценки качества образования (ВСОКО) функционирует во взаимосвязи с системой внутришкольного контроля и мониторинга как основа управления образовательной деятельностью образовательной организации, направлена на обеспечение соответствия процедурам и содержанию внешней оценки качества образования, учитывает федеральные требования к порядку проведения образовательной организацией процедуры самообследования и параметры, используемые в процессе федерального государственного контроля качества образования.

Объектами оценки качества образования являются:

- учебные и внеучебные достижения учащихся;
- -продуктивность, профессионализм и квалификация педагогических работников;
  - образовательные программы;
  - материально-технические ресурсы образовательного учреждения.

Предмет оценки:

- качество образовательных результатов (степень соответствия результатов освоения учащимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество условий образовательного процесса (эффективность использования материально-технических ресурсов, оценка кадрового потенциала учреждения и эффективности деятельности педагогов);
  - эффективность управления качеством образования.

### **3.**Условия осуществления образовательного процесса Режим работы

Обучение в школе ведется в 2 смены: 1, 4, 5, 6, 9, 10, 11 классы обучаются в первую смену, 2, 3, 7, 8 классы – во вторую смену.

Начало занятий в 8 часов 30 минут.

Продолжительность учебного года составляет:

- для 1-ых классов 33 учебные недели (дополнительные недельные каникулы в середине третьей четверти);
  - для 2-8, 10 классов 35 учебных недель;
- для 9, 11 классов 34 учебные недели (без учета сроков государственной итоговой аттестации);

#### продолжительность учебной недели:

- 1-11 класс установлена 5-ти дневная рабочая неделя;

#### продолжительность урока составляет:

- для обучающихся 2-11 классов 45 минут;
- для обучающихся 1 классов используется "ступенчатый" режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре-декабре по 4 урока в день по 35 минут каждый; январь май по 4 урока в день по 40 минут каждый).
- <u>продолжительность перемены</u> устанавливается с учетом времени, необходимого для активного отдыха (не менее 10 минут) и питания обучающихся (не менее 20 минут).

Внеурочная деятельность, факультативные занятия и занятия в секциях проводятся после организации в середине учебного дня динамической паузы продолжительностью не менее 45 минут.

#### Учебно-материальная база, благоустройство, оснащенность

№ п/п	Наименование	Количество
1	Число зданий и сооружений (ед)	2
2	Общая площадь всех помещений (м2)	4807
3	Число классных комнат (включая учебные кабинеты	36
1	и лаборатории) Их площадь (м2)	1690
5	Число мастерских (ед)	2
6	В них мест (место)	18
7	Число тракторов для учебных целей	1
8	Имеет ли учреждение спортивный зал	Да
9		
	Имеет ли учреждение музей	Да
10	Размер учебно-опытного земельного участка	1 га
11	Число книг в библиотеке (книжном фонде) включая школьные учебники (ед)	24428
12	В т.ч. школьных учебников (ед)	13803
	Техническое состояние общеобразовательного	
13	учреждения: требует ли капитального ремонта,	Нет
	в них зданий	2
14	Находится ли в аварийном состоянии	Нет
	Наличие:	
1.5	- водопровода	Да
15	- центрального отопления	Да
	- канализации	Да
16	Число автотранспортных средств, предназначенных для перевозки учащихся	2
17	Число кабинетов основ информатики и вычислительной техники	1
18	в них рабочих мест с ЭВМ (мест)	15
19	Число персональных ЭВМ (ед)	149
20	Из них используются в учебных целях	144
21	Число переносных компьютеров (ноутбуков)	85
22	Имеет ли учреждение пожарную сигнализацию	Да
23	Имеет ли учреждение дымовые извещатели	Да
24	Имеет ли учреждение пожарные краны и рукава	Да
25	Число огнетушителей (ед)	24

ІТ-инфраструктура

	in pacify in jour	
№		
1	Число кабинетов основ информатики и вычислительной	1
	техники	
2	в них рабочих мест с ЭВМ(мест)	15
3	Число персональных ЭВМ (ед)	149
4	Из них используются в учебных целях	144
5	Число переносных компьютеров (ноутбуков)	85
6	Подключено ли учреждение к сети Интернет	Да

7	Тип подключения	Модем
8	Скорость подключения	от 256 кбит/с до
		1 Мбит/с
9	Число персональных ЭВМ, подключенных к сети	149
	Интернет	
10	Ведется ли в учреждении электронный дневник	Да

#### Условия для занятий физкультурой и спортом

Школа имеет спортивный зал площадью  $9*18 \text{ м}^2$  и спортивные площадки  $92 \text{ м}^2$ .

Спортивные нагрузки на занятиях физической культурой, соревнованиях, внеурочных занятиях спортивного профиля соответствуют возрасту, состоянию здоровья и физической подготовленности обучающихся, а также метеоусловиям (если они организованы на открытом воздухе).

Распределение обучающихся на основную, подготовительную и специальную группы, для участия в физкультурно-оздоровительных и спортивно-массовых мероприятиях, проводит врач с учетом их состояния здоровья (или на основании справок об их здоровье). Обучающимся основной физкультурной группы разрешается участие во всех физкультурно-оздоровительных мероприятиях в соответствии с их возрастом. С обучающимися подготовительной и специальной групп физкультурно-оздоровительную работу проводят с учетом заключения врача. Обучающиеся, отнесенные по состоянию здоровья к подготовительной и специальной группам, занимаются физической культурой со снижением физической нагрузки.

К тестированию физической подготовленности, сдаче норм ГТО, участию в соревнованиях и туристских походах, обучающихся допускают с разрешения медицинского работника.

#### Условия для досуговой деятельности и дополнительного образования.

Большую помощь в воспитательной работе, в развитии творческих, и индивидуальных способностей, обучающихся находящиеся в п. Октябрьский (ДШИ, Дом культуры им П.Г. Зуева, спортивный клуб «Чайка»), г. Арамиль, г. Екатеринбург, г. Сысерть. Всего занято 79,8% обучающихся, многие посещают несколько организаций.

#### Организация летнего отдыха

Ежегодно при МАОУ СОШ №18 работает лагерь дневного пребывания. В этом году в лагерь было принято 150 человек. 6 волонтеров из числа активистов помогали сделать жизнь в лагере интересной, познавательной.

В этом году возобновил работу лагерь труда и отдыха (8 человек), обучающиеся под руководством Назаровой Е.В. занимаются благоустройством пришкольного участка.

#### Организация питания, медицинского обслуживания

#### Организация питания.

Школьная столовая рассчитана на 150 посадочных мест. Столовая имеет полный набор производственных, административно- бытовых, складских помещений, две холодильные камеры. Все необходимое оборудование находится в рабочем состоянии. Питание осуществляет ООО «Гарант».

Организация горячего питания: 1, 2, 3, 4, 6,7,8 перемены.

Информация об организации горячего питания во II квартале 2023 года МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 18" п. Октябрьский размещена в приложении 2.

#### Организация медицинского обслуживания.

В школе организовано медицинское обслуживание обучающихся (в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 в ред.

Изменений № 2, утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 25.12.2013 N 72), имеется медицинский и процедурный кабинеты. Постоянно работает медицинский работник Галиханова О.В.

Медицинские осмотры обучающихся организованы и проводятся в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти в области здравоохранения.

Обучающиеся допускаются к занятиям в общеобразовательной организации после перенесенного заболевания только при наличии справки врача-педиатра.

Организуется работа по профилактике инфекционных и неинфекционных заболеваний, своевременно проводятся прививочные кампании.

#### Обеспечение безопасности

Учреждение имеет «тревожную кнопку».

Учреждение оборудовано системой видеонаблюдения.

Обеспечение безопасности осуществляется сотрудниками ООО ОП «Легионер». Число сотрудников охраны -3 человека.

Установлена кнопка тревожной сигнализации с выходом на пульт вневедомственной охраны.

Имеются договоры на плановое техническое обслуживание системы пожарной сигнализации с ООО «Защита 2003», оповещения людей о пожаре с ФГУП «Охрана» МВД РФ по Свердловской области.

#### Условия для обучения детей с ограниченными возможностями здоровья

В школе предоставляются образовательные услуги детям с ограниченными возможностями здоровья и детям-инвалидам. В 2023 – 2024 учебном году в МАОУ СОШ № 18 обучались следующие категории детей с ОВЗ:

- учащиеся с задержкой психического развития 28,
- учащиеся с интеллектуальными нарушениями (легкая умственная отсталость) -5,
- -c THP 4
- дети-инвалиды 11, из них по индивидуальным учебным планам на дому 5 человек.

Программа «Доступная среда» в МАОУ СОШ № 18 направлена на создание системы комплексной помощи детям с ограниченными возможностями здоровья, эффективности их реабилитации за счёт доступности образовательной среды, преодоления самоизоляции детей с ограниченными возможностями здоровья и негативного отношения к ним.

Для доступа в здание образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья обустроен пандус у входной группы МАОУ СОШ № 18, звонок вызова ассистента (помощника) из числа сотрудников школы, для предоставления услуг по оказанию инвалидам и лицам с ОВЗ необходимой технической помощи, тактильная вывеска учреждения, расширены дверные проемы.

При предоставлении заключения КЭК, медицинской справки, для учащихся по заявлению родителей организуется обучение на дому. Составляется расписание занятий, обучающиеся обеспечиваются медико-психологической помощью, осуществляемой психологом, логопедом, другими специально подготовленными педагогическими работниками.

В течение 2023-2024 учебного года впервые прошли обследование ПМПК и получили заключение о виде ОВЗ -5 обучающихся. Из них 1 человек обучение по программам для детей с умственной отсталостью (перешла в специальный (коррекционный) класс) и 4 человека обучение по адаптированной основной образовательной программе начального общего образования для детей с задержкой психического развития (варианты 7.1 и 7.2).

В 2023-2024 учебном году в форме государственного выпускного экзамена государственную итоговую аттестацию сдали успешно 4 учащихся с ОВЗ (ЗПР) и 1 ОВЗ (ТНР) 9-го класса.

В течение всего учебного года обучающиеся с ОВЗ принимали участие в спортивных соревнованиях по волейболу, футболу, легкой атлетике, баскетболу, лыжам, где всегда занимали призовые места.

Обучающиеся ежегодно принимают активное участие в муниципальной олимпиаде среди учащихся специальных (коррекционных) классов, где занимают призовые места.

Педагогом-психологом, учителями-логопедами в течение года проводились индивидуальные и коррекционно-развивающие занятия.

Кадровый состав (административный, педагогический, вспомогательный; уровень квалификации; награды, звания, заслуги)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Количество
Административный состав	5	
Педагогический		43
Педагогический персонал		8
Учебно-воспитательный персонал		3

Средний возраст педагогических работников школы составляет 47 лет. Основную группу сотрудников школы составляют педагоги от 35 лет и выше: 4 педагога от 22 до 30 лет; 10 педагогов от 31 до 40 лет; 18 педагогов от 40 до 60 лет; 9 педагогов больше 60 лет.

Доля молодых специалистов (до 35 лет) составляет- 4 человека (9% от общего количества педагогов).

Педагогический стаж: от 1 до 10 лет - 13 человек (30%); от 10 до 20 лет - 7 человек (16%); выше 20 лет - 21 человека (49%)

Работники	чел.	%
Всего	77	-
В т.ч. педагогов	43	100
из них высшей категории	13	30,2
І категории	11	25,6
без категории	6	14,0
в т.ч. соответствие должности	13	30,2

Аттестация педагогов МАОУ СОШ № 18 в 2023-2024 учебном году проходила в целях подтверждения соответствия занимаемой должности и в целях установления квалификационной категории. В ходе аттестации была обеспечена публичность представления результатов деятельности педагогов:

- через выступления на педагогических советах, методических объединениях школы;
- открытые уроки, воспитательные мероприятия.

