Утверждено приказом МКОУ СОШ № 18 от 22.03.2024 № 17

РАССМОТРЕНО: Начальник МОУО – Управления образованием — Рожина С. Г.

1 ф» 04 2024 г.

ОТЧЕТ

о результатах самообследования

общеобразовательной организации за 2023 год

1. Общие сведения об общеобразовательной организации

- 1.1 Полное наименование общеобразовательной организации: Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 18;
- 1.2. Сокращенное наименование: МКОУ СОШ № 18;
- 1.3. Адрес места нахождения образовательной организации: 623955, Свердловская область, г. Тавда, ул. Карла Маркса, д.42а Адреса места осуществления образовательной деятельности: 623955, Свердловская область, город Тавда, улица Карла Маркса, 42а,
- 1.4. Контакты: Телефон: 8/34360/30017;

E-mail: mou-sosch18@mail.ru; http://sosch18tavda.edusite.ru//

- 1.5. Регистрационный номер лицензии: № ЛО35-01277-66/00196111 дата предоставления лицензии 24 января 2012
- 1.6. Свидетельство о государственной аккредитации № 66000533 по 12 декабря 2023 г.

2. Руководители общеобразовательной организации (административно-управленческий персонал)

№ п/п	ФИО	Должность	Образование	Стаж работы в должности
1	Каргаполова Елена Николаевна	Директор	высшее	0
2	Пугачева Алена Олеговна	Заместитель директора по УВР	высшее	0
3	Яковлева Татьяна Викторовна	Заместитель директора по ВР	высшее	20
4	Печенкина Светлана Николаевна	Заместитель директора по АХЧ	высшее	4

3. Структура контингента обучающихся

Структура контингента	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование	Всего
Общее количество классов/Количество обучающихся	4/88	10/177	2/26	291
Количество выпускных классов в текущем учебном году по заявленным для государственной аккредитации образовательным программам/Количество обучающихся, которые завершают обучение в текущем учебном году, в том числе: - общеобразовательных классов		2	0	2
-классов с дополнительной (углублённой) подготовкой по отдельным предметам, входящим в федеральный компонент базисного учебного плана			1	1
- классов с дополнительной (углублённой) подготовкой по профилям (для гимназии, лицея) лицея)				
- классов для детей с задержкой психического развития				

4. Перечень образовательных программ, заявленных для государственной аккредитации

(указываются все образовательные программы, реализуемые в общеобразовательной организации, в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами (независимо от наличия выпускников по данным образовательным программам в текущем учебном году):

Начальное общее образование, основное общее образование, среднее общее образование.

Формы получения образования:

Класс	Количество обучающихся					Всего
	<u>очная</u>	очно - заочная	<u>заочная</u>	самообразование	<u>семейное</u> <u>образование</u>	
1-11	291	-	-	-	-	291

5. Сведения о кадрах общеобразовательной организации

5.1. Квалификация педагогических кадров:

Квалификация	Всего	Процент к общему числу педагогических
Количество педагогических работников (вкл. совместителей), имеющих квалификационную категорию в т.ч.:	18	60,0
-высшую	8	26,7
- первую	10	33,3
Количество педагогических работников, не имеющих квалификационной категории	12	40,0
Количество педагогических работников, прошедших аттестацию с целью подтверждения соответствия занимаемой должности	5	16,7

5.2. Характеристика педагогического состава по стажу и образованию

Общая численность педагогических работников – 30 чел,

в том числе:

Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников, человек/%	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников, человек/%	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников, человек/%	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников, человек/%
28/93,3	20/66,6	2/6,7	2/6,7

Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по					
результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности					
педагогических работников, в том числе:					
Высшая, человек/%	8/26,7				
Первая, человек/%	10/33,3				

Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:			
До 5 лет, человек/%	2/6,7		
Свыше 30 лет, человек/%	8/26,7		

Численность/удельный вес численности педагогических	Численность/удельный вес численности педагогических	
работников в общей численности педагогических работников в	работников в общей численности педагогических работников в	
возрасте до 30 лет, человек/%	возрасте от 55 лет, человек/%	
3/10,0	8/26,7	

Численность/удельный вес численности педагогических и	Численность/удельный вес численности педагогических и	
административно-хозяйственных работников, прошедших за	административно-хозяйственных работников, прошедших	
последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную	повышение квалификации по применению в образовательном	
переподготовку по профилю педагогической деятельности или	процессе федеральных государственных образовательных	
иной осуществляемой в образовательной организации	стандартов в общей численности педагогических и	
деятельности, в общей численности педагогических и	административно-хозяйственных работников, человек/%	
административно-хозяйственных работников, человек/%		
29/96,6	19/61,3	

5.3. Повышение квалификации педагогических работников образовательной организации за 2023 год (и предыдущих 3 учебных года):

ФИО	Место повышения квалификации, наименование программы, количество часов					
педагогического	2023-2024	2022-2023	2021-2022	2020-2021		
работника	(01.09.2023 - 31.12.2023)	(01.09.2022-31.08.2023)	(01.09.2021-31.08.2022)	(01.09.2020-31.08.2021)		
Атеполихина Татьяна Игоревна учитель		фГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	ООО «Учи.ру», "Адаптация образовательной программы для детей с ОВЗ и трудностями в обучении", 72 часов, 17.10.2021-14.11.2021 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Реализация требований обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя", обучение с использованием ДОТ, 36 часов, 16.02.2022-02.03.2022 ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования", 48 часов, 20.04.2022-10.06.2022	ООО «Высшая школа делового администрирования», «Создание условий в образовательной организации для реализации адаптированных основных образовательных программ обучающихся с ОВЗ», 10 часов, 14.09.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация, содержание и технологии образовательной деятельности при обучении лиц с ОВЗ в условиях современного законодательства", 72 часов, 23.11.2020 ООО "Учи.ру", "Геймофикация на уроках в начальной школе в условиях цифровой среды обучения", 36 часов, 19.04.2021-17.05.2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Организация работы классного руководителя в образовательной организации", 250 часов, 27.07.2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "ФГОС НОО в соответствии с приказом Минпросвещения России № 286 от 31 мая 2021 года", 44 часов, 27.07.2021		

				АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021
Боровик Инга Александровна педагог-психолог		ООО "Инфоурок", "Школьные службы примирения и восстановительная медиация", 72 часов, 10.02.2023-01.03.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	не работала	не работала
Буравкина Ирина Владимировна советник директора по ВиРсДОО	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Основы преподавания предметной области "Искусство" (предметы "Музыка", "Изобразительное искусство" и "Мировая художественная культура") в соответствии с обновленными ФГОС", 37 часов, 20.11.2023-23.11.2023 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Преподавание предметной области "Искусство" в образовательных организациях", 898 часов, 25.10.2023-01.12.2023	ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	не работала	не работала
Васютина Наталья Ивановна		ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка	ФГБОУ ВО "Уральский государственный педагогический	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация процесса обучения
учитель		экспертов территориальных предметных комиссий Вариативный модуль: учебный предмет "химия"", 24 часов, 21.03.2023-24.03.2023 ООО "Академия профессионального управления",	университет", "Актуальные вопросы современного химического образования в условиях реализации ФГОС", 16 часов, 15.10.2021-20.10.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город",	химии в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация и руководство индивидуальным проектом

Воскобойникова	АНО ДПО	"Открытое	"Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (ФЗ № 223-ФЗ)", 120 часов, 29.03.2023-12.04.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 НЧОУ ДПО "Учебнометодический центр профсоюзов Свердловской области", "Программа подготовки должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", 36 часов, 24.04.2023-28.04.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Химия" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика дополнительного образования", 280 часов, 18.04.2023-06.07.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023 НГОУ ДПО "Экспертно-	"Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования", 48 часов, 20.04.2022-10.06.2022 ООО "Эллада" г. Самара, "Повышение квалификации руководителей организаций, лиц, назначенных руководителем организации ответственными за обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организации", 40 часов, 22.08.2022-26.08.2022	обучающегося при реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021
Зефира Ангамовна,	образование", технологии работы	"Содержание	методический центр", "Оказание первой помощи пострадавшему в	религиозных культур и светской этики", 108 часов, 15.07.2022-	реализации государственной политики и профессионального