По итогам 2023-2024 учебного года в процедуре аттестации на соответствие занимаемой должности приняли участие 3 педагога. Признаны соответствующими занимаемой должности - 3педагога.

Заявление на аттестацию в целях соответствия квалификационной категории подали 4 педагога:

- 1 педагог на первую квалификационную категорию;
- 3 педагога на высшую квалификационную категорию.

По результатам аттестации 1 педагогу установлена первая квалификационная категория, 3 педагогам – высшая квалификационная категория.

В 2023-2024 учебном году педагоги школы были отмечены Почетными наградами:

Благодарственным письмом Министерства образования и молодежной пиитики Свердловской области были награждены: Хайретдинова Н.В., Казарманова З.Р., Санникова В.М.

Благодарственным письмом Думы Сысертского городского округа были награждены: Пушкарева И.Ю., Шагина О.С.

Грамотой Управления образования Сысертского городского округа награждена Гареева Э.Р.

Благодарственными письмами Администрацией МАОУ СОШ № 18, 2023 г. были отмечены: Акбирова Р.Д., учитель русского языка и литературы, Ваганова В.П., учитель обществознания, Гареева Э.Р., учитель математики, Гиниятуллина Р.Н., учитель математики, Демидова Г.Н., учитель начальных классов, Захарова О.Н.. учитель начальных классов, Ивченко Л.М., учитель начальных классов, Мурашова К.С., учитель начальных классов, Шагина О.С., учитель начальных классов, Назарова Е.В., учитель географии, Рахмангулова Т.В., учитель начальных классов, Сайфумулюкова И.Р., учитель начальных классов, Юлдашев Р.Ф., учитель русского языка и литературы.

Все педагоги образовательной организации регулярно проходят курсы повышения квалификации, владеют современными технологиями обучения, дистанционными методами работы с обучающимися и их семьями.

В 2023-2024 учебном году 26 педагогических работников (60 %) прошли курсы повышения квалификации. Наряду с курсами повышения квалификации педагоги активно использовали Интернет-ресурсы, подключались к вебинарам-конференциям по актуальным проблемам, что подтверждено сертификатами участников.

За период 2023-2024 учебного года педагоги проходили курсы повышения квалификации.

- 3 педагога прошли обучение по программе «Особенности введения и реализации обновленного ФГОС СОО» на платформе ООО «Инфоурок», 36 часов.
- 6 педагогов прошли курсы: «STEM-подход в образовательных организациях», Фонд социального развития и охраны здоровья «ФОКУС-МЕДИА», 72 часа.
- 6 педагогов школы прошли курсы «Подготовка экспертов и собеседников устного собеседования в 9 классе», ГАОУ ДПО СО «ИРО», 32 часа.
- -1 педагог прошел курсы по теме «Стратегии работы с иноязычным текстом», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 24 часа.
- 1 педагог прошел курсы по программе «Интерпретация и применение результатов Единой методики СПТ в профилактической деятельности образовательной организации», ГБУ СО «Центр психолого–педагогической, медицинской и социальной помощи «Ладо», 16 часов.
- 2 педагога прошли курсы «Коррупция в сфере образования: причины и меры противодействия», 36 часов.
- 5 педагогов прошли курсы «Современные подходы к организации образовательного процесса в начальных классах», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 24 часа.
- 1 педагог прошел обучение по теме «Организация деятельности педагогического коллектива по формированию и оцениванию функциональной грамотности обучающихся», ГАОУ ДПО СО «ИРО», 40 часов.
- 1 педагог прошел обучение «Оценка результатов профессиональной деятельности аттестующихся работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность», ГАОУ ДПО СО «ИРО», 40 часов.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Актуальные вопросы современного биологического образования в условиях обновленного ФГОС», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 16 часов.
- 1 педагог прошел обучение по программе Методы обучения биологии обучающихся с особыми потребностями в образовании», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 24 часа.

- 1 педагог прошел обучение по программе «Формирование у обучающихся экологической культуры в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами», ГАОУ ДПО СО «ИРО», 24 часа.
- 2 педагога прошли обучение по программе «Обучение младших школьников решению текстовых задач на уроках математики», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 32 часа.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Технологии работы классного руководителя с родителями (с законными представителями)», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 24 часа.
- 2 педагога прошли курсы по программе «Подготовка организаторов ППЭ «ФГБУ «Федеральный центр тестирования» СО.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Организация проектной и исследовательской деятельности школьников в рамках городской тематики», ГАОУ ВО г. Москвы «Московский городской педагогический университет», 36 часов.
- 1 педагог прошел курсы «Деятельность советника директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями», Институт ДО ФГБОУ ВО «АлтГПУ», 36 часов.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Современные подходы к преподаванию предмета ОБЖ, ГАОУ ДПО СО «ИРО», 40 часов.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Формирующее и критериальное оценивание обучающихся в условиях ФГОС», ГАОУ ДПО СО «ИРО»,16 часов.
- 1 педагог прошел обучение по программе «Оценка результатов профессиональной деятельности аттестующих работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность. Вариативный модуль: Модуль 3. Сопровождение процесса аттестации педагогических работников в условиях введения национальной системы учительского роста», ГАОУ ДПО СО «ИРО», 24 часа.
- 1 человек прошел обучение по программе «Проектирование организационного раздела рабочей программы воспитания для обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивного образования», ФГБОУ ВО «Уральский государственный педагогический университет», 24 часа.
- 3 педагога прошли обучение по программе «Психолого-педагогическое сопровождение субъектов образовательного процесса в условиях реализации ФГОС. Школьные службы примирения (медиация), ООО «Высшая экономико-политическая школа», 40 часов.
- 2 человека прошли курсы по программе «Профессиональное развитие педагога на основе результатов самоанализа профессиональной деятельности «, ГАОУ ДПО СО «ИРО», 40 часов.
- 3 человека прошли курс обучения по программе «Педагогическая деятельность по физической культуре в начальной школе с учетом ФГОС», ООО «Инфоурок», 36 часов.
- В 2023-2024 учебном году успешно освоили индивидуальный образовательный маршрут на базе Центра непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников «Учитель будущего»: Хайруллина А.Ю., Габдрахманова Е.В.. Скрипова С.Г., Неустроева А.Д., Волостнова Я.В.

Прохождение курсовой подготовки в школе находится на удовлетворительном уровне.

Ежегодно педагоги нашей школы принимают участие в конкурсах, фестивалях разного уровня.

Конкурс на лучший центр детских инициатив в общеобразовательные организации Свердловской области «Бренд ЦДИ», 2024 г. – участие (Шагина О.С.)

Муниципальный конкурс «Самый классный классный», 2023 г. – 1 место (Гареева Э.Р.).

Всероссийский профессиональный конкурс «Первый учитель», 2024 г. – участник (Шагина О.С.).

Круглый стол «Опыт и проблемы инклюзивного образования в образовательной организации», 2023 г. (Скрипова С.Г., Мурашова К.С., Елисеева Н.В.).

Имеются публикации учителей-предметников по обмену своим опытом учебновоспитательной деятельности; участие в работе ММО учителей – предметников.

Образовательная деятельность в школе обеспечена квалифицированным профессиональным педагогическим составом; кадровый потенциал школы динамично развивается на основе целенаправленной работы по повышению квалификации педагогов.

#### Средняя наполняемость классов

Наполняемость классов. Средняя наполняемость классов 23,5 человека.

Соотношение учитель/ученик. 1 учитель/19 обучающихся.

### Обеспечение транспортной доступности и безопасности детей при перевозке к месту обучения

В школе обучаются дети из населенных пунктов п. Октябрьский, п. Первомайский, д. Шайдурово, д. Ольховка. Перевозка детей осуществляется автобусами КАВЗ 4238-65, ПАЗ 32053-70.

Из п. Первомайский - 239, д. Шайдурово - 68, д. Ольховка – 13.

#### 4. Результаты деятельности учреждения, качество образования.

#### Результаты единого государственного экзамена

В 2023-2024 учебном году в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 61 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ, Приказом Минпросвещения России от 5.10.2020 № 546 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов», 11 выпускников получили аттестаты о среднем общем образовании.

#### Сводный отчет по результатам ЕГЭ за 3 года

Учебный год	Всего учащихся сдавали ЕГЭ	Набрали необход. минимальное количество баллов	Средний балл по школе	Максимальный балл
Математика (базові	ый уровень)			
2021-2022	6	6	4,3	
2022-2023	4	4	4,3	
2023-2024	6	6	3,8	
Математика (профи	льный уровень)			
2020-2021	15	14	50,67	76 (более 70 баллов – 3 человека)
2021-2022	4	4	51,0	66
2022-2023	7	6	44,0	64
2023-2024	3	3	73,3	84 (более 70 баллов – 2 человека)
Итоговое сочинени	e			
2020-2021	24	24	Зачет	
2021-2022	10	10	Зачет	

2022-2023	11	11	Зачет	
2023-2024	9	9	Зачет	
Русский язык	1		<b>'</b>	
2020-2021	23	23	69,48	94 (более 70 баллов – 11 человек)
2021-2022	10	10	62,8	78
2022-2023	11	11	70	89 (более 70 баллов -5 )
2023-2024	9	9	63,7	89 -2 человека, более 70 – 1
История				
2020-2021	4	3	56,75	88
2021-2022	4	4	41,5	56
2022-2023	1	1	53	53
2023-2024	0	0	0	0
Обществознание	<u>.                                    </u>		L	
2020-2021	17	13	60,24	95 (более 70 баллов 4 человека)
2021-2022	7	5	49,1	65
2022-2023	6	4	42	85 (более 70 баллов – 2)
2023-2024	1	0	40	
Химия	<u>I</u>			
2020-2021	2	2	55,5	68
2021-2022	0	0	0	-
2022-2023	0	0	0	
2023-2024	1	1	49	
Биология			T 40.5	
2020-2021	5	5	48,2	63
2021-2022	0	0	0	-
2022-2023 2023-2024	0 1	0	0	
Английский язык	1			
2020-2021	1	0	13,0	
	1		55	
2021-2022 2022-2023		1 2		58
2022-2023	0	0	54	38
	U	0	0	
Информатика 2020-2021	0			-
2021-2022	2	2	43	46
2022-2023	2	2	48	48
2023-2024	2	2	65,5	83
Физика	2		03,3	0.5
2020-2021	6	6	47,8	62
2021-2022	0	0	0	- 02
2022-2023	3	3	46	49
2023-2024	2	2	58	65
Литература	<u> </u>		36	0.5
2020-2021	0	0	0	
ZUZU-ZUZ1	0	0	0	-

2021-2022	0	0	0	-
2022-2023	0	0	0	
2023-2024	1	1	60	
География				
2020-2021	1	1	68	68
2021-2022	3	2	34,7	47
2022-2023	0	0	0	
2023-2024	1	1	66	

#### Результаты государственной (итоговой) аттестации в 9-х классах

Количество обучающихся в 9 классах - 79 человек (9а — 27 человек, 9б — 26 человек, 9в — 26 человек)

К итоговой аттестации были допущены 76 человек.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказами Министерства просвещения Российской Федерации и Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования», порядком заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов, утвержденным приказом Министерства просвещения РФ от 05.10.2020 №546, завершили обучение по образовательным программам основного общего образования и получили аттестаты об основном общем образовании 72 обучающихся 9-х классов.