учитель	организации участия детей в безопасном дорожном движении и вовлечению их в деятельность отрядов юных инспекторов движения", 72 часов, 26.12.2023	образовательной организации", 16 часов, 27.07.2023 ООО "Инфоурок", "Деятельность классного руководителя в соответствии с ФГОС в условиях современной школы", 72 часов, 22.07.2023-23.08.2023	10.08.2022 ООО «Инфоурок», «Функциональная грамотность школьников», 72 часов, 13.03.2022- 22.06.2022	развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Дистанционное (электронное) обучение в общеобразовательной организации", 72 часов, 02.11.2020-11.12.2020
Гогохия Софико Гурамовна учитель		ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Второй иностранный язык" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика дополнительного образования", 280 часов, 18.04.2023-06.07.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Школа Минпросвещения России": новые возможности для повышения качества образования", обучение с использованием ДОТ Вариативный модуль: Учитель "Школы Минпросвещения России", 48 часов, 01.07.2022-26.08.2022	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация и руководство индивидуальным проектом обучающегося при реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Методические вопросы подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации по иностранному языку (ОГЭ, ЕГЭ)", 40 часов, 18.01.2021-22.01.2021 АО "Издательство "Просвещение", "Функциональная грамотность. Учимся для жизни", 3,5 часов, 04.02.2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Организация работы классного руководителя в образовательной организации", 250 часов, 19.07.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021
Голодок Алена Алексеевна учитель		ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "ОРК и СЭ в условиях реализации ФГОС", 72 часов, 23.11.2020;

	развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Технологии разработки и применение практикоориентированных заданий для развития функциональной грамотности обучающихся", обучение с использованием ДОТ, 72 часов, 31.10.2022-22.11.2022 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Геймификация на уроках как инструмент повышения мотивации и вовлеченности обучающихся", 16 часов, 09.11.2020
Градобоева Любовь Анатольевна учитель	-	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	АО "Издательство "Просвещение", "Функциональная грамотность. Учимся для жизни", 3,5 часов, 04.02.2021 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка экспертов территориальных представительств региональных предметных комиссий" обучение с использованием дистанционных образовательных технологий", 24 часов, 24.02.2021-17.03.2021
Демина Наталья Петровна учитель	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения	ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Перспективные модели оценивания образовательного результата по русскому языку и	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация и руководство индивидуальным проектом обучающегося при реализации ФГОС среднего общего

	Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Преподавание учебного предмета "Русский язык" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	литературе", 40 часов, 01.09.2021-22.09.2021 ФГАО ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ", "Школа современного учителя русского языка", 100 часов, 20.09.2021-10.12.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	образования", 72 часов, 23.11.2020 ФГБОУ ВО "Уральский государственный педагогический университет", "Организация наставнических практик в деятельности классного руководителя", 16 часов, 22.12.2020 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка экспертов территориальных представительств региональных предметных комиссий" обучение с использованием дистанционных образовательных технологий", 24 часов, 24.02.2021-17.03.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72
Ефимова Анастасия Валерьевна социальный педагог	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "География" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 РАНХиГС при Президенте РФ,	не работала	часов, 16.06.2021-14.07.2021 не работала

		"Формирование финансовой грамотности у обучающихся 5-11 классов на уроках географии", 24 часов, 17.11.2022-19.11.2022 ООО «Инфоурок», "Особенности подготовки к сдаче ОГЭ по географии в условиях реализации ФГОС ООО", 108 часов, 22.09.2022-18.01.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		
Жарких Наталья Викторовна педагог- библиотекарь	ООО "Центр Развития Педагогики", "Развитие читательской грамотности обучающихся на уроках русского языка и литературы", 108 часов, 12.09.2023-03.10.2023	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ООО "Академия профессионального управления", "Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (ФЗ № 223-ФЗ)", 120 часов, 29.03.2023-12.04.2023	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ", 73 часов, 25.11.2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания, "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России № 287 от 31.05.2021", 44 часов, 13.01.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	АО "Издательство "Просвещение", "Функциональная грамотность. Учимся для жизни", 3,5 часов, 04.02.2021
Кальковец Елена Александровна учитель	ООО "Академия профессионального управления", "Контрактная система в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд", 144 часов, 04.12.2023-22.12.2023 АНО ДПО "Открытое	ООО "Академия профессионального управления", "Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (ФЗ № 223-ФЗ)", 120 часов, 29.03.2023-12.04.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка экспертов территориальных	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения информатике в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка к ЕГЭ по информатике: Методика

	образование", "Содержание технологии работы педагога по организации участия детей в безопасном дорожном движении и вовлечению их в деятельность отрядов юных инспекторов движения", 72 часов, 26.12.2023	"Информатика" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика дополнительного образования", 280 часов, 18.04.2023-06.07.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-	предметных комиссий" Вариативный модуль: учебный предмет "информатика", 24 часов, 02.02.2022-16.02.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Методы работы с учащимися, испытывающими затруднения в усвоении базовых математических знаний", 32 часов, 01.02.2022-04.02.2022 ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального	обучения программированию. Вариативный модуль "Основы программирования на языке Python", 40 часов, 01.02.2021-05.02.2021 Нижнетагильский филиал КАОУ ДПО "Институт развития образования", "Конструирование образовательного процесса в центрах образования естественнонаучной и технологической направленности "Точка роста", обучение с использованием ДОТ
		06.07.2023	развития работников образования, "Школа современного учителя. Развитие математической грамотности", 56 часов, 01.03.2022-19.04.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Содержание и методика подготовки школьников к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ, ЕГЭ по математике в соответствии с требованиями ФГОС общего образования", 32 часов, 19.04.2022-22.04.2022	Модуль "Конструирование образовательного процесса для руководителей", 40 часов, 11.05.2021-28.05.2021
			ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Школа Минпросвещения России": новые возможности для повышения качества образования", обучение с использованием ДОТ Вариативный модуль: Учитель "Школы Минпросвещения России", 48 часов, 01.07.2022-26.08.2022	
Каргаполова Елена Николаевна директор	ООО "Академия профессионального управления", управление	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения истории и обществознанию в

	государственными, муниципальными и корпоративными закупками", 288 часов, 20.11.2023-25.12.2023	развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебных предметов "История и обществознание" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 ООО "Академия госаттестации",	ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Школа Минпросвещения России: новые возможности для повышения качества образования", 48 часов, 20.04.2022-10.06.2022	условиях ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020; АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация и руководство индивидуальным проектом обучающегося при реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021
Кулаков Андрей Станиславович преподаватель - организатор ОБЖ		"Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Основы безопасности жизнедеятельности" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 НЧОУ ДПО "Учебнометодический центр профсоюзов Свердловской подготовки должностных лиц и специалистов гражданской обороны и Свердловской областной подсистемы единой государственной системы	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	АНО ДПО «ОС Каменный город», "Организация процесса обучения основам безопасности жизнедеятельности в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021

		предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций", 36 часов, 24.04.2023-28.04.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		
Мамонтова Наталья Андреевна учитель	АНО ДПО "Открытое образование", "Содержание технологии работы педагога по организации участия детей в безопасном дорожном движении и вовлечению их в деятельность отрядов юных инспекторов движения", 72 часов, 26.12.2023	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Технологии разработки и применение практикоориентированных заданий для развития функциональной грамотности обучающихся", обучение с использованием ДОТ, 72 часов, 31.10.2022-22.11.2022	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Организация работы классного руководителя в образовательной организации", 250 часов, 20.07.2021
Неумывако Александр Николаевич учитель		ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город",	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения физической культуре в условиях ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020

	"Физическая культура" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	"Организация адаптивной физической культуры: теория и практика", 72 часов, 17.05.2022-15.06.2022	
Овченкова Марина Владимировна учитель	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Подготовка экспертов территориальных предметных комиссий Вариативный модуль: учебный предмет "биология"", 24 часов, 28.02.2023-03.03.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Биология" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика дополнительного образования", 280 часов, 18.04.2023-06.07.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи	ООО «Центр инновационного образования и воспитания», «ФГОС ООО в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31мая 2021 года», в объеме 44 часов, 17.02.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения биологии в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020; АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация и руководство индивидуальным проектом обучающегося при реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020; АО "Издательство "Просвещение", "Функциональная грамотность. Учимся для жизни", 3,5 часов, 04.02.2021

	пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		
Пугачева Алена Олеговна, заместитель директора	ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Функциональная грамотность обучающихся как метапредметный результат обновленных ФГОС начального общего и основного общего образования" Модуль "Формирование функциональной грамотности обучающихся как метапредметного результата освоения основной образовательной программы при реализации обновленного ФГОС основного общего образования", обучение с использованием дистанционных образовательных технологий, 40 часов, 17.10.2022-07.11.2022 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Основные аспекты прав и интересов детей", 36 часов, 20.10.2022 ООО "Издательство "Учитель", "Проектирование и осуществление образовательной деятельности по предмету "обществознание" в условиях реализации обновленного ФГОС СОО", 72 часов, 13.02.2023-14.04.2023 ООО "Издательство "Учитель", "Проектирование и осуществление образовательной деятельности по предмету "обществознание" в условиях реализации обновленного ФГОС СОО", 72 часов, 13.02.2023-14.04.2023 ООО "Издательство "Учитель", "Проектирование и осуществление образовательной деятельности по предмету "история" в условиях реализации обновленного ФГОС СОО", 72 часов, 13.02.2023-	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Школа современного учителя. Развития читательской грамотности", 56 часов, 01.03.2022-19.04.2022 Отделение ДО ООО"Издательство "Учитель", "Профилактика суицидальных явлений в детской и подростковой среде", 16 часов, 18.04.2022-25.04.2022	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Коррекционная педагогика и особенности образования и воспитания детей с ОВЗ", 73 часов, 06.08.2020-08.02.2021 Региональный центр финансовой грамотности ФГОУ ВО "Уральский государственный экономический университет", ДПО "Специалист-тьютор по финансовому просвещению в системе образования и социальной защиты", 36 часов, 07.12.2020-11.12.2020 Отделение ДПО ООО "Издательство "Учитель", ДПО "Комплексный подход к оценке результатов образования в ОО", 16 часов, 11.05.2021-25.05.2021 Отделение ДПО ООО "Издательство "Учитель", "Проектная и исследовательская деятельность в цифровой среде", 72 часов, 01.06.2021-18.06.2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Педагого дополнительного образования", 250 часов, август 2021 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Организация работы классного руководителя в образовательной
	14.04.2023		организации"", 250 часов, август

		I	2021
	ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Аспекты правового регулирования образования в Российской Федерации", 121 часов, июнь 2023 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Основы обеспечения информационной безопасности детей", 36 часов, июнь 2023 ООО "Центр инновационного образования и воспитания", "Аспекты применения государственных символов Российской Федерации в обучении и воспитании", 36 часов, июнь 2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 16 часов, 28.06.2023-29.06.2023		2021
Сафронова Ирина Викторовна учитель	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Математика" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023	ФГАО ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения РФ", "Школа современного учителя математики", 100 часов, 20.09.2021-10.12.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Содержание и методика	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения математике в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021

	ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	подготовки школьников к государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ, ЕГЭ по математике в соответствии с требованиями ФГОС общего образования", 32 часов, 19.04.2022-22.04.2022	
Трубинова Ксения Михайловна педагог дополнительного образования	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", Профессиональная переподготовка по программе "Педагогика дополнительного образования", 280 часов, 18.04.2023-06.07.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Повышение учебной мотивации обучающихся средствами образовательной робототехники и 3D-технологий", 40 часов, 18.10.2021-12.11.2021 ФГАОУ ВО "Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого", "Инновационные цифровые технологии в образовании", 72 часов, 26.10.2021-29.11.2021 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Школа Минпросвещения России": новые возможности для повышения качества образования", обучение с использованием ДОТ Вариативный модуль: Учитель "Школы Минпросвещения России", 48 часов, 01.07.2022-26.08.2022	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Организация процесса обучения технологии в условиях реализации ФГОС среднего общего образования", 72 часов, 23.11.2020 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Развитие профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности обучающихся", 72 часов, 16.06.2021-14.07.2021
Ташланова Светлана Анатольевна учитель	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	

	Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		
Чернояров Кирилл Николаевич учитель	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебного предмета "Физическая культура" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 23.05.2023-22.06.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация адаптивной физической культуры: теория и практика", 72 часов, 17.05.2022-15.06.2022	АО "Издательство "Просвещение", "Функциональная грамотность. Учимся для жизни", 3,5 часов, 04.02.2021
Шмидт Екатерина Владимировна педагог- организатор	ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		ГАНОУ СО "Дворец молодежи", "Персональный бренд педагога", 8 часов, 06.04.2021
Шорохова Любовь Николаевна, учитель-дефектолог	ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС НОО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022	ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний", "Организация деятельности педагога-дефектолога: специальная педагогика и психология", 300 часов, 31.07.2021-25.08.2021

		(куратора), 58 часов, 31.10.2022- 06.12.2022		
Яковлева Татьяна Викторовна зам. директора		ФГАОУ ДПО "Академия реализации государственной политики и профессионального развития работников образования Министерства просвещения Российской Федерации", "Разговоры о важном": система работы классного руководителя (куратора), 58 часов, 31.10.2022-06.12.2022 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с обновленным ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Преподавание учебных предметов "История и обществознание" в соответствии с требованиями обновленного ФГОС СОО", 108 часов, 21.03.2023-24.04.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи	АНО ДПО "ОЦ Каменный город", "Организация образовательного процесса в соответствии с ФГОС ООО третьего поколения", 72 часов, 21.02.2022-24.03.2022 ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования", "Школа Минпросвещения России": новые возможности для повышения качества образования", обучение с использованием ДОТ Вариативный модуль: Учитель "Школы Минпросвещения России", 48 часов, 01.07.2022-26.08.2022	АНО ДПО «ОЦ Каменный город», "Педагогика инклюзивного образования в условиях реализации ФГОС", 72 часов, 23.11.2020 ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования», "Проведение методических вебинаров по 20 общеобразовательным предметам для педагогов по повышению эффективности школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников (немецкий язык)", 27.02.2021
		пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-06.07.2023		
Печенкина Светлана Николаевна зам. директора	ООО "Академия профессионального управления", "Профессиональное государственными, муниципальными и корпоративными закупками", 288 часов, 20.11.2023-25.12.2023	ООО "Академия профессионального управления", "Организация закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц (ФЗ № 223-ФЗ)", 288 часов, 29.03.2023-26.04.2023 ООО "Академия госаттестации", "Оказание первой помощи пострадавшим в образовательной организации", 72 часов, 28.06.2023-	ООО "Айтиком Консалтинг", "Правила технической эксплуатации тепловых энергоустановок", 40 часов, 19.08.2022 ООО "Айтиком Консалтинг", "Устройство и безопасная эксплуатация электроустановок напряжением до 1000В (IV группа), 36 часов, 23.08.2022	АНО ДПО "Учебный центр СКБ КОНТУР", "Профессиональное управление государственными и муниципальными закупками", 256 часов, 21.12.2020 ГАНОУ СО "Дворец молодежи", "Действия для спасения при пожаре в жилом помещении", 12.02.2021

06.07.2023	000 110 11 0	
00.07.2023	ООО "Эллада" г. Самара,	
	"Повышение квалификации	
	руководителей организаций, лиц,	
	назначенных руководителем	
	организации ответственными за	
	обеспечение пожарной	
	безопасности, в том числе в	
	обособленных структурных	
	подразделениях организации", 40	
	часов, 22.08.2022-26.08.2022	

6. Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование

<u>Наименование</u>	<u>Количество (шт.)</u>
Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)	133
из них:	
- приобретённых за последние три года	56
- используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	83
—Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный кабинет (при отсутствии таких кабинетов поставить «0»)	5
в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя	80
Наличие библиотечно-информационного центра	-
Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря	1
Количество интерактивных досок в классах	9
Количество мультимедийных проекторов в классах	12
Наличие в учреждении сети Интернет (да, нет)	да
Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутниковое	Выделенная линия
Количество ПК, подключенных к сети Интернет	58
Количество ПК в составе локальных сетей	25
Наличие в учреждении электронной почты (да, нет)	да
Наличие в учреждении собственного сайта в сети Интернет, соответствующего требованиям Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» (да, нет)	да

Использование сетевой формы реализации образовательных программ (да, нет)	да		
Реализация образовательных программ с применением электронного обучения (да, нет)	да		
Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий (да, нет)	да		
Дополнительное оборудование:			
Наличие аудио и видеотехники (с указанием наименования)	Телевизор SAMSUNG- 1 шт. Телевизор LED 65 (164) LG Напольная акустическая система BEHRINGER PPA500BT — 1 шт. Микрофоны (вокальная радио система) Arthur Forty U- 9900C — 1 шт.		

	МФУ HP LaserJet Professional M1132 – 4 шт. МФУ Canon MF - 4018 Series – 1 шт. МФУ Xerox WorkCentre 3119 – 1 шт. МФУ Canon LBP6000 – 1 шт. МФУ Canon LBP3000 – 2 шт.
Наличие множительной и копировальной техники (с указанием наименования)	МФУ Canon MF – 4410 – 1 шт. Принтер Samsung ML-2160 – 1 шт. МФУ HP Laser Pro M125ra – 1 шт. МФУ Canon MF 3010 – 2 шт. Принтер Canon MF 231 – 1 шт. Принтер Epson L222 – 1 шт. МФУ HP LaserJet Pro MFP M428fdn – 9 шт. МФУ Pantum M6550NW – 1 шт. Принтер Samsung SL-M4020ND – 7 шт. Сканер Fujitsu SP-1120 – 2 шт.
Другое оборудование (при наличии)	Документ - камера MimioView — 3 шт. Интерактивное устройство MiMio Xi — 4 шт. Акустическая система «Форманта А244» - 1 шт. Синтезатор — 2 шт. Пианино «Элегия» - 2 шт.