Итоговую аттестацию в форме ОГЭ проходил 71 человек, в форме ГВЭ – 5 человек.

Сводный отчет по результатам ОГЭ за 3 года

Учебный год	Всего учащихся сдавали ОГЭ	Набрали необходимое минимальное количество баллов	Средний балл
Математика			
2020-2021	39	37	3,27
2021-2022	55	38	3,0
2022-2023	80	72	3,09
2023-2024	76	72	3,32
Русский язык			
2020-2021	39	36	3,55
2021-2022	55	49	4,0
2022-2023	81	75	3,77
2023-2024	76	73	3,69
Литература			
2020-2021	0	0	-
2021-2022	0	0	-
2022-2023	1	1	3,0
2023-2024	0	0	-
Информатика и ИКТ			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	44	43	3,9
2022-2023	59	51	3,36
2023-2024	65	61	3,4
География			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	41	41	3,8

2022-2023	38	33	3,6
2023-2024	38	35	3,66
История	<u>.</u>	<u> </u>	
2020-2021	-	-	-
2021-2022	3	3	4,0
2022-2023	0	0	-
2023-2024	0	0	-
Обществознание			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	12	10	3,0
2022-2023	25	22	3,1
2023-2024	21	21	3,0
Химия			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	0	0	-
2022-2023	3	3	4,0
2023-2024	1	1	4,0
Биология			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	0	0	-
2022-2023	3	3	4,0
2023-2024	3	3	3,7
Английский язык			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	4	4	4,5
2022-2023	9	9	4,5
2023-2024	3	3	5,0
Физика			
2020-2021	-	-	-
2021-2022	2	2	4,0
2022-2023	12	12	3,0
2023-2024	4	4	3,75

План дальнейших действий:

провести заседания МО, на которых проанализировать результаты ГИА 2024 г., продумать план мероприятий по повышению качества знаний по предметам;

учителям — предметникам совместно с классными руководителями выпускных классов систематически информировать родителей об уровне подготовки обучающихся к экзаменам;

учителям-предметникам организовать дополнительные занятия со слабоуспевающими и с высокомотивированными обучающимися. Предусмотреть возможность создания индивидуальных планов обучения для обучающихся, наиболее выделяющихся (в сильную или слабую стороны) на фоне всего класса.

администрации школы:

- -проводить контроль за результатами обучения в течение 2024-2025 учебного года в данном формате;
- организовать посещение уроков с целью своевременной диагностики и оказания методической помощи учителям;
- совершенствовать систему мероприятий по мониторинговой деятельности и диагностике внутришкольного контроля;
  - контролировать работу школьных методических объединений;

- проводить разъяснительную работу с родителями для прохождения обучающимися комиссии ПМПК и возможности сдачи экзаменов в форме ГВЭ;
- использовать формы моральной и материальной поддержки педагогических работников в ходе проведения государственной итоговой аттестации.

### Результаты мониторинговых исследований качества обучения муниципального и регионального уровней

#### Всероссийские проверочные работы

В соответствии с приказом Рособрнадзора от 21.12.2023 № 2160 "О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2024 году"», в целях организации и проведения всероссийских проверочных работ (далее – ВПР) в МАОУ СОШ № 18 проведены ВПР в 4-8, 11 классах

Результаты Всероссийских проверочных работ размещены в Приложение 3.

#### Устное собеседование по русскому языку в 9 классах

Устное собеседование по русскому языку проходило 14 февраля 2024 г. и 13 марта 2024 г. Все 100% обучающихся 9-х классов получили зачет по итоговому собеседованию по русскому языку.

Общее количество сотрудников, участвовавших в проведении итогового собеседования – 13.

При оценивании устных ответов использовалась схема оценивание устных ответов в процессе собеседования и оценивание по аудиозаписям.

#### Результаты внутришкольной оценки качества образования

На 1 сентября 2023 года в школе обучалось 824 человека. В течение года прибыло 17 человека, выбыло -18 человек.

На 31 мая 2024 года в школе обучается 823 человека.

По решению педагогического совета в следующий класс переведены 718 обучающихся, переведены условно - 26 человек.

Окончили основную школу и получили аттестат об основном общем образовании 73 человека, 3 человека будет сдавать ОГЭ в сентябре 2024 г.

Получили аттестат о среднем общем образовании 9 человек, из них аттестат с отличием и медаль за «За особые успехи в учении» II степени – 1 человек.

Информация о работе МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 18" п. Октябрьский по итогам 2023-2024 учебного года

1.	1 кл.	2 кл.	3 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9	кл.	10 кл.	11 кл.	ИТС	ОГО	
Обучающиеся	чел	че л.	%	чел.	чел.	%	че л.	%							
На начало года	94	91	97	88	80	81	90	76	79	-	31	9	-	816	-
Прибыло	3	2	2	1	0	2	1	1	0	0,0%	5	0	0,0%	17	2,1%
Выбыло	4	4	2	1	3	2	0	3	0	0,0%	0	0	0,0%	19	2,3%
из них в ОУ	4	4	2	1	3	2	0	3	0	0,0%	0	0	0,0%	19	100,0 %
На конец года	93	89	97	88	77	81	91	74	79	100,0 %	36	9	100,0 %	814	99,8 %
Учатся на 5	0	12	11	7	2	5	4	2	4	5,1%	1	1	11,1 %	49	6,8%

на 4 и 5	0	42	53	37	27	25	27	20	22	27,8 %	12	4	44,4 %	269	37,3 %
без троек	0	54	64	44	29	30	31	22	26	32,9 %	13	5	55,6 %	318	44,1 %
неуспевающие	0	2	0	0	0	1	10	6	3	3,8%	4	0	0,0%	26	3,6%
неаттестованны е	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0	0,0%	0	0,0%
без отметок 1(2) кл.	93	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	93	-
без двоек	0	87	97	88	77	80	81	68	76	96,2 %	32	9	100,0 %	695	96,4 %

# Информация о работе МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 18" п. Октябрьский по итогам 2023-2024 учебного года (коррекционные классы)

1 05	1 кл.	2 кл.	3 кл.	4 кл.	5 кл.	6 кл.	7 кл.	8 кл.	9 н	сл.	ИТ	ОГО
1. Обучающиеся	чел.	чел.	%	чел.	%							
На начало четверти	0	0	2	1	0	2	0	3	0	-	8	-
Прибыло	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	1	12,5%
Выбыло	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0,0%
из них в ОУ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0,0%
На конец четверти	0	1	2	1	0	2	0	3	0	0,0%	9	112,5%
Учатся на 5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0,0%
на 4 и 5	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0,0%	2	22,2%
без троек	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0,0%	2	22,2%
неуспевающие	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0,0%
неаттестованные	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0%	0	0,0%
без отметок 1(2) кл.	0	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
без двоек	0	1	2	1	0	2	0	3	0	0,0%	9	100,0%

Учащиеся 1-ых классов (93 человека) обучались по безотметочной системе в соответствии с нормативными документами об оценке знаний учащихся начальных классов.

#### Достижения учащихся в олимпиадах (региональных и всероссийских)

В 2023-2024 учебном году обучающиеся школы принимали участие во Всероссийской олимпиаде школьников (Приложение 4).

#### Данные о поступлении в учреждения профессионального образования

В 2023 году из выпускников средней школы продолжили обучение в ВУЗах - 9 человек (81%), в ССУЗ – 2 человека (19%).

Количество выпускников 9 классов, продолживших обучение в 10 классе – 33 человек (42%), колледжах – 45 человек (58%).

### Данные о достижениях и проблемах социализации обучающихся (правонарушения, поведенческие риски)

Одной из проблем, требующей постоянного внимания, является выявление и учет детей, не посещающих или пропускающих учебные занятия по неуважительным причинам, имеющим задолженности по учебным предметам. В школу такие дети приходят со своими трудностями: пробелы в знаниях, нежелание учиться, не

сложившиеся отношения с одноклассниками, сложные семейные отношения, сложные взаимоотношения с педагогами, отсутствие мотивации к обучению, негативное влияние на отдельных обучающихся оказывает социальная среда, отсутствием контроля за поведением, обучением и занятостью детей со стороны родителей. Работа по профилактике безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, формированию законопослушного поведения и здорового образа жизни является одним из основных направлений воспитательной работы школы.

На 1 сентября 2023 года на ВШУ находилось 7 человек, в июне 2024 года на внутришкольном учете состоит - 4 человека. Этот результат получен вследствие совместной работы педагогов и администрации школы.

На каждого обучающегося, классными руководителями составлен индивидуальный план работы. Установлен контроль за посещением учебных занятий и успеваемостью обучающимися, состоящими на внутришкольном учете.

Директором школы, заместителями директора по BP и УВР были проведены индивидуальные беседы с 97 обучающимися и 37 родителями, имеющих проблемы в учебе и поведении, по выполнению Устава школы, в которых даны рекомендации по решению возникающих проблем.

В течение года с обучающимися проводились профилактические беседы: Врио инспектор ПБДД М.В. Храмцовой.; инспектором ПДН Шангареевой И.Ш.

Прошла акция «Единый день профилактики». В рамках данной акции проведены классные часы на правовую тематику, индивидуальные беседы обучающимися «группы риска», с Плещевой В.И.-инспектором УИИ ГУФСИН.

Центром профилактики детского дорожно-транспортного травматизма, проект «Лаборатория безопасности» были проведены практические занятия по правилам дорожного движения с обучающимися разных возрастных категорий (4a, 4б, 4в, 8в, 9a, 9в), всего охвачено — 114 человек, что составляет 13.9%

При организации летнего отдыха проведены беседы с родителями семей, состоящих на учете с целью изучения занятости в каникулы.

#### Данные о состоянии здоровья обучающихся (в динамике по группам здоровья)

Проведение регулярных медицинских осмотров, проводимый мониторинг физической подготовленности учащихся дают возможность классным руководителям, учителям предметникам, учителям физической подготовки проследить динамику развития учеников, организовать учебно-воспитательную работу в соответствии с индивидуальными возможностями каждого ребенка Классными руководителями создан и регулярно пополняется банк данных о состоянии здоровья своих воспитанников.

Мониторинг по группам здоровья.

IVIC	ниторинг по т	руш	ам здс	ровы	ч.	7		T	7
Классы	Количество классов	Гр	уппа з	дороі	вья				
		I	II	III	IV	Основная	Подготов.	Специал.	Освобожд.
1	4	16	61	8	1	77	8	1	0
2	4	17	69	9	1	86	9	1	0
3	4	24	54	11	0	78	11	0	0
4	4	3	63	11	0	66	11	0	0
Всего	16	60	247	39	2	307	39	2	0
5	3	5	60	13	1	65	13	1	0
6	3	12	68	10	0	80	10	0	0
7	3	6	53	13	1	59	13	1	0
8	3	6	65	9	0	71	9	0	0
9	3	4	63	11	3	67	11	3	0
Всего	15	33	309	56	5	342	56	5	0
10	2	0	9	2	0	9	2	0	0

11	1	2	8	1	0	10	1	0	0
Всего	3	2	17	3	0	19	3	0	0
Кор. класс	1								
Итого	35	95	573	98	7	668	98	7	0

### Достижения обучающихся и их коллективов (объединений, команд) в районных, областных, федеральных конкурсах, соревнованиях и т.п.

В 2023-2024 учебном году учащиеся школы принимали участие в интеллектуальных, творческих конкурсах и спортивных соревнованиях муниципального, регионального и федерального уровня (Приложение 5).

Активное участие школы в конкурсах, олимпиадах отмечено дипломами и благодарственными письмами организаторов этих мероприятий. Были отмечены и педагоги, подготовившие победителей и призеров.

#### Достижения учреждения в конкурсах

Педагоги школы так же участвуют в различных профессиональных конкурсах, делятся своим опытом и мастерством, публикуя работы на страницах СМИ (Приложение 6)

#### Оценки и отзывы потребителей образовательных услуг

На территории Свердловской области в 2024 году проводится независимая оценка качества условий осуществления образовательной деятельности в отношении общеобразовательных организаций и профессиональных образовательных организаций.

Показатели независимой оценки качества условий: открытость и доступность информации об организациях; комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность; доброжелательность, вежливость работников; удовлетворенность условиями ведения образовательной деятельности организаций, а также доступность условий для лиц с инвалидностью.

ООО «ГЭПИЦентр-2» (далее — оператор проведения независимой оценки качества условий оказания услуг организациями образования) Проводил НОКО на сайте <a href="https://nok.gepicentr.ru/">https://nok.gepicentr.ru/</a>

На официальном сайте учреждения в разделе независимая оценка качества образования размещена информация по НОКссылка https://oktschool18.ru/index/nezavisimaja\_ocenka\_kachestva\_obrazovanija/0-106.

#### 5.Социальная активность и внешние связи учреждения

Школа тесно сотрудничает с разными общественными организациями и учреждениями:

- 1. Управление образования Администрации Сысертского городского округа регламентирует и координирует деятельность школы.
- 2. Организационно-методический центр (ОМЦ) обмен опытом с педагогами района, участие в методической работе, различных творческих конкурсах учащихся и педагогов.
  - 3. Центр внешкольной работы участие в конкурсах, выставках.
- 4. Государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования Свердловской области "Институт развития образования"-повышение квалификации.
- 5. Отдел социальной защиты района, ПДН и ТКДН и 3П оказание адресной помощи детям из многодетных, малообеспеченных семей, неблагополучных семей.

6. ГАУЗ СО «Сысертская ЦРБ» - регулярные медосмотры обучающихся, профилактические мероприятия, анализы, рекомендации по итогам углубленных медосмотров.

### Проекты и мероприятия, реализуемые в интересах и с участием местного сообщества, социальные партнеры учреждения

В областном социально-педагогическом Проекте «Будь здоров!» участвовали 7-а класс, классный руководитель Акбирова Р.Д., 7-б класс, классный руководитель Юлдашев Р.Ф. и 7-в класс, классный руководитель Юлдашев Ф.Ф.

По итогам муниципального конкурса «Будь здоров» 7 б класс занял 1 место, а по Южному управленческому округу – 2 место. Учащиеся класса были награждены поездкой в загородный лагерь «Дружба»

#### Взаимодействие с учреждениями профессионального образования

Профориентационная работа в школе осуществляется с 1 по 11 класс. Она включает в себя: изучение буклетов различных учебных заведений высшего и среднего образования; классные часы: "Твоя профессиональная карьера", "В мире профессий", "Слагаемые выбора профессии", "В помощь выпускнику", "Куда пойти учиться"; подбор материала по профориентации и размещение информации на стендах и сайте школы; участие во Всероссийском проекте онлайн уроков «Проектория»; проект «Равняйся».

У школы заключены договоры о сетевом взаимодействии с четырьмя организациями:

- Центром цифрового образования «IT-куб. Верхняя Пышма» по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Кибербезопасность»
- муниципальным автономным общеобразовательным учреждением «Средняя общеобразовательная школа  $\mathfrak{N}_2$  8» с. Кашино
- муниципальным автономным общеобразовательным учреждением «Средняя общеобразовательная школа № 7» с. Патруши.
- муниципальным автономным общеобразовательным учреждением «Средняя общеобразовательная школа № 23» г. Сысерть
  - ГБУДОСО «Октябрьская ДШИ»
  - ГАНОУ СО «Дворец молодежи» «ІТ-куб г. Арамиль».

Реализации образовательных программ в сетевой форме по предметным областям «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей по следующим направлениям подготовки:

«Компьютерная 3D графика и печать»;

«Основы безопасности жизнедеятельности»;

«Кибербезопасность»;

«Биология».

Численность детей, обучающихся по программам, реализуемым в сетевой форме – 56 человек.

Приложение 7 «Точка роста».

#### Членство в ассоциациях, профессиональных объединениях

В профессиональном союзе работников образования состоят 50,2 % сотрудников школы.

Профсоюзный комитет проводит большую работу по организации и проведению с коллективом праздников, оформление санаторных путевок для оздоровления педагогов и членов их семей, оказывает выдачу материальной помощи. Профком школы возглавляет Неустроева А.Д.

#### 6.Финансово-экономическая деятельность

Отчеты по всем направлениям финансово-хозяйственной деятельности за 2023~г. и  $\Pi\Phi X\Pi$  на 2024~г. опубликованы на официальном сайте учреждения в разделе финансово-хозяйственная деятельность, ссылка

http://oktschool18.ru/index/finansovaja\_dejatelnost/0-14.

Годовой бюджет

Распределение средств бюджета учреждения по источникам их получения

Направление использования бюджетных средств

Использование средств от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности, а также средств спонсоров, благотворительных фондов и фондов целевого капитала.

Стоимость платных услуг

#### 7. Решения, принятые по итогам общественного обсуждения

### Информация о решениях, принятых образовательным учреждением в течение учебного года по итогам общественного обсуждения, и их реализации

В управлении школой принимают участие органы общественного управления – общее собрание работников учреждения, наблюдательный совет, педагогический совет, которыми в течение 2023-2024 учебного года рассмотрены и рекомендованы к утверждению:

локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность, дополнительные общеразвивающие программы,

учебные планы школы НОО, ООО, СОО, АООП НОО;

план работы ОУ,

организационные вопросы о питании учащихся, режиме работы школы, о подготовке к новогодним праздникам, к началу учебного года.

#### 8. Заключение. Перспективы и планы развития

### Подведение итогов реализации плана (программы) развития учреждения за отчетный год

- 1. Реализация системы оценки качества образования. Формирование профессиональной компетентности педагогов, повышение качества образования. Развитие мониторинговой службы по формированию качественной образовательной среды школы.
- 2. Формирование базы данных по программе «Одаренные дети». Развитие общей одаренности школьников, обеспечивающее возможность их творческой самореализации во взрослой жизни, формирование исследовательской позиции личности у обучающихся.

Расширение форм внеурочной и внеклассной работы с целью большего охвата обучающихся познавательной, творческой, исследовательской деятельностью.

Повышение качества результатов, обучающихся на муниципальных, районных, областных, всероссийских олимпиадах, конкурсах, конференциях; участие в мероприятиях Всероссийского уровня.

- 3. Проектирование образовательной среды, обеспечивающей развитие обучающегося и сохранение его здоровья. Участие учителей в профессиональных конкурсах и смотрах, обобщение опыта работы.
- 4. Взаимодействие с родителями через информационно-коммуникативные технологии.
- 5. Анализ информации по реализации Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (ФГОС НОО, ООО и СОО).
- 6. Анализ информации по введению Федерального государственного образовательного стандарта для детей с OB3.

### Задачи реализации плана (программы) развития общеобразовательного учреждения на следующий год и в среднесрочной перспективе

В сфере общего образования:

- реализация обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС ООО, ФООП, обеспечение преемственности ФГОС всех уровней;
- повышение качества общего образования во взаимосвязи с результатами государственной итоговой аттестации;
  - развития системы инклюзивного образования детей;
  - внедрение новых программ, технологий обучения;
  - обновление материально-технической базы ОО.

#### В сфере дополнительного образования:

- повышение доли охвата детей от 5 до 18 лет, обучающихся по программам дополнительного образования;
- повышение доли школьников, стоящих на различных видах учетов, детей с OB3, детей из многодетных и малообеспеченных семей дополнительным образованием и внеурочной занятостью.

#### В сфере воспитания:

- повышение эффективности реализации воспитательных систем при активном участии общественных организаций;
  - правовая социализация всех участников образовательного процесса.

#### В сфере кадрового обеспечения:

- повышение уровня квалификации педагогов ОО;
- активизация участия педагогов в конкурсах педагогического мастерства;
- развитие внутренней системы оценки качества образования в рамках НОКО;
- обеспечение непрерывности педагогического образования.

#### В сфере финансово-экономической деятельности:

- эффективное расходование денежных средств областного бюджета, направленных на выплату заработной платы педагогическим работникам;
- эффективное расходование средств муниципального бюджета, направленных на функционирование OO.

#### Планируемые структурные преобразования в учреждении.

Перспективы работы в 2024-2025 учебном году по реализации ФГОС:

- пополнение банка нормативно-правовых документов различного уровня;
- дальнейшая разработка и внесение изменений в локальные акты МАОУ СОШ №18 для обеспечения введения ФГОС и ФООП;
  - определение оптимальной модели организации образовательного процесса;
  - изменение системы оценки результатов образования (комплексный подход);
  - введение ФГОС через обучение на курсах повышения квалификации;
- оснащение учебных кабинетов, информационно-библиотечного центра в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ООО и СОО;
  - приведение материальной базы MAOУ в соответствие с требованиями ФГОС OB3;
- обеспечение укомплектованности библиотеки ОУ, переходящих на обновленные ФГОС НОО, ООО и СОО, ФООП печатными и электронными образовательными ресурсами по всем учебным предметам учебного плана.

### Программы, проекты, конкурсы, гранты, в которых планирует принять участие учреждение в предстоящем году

В предстоящем учебном году школа планирует принять участие в следующих конкурсах для школьников, утвержденных Министерством образования:

- всероссийская олимпиада школьников;
- Региональные и межрегиональные конкурсные мероприятия, проводимые на территории Свердловской области;
- Всероссийский конкурс сочинений;
- Международные и всероссийские дистанционные конкурсы по предметам.

#### Приложения

Приложение 1

### Внеурочная деятельность образовательного учреждения в рамках реализации ФГОС HOO, OOO, COO в 2023-2024 учебном году

Внеурочная деятельность по основной образовательной программе НОО, ООО и СОО в МАОУ СОШ № 18 реализуется в соответствии с планом внеурочной деятельности на 2022-2023учебный год, утвержденным в МАОУ СОШ №18.