Биология – «Архимед» - 1 шт.

Система контроля и мониторинга качества знаний (13 пультов) -2 шт.

Лингафонный кабинет «Норд М-1» - 1шт.

Набор оборудования для лабораторных работ и ученических опытов (на базе комплектов для ОГЭ) – 6 шт.

Цифровая лаборатория ученическая (физика, химия, биология) – 3шт.

Микроскоп Rainbow 2L/D2L/2LPLUS – 3 шт.

7. Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса

Учебные дисциплины	обные дисциплины Уровень К изучения (базовый, с повышенн ый)		Количество учебников		Процент обеспеченности		
			имеющихся в школьном библиотечном фонде в соответствующ их требованиям СанПиН в части сроков использования	находящихс я в личном пользовании обучающихс я	общий	За счёт школьного библиотечного фонда	
1 класс							
Обучение грамоте	базовый	20	25		100	100	
Русский язык	базовый	20	25		100	100	
Математика	базовый	20	25		100	100	
Окружающий мир	базовый	20	25		100	100	
Литературное чтение	базовый	20	25		100	100	
Изобразительное искусство	базовый	20	25		100	100	

Технология	базовый	20	25	100	100
Физическая культура	базовый	20	25	100	100
Музыка	базовый	20	20	100	100
2 класс					
Русский язык	базовый	16	18	100	100
Литературное чтение	базовый	16	18	100	100
Иностранный язык	базовый	16	18	100	100
Математика	базовый	16	18	100	100
Окружающий мир	базовый	16	18	100	100
Технология	базовый	16	15	100	100
Изобразительное искусство	базовый	16	10	100	100
Физическая культура	базовый	16	25	100	100
Музыка	базовый	16	10	100	100
3 класс					
Русский язык	базовый	26	38	100	100
Литературное чтение	базовый	26	45	100	100
Иностранный язык	базовый	26	52	100	100

Математика	базовый	26	45	100	100
Окружающий мир	базовый	26	45	100	100
Технология	базовый	26	25	100	100
Изобразительное искусство	базовый	26	25	100	100
Физическая культура	базовый	26	10	100	100
Музыка	базовый	26	15	100	100
Детская риторика	Базовый	26	42	100	100
4 класс					1
Русский язык	базовый	26	45	100	100
Литературное чтение	базовый	26	45	100	100
Иностранный язык	базовый	26	54	100	100
Математика	базовый	26	45	100	100
Окружающий мир	базовый	26	45	100	100
Технология	базовый	26	25	100	100
Изобразительное искусство	базовый	26	25	100	100
Физическая культура	базовый	26	15	100	100
Музыка	базовый	26	15	100	100

ОРКСЭ	базовый	26	38	100	100
5 класс					
Русский язык	базовый	32	53	100	100
Литература	базовый	32	40	100	100
Иностранный язык	базовый	32	42	100	100
История Древнего мира	базовый	32	42	100	100
Математика	базовый	32	42	100	100
География	базовый	32	50	100	100
Биология	базовый	32	53	100	100
Технология	базовый	32	30	100	100
Изобразительное искусство	базовый	32	25	100	100
Физическая культура	базовый	32	35	100	100
Музыка	базовый	32	30	100	100
Основы духовно- нравственной культуры народов России	базовый	32	45	100	100
6 класс					

Русский язык	базовый	32	54	100	100
Русский родной язык	базовый	32	42	100	100
Литература	базовый	32	42	100	100
Родная русская литература	базовый	32	41	100	100
Иностранный язык	базовый	32	55	100	100
История России	базовый	32	54	100	100
История Средних веков	базовый	32	42	100	100
Обществознание	базовый	32	53	100	100
Математика	базовый	32	42	100	100
География	базовый	32	54	100	100
Биология	базовый	32	55	100	100
Технология	базовый	32	25	100	100
Изобразительное искусство	базовый	32	50	100	100
Физическая культура	базовый	32	45	100	100
Музыка	базовый	32	25	100	100
7 класс					

Русский язык	базовый	33	53	100	100
Литература	базовый	33	45	100	100
Иностранный язык	базовый	33	53	100	100
История России	базовый	33	55	100	100
Всеобщая история	базовый	33	52	100	100
Обществознание	базовый	33	53	100	100
Алгебра	базовый	33	42	100	100
Геометрия	базовый	33	42	100	100
Информатика	базовый	33	52	100	100
География	базовый	33	52	100	100
Биология	базовый	33	53	100	100
Физика	базовый	33	42	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	33	52	100	100
Технология	базовый	33	30	100	100
Изобразительное искусство	базовый	33	50	100	100
Физическая культура	базовый	33	53	100	100
Музыка	базовый	33	15	100	100

8 класс					
Русский язык	базовый	40	52	100	100
Литература	базовый	40	53	100	100
Иностранный язык	базовый	40	52	100	100
История России	базовый	40	55	100	100
Всеобщая история	базовый	40	52	100	100
Обществознание	базовый	40	55	100	100
Алгебра	базовый	40	54	100	100
Геометрия	базовый	40	52	100	100
Информатика	базовый	40	52	100	100
География	базовый	40	52	100	100
Биология	базовый	40	52	100	100
Физика	базовый	40	52	100	100
Химия	базовый	40	53	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	40	53	100	100
Технология	базовый	40	25	100	100
Музыка	базовый	40	50	100	100

Физическая культура	базовый	40	40	100	100
9 класс	l				
Русский язык	базовый	40	45	100	100
Литература	базовый	40	53	100	100
Иностранный язык	базовый	40	45	100	100
История России	базовый	40	45	100	100
Всеобщая история	базовый	40	45	100	100
Обществознание	базовый	40	52	100	100
Алгебра	базовый	40	53	100	100
Геометрия	базовый	40	52	100	100
Информатика	базовый	40	45	100	100
География	базовый	40	45	100	100
Биология	базовый	40	52	100	100
Физика	базовый	40	52	100	100
Химия	базовый	40	52	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	40	45	100	100
Физическая культура	базовый	40	40	100	100

10 класс					
Русский язык	базовый	12	20	100	100
Литература	базовый	12	25	100	100
Иностранный язык	базовый	12	25	100	100
История России	базовый	12	25	100	100
Всеобщая история	базовый	12	25	100	100
Обществознание	базовый	12	25	100	100
Алгебра	базовый	12	25	100	100
Геометрия	базовый	12	25	100	100
Информатика	базовый	12	23	100	100
География	базовый	12	25	100	100
Биология	углубленн ый	12	25	100	100
Физика	базовый	12	25	100	100
Химия	углубленн ый	12	25	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	12	25	100	100
Физическая культура	базовый	12	18	100	100

11 класс					
Русский язык	базовый	15	20	100	100
Литература	базовый	15	20	100	100
Иностранный язык	базовый	15	20	100	100
История России	базовый	15	25	100	100
Всеобщая история	базовый	15	22	100	100
Обществознание	базовый	15	22	100	100
Алгебра	базовый	15	22	100	100
Геометрия	базовый	15	20	100	100
Информатика	базовый	15	22	100	100
География	базовый		25	100	100
Биология	углубленн ый	15	22	100	100
Физика	базовый	15	25	100	100
Химия	углубленн ый	15	23	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	15	22	100	100
Физическая культура	базовый	15	15	100	100

Информация о медиатеке (электронных ресурсах)

№ п\п	класс, предмет	вид пособия, название	кол-во	год выпуска	Ф.И.О. учителя
1	8-11, химия	СD, Химия. Виртуальная лаборатория	1	2003	Васютина Наталья Ивановна
2	8-9, химия	СD, Уроки химии К И М	1	2004	« <u></u> »
3	10-11, химия	СD, Уроки химии К И М	1	2004	« <u></u> »
4	8-11, химия	СD, Химия. Мультимедийное учебное пособие	2	2005	« <u>_</u> »
5	11, химия	СD, Химия. Подготовка к ЕГЭ	1	2007	« <u></u> »
6	8-11, химия	CD, Химия для всех. XXI век (решение задач)	1	2008	« <u></u> »
7	10-11, русский язык	СD, Русский язык. Подготовка к ЕГЭ	1	2008	Градобоева Любовь Анатольевна
8	6-8, немецкий язык	СD, Немецкий язык	1	2005	Яковлева Татьяна Викторовна
9	5-9, нем.язык	СD, Достопримечательности ФРГ (презентации)	1	2006	« <u></u> »
10	5-11, нем.язык	СD, Немецкоговорящие страны (презентации)	1	2006	« <u></u> »
11	5-11, ОБЖ	СD, ПДД «Не – игра»	1	2008	Кулаков Андрей Станиславович
12	9-11, ОБЖ	СD, Семинары по ОБЖ	1	2008	« <u></u> »