Структура внеурочной деятельности в 2023-2024 учебном году

	ра внеурочной деятельности в 2023-2	Класс	V о ним о о тро
Элемент содержания	Наименование курса	KJIacc	Количество
внеурочной			часов в
деятельности	D	1 - 11	неделю
Информационно-	Разговоры о важном	1 - 11	1
просветительские			
занятия патриотической,			
нравственной и			
экологической			
направленности			
Занятия обучающихся	Занимательная математика	1a	1
по углубленному	Ментальная арифметика	1в	1
изучению отдельных	Умницы и умники	26, 36,3г. 4а, 4б	1
учебных предметов	Занимательная грамматика	3a	1
	Математика после уроков	8а, 8б, 9а,б,в	1
	Олимпиадные задания по физике	7а,б,в	1
	Углубленный курс физики	9а,б,в	1
	Учимся решать задачи по химии	9а,б,в	1
	Методы решения физических	11a	1
	задач		
Занятия обучающихся	Компьюша	1б	1
по формированию	МиК	1г, 2г	1
функциональной	Финансовая грамотность	3в	1
грамотности	Прикладная информатика	9а,б,в	1
	В мире обществознания	9a,6	1
	Практическая география	9а,б,в	1
	Татарский язык	2,3,6	1
	Говорим и пишем правильно	2в	1
	Орфография и пунктуация	9а,в	1
	Русский язык и культура общения	9	1
Профориентационные	Путь к успеху	2a	1
занятия	Основы ландшафтного искусства,	6-7	1
	фитодизайн		
	Россия- мои горизонты	6-11	1
Спортивно-	Азбука здоровья	4 <sub>B</sub>	1
оздоровительные	Футбол в школе	5-8	4
занятия	-		

Информация об организации горячего питания во II квартале 2023 года МАОУ "Средняя общеобразовательная школа № 18" п. Октябрьский

Кол	пичеств	о обуча	ющихся	, чел.		•	Количеств	о обучающи	іхся, охв	аченных г	итанием		
Всег	1-4	5-9	10-	5-11 кл.	Bcc	его	1-4	кл.	5-	9 кл.	10-	11 кл.	5-11 кл.
o	кл.	кл.	11 кл.	льготн и-ки	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	льготни- ки
820	370	405	45	162	817	99,6%	370	100,0%	403	99,6%	44	97,8%	162

DCOR			11 класс	льгот	ники						Дети из них:	, обучан	ощиеся	на дому		
всег О	из н	их:								всего	из них:			из них:		
												из ни	x:		из н	их:
	дети-сироты	дети без попечения родителей	дети - инвалиды	дети из малообеспеченных семей	дети из многодетных семей	уч-ся с ограни-ченными возмож-ностями здоровья	дети, участников специальной военной операции на территориях ДНР, ЛНР, Украины	обучающиеся, прибывшие с территорий ДНР, ЛНР, Украины	дети граждан РФ, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные Силы РФ в соответствии с Указом Президента РФ от 21.09.2022 № 647		обучающиеся 1-4 классов	дети - инвалиды	уч-ся с ограниченными возможностями здоровья	Обучающиеся 5-11 классов	дети - инвалиды	үч-ся с ограниченными возможностями здоровья
162	3	6	3	1 1	10 3	28	5	1	2	5	3	3	0	2	2	0

С целью исполнения Закона Свердловской области от 15.07.2014 года № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области», в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.5.2409-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации питания обучающихся в общеобразовательных учреждениях, учреждениях начального и среднего профессионального образования», на основании Постановления Правительства Свердловской области от 29.12.2016 г. № 919-ПП (с изменениями) "Об утверждении государственной программы Свердловской области "Развитие системы образования в Свердловской области до 2024 года" и постановлению Администрации Сысертского городского округа от 29.12.2023 №4036-ПА «О внесении изменений в постановление Администрации Сысертского городского округа 10.02.2017 351 компенсационных выплатах на питание детей, обучающихся в общеобразовательных учреждениях Сысертского городского округа» в МАОУ СОШ № 18 за счет средств областного бюджета осуществляется предоставление одноразового бесплатного горячего питания обучающимся из числа детей, получающих начальное общее образование (1-4) классы), основное общее и среднее общее образование (5-11 классы), детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, детей из семей, имеющих среднедушевой доход ниже величины прожиточного минимума, установленного в Свердловской области, детей из многодетных семей. В период с 1 сентября 2022 года до 1 июля 2024 года детей являющееся гражданами Российской Федерации, Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, лица без гражданства, постоянно проживающих на территории Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, прибывших на территорию Российской Федерации в экстренном массовом порядке, дети лиц принимающих (принимавших) участие в специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области, дети граждан Российской Федерации, призванных на военную службу по мобилизации в Вооруженные силы Российской Федерации в соответствии с Указом Президента Российской Федерации частичной мобилизации в Российской Федерации».

За счет средств бюджета осуществлять предоставление двухразового бесплатного горячего питания обучающихся, получающих начальное общее образование (1-4 классы), основное общее и среднее общее образование (5-11 классы), из числа детей с ограниченными возможностями здоровья, детей –инвалидов.

		r sgspsban, geren missa	
Классы	Вид г	<b>и</b> тания	Стоимость питания за счет субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования на осуществление мероприятий по обеспечению питанием обучающихся в муниципальных общеобразовательных организациях в Свердловской области на одного обучающегося в учебный день (всего)
1-4	Одноразовое питани	e	116,07
1-4	Двухразовое	Первый приём пищи	116,07
	питание	Второй прием пищи	116,07
5-11	Одноразовое питани	e	137,21
5 11	Двухразовое	Первый приём пищи	137,21
3-11	5-11 двухразовое питание	Второй прием пищи	137,21

Постановление Администрации Сысертского городского округа от 08.12.2023 № 3793-ПА «О внесении изменения в Порядок предоставления денежной компенсации на обеспечение бесплатным двухразовым питанием (завтрак и обед) обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в том числе детей-инвалидов, осваивающих основные образовательные программы на дому, на территории Сысертского городского округа, и признании утратившими силу ряда муниципальных правовых актов, утвержденный постановлением Администрации Сысертского городского округа от 15.05.2020 № 901»: «Денежная компенсация выплачивается одному из родителей (законных представителей) обучающихся с ОВЗ в размере 138 рублей 67 копеек за один учебный день обучения на дому начиная с 1 января 2024 года».

#### Результаты Всероссийских проверочных работ 4 класс

	T	T	1	1		1
ВПР 2024 Математика 4						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	20					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35926	1599378	2,69	22,13	44,83	30,35
Свердловская обл.	963	52518	4,56	22,12	45,25	28,07
Сысертский городской округ	18	948	7,38	20,78	42,51	29,32
edu660424   муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		87	10,34	33,33	33,33	22,99
ВПР 2024 Окружающий						
мир 4 класс						
Статистика по отметкам	0					
Продмет	Окружающи й мир					
Предмет: Максимальный первичный балл:	32					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35853	1587984	1,04	18,24	55,24	25,48
Свердловская обл.	966	52813	1,2	18,63	57,7	22,47
Сысертский городской округ	18	953	1,26	16,47	59,39	22,88
edu660424   муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №		86	2,33	18,6	56,98	22,09
18 " п. Октябрьский"						

ВПР 2024 Русский язык 4 класс						
Статистика по отметкам						
	Русский					
Предмет:	язык					
Максимальный первичный	38					
балл:	36					
	19.03.202					
Дата:	4					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во	2	3	4	5

		участник ов				
Вся выборка	35919	1583487	5,1	30,15	46,34	18,42
Свердловская обл.	965	51841	10,08	32,12	44,62	13,18
Сысертский городской округ	18	922	11,39	30,59	44,03	13,99
edu660424   муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		0.4	17.06	20.05	10.01	2 20
учреждение "Средняя		84	17,86	30,95	48,81	2,38
общеобразовательная школа №						
18 " п. Октябрьский"						

Результаты Всероссийских проверочных работ 5 класс

Результаты Всерос	сийских провероч	ных работ 5 класс	2			
ВПР 2024 Математика 5 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	19.03.2024					
_		Кол-во	_	_	_	
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	35278	1571269	7,82	36,02	39,46	16,7
Свердловская обл.	962	51587	15,94	35,42	34,11	14,53
Сысертский городской округ	17	917	23,56	35,22	31,41	9,81
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		76	17,11	36,84	38,16	7,89

ВПР 2024 Русский язык 5 класс						
Nobik 5 Rouce						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный балл:	45					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35276	1568310	10,88	39,2	36,23	13,69
Свердловская обл.	963	51304	22,84	38,04	29	10,12
Сысертский городской округ	17	909	28,49	37,29	25,41	8,8

edu660424					
муниципальное					
автономное					
общеобразовательное	75	26,67	49,33	21,33	2,67
учреждение "Средняя	/3	20,07	49,33	21,33	2,07
общеобразовательная					
школа № 18 " п.					
Октябрьский"					

ВПР 2024 первая волна Биология 5 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный						
балл:	29					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	24257	924842	6,64	36,42	42,27	14,67
Свердловская обл.	503	21532	18,01	40,46	33,03	8,51
Сысертский городской округ	13	666	20,42	49,85	25,68	4,05
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		71	29,58	43,66	25,35	1,41

ВПР 2024 первая волна История 5 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный первичный балл:	15					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	24781	967167	5,61	35,86	40,5	18,04
Свердловская обл.	528	23372	15,97	43,43	30,7	9,89
Сысертский городской округ	11	593	24,11	50,25	21,42	4,22
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п.		74	20,27	35,14	33,78	10,81

Октябрьский"			

Результаты Всероссийских проверочных работ 6 класс
ВПР 2024

ВПР 2024						
Математика 6 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный						
первичный балл:	16					
Дата:	19.03.2024					
	Кол-во ОО	Кол-во	2	3	4	5
Группы участников	Кол-во оо	участников	2	3	4	3
Вся выборка	35291	1470369	10,58	47,15	34,4	7,88
Свердловская обл.	964	47355	26,22	45,25	24,15	4,37
Сысертский городской	17	0.4.4	24.00	45.72	20.62	1.00
округ	17	844	31,99	45,73	20,62	1,66
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		76	10,53	57,89	28,95	2,63
учреждение "Средняя		, 0	10,55	37,03	20,33	2,03
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"						
DED D	1	T	1		I	I
ВПР 2024 Русский язык 6 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Русский язык					
Максимальный первичный	F.4					
балл:	51					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35283	1470159	12,5	40,67	36,26	10,58
Свердловская обл.	967	47811	27,03	38,71	27,91	6,35
Сысертский городской	17	01/	21.00	20 15	24.00	6 20
округ	17	814	31,08	38,45	24,08	6,39
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		76	28,95	47,37	18,42	5,26
учреждение "Средняя				.,,,,,,	10, 72	3,20
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"			]			
ВПР осо 4 порред						<u> </u>
ВПР 2024 первая волна Биология						
линейная 6 класс						
Статистика по отметкам						
C.G.FICIFING HO CHAICINGIA						j

предмет.	виология			ļ		ļ
Максимальный						
первичный балл:	24					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	14802	379492	8,68	40,96	38,97	11,39
Свердловская обл.	350	8944	25,46	46,46	24,16	3,92
Сысертский городской округ	10	322	33,85	40,37	22,67	3,11
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		49	38,78	36,73	18,37	6,12
ВПР 2024 первая волна География 6 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
Максимальный первичный балл:	33					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	18080	464344	3,29	37,83	45,58	13,3
Свердловская обл.	410	10904	6,12	45,34	40,81	7,74
Сысертский городской округ	14	341	9,68	46,33	39,88	4,11
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		24	16,67	33,33	41,67	8,33

Биология

Предмет:

ВПР 2024 первая						
волна История 6						
класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный						
первичный балл:	16					
Дата:	19.03.2024					
		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5

Вся выборка	17067	432100	4,6	42,93	38,72	13,74
Свердловская обл.	400	10676	14,45	55,04	25,17	5,34
Сысертский городской						
округ	13	375	24,53	56	15,47	4
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное						
учреждение "Средняя						
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"		26	7,69	65,38	15,38	11,54

ВПР 2024 первая волна Обществознание 6 класс Статистика по отметкам Предмет:	Обществоз- нание					
Максимальный	21					
первичный балл: Дата:	21 19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	16709	419308	5,64	38,19	40,67	15,51
Свердловская обл.	385	10170	14,59	44,16	32,4	8,85
Сысертский городской округ	11	317	18,61	41,32	33,75	6,31
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		52	15,38	46,15	34,62	3,85

Результаты Всероссийских проверочных работ 7 класс

ВПР 2024 Математика 7 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Математика					
Максимальный первичный балл:	19					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	35228	1408634	9,16	49,64	31,83	9,37
Свердловская обл.	967	45796	23,2	47,94	22,62	6,24
Сысертский городской	17	809	30,04	46,97	17,92	5,07