Участие в муниципальном, региональном туре Всероссийской олимпиады школьников учащихся МКОУ СОШ №18 в 2023—2024 учебном году

Название предметной дисциплины	класс	Результативность участия в муниципальном туре	Результативность участия в региональном туре
Биология	10	Пономарева Виктория – призер; Шабалина Дарья – призер	pornonausion type
	8	Трусова Анжелика - призер	
Русский язык	8	Балашова Полина - призер	
	7	Савченков Кирилл - призер	
Литература	8	Забродина Елизавета – призер	
ОБЖ	11	Кулаков Артем – победитель	
	9	Другаков Артём - призер	
	8	Забродина Елизавета – победитель; Трусова Анжелика - победитель	
Физическая культура	11	Девяткова Дарья – призёр	
	8	Кириллова Арина – призер; Земсков Илья – призер	

Участие в школьном, муниципальном, региональном туре Всероссийской олимпиады школьников учащихся МАОУ СОШ №18 в 2022 – 2023 учебном году

Победители и призеры школьного этапа ВсОШ 2022-2023 учебного года

	Предмет	Класс, ФИ учащихся
1	Английский язык	11 класс: Емонакова Алёна – победитель; 9 класс: Паньков Глеб – призер; 7 класс: Забродина Елизавета, Кириллова Арина, Трусова Анжелика – призеры; 6 класс: Шарафанов Кирилл – победитель; Савченков Кирилл, Журавлева Ева – призеры - 8
2	Астрономия	-

3	Биология	11 класс: Калинин Евгений, Емонакова Алёна, Шелест Софья – победители. Скутина Лилия, Кнодель Елизавета, Церазов Тимофей – призеры;
		10 класс: Кустов Денис, Кулаков Артем, Байдакова Полина, Девяткова Дарья – победители. Альчикова
		Алина, Пилипишина Полина, Поликарпова Милада, Амосова Дарья, Филатова Елизавета – призеры;
		9 класс: Цыганова Ксения – победитель, Трофименко Екатерина – победитель, Иванова Ангелина –
		победитель,
		Кельсина Полина – призёр, Францкевич Ульяна – призёр,
		Захарова Карина – призёр;
		8 класс: Коновалова Дарья – победитель, Тетерлева Лилия – победитель, Куренева Анастасия – победитель;
		7 класс: Кириллова Арина – победитель, Сафронова Валерия – победитель, Трусова Анжелика – победитель,
		Картузова Екатерина – победитель, Забродина Екатерина – призёр,
1	Γ1	Черняев Александр – призёр, Швайбович Владислав – призёр; - 31.
5	География	9 класс: Закревский Илья – победитель; Чупин Кирилл – призёр - 2
	Информатика (МУИ)	Нет
6	Искусство (МХК)	- C E1 D C
7	История	5 класс: Ефимова Варвара – победитель;
		6 класс: Сибирёв Константин – победитель;
		7 класс: Картузова Екатерина – победитель, Секисов Александр – призёр;
		9 класс: Котов Ярослав – победитель, Закревский Илья – победитель - 6
8	Литература	8 класс: Куренева Анастасия – победитель; призеры: Коновалова Дарья, Карсакова Мария - 3
9	Математика	9 класс: Киселев Арсений – призер,
		8 класс: Лахтин Эдуард – призер, Тетерлева Лилия – призер,
		7 класс: Аксенов Кирилл– призер - 4
10	Немецкий язык	-
11	ЖаО	9 класс: Котов Ярослав – победитель; Парыгин Илья – призер;
		8 класс: Другаков Артем- призер - 3
12	Обществознание	9 класс: Трофименко Екатерина, Котов Ярослав;
		8 класс: Килин Степан;
		7 класс: Трусова Анжелика, Забродина Елизавета, Секисов Александр, Черняев Александр, Балашова
		Полина - победители, Картузова Екатерина, Белова Юлиана, Аксенов Кирилл, Чагина Маргарита - 12
13	Право	11 класс: Храмцова С. – призер - 1
14	Русский язык	11 класс: Емонакова Алена – победитель;
		8 класс: Куренева Анастасия – победитель;

		7 класс: Балашова Полина, Забродина Елизавета, Сафронова Валерия – призеры;
		6 класс: Сибирёв Константин – победитель;
		5 класс: Гарварт Полина – победитель, Чупин Иван, Айгужинова Калерия призёры - 9
15	Технология	9 класс: Вахреева Валерия – победитель, Парфенов Виктор – призер - 2
16	Физика	8 класс: Килин Степан - победитель;
		7 класс: Картузова Екатерина, Кириллова Арина - 3
17	Физическая культура	11 класс: Церазов, Храмцова, Кнодель – победители;
		9 класс: Агафонов, Кузьмицкий, Войцехович, Зонова – победители, Чупин – призёр;
		8 класс: Шитов, Лахтин, Боргардт – победители;
		7 класс: Кириллова, Савостьянова – победители, Скутина – призёр;
		6 класс: Журавлева – победитель - 15
18	Химия	11 класс: Емонакова Алёна – победитель, Храмцова Софья, Шелест Софья;
		10 класс: Каргаполов Никита – победитель, Касьянова Неждана, Поликарпова Милада, Байдакова Полина,
		Филатова Елизавета;
		9 класс: Францкевич Ульяна, Кельсина Полина, Макарова Мария, Паньков Глеб - 12
19	Экология	11 класс: Храмцова Софья – победитель, Емонакова Алёна – победитель, Калинин Евгений- победитель,
		Кнодель Елизавета, - призёр;
		10 класс: Пытченкова Мария – победитель, Байдакова Полина – победитель, Кустов Денис – победитель,
		Кулаков Артем – призёр - 8
20	Экономика	-

Результативность участия в муниципальном туре

Название предметной	класс	Результативность участия в муниципальном туре	Результативность участия в
дисциплины			региональном туре
Биология	11	Емонакова Алёна – победитель;	
		Калинин Евгений – победитель	участие
Литература	8	Коновалова Дарья – призер; Карсакова Мария - призёр	
Английский язык	11	Емонакова Алёна - победитель	

Обществознание	7	Балашова Полина – призер; Забродина Елизавета – призер; Картузова	
		Екатерина – призер;	
	8	Килин Степан – призер;	
ЖаО	9	Котов Ярослав – призёр;	
		Парыгин Илья – призёр;	
Физическая культура	7	Кириллова Арина – призёр	
	9	Кузьмицкий Ярослав – победитель; Чупин Кирилл – призер,	
		Зонова Ульяна - призер	

8. Результаты аттестации обучающихся по программе начального общего образования в текущем учебном году промежуточной

								<u>B</u> a6	осолютны	х единиц	ах и проі	центах						
			2	класс					<u>3 K</u>	пасс					<u>4 ı</u>	сласс		
	<u>3</u>	%	<u>4 и</u> <u>5</u>	%	2	%	3	%	<u>4 и</u> <u>5</u>	%	2	%	3	%	<u>4 и</u> <u>5</u>	%	2	%
Предметы базового уровня изучения:			_						_						_			
Русский язык	4	18%	17	77%	1	5%	17	46%	19	51%	1	3%	8	27%	22	73%	-	-
Родной язык (русский)	3	14%	19	86%														
Литературное чтение	2	9%	20	91%	-	-	2	5%	35	95%	-	-	1	3%	29	97%	-	-
Литературное чтение на родном языке (русском)	3	14%	19	86%	-	-												
Иностранный язык	4	18%	18	82%	-	-	11	30%	26	70%	-	-	6	20%	24	80%	-	-
Математика	2	9%	19	86%	1	5%	13	35%	23	62%	1	3%	4	14%	25	83%	1	3%
Окружающий мир	3	14%	19	86%	-	-	6	16%	11	84%	-	-	1	3%	29	97%	-	-
Музыка		-	22	100%	-	-	-	-	37	100%	-	-			30	100%	-	-
Искусство (музыка)																		
Изобразительное искусство		-	22	100%	-	-	2	5%	35	95%	-	-	-	-	30	100%	-	-
Искусство (ИЗО)																		
Технология		-	22	100%	-	-	1	3%	36	97%	-	-	-	-	30	100%	-	-
Технология (труд)																		
Физическая культура		-	22	100%	-	-	-	-	37	100%	-	-	-	-	30	100%	-	-
Основы религиозных																		
культур и светской																		
этики																		
Предметы																		
углубленного уровня																		
изучения																		

9. Результаты промежуточной аттестации учащихся по программе общего образования в текущем учебном году