округ						
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		0.2	40.44	45.40	20.40	40.00
учреждение "Средняя		82	13,41	45,12	30,49	10,98
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"						
	1					
ВПР 2024 Русский язык 7 класс						
Статистика по отметкам						
Ciamenna no omiernam	Русский					
Предмет:	язык					
Максимальный первичный	7.55.11					
балл:	47					
Дата:	19.03.2024					
	Кол-во ОО	Кол-во	2	3	4	5
Группы участников		участников				
Вся выборка	35351	1434888	12,42	44,93	34,56	8,09
Свердловская обл.	969	46777	29,12	41,91	24,39	4,58
Сысертский городской	17	778	40,49	38,95	17,48	3,08
округ			,	,	,	,
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		82	24,39	51,22	17,07	7,32
учреждение "Средняя			,	,	,	,
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"						
ВПР 2024 первая						
волна География 7						
класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
первичный балл:	35					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	12924	275770	9,98	49,88	32,04	8,09
Свердловская обл.	315	6949	30,73	50,56	16,01	2,7
Сысертский городской	9	221	51,13	40,72	7,69	0,45
округ		221	31,13	70,72	7,05	0,43

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"	26	19,23	73,08	7,69	0
ВПР 2024 первая					

ВПР 2024 первая волна Биология 7 класс (линейная, по программе 7 класса)						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Биология					
Максимальный первичный балл:	25					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13735	337860	7,8	40,82	36,13	15,26
Свердловская обл.	354	9591	24,05	42,92	24,65	8,38
Сысертский городской округ	7	260	31,54	43,08	19,23	6,15
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		54	29,63	42,59	27,78	0

ВПР 2024 Физика 7						
класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Физика					
Максимальный						
первичный балл:	18					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	26427	699823	8,43	45,32	34,58	11,67
Свердловская обл.	784	22853	24,2	46,28	22,64	6,88
Сысертский городской округ	15	424	30,9	39,86	20,52	8,73
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		31	22,58	51,61	16,13	9,68
учреждение "Средняя						
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						

Октябрьский"						
ВПР 2024 первая волна История 7 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный						
первичный балл:	17					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13849	292678	5,47	40,39	38,17	15,97
Свердловская обл.	307	6709	20,32	51,2	22,45	6,04
Сысертский городской округ	10	217	29,95	42,86	18,89	8,29
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		29	65,52	10,34	17,24	6,9
ВПР 2024 первая волна Обществознание 7 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Обществознани е					
Максимальный						
первичный балл:	21					
Дата:	19.03.2024 Кол-во ОО	Кол-во участнико	2	3	4	5
Группы участников	12522	29/752	0.25	/1 1	20 61	11.02
Вся выборка	13522	284753	9,25	41,1	38,61	11,03
Свердловская обл.	327	7246	23	41,33	31,31	4,36
Сысертский городской округ	9	204	36,27	37,25	23,04	3,43
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		24	45,83	33,33	16,67	4,17

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			T	T	T	1
ВПР 2024							
Математика 8 класс							
Статистика по отметкам							
Предмет:	Математика						
Максимальный	25						
первичный балл:	25						
Дата:	19.03.2024		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО		кол-во астников	2	3	4	5
Вся выборка	35322		.351776	9,16	56,45	30,21	4,18
Свердловская обл.	977		43187	24,46	56,65	17,35	1,54
Сысертский городской	377		73107	24,40	30,03	17,55	1,54
округ	18		771	30,74	51,36	16,08	1,82
edu660424							
муниципальное							
автономное							
общеобразовательное			70	6.05	60.40	22.22	4.3-
учреждение "Средняя			73	6,85	68,49	23,29	1,37
общеобразовательная							
школа № 18 " п.							
Октябрьский"							
[							
ВПР 2024 Русский язык 8 класс							
Статистика по отметкам							
	Русский						
Предмет:	язык						
Максимальный первичный							
балл:	51						
Дата:	19.03.2024						
_	Кол-во ОО		Кол-во	2	3	4	5
Группы участников			астников				
Вся выборка	35482	1	1383643	14,44	38,05	38,28	9,22
Свердловская обл.	978		44674	34,34	31,34	28,66	5,66
Сысертский городской округ	18		762	45,77	24,1	24,53	5,6
edu660424   муниципальное							
автономное							
общеобразовательное			70	22.06	24.42	24.20	11 12
учреждение "Средняя			70	32,86	31,43	24,29	11,43
общеобразовательная школа № 18 " п.							
школа № 18 п. Октябрьский"							
Октяорыский							
ВПР 2024 первая							
волна Биология							
концентрическая 8							
класс							
Статистика по отметкам							
	Биология						
_	концентричес	ска					
Предмет:	Я	29					
Максимальный первичный				i			

балл:						
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	6245	133002	5,3	47,84	37,63	9,23
Свердловская обл.	140	3088	18,92	54,1	22,73	4,25
Сысертский городской округ	7	134	21,64	44,78	27,61	5,97
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		23	34,78	65,22	0	0

ВПР 2024 первая волна География 8 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
Максимальный первичный						
балл:	33					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	12713	260965	9,01	46,98	35	9
Свердловская обл.	322	6623	27,21	48,18	20,69	3,93
Сысертский городской округ	8	172	47,67	38,95	11,63	1,74
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		26	11,54	57,69	30,77	0

ВПР 2024 первая волна История 8 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	История					
Максимальный первичный						
балл:	17					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	13507	275965	5,4	39,91	39,17	15,52
Свердловская обл.	305	6367	19,63	46,73	26,31	7,33
Сысертский городской округ	11	248	25	43,15	22,98	8,87

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"	22	18,18	59,09	18,18	4,55	
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	-------	-------	------	--

ВПР 2024 первая волна Обществознание 8 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Обществознание					
Максимальный первичный балл:	22					
Дата:	19.03.2024					
		Кол-во				
Группы участников	Кол-во ОО	участников	2	3	4	5
Вся выборка	13293	272368	8,63	44,89	35,37	11,12
Свердловская обл.	311	6544	20,61	47,42	26,36	5,61
Сысертский городской округ	10	183	18,58	46,45	27,87	7,1
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		23	8,7	60,87	30,43	0

ВПР 2024 Физика 8 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Физика					
Максимальный						
первичный балл:	18					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21373	452346	8,72	46,79	34,31	10,18
Свердловская обл.	640	14370	26,97	47,3	21,31	4,43
Сысертский городской	12	263	57,79	35,36	5,32	1,52
округ	12	203	37,73	33,30	3,32	1,32
edu660424						
муниципальное						
автономное						
общеобразовательное		26	23,08	73,08	0	3,85
учреждение "Средняя		20	23,00	73,00	U	دە,د
общеобразовательная						
школа № 18 " п.						
Октябрьский"						

ВПР 2024 Химия 8 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	Химия					
Максимальный первичный						
балл:	36					
Дата:	19.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	21358	457471	4,88	36,93	39,33	18,86
Свердловская обл.	660	14691	12,17	37,97	34,5	15,37
Сысертский городской округ	14	311	18,97	37,94	32,8	10,29
edu660424   муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		22	13,64	50	9,09	27,27

Результаты Всероссийских проверочных работ 11 класс

ВПР 2024 География		эчных раоот тт				
11 класс						
Статистика по отметкам						
Предмет:	География					
Максимальный						
первичный балл:	21					
Дата:	01.03.2024					
Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	11653	167894	1,25	19,25	49,65	29,84
Свердловская обл.	391	5839	5,22	30,78	46,05	17,95
Сысертский городской округ	11	134	9,7	33,58	34,33	22,39
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		9	0	44,44	22,22	33,33

ВПР 2024 Физика 11				
класс				
Статистика по отметкам				
Предмет:	Физика			
Максимальный первичный				
балл:	26			
Дата:	01.03.2024			

Группы участников	Кол-во ОО	Кол-во участников	2	3	4	5
Вся выборка	9368	131433	2,18	33	44,46	20,36
Свердловская обл.	398	5541	7,15	44,52	35,95	12,38
Сысертский городской округ	5	58	5,17	48,28	34,48	12,07
муниципальное автономное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа № 18 " п. Октябрьский"		9	0	22,22	44,44	33,33

Приложение 4

# Достижения обучающихся в олимпиадах Всероссийская олимпиада школьников

В 2023 году ШЭ ВсОШ проводился по 24 общеобразовательным предметам для обучающихся 5-11 классов, а также 4 классов по предметам русский язык и математика

Всего учащихся 5-11 классов	Количество участников олимпиады	Количество участников с ОВЗ	Количество победителей	Количество призеров
446	211	0	41	95

# Количество участников олимпиад, количество с ОВЗ, призеров и победителей по предмету ШЭ

Предмет	Количество участников олимпиады	Количество участников с ОВЗ	Количество победителей	Количество призеров
Английский язык	49	0	11	7
Биология	33	0	3	12
География	39	0	5	16
Информатика и ИКТ	4	0	0	0
История	17	0	0	10
Литература	36	0	4	5
Математика	58	0	10	0
Обществознание	9	0	1	0
ОБЖ	17	0	3	10
Русский язык	69	0	5	27
Технология	1	0	0	0

Физика	25	0	2	4
Физическая	64	0	6	31
культура	04	V	O	31
Химия	8	0	0	0

# Муниципальный этап ВсОШ

Всего учащихся 5-11 классов	Количество участников олимпиады	Количество участников с ОВЗ	Количество победителей	Количество призеров
446	54	0	16	8

# Количество участников олимпиад, количество с **OB3**, призеров и победителей по предмету **M**Э

Предмет	Количество участников	Статус		
	олимпиады	Участники	Призеры	Победители
Английский	8	4	3	1
язык	O	4	3	1
Биология	7	4	3	2
География	17	17	0	0
История	7	7	0	0
Литература	2	0	2	0
Математика	2	2	0	0
Обществознание	1	1	0	0
ОБЖ	10	3	4	3
Русский язык	2	1	1	0
Физическая	15	8	5	2
культура	13	O	3	2

# Победители и призеры муниципального этапа ВсОШ в 2023-2024 учебном году

ФИО участника	Класс	Статус	Предмет
Бангерт К.	11	Победитель	Английский язык
Фарафонтов А.	11	Призёр	Английский язык
Захарова Д.	11	Призёр	Английский язык
Галиханова М.	10	Призёр	Английский язык
Кашанова К.	96	Призёр	Русский язык
Промыслова А.	9a	Призёр	Литература
Тутынина В.	9a	Призёр	Литература
Шарипов В.	10	Победитель	ОБЖ
Лободин М.	9a	Победитель	ОБЖ

Галиева Д.	86	Победитель	ОБЖ
Шарипова Е.	8в	Призёр	ОБЖ
Бекк В.	8в	Призёр	ОБЖ
Алиева Э.	76	Победитель	Биология
Кубиц С.	76	Победитель	Биология
Цалко С.	76	Призёр	Биология
Агджоян Г.	11	Победитель	Физическая культура
Богомаз Д.	8б	Победитель	Физическая культура
Лободин М.	9a	Призёр	Физическая культура
Дорохов К.	86	Призёр	Физическая культура
Агджоян Л.	8в	Призёр	Физическая культура
Оберюхтин А.	8в	Призёр	Физическая культура
Пушкарева М.	8в	Призёр	Физическая культура

Участниками регионального этапа являются обучающиеся 9-11 классов, ставшими призерами и победителями в МЭ.

По итогам МЭ на РЭ ВсОШ в этом году Бангерт К., обучающийся 11 класса вышел на РЭ по предмету английский язык.