	В абсолютных единицах и пр														и пр	оцеі	нтах													
			5ĸ.	пасс				ı	6 кл	acc											8 кл						9 кл	acc		
	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%
Предметы базового																														
уровня изучения:																														
Русский язык			18		0		24	55				0	24		18	43	0	0	23	61	15	39	0	0	15	39	23	61	0	0
Литература	8	24	26	76	0	0	19	43	25	57	0	0	19	45	23	55	0	0	15	39	23	61	0	0	4	11	34	89	0	0
Родной язык							11	25	33	75	0	0																		
Родная литература							20	45	24	55	0	0																		
Иностранный язык (английск)	13	38	21	62	0	0	28	64	16	36	0	0	26	62	16	38	0	0	20	53	18	47	0	0	13	34	25	66	0	0
Иностранный язык (немецк)																														
Второй иностранный язык (английск)																														
Второй иностранный язык (немецк)	10	29	24	71	0	0																			0	0	38	100	0	0
Математика	18	53	16	47	0	0	25	57	18	41	1	2																		
Алгебра													30	71	12	29	0	0	29	76	9	24	0	0	24	63	14	37	0	0
Геометрия													31	74	11	26	0	0	31	86	7	14	0	0	20	53	18	47	0	0
Информатика и ИКТ													2	3	40	97	0	0	5	13	33	95	0	0	1	7	37	93	0	0
История	22	65	12	35	0	0	32	73	12	27	0	0	31	74	11	26	0	0	31	86	7	14	0	0	17	45	21	55	0	0
Обществознание							32	73	12	27	0	0	32	76	10	24	0	0	28	74	10	26	0	0	19	50	19	50	0	0
География	4	12	30	88	0	0	22	50	22	50	0	0	13	31	29	69	0	0	18	47	20	53	0	0	1	7	37	93	0	0
Основы духовно – нравственной	6	18	28	82	0	0																								
культуры народов России													1.0	2.1	20				1.7	4.5	0.1			_		1.0	2.1	0.0		
Физика Химия	-				-								13	31	29	69	0	0	17	45	21	55	0	0		18	31	82	0	0
	1.0		1.0			_	2.5	7 0	1.0				2.1			2.5	_		9	27	29	73	0	0	_	13	33	87	0	0
Биология	18	53			0		26	59	18	_	0	_	31	74		26	0	0	25	66	13	34	0	0	13	34	25	66	0	0
Музыка	1	3	33		0	-	2	5	42	95	0	0	0	0	42	100		0	5	13	33	95	0	0			-			
ИЗО	2	6	32		0	_	3	7	41	9	0	0	3	7	39	93	0	0									<u> </u>			
Технология	3	9	31	91	0	0	9	20	35	80	0	0	3	7	39	93	0	0	4	11	34	89	0	0		7	37	93	0	0
ЖЗО													3	7	39	93	0	0	1	3	37	97	0	0	0	0	38	100	0	0

Физическая культура	0	0	34	100	0	0	0	0	44	100	111	0	0	0	42	100	 0	0	0	38	100	0	0	0	0	38	100	0	0
Предметы углубленного																													
уровня изучения:																													

10. Результаты промежуточной аттестации учащихся по программе среднего общего образования в текущем учебном году

				Е	абсолі	ютных е	диница	х и проц	ентах			
			10к	ласс					11 кла	.cc		
	3	%	4 и 5	%	2	%	3	%	4 и 5	%	2	%
Предметы базового уровня изучения:												
Русский язык	0	0	11	100	0	0						
Литература	0	0	11	100	0	0						
Иностранный язык	1	9	10	91	0	0						
Математика	-	-	-	-	-	-						
Физическая культура	0	0	11	100	0	0						
ОБЖ	0	0	11	100	0	0						
Информатика и ИКТ	0	0	11	100	0	0						
География	-	-	-	-	-	-						
История	0	0	11	100	0	0						
Обществознание	0	0	11	100	0	0						
Химия												
Биология												
Физика	0	0	11	100	0	0						
Предметы профильного уровня изучения:												
Химия	1	9	10	91	0	0			_			
Биология	1	9	10	91	0	0						
Математика	1	9	10	91	0	0						

11. Достижения учащихся общеобразовательной организации по образовательным программам, заявленным для государственной аккредитации (победители и призеры олимпиад, победители конкурсов)*

					Класс	<u>ы</u>		
Наименование образовательной	<u>Уровень</u>	<u>5</u>	6	7	8	9	<u>10</u>	<u>11</u>
программы	достижений							
	Уровень образовательного учреждения - интеллектуальный марафон - школьный тур Всероссийской олимпиады школьников		2	8	7	6	10	
	Муниципальный уровень - интеллектуальный марафон - муниципальный тур Всероссийской олимпиады школьников			3	2	2	3	
	Областной уровень							
	Региональный уровень							
	Федеральный уровень							
	Международный уровень							

Траектория профессионального образования выпускников профильных групп

Учебн ый год		о выпускников, г ние по профилю	_	Количество выпускников после получе	з, продолживших работат ния профессионального с			
	Социально -	Химико-	Физико-	Социально -	Химико-	Физико-		
	гуманитарны	биологически	математический	гуманитарный	биологический	математический		
	й	й						
2012	21	15	11	12	15	7		
2013	8 (8 из 9)	7 (7 из 7)	5 (5 из 5)	5	5	5		
2014	7 (7 из 10)	14 (14 из 15)	4 (4 из 4)	7	14	4		
2015	6 (6 из 6)	8 (8 из 10)	2 (2 из 7)	6	8	2		
2016	5 (5 из 5)	8 (8 из 8)	5 (5 из 5)	4 (продолжают обучение	8 (Продолжают	5		
				по программам	обучение в ВУЗах)			
				магистратуры)				
2017	4 (4 из 4)	5 (5 из 5)	8 (8 из 8)	4	Продолжают обучение	8		
					в медицинских ВУЗах			
2018	-	7 (7 из 9)	2 (2 из 4)	Продолжают обучение в ВУЗах				
2019	-	9 (9 из 11)	9 (9 из 10)	Продолж	Продолжают обучение в ВУЗах и ССУЗах			
2020	6 (6 из 10)	9 (9 из 10)	-	Продолжают обучение в ВУЗах и ССУЗах				
2021	-	15 (15 из 17)	-	Продолж	кают обучение в ВУЗах и С	ССУЗах		

12. Участие обучающихся образовательной организации в работе конференций, конкурсов по образовательным программам, заявленным для государственной аккредитации*

Участие обучающихся МАОУ СОШ №18 в конкурсах на муниципальном этапе

Конкурс	Класс	Результативность участия в муниципальном этапе
Всероссийский конкурс на лучшее сочинение о своей культуре на русском языке	7	Маркадеев C. – 1 место (победитель)
Викторина «Эпоха славных дел» в рамках муниципального этапа XXX Международных Рождественских образовательных чтений «К 350-летию со дня рождения Петра I: секулярный мир и религиозность»	8	Каргаполов Н победитель
Муниципальный конкурс эссе «Взрослым о вреде коррупции»	10	Емонакова А победитель
Муниципальный этап Областного конкурса	6	Забродина Е призер
сочинений	8	Зонова У. – призер
	10	Емонакова А призер

Участие школьников МАОУ СОШ №18 в конкурсах

Муниципального уровня (за исключением конкурсов, входящих в проект "Ты - талантлив! Пробуй, развивайся, побеждай!"	доля обучающихся – участников конкурсов муниципального уровня, %	Регионального уровня	доля обучающихся – участников конкурсов регионального уровня;	Всероссийского уровня	доля обучающихся – участников конкурсов Всероссийского уровня;	Муниципального уровня	Доля победителей и призёров конкурсов муниципального уровня	Регионального уровня	Доля победителей и призёров конкурсов регионального уровня	Всероссийского уровня	Доля победителей и призёров конкурсов Всероссийского уровня
265	82,3	5	1,5	322	100	60	18,6	5	2	40	12

13. Участие обучающихся образовательной организации в общественно – полезных акциях, направленных на выполнение задач образовательной программы*

С 1.09.2023 MAOУ СОШ №18 реализует рабочую программу воспитания и календарный план воспитательной работы, которые являются частью основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования. В рамках воспитательной работы МАОУ СОШ №18:

- 1). Реализует воспитательные возможности педагогов, поддерживает традиции коллективного планирования, организации, проведения и анализа воспитательных мероприятий.
- 2). Реализует потенциал классного руководителя и воспитания школьников, поддерживает активное участие классных сообществ в жизни школы: в РДДМ активно принимают участие 131 учеников.
- 3). Вовлекает школьников в кружки, секции, клубы, студии и иные объединения, работающие по школьным программам внеурочной деятельности, реализовывает их воспитательные возможности: «Разговоры о важном» (289 человек), «Орлята России» (86 человек)