Проанализировав итоги ШЭ за 3 года, можно сделать следующий вывод:

# Количество победителей и призеров школьного этапа ВсОШ за 3 года

Год	Количество обучающихся 5-11 классов	Количество участников	Количество победителей и призеров
2021	381	186 (48%)	59 (31%)
2022	420	185 (44%)	81 (44%)
2023	446	211 (47%)	136 (64%)

Общее количество обучающихся по школе и участников олимпиады в этом учебном году увеличилось, по сравнению с прошлым годом на 3%. Победителей и призеров в этом году добавилось.

Количество победителей и призеров муниципального этапа ВсОШ за 3 года

Год	Количество обучающихся 5-11 классов	Количество участников	Количество победителей и призеров
2021	381	17 (4%)	8 (47%)
2022	420	34 (8%)	7 (21%)
2023	446	54(12%)	24 (44%)

На МЭ произошло увеличение количества участников, а также победителей и призеров.

# Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

	Количество участников	Кол-во
Предмет		участнико
_		В
		школьног

											о этапа
	год	<b>4</b> кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл		
Английский	2021	0	3	2	4	2	5	2	1	19	
язык	2022	0	10	10	3	7	8	3	1	42	
	2023	0	12	11	10	7	3	3	3	49	
Биология	2021	0	2	7	2	4	4	1	0	20	
	2022	0	10	19	5	2	6	1	1	44	
	2023	0	7	5	14	4	1	1	1	33	
География	2021	0	0	1	1	2	4	0	0	8	
	2021	0	9	9	7	8	9	2	0	44	
	2023	0	7	7	5	4	12	4	0	39	

# Количество участников школьного этапа ВсОШ в разрезе предметов

Предмет	Количество участников по классам									Кол-во участников школьного этапа
	год	4 кл	5 кл	6 кл	7 кл	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	
	2021	0	0	0	0	0	0	2	0	2
Информатика	2022	0	0	0	0	0	1	0	1	2
	2023	0	0	0	1	0	2	0	1	4
История	2021	0	3	6	0	3	2	1	0	15
	2022	0	1	1	0	0	2	0	2	6
	2023	0	2	2	4	7	0	2	0	17
	2021	0	0	3	0	2	0	0	0	5
Литература	2022	0	5	1	2	4	2	1	1	16
	2023	0	23	6	3	0	3	1	0	36
	2021	26	10	9	3	4	10	0	0	62
Математика	2022	20	16	9	7	6	8	1	0	56
	2023	19	12	13	8	3	2	1	0	58
	2021	0	0	3	0	6	4	1	2	16
Обществознание	2022	0	0	0	4	7	10	1	3	25
	2023	0	0	0	0	0	1	8	0	9
Основы	2021	0	0	2	0	8	6	0	0	16
безопасности	2022	0	0	0	2	1	3	0	2	8
жизнедеятельности	2023	0	0	0	0	7	4	6	0	17

	2021	27	20	18	19	9	5	1	0	99
Русский язык	2022	13	7	4	10	11	9	1	1	56
	2023	15	23	8	3	4	8	8	0	69
	2021	0	0	0	3	10	0	3	1	17
Физика	2022	0	0	0	13	9	5	3	3	33
	2023	0	0	0	7	9	7	1	1	25
_	2021	0	2	1	7	0	5	2	2	19
Физическая культура	2022	0	1	0	0	11	8	1	3	24
культура	2023	0	20	6	4	17	10	5	2	64
	2021	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Химия	2022	0	0	0	0	0	2	2	0	4
	2023	0	0	0	0	5	3	0	0	8

**Вывод:** руководителям МО необходимо обратить внимание на результаты, сделать анализ на заседаниях и определить план дальнейшей работы по подготовке участников по данным предметам. При этом особое внимание уделить проценту выполнения заданий, т.к. на школьном и муниципальном этапах некоторые обучающиеся показали нулевые результаты.

Учителям-предметникам уделять особое внимание формированию общеучебных умений, навыков и способов деятельности обучающихся, проработать задания, которые предлагались обучающимся на олимпиадах прошлых лет, рассмотреть ошибки, сложные моменты, чтобы на следующий год по данным вопросам у обучающихся было меньше затруднений.

Целенаправленно и качественно готовить обучающихся к школьным и муниципальным этапам ВСОШ.

Достижения обучающихся специальных (коррекционных) классов в муниципальной олимпиаде среди обучающихся коррекционных классов в 2024 году

№ п/п	Предмет	Класс	Место
1	Биология	4	1
2	Гоография	6	1
2	География	8	Участники
3	Информатика	8	1,2
4	История	8	Участники
5	Математика	6	Участники
6	ОСЖ	6	1
O	OCM	8	1,2
7	Русская литература	6	1
/	Гусская литература	8	1
8	Dygaryii gay ye	4	Призер
0	Русский язык	6	1
9	Трудороз обущения	6	1
9	Трудовое обучение	8	1

Все участники и победители олимпиады были награждены грамотами, педагоги предметники благодарственными письмами.

Приложение 5

Достижения обучающихся и их коллективов (объединений, команд) в районных, областных, федеральных конкурсах, соревнованиях и т.п

	ооластных,	федеральных	конкурсах, со	ревнов	аниях и т.п	
N	Конкурс	Место	Уровень	Кол- во детей	Руководитель	Результаты
1	Всероссийский конкурс «Лидер XXI века»	онлайн	Всероссийски й	1	Пушкарева И.Ю.	Конкурс продолжаетс я
2	Осенние Соревнования «Биатлон в школу и ГТО»	Екатеринбург	Всероссийски й	16	Казарманова 3.Р	1 место
3	Осенние Соревнования «Биатлон в школу и ГТО»	Екатеринбург	Всероссийски й	16	Казарманова 3.Р	участие
	Всероссийский конкурс Большая перемена	«Артек»	Всероссийски й	1	Ваганова В.П.	финалист
4	Межмуниципальное первенство по быстрым шахматам в г.Кировграде	г.Кровоград	Межмуницип альный	1	Щедров И.А.	2 место
5	Региональном этап Всероссийского конкурса "Большие вызовы" в направлении "Современная энергетика".	г.Екатеринбург	региональный	2	Ваганова В.П.	1призер, 1участник
6	Областные соревнования «Движение первых»	Екатеринбург	Региональный	12	Казарманова 3.Р.	участие
7	Конкурс на лучший Центр детских инициатив «Бренд ЦДИ» в общеобразовательных организациях на территории Свердловской области	онлайн	Региональный	13	Шагина О.С.	участие
8	Региональный этап Всероссийского проекта "Вызов первых"	г.Екатеринбург	Региональный	8	Шагина О.С.	5место из 14 команд.
9	Областной конкурс «Персона».		Региональный	1	Пушкарева И.Ю.	участие
10.	Конкурс «Салют, Победа»	Г. Екатеринбург	Региональный	1.	Шаехова А.А.	1 место
11	«Уральский характер».	г. Екатеринбург	региональный	1	Конькова И.М.	участие

12	«Уральский характер».	ЦВР	Муниципальн ый	5	Пушкарева И.Ю, Шагина О.С, Назарова Е.В., Конькова И.М.	1место- 1чел., 2 место 2 чел, приз зрительских симпатий 1чел.
12	"Будь Здоров"	Школа, онлайн.	Муниципальн ый, окружной	74	Акбирова Р.Д., Юлдашев Р.Ф., Юлдашев Ф.Ф.	1место – 76 в муниципаль ном этапе, 2 место 7а, в окружном этапе 2 место -76 класс
13	Окружной этап Всероссийская военно- патриотическая игра "Зариница 2.0"	Каменск- Уральский	Окружной	10	Казарманова 3.Р.	3 место
14	«Зарница»	с.Кашиноклуб «Зенит»	муниципальн ый	8	Казарманова 3.Р.	1 место
15	Конкурс «Лидер детского/молодежног о общественного объединения»	ЦВР	Муниципальн ый	2	Пушкарева И.Ю.	1 место -2 чел
16	Смотр школьных музеев СГО	Сысерть	Муниципальн ый	4	Шагина О.С.	1 место
	Муниципальный этап конкурса «Живая классика»	Сысерть	Муниципальн ый	1	Юлдашев Р.Ф.	3 место
17	Фестиваль детского творчества «Мы все можем»	Сысерть	Муниципальн ый	2	Елисеева Н.В.	участие
18	Соревнование «Безопасное колесо»	Сысерть	Муниципальн ый	4	Шишкин И.С.	3 место
19	Конференция «Уральский характер».	ЦВР	Муниципальн ый	5	Пушкарева И.Ю, Шагина О.С, Назарова Е.В.	1место- 1чел., 2 место 2 чел, приз зрительских симпатий 1чел.
20	Кросс наций	Сысерть	муниципальн ый	12	Казарманова З.Р.	1 место
21	«Президентские состязания» в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	Сысерть	Муниципальн ый	12	Казарманова 3.Р.	2 место

22	Соревнование по волейболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	с. Патруши	Муниципальн ый	16	Казарманова 3.Р.	Девочки -3 место
23	Соревнование по баскетболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	с. Патруши	муниципальн ый	16	Партина О.В.	Девочки -2м
24	Соревнование по стритболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	Сысерть	муниципальн ый	18	Партина О.В	3 место
25	Соревнование по стрельбе в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	Сысерть	Муниципальн ый	4	Казарманова 3.р.	1 место
26	Соревнования по лыжным гонкам в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО	Сысерть	Муниципальн ый	12	Казарманова 3.Р, Партина О.В.	1 место
27	Соревнование по лыжным гонкам в рамк районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО для детей с ограниченными возможностями здоровогруппы «А»	n a	Муниципальн ый Муниципальны	<b>4</b>	Меньков А.Ю.  Казармано Партина О Меньков А 12 Федоров Б	D.В., А.Ю.
28	Соревнование по волейболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО для детей с ограниченными возможностями здоров	Сысерть ы и вья	Муниципальн ый	8	Меньков А.Ю.  Казармано Партина О Меньков А	3 место ова З.Р, О.В., А.Ю.
29	группы «А»  Соревнование по футболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО для детей с ограниченными возможностями здоров	и	Муниципальне Муниципальный муниципальный муниципальны	8	Меньков А.Ю.  Казармано Партина О Меньков А  12 Федоров В	1 место ова 3.Р, D.В., A.Ю.

	группы «А»										
30	Соревнования по легком атлетике в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО для детей с ограниченными возможностями здоровы группы «А»  Соревнования по стритболу в рамках районной Спартакиады учащихся общеобразовательных учреждений СГО для детей с	i БЯ	Сысерть	Муниципальн ый Муниципальны Муниципальный	б <u>ій</u> б	13	2	ков А.Ю. Казармано Партина О Меньков А Федоров В ков А.Ю.	.В., .Ю.	1 мест	0
	ограниченными возможностями здоровья группы «А» Муниципальный этап всероссийских соревнований юных футболистов «Кожаный мяч»	Сь	исерть	Муниципальн ый	29		Мень	ков А.Ю.	3 место двух возрас группа	тных	-

Участие в акциях Российского движения детей и молодёжи

No॒	Название акции	Количество участников
1	Новогодняя сказка Первых	150
2	Первые на каникулах	40
3	Акция «Завтрак для мамы»	56
4	Миллион добрых дел	1
5	Акция «Открытия Первых»	1
6	Акция "Одна страна - одна команда".	24
7	Всероссийская акция «Открывая книгу».	56
8	Акция "Зарядка Первых»	30
9	Акция "Мой защитник".	22
10	Акция «Полезные привычки Первых».	35
11	7 апреля отмечается Всемирный день здоровья!	50
12	Акция «Родные Первых».	10
13	Акция «Путешествия Первых»	28
14	«Выпускной Первых»	1

Приложение 6

**Достижения учреждения в конкурсах** Гареева Э.Р., учитель математики в 2023-2024 учебном году приняла участие в муниципальном конкурсе «Самый классный», где заняла 1 место, Почетная грамота.