- 4). Использует в воспитании детей возможности школьного урока, поддерживает использование на уроках интерактивных форм занятий учащимися: «Уроки волонтёра», «Уроки доброты», «Уроки правовой грамотности», «Уроки финансовой грамотности», «Уроки профориентации», Уроки читательской грамотности», «Уроки безопасности в сети Интернет», «Уроки патриотической направленности»
- 5). Поддерживает ученическое самоуправление как на уровне школы, так и на уровне классных сообществ: с 1 по 11 классы распределены обязанности в классе, учащиеся входят в Совет школы, создан Совет лидеров.
- 6). Поддерживает деятельность функционирующих на базе школы детских общественных объединений и организаций: спортивного клуба «Старт», клуба «Мужество», «РДДМ», объединений «ДЮП», «ЮИД».
- 7). Организует для учащихся экскурсии, походы и реализует их воспитательный потенциал: на ТФПК, в аптеку, в отдел МВД России «Тавдинский», в ветеринарию, в ЦРБ. В музеи города: «Музей леса», «Музей УИС», музей МВД России «Тавдинский», музей Дома школьников, музей церковно-приходской школы Храма Святого Николая Чудотворца.
- 8). Организуется профориентационная работа со школьниками: встреча с сотрудниками правоохранительных органов, прокуратуры, культуры, медицины, сотрудниками МЧС; участие в проекте «Билет в будущее», «Будь здоров- ориентиры жизни».
- 9). Организует предметно эстетическую среду школы и реализует её воспитательные возможности: оформление тематических стендов к памятным, тематическим датам и событиям; систематически работает «Пресс-центр»; стенды для работ декоративно-прикладного творчества, витраж: демонстрация работ декоративно-прикладного творчества, демонстрация фоторабот; музейная стена;
- 10). Организует работу с семьями учеников, их родителями или законными представителями, направленную на совместное решение проблем личностного развития детей: работа с талантливыми учащимися, с учащими «группы риска»; работа классных чатов, родители всех классов входят в состав Совета школы, постим все основные события школы: активные ссылки на сайт школы, на социальные сети (в Контакте); проводится систематическая работа по разъяснению уголовной и административной ответственности за преступления и правонарушения, не выполнение родителями своих обязанностей по воспитанию детей

Дополнительное образование ведётся по программам следующей направленности: естественно-научной, технической, художественной, физкультурно-спортивной, гуманитарной

Выбор направлений осуществлялся по опросу обучающихся и родителей в сентябре. По итогам опроса 244 ученика из 289 учеников охвачены программами дополнительного образования, что составляет 84,4 % охвата учащихся.

						Клас	ссы				
Наименование	Уровень участия	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
«10000 Добрых дел»: уборка территории лесопарковой зоны перед зданием школы, уборка в Храме Святого Николая Чудотворца и в музее церковноприходской школы, книги для Буккроссинга. Акция «Помним, гордимся» (поздравление педагогов-ветеранов 1 сентября, с Днём учителя, с 8 марта, 23 февраля), «Зарничка» для воспитанников детского сада №13. Акции «Кормушки», «Новый год в каждый дом» (организация и проведение благотворительного спектакля для воспитанников детского сада №13, социальнореабилитационного центра «Золушка»), акция «День борьбы со СПИДом»	Муниципальный уровень	21	23	12	22	23	34	44	86	18	30
«Будь здоров-ориентиры жизни», «Билет в будущее». Профильная смена в ЗОЛ «Таватуй» на тему: «Конструкт событий» (в том числе и благотворительная и волонтёрская деятельность)	Областной уровень	0	0	0	0	0	48	0	19	23	30

«Щедрый вторник» (подарки для детей участников СВО и участников СВО, сбор помощи (вещей первой необходимости) для участников СВО), для детей прихожан Храма Святого Николая Чудотворца. Педагогу-логопеду школы (Шороховой Любови Николаевны) вручили Благодарственное письмо за помощь в приобретении дрона для участников СВО	Федеральный уровень	5	0	5	18	15	0	5	22	2	0
---	------------------------	---	---	---	----	----	---	---	----	---	---

14. Отчёт о работе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МКОУ СОШ № 18, 2023 – 2024 уч. год

В 2021 году МАОУ СОШ № 18 вошла в федеральный проект «Современная школа» национального проекта «Образование», который направлен на обновление содержания и модернизацию материально-технической базы школы. В рамках данного проекта в школе создан Центр естественнонаучной и технологической направленности. В школе деятельность Центра осуществляется на основании Положения о Центре образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста».

Центр «Точка роста» состоит из помещений: лаборатория физики, лаборатория химии и биологии, кабинет технологии и информатики. Кабинеты оборудованы новой мебелью, цифровыми лабораториями по биологии, химии, физике, конструкторами для уроков технологии, МФУ и ноутбуками для учителей.

В Центре «Точка роста» работают квалифицированные, подготовленные кадры, которые освоили и продолжают осваивать новые современные технологии. Все педагоги, работающие в Центре образования, прошли необходимую курсовую переподготовку. Коллективом школы был разработан План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» на 2023-2024 учебный год.

Здесь планируется реализация не только общеобразовательных программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология» с обновлённым содержанием и материально-технической базой, но и программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленности, проектной и внеурочной деятельности. Теперь у ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах.

ПРОГРАММЫ – 18 часов

Дополнительные общеобразовательные программы

технической и естественно-научной направленностей, планируемые к реализации с использованием средств обучения и воспитания центра "Точка роста" в 2023-24 уч.году

Nº	Наименование программы (срок реализации 1 год)	Обучающиеся	Количество часов	Педагоги
1	Знакомство со средой программирования Scratch	4 класс	1	Кальковец Е.А
2	Основы 3D моделирования	5 класс	1	Трубинова К.М.
3	Робототехника VEX - IQ	6 класс	1	Трубинова К.М.
4	Робототехника VEX - IQ	7 класс	2	Трубинова К.М.
5	Программирование на Python	5-7 класс	1	Кальковец Е.А
6	Физика в задачах и экспериментах	7 класс	1	Перминова О.В.
7	Физика вокруг нас	8 класс	1	Перминова О.В.
8	Секреты моего тела	8 класс	1	Овченкова М.В.
9	Робототехника на Arduino	8 класс	1	Трубинова К.М.
10	Робототехника на Arduino	9 класс	1	Трубинова К.М.
11	Мир химии	8 - 9 класс	2	Васютина Н.И.
12	Микроскопия	10 класс	2	Овченкова М.В.
13	Эволюция органического мира	11 класс	1	Овченкова М.В.
14	Научные основы химии	11 класс	2	Васютина Н.И.
	14 программ		18 часов	

Дополнительные общеобразовательные программы технической и естественно-научной направленностей – 114 учащихся

Программы внеурочной деятельности технической и естественно-научной направленностей – 40 учащихся

Сетевые формы взаимодействия – 20 учащийся (МКОУ СОШ № 2)

Деятельность Центра осуществляется согласно плану мероприятий.

Так, например самими яркими оказались мероприятия:

28 сентября 2023 года учащиеся 10 класса МАОУ СОШ №18 естественно-научного направления «Точки роста» совместно с классным руководителем и учителем химии – Васютиной Натальей Ивановной, посетили ГБУСО "Тавдинскую ветстанцию". Девяткова Наталья Павловна, ведущий ветеринарный врач Тавдинской ветеринарной лечебницы, провела экскурсию по клинике и рассказала о процессе работы. Ребята смогли понаблюдать за осмотром животных. Наталья Павловна провела практическое занятие для учащихся, показала, как делать инъекции и накладывать швы. Каждый ученик приобрел практические навыки, работая на манекене. Встреча прошла интересно и увлекательно.

27 октября 2023 года в МАОУ СОШ №18 прошел «День самоуправления», посвященный дню рождения РДДМ. Учащиеся десятого профильного естественно-научного класса «Точки роста» провели классный час для 5а класса, показав ребятам опыты. Опыт « Шарикмагнит» Статическое электричество одно из интереснейших явлений природы. Оно безопасное, возникает от трения предметов. Ученицы 10 класса Францкевич Ульяна и Пономарева Виктория рассказали учащимся о существовании статического электричества. Во время трения шарика о волосы, он получает отрицательный электрический заряд. Опыт « Магическое превращение». Ребятам показали опыт с изменением цвета веществ. В пробирку засыпали 1 ложку с сульфатом меди(II) (медный купорос голубого цвета) ,10мл теплой воды и тщательно перемешали, добавили 2 мерные ложки поваренной соли и вновь перемешали. При взаимодействии медного купороса, поваренной соли и воды получился раствор зеленого цвета. Опыт «Химическое противостояние» Полученный раствор из опыта «Магическое превращение» учащиеся перелили в алюминиевую чашечку и поставили в прозрачный стаканчик и наблюдали за процессом шипения (процесс разрушения оксидной пленки). Алюминий покрыт тонкой и прочной оксидной пленкой, а при взаимодействии полученного раствора эта пленка разрушается и поэтому в алюминиевой чашечке проявляется брешь, сквозь которую смесь выливается на дно стакана.