# Спартакиада работников образования:

$N_{\underline{0}}$	Вид спорта	ФИО	Результат
---------------------	------------	-----	-----------

1	Стрельба	Шишкин И.С	1 место
2	Плавание	Федоров В.А.	2 место

Приложение 7

# Результаты работы центра «Точка роста» за 2023-2024 учебный год

С сентября 2019 года в школе функционирует центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» — федеральный проект, разработанный на базе системы «Современная школа». Основной целью создания которого является повышение качества подготовки школьников, сокращение разрыва, наблюдаемого между школами, расположенными в городах, и школами сельской местности. Равные возможности у детей в получении современного цифрового образования. Проект направлен на профессиональную ориентацию детей в будущем.

У всех центров «Точка роста» одинаковое оформление, утверждённое на федеральном уровне. Единый брэндинг, логотипы, сочетание серого, белого, черного и красного цветов - вот главные требования при оформлении кабинетов и проектных зон.

Помимо приобретения навыков работы на современном оборудовании, внедряются и разрабатываются новые подходы к образованию, а также вносятся изменения в прежние технологии, направленные на повышение мотивации у детей к учебе и внедрение новых методов обучения, образовательных технологий, создание современной цифровой образовательной среды.

Проект реализуется в предметных областях: информатика, технология и ОБЖ. Изменения затронули содержательную сторону каждой из этих областей. Например, в области «Технология» помимо традиционных занятий появилось черчение на ПК, моделирование в формате 3Д, прототипирование, программирование БПЛА, работа с шлемами виртуальной реальности и т. д. В предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» появилась отработка навыков оказания первой помощи на манекенах в ситуациях, приближенных к реальным. В предметной области «Информатика» программирование в Scratch, векторная и растровая графика, 3D-моделирование, программирование на Python и др. Также введено дополнительное (внеурочное) образование. лети МОГУТ заниматься медиатворчеством, фотографией, гле легоконструированием и робототехникой, проектной деятельностью.

Материально-техническое обеспечение с центра «Точка роста» МАОУ СОШ №18

№ п/п	Название	Количество
		единиц
1.	БПЛА квадрокоптер Характеристики: Вес (с аккумуляторными батареями и воздушными винтами): 87 гр. Максимальная рабочая скорость: 8 м/с. Время полета: 13 минут. Максимальная дальность полета: 100 м. Винты: 3 дюйма. Размеры: 98 х 92.5 х 41 мм. Встроенные функции - Дальномер, барометр, LED, система видения, 2,4 ГГц 802.11n Wi-Fi, 720p Live View. Рабочая частота - 2.400 ГГц.	3 шт.
	Камера: Угол обзора объектива: 82.6°. число Эффективных Пикселей: 5 Мп. Разрешение: 2592 х 1936. Поддерживаемые форматы файлов: JPG (Фото); MP4 (Видео). Аккумулятор: Емкость: 1100 мАч. Напряжение: 3.8 В. Возможность удаленного программирования – имеется.	
2.	БПЛА Квадрокоптер Геоскан Пионер	5шт.

3.	Планшет (APPLE iPad 2018 32Gb Wi-Fi MR7F2RU/A, 2GB, 32GB, iOS)	1 шт.
4.	3D-принтер Picaso+ пластик для 3д-принтера	1 шт.
5.	Конструкторский набор Fischertechnik для практико- ориентированного изучения устройства и принципов работы механических моделей различной степени сложности для глубокого погружения в основы инженерии и технологии. Набор предназначен для изучения простых машин и механизмов, пневматики, потенциальной и кинетической энергии, преобразования и хранения энергии, электроники, оптики, программирования. Набор позволяет собирать 110 моделей. Набор содержит 2100 элементов и включает: компрессор, пружинный мотор, два электромотора, редуктор к мотору, две солнечных батареи, микромотор с функцией питания от солнечных батарей, ион истор, четыре ручных распределительных пневматических клапана, пневматические цилиндры, оптические линзы, оптоволокно, лампы и светодиоды, зеркала, два кнопочных переключателя, фототранзистор, датчик температуры, конденсатор, два резистора, два транзистора, контроллер, USB- кабель А mini-В для подключения к компьютеру, контейнер для батарейки формата «крона» (6LR61), крепёжные элементы и строительные блоки с креплением типа «ласточкин хвост».	3 шт.
6.	Интерактивный комплекс Диагональ дисплея 65 Поддержка работы Multitouch, Multiuser .Входы/выходы:Передняя панель: HDMI 2.0 1 шт USB Туре-В 1 шт USB Туре-А 2 шт Задняя панель: HDMI 2.0 in 2 шт VGA in 1 шт RJ45 1 шт USB Туре-В 1 шт USB 2.0 Туре-А 2 шт HDMI 1.4 out 1 шт S/PDIF out 1 шт Stereo 3.5 mm out 1 шт Stereo 3.5 mm in 1 шт RS-232 1 шт OPS slot 1 шт RS-232 1 шт Имеются 2 антенны для модуля Wi-Fi	1 шт.
7.	Ноутбук мобильного класса трансформер. Жесткая клавиатура, при отсоединяемой клавиатуре, ее подключение осуществляется без использования беспроводных технологий	10 шт.
8.	Шлем виртуальной реальности (HTC Vive, черный)+ Штатив для крепления базовых станций (HTC Vive)	1 шт.
9.	Ноутбук с ОС для VR шлема (DELL G5 5587, 15.6", IPS, Intel Core i7 8750H 2.2ГГц, 16Гб, 1000Гб, 256Гб SSD, nVidia GeForce GTX 1060 - 6144 Мб, Windows10)+ Фотограмметрическое ПО	1 шт.
10.	Система видео-конференц связи Avaya Scopia XT 4300	1 компл.
11.	ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНСТРУКТОР MRT (1+2+3+4) Полный набор по началам робототехники для начальной школы. 1 уровень +2 уровень + 3 уровень + 4 уровень	2 шт.
12.	БАЗОВЫЙ НАБОР EV3 LEGO EDUCATION -	4 шт.
13.	PECYPCHЫЙ HAБOP LEGO EV3 -	2 шт.
14.	ЭЛЕКТРОННЫЙ КОНСТРУКТОР АМПЕРКА МАТРЁШКА Z	6 шт.
15.	3D-ручка — инструмент для рисования пластиком, позволяющий создавать трёхмерные объекты	13 шт.
16.	Ноутбуки для работы в программах по 3д графике (Блендер,	3 шт.

	Компас, Fusion 360)	
17.	3д принтер Ender-3 V2	1 шт.

**Основные показатели работы Центра** Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе центра «Точка роста» -252 человека;

Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на обновленной материально-технической базе центра «Точка роста» — 252 человека;

Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе центра «Точка роста» – 281;

Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе центра «Точка роста» 60 человек в год;

## Программы дополнительного образования и внеурочной деятельности

В настоящее время реализуются программы дополнительного образования и внеурочной деятельности по следующим направлениям с использованием современного оборудования, приобретенного в рамках проекта для центров «Точка роста»:

№ п/п	Название программы	Класс	Кол-во часов	Преподаватель	Примечание
1.	Шахматы	1	4	Рахмангулова Т.В	
2.	Шахматы	1-11	4	Щедров И.А.	Понедельник, Пятница
3.	Робототехника	4 5-6	5	Сердюк В.В.	Среда, 6-7 уроки, 8-9 уроки
4.	Пилотирование БПЛА	9-10	1	Сердюк	
5.	Компьютерная 3д- графика (Tinkercad)	1-4	8	Жос Е.П	4 часа в первую смену и во вторую
6.	Компьютерная 3д- графика (Tinkercad)	7-8	2	Жос Е.П	Для второй смены
7.	Компьютерное моделирование LEGO Digital Designer	1-4	2	Мурашова К.С	Краткосрочная на 8 часов
8.	Инженерные уроки: простые механизмы Fischertechnik	5-9	3	Жос Е.П	
9.	Промышленный дизайн: Fusion 360 и 3d-печать	6-9	2	Жос Е.П	Сетевая с ДШИ
10.	Основы фотографии для школьного медиаконтента	10	2	Жос Е.П	
11.	Легоконструирование: MRT +1+2+3+4	1-3	4	Мурашова К.С.	Краткосрочная
12.	Студия Мультипликации	1-4	2	Рахмангулова Т.В.	Краткосрочная
13.	Точка IT роста (сетевая)	7-8	2	Ваганова В.П.	Сетевая с IT Кубом г.В.Пышма
14.	Киберполигон- Питон	7-8	3	Ваганова В.П.	Сетевая с ІТ Кубом

(сетевая	)				г.В.Пышма
----------	---	--	--	--	-----------

## Участие в конкурсах и образовательных интенсивах.

Региональный этап Всероссийского конкурса "Большие вызовы" в направлении "Современная энергетика".

Призёром регионального этапа стала - Данилова Ксения,

Кабирова Виктория и Шарипов Вадим – участник

Менторская сессия в ЗОЦ Таватуй, подготовка к финалу «Большие вызовы» - 2 команды.

СТЕМ в действии (3 команды из пяти вышли в финал)- финал г.С.Петербург (Жос Е.П., Ваганова В.П., Назарова Е.В.)

Всероссийский конкурс Большая перемена 2024 г. - 10 человек

Всероссийский конкурс Большая перемена 2023 г. Данилова К.А. (10 класс) – призер конкурса.

# Обучение в Точке роста

Организация и проведение в течение года занятий Школьного проектного офиса с целью развития наставничества среди учащихся.

Занятия в течение учебного года по сетевой программе «Киберполигон» по договору с Центром цифрового образования детей «ІТ-куб. Верхняя Пышма» (12 человек).

Выездные мероприятия на базе ІТ-куба г. Арамиль (60 человек)

Онлайн -квиз "Киберзащитник" от компании Киберпротект, весенние инженерные каникулы - Игра по мотивам игры minecraft "Построй город" (8-13лет)- 12 человек и мастер-класс по сборке Lego "Робот-байкер" (8-13 лет), квест-игра Наука без скуки, (10-12 лет)

# Социо-культурные мероприятия:

Организация и проведение Всероссийского онлайн-голосования за объекты благоустройства 2024 года с привлечением волонтеров (Векю Д, Лихачева Н).

Конкурс патриотической песни "Салют, Россия!" среди школьников Сысертского ГО Фахрадов Глеб, ансамбль учеников 10 класса.,

Вечер встречи выпускников.

### Шахматы

Чемпионат города Екатеринбурга 2024 года по блицу среди женщин – Гамилова Регина 3 место.

Межмуниципальное первенство по быстрым шахматам в г. Кировграде 1 место среди девочек Менькина Елизавета 2а класс

ИНТЕЛЛЕКТ (г. Екатеринбург) – Менькина Елизавета 2 место.

Муниципальный турнир, посвященный 23 февраля (МБУ ДО "ЦДТТ СГО" г. Сысерть).

Итоги: Гареев Артур 2 место в категории мальчики 11-13 лет,

Попков Макар 2 место в категории мальчики 8-10 лет,

Неустроев Роман 2 место в категории мальчики 7-10 лет.

Организован и проведен Новогодний школьный турнир (декабрь) (педагоги Щедров И.А, Ваганова В.П., Жос Е.П).

Организован и проведен Школьный шахматный турнир к дню Победы среди учащихся 1-8 классов (май) (педагоги Щедров И.А., Ваганова В.П., Жос Е.П).