31 октября 2023 года в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МАОУ СОШ №18 открылась профильная смена под названием «Перекресток наук». В этом году в профильной смене принимают участие учащиеся 10 профильного химико - биологического класса и учащиеся 6-8 классов. В первый день пребывания ребята представили свои отряды «Кислота» и «Первые». Первый день в лагере был посвящен «Научному

старту». Ребята посмотрели ролик и поучаствовали в викторине, посвященным российским ученым. Отряды познакомились с миром микроскопии. Рассмотрели готовые микропрепараты такие как голова муравья, шерсть собаки, крыло мухи и многое другое. В завершение дня, ребята смогли напрячь свои мозги, и поиграли в интеллектуальную игру «Мозголомы».

31 октября 2023 года - Второй день пребывания был посвящен химии. День был очень насыщенный и интересный. Отрядом было предложено провести практический эксперимент по химии на тему «Исследование значений рН различных растворов». Цель эксперимента, в представление о кислотности различных растворов в быту. Ребята измеряли рН среду с помощью датчика из оснащения «Точки роста». Учитель технологии Ташланова Светлана Анатольевна провела мастер класс по изготовлению новогодней гирлянды «Гномики». Ребята с удовольствием изготовили из ниток гномиков в шапочке. Маленькие гномы, сделанные своими руками, очаровательны и станут прекрасным подарком для семьи или друзей. Для отрядов прошло занятие с использованием "Интерактивной песочницы". Ребята выполняли различные задания,

В завершении дня, отряды посетили Тавдинский музей лесной и деревообрабатывающей промышленности, где ребятам рассказали об истории родного города и края.

- 01.11.2023 года Третий день пребывания был посвящен биологии и информатике. День был очень насыщенный и интересный. Отрядом было предложено провести практический эксперимент по биологии на тему «Изучение зависимости объема живой клетки от концентрации соли». Цель эксперимента, развить представление о клеточном строении, развить умения при работе с лабораторным оборудованием, с цифровым микроскопом. При использовании современного учебного оборудования центра "Точка роста", юные исследователи самостоятельно изготовили микропрепараты. Изучили зависимость объема живой части клетки от концентрации соли в среде. Учитель информатики Кальковец Елена Александровна, провела занятия для отрядов, познакомив из со средой программирования Scratch. Учащиеся смогли попробовать себя в роли мультипликаторов. Отряды посетили ДК Им. Ленина и поучаствовали в играх народов России. В завершении дня ребята представляли свои сказки в экологическом театре экспромт на тему «Береги природу леса».
- 2.11.2023 года «Научный старт в физику» 2 ноября 2023 года прошел четвертый день пребывания, который был посвящен физике. Учащиеся посмотрели видеофильм «Физическая картина мира», учитель физики Перминова Ольга Васильевна, провела с отрядами опыты по исследованию динамики движения бруска по наклонной плоскости, и наблюдали за температурой остывания воды, используя цифровую лабораторию «Точки роста». Отряды посоревновались в играх «Угадай мелодию» и «Колесо фортуны». Под чутким руководством учителя ОБЖ Кулаковым А.С., ребята смогли потренировать свою меткость в электронном тире.

03.11.2023 года – «Закрытие профильной смены»

Вот и закончилась очередная осенняя профильная смена «Точки роста». Последний день был посвящен технологической направленности. Участники профильной смены с интересом познакомились с конструкторами VEX IQ. Учащиеся, посещающие программу дополнительного образования по «Робототехнике», продемонстрировали отрядам свои начальные навыки по сборке моделей. Отряды поучаствовали в творческом конкурсе «Оживи картину», в котором повторяли известные картины «За мир» и «Химическая лаборатория». В завершении дня, по традиции заместитель директора по ВР Яковлева Татьяна Викторовна и педагог организатор Шмидт Екатерина Владимировна провели «Нити судьбы». Участники профильной смены получили сертификаты и призы за активное участие.

03.11.2023 года - "Экскурсия для детского сада МКДОУ детский сад № 13". В рамках сетевого взаимодействия 3 ноября 2023 года, воспитанники двух старших и подготовительной групп МКДОУ детский сад № 13 с педагогами побывали в гостях у «Точки роста», на базе МАОУ

СОШ№18.

Для ребят была проведена обзорная экскурсия по лабораториям «Точки роста». Ребятам показали лаборатории биологии, химии, физики, информатики технологии. Учащиеся 10 класса естественно-научного направления, представили ребятам коллекции минералов, гербариев, готовых микропрепаратов, познакомили с влажными препаратами. Воспитанники детского сада смогли попробовать в управлении робот-конструктор VEX-IQ

01.12.2023 года — "Интерактивная встреча". На очередном занятии «Я изучаю химию» состоялась интересная встреча с химиком лаборантом Галиной Николаевной Богодяж, которая много лет работала в лаборатории Тавдинского гидролизного завода. Галина Николаевна, рассказала и показала, как нужно проводить измерения температуры и плотности различных жидкостей с помощью термометров и ареометров. Учащиеся вместе с Галиной Николаевной и учителем химии Натальей Ивановной, определили массовую долю сахарозы с помощью спиртометра и концентрацию спирта. У учащихся состоялась теплое и полезное взаимодействие с ветераном труда и человеком, который является примером любви к науке химии и химическому анализу.

30.01.2024 года - "Квест-игра по финансовой грамотности", в рамках декады финансовой грамотности в «Точке роста» на базе МКОУ СОШ №18 прошла квест игра для учащихся 5а и 5б классов. Ребята сыграли в игру «Финансисты». Им пришлось отгадывать финансовые ребусы и загадки, вспоминали финансовые термины, решали финансовые задачи и многое другое. Игра выдалась напряженная, по итогам двух раундов победила дружба.

Учащиеся объединений 8б,10 и 11 классов «Точки роста» на базе МКОУ СОШ №18 приняли участие в ежегодной акции «Кормушка». Ребята смастерили кормушки для птиц из подручных средств. #КормушкаТавда24

2 февраля 2024 года учащиеся 2 - 4 классов МКОУ ООШ №8 с педагогами побывали в гостях у «Точки роста», на базе МКОУ СОШ№18. Для ребят была проведена обзорная экскурсия по лабораториям «Точки роста». Ребятам показали лаборатории биологии, химии, и технологии. Учитель биологии Овченкова М.В., и учитель химии Васютина Н.И., представили ребятам коллекции минералов, гербариев, готовых микропрепаратов, познакомили с влажными препаратами. Учитель технологии Трубинова К.М., рассказала и показала готовые экспонаты конструкторов VEX-IQ. Учащиеся с удовольствием попробовали в управлении робот-динозавр, сконструированный учащимися объединения «Робототехника VEX-IQ».

С 15 января по 29 марта 2024 г. проводится межрегиональное мероприятие Квест-игра «На перекрестке наук» на платформе цифрового образовательного ресурса «ЯКласс» для обучающихся центров образования «Точка роста». Мероприятие проводится с целью формирования у обучающихся центров образования «Точка роста» интереса к углубленному изучению естественно-научных дисциплин посредством практической учебно-исследовательской деятельности с использованием оборудования центров «Точка роста». В ходе первого этапа ребята отвечали на вопросы викторины по предметным областям биология, физика, химия. В первом этапе приняли участие более 4 000 человек из разных регионов России. По итогам первого тура 500 участников, занявших первые позиции в рейтинге попали во второй тур. Ученицы 8б класса «Точки роста» на базе МКОУ СОШ №18 - Балашова Полина, Забродина Елизавета, Картузова Екатерина и Трусова Анжелика вошли в число этих участников.

15 февраля 2024 года в "Точке роста" на базе МКОУ СОШ №18 состоялся второй этап Межрегионального конкурса «Квест -игра «На перекрестке наук»». В конкурсе приняли участие, ученицы 8б Балашова Полина, Забродина Елизавета, Картузова Екатерина и Трусова Анжелика.

Учащимся было предложено выступить в роли юного исследователя и самостоятельно, без помощи учителей провести увлекательные и практические межпредметные эксперименты по биологии, химии и физике с использованием оборудования центра "Точка роста".

В первый день участницы конкурса провели практический эксперимент по химии на тему «Исследование электропроводности растворов различных веществ». В ходе эксперимента, участницы квеста измеряли электропроводимость: раствора хлорида натрия (NaCl), раствор сахара, раствор лимонной кислоты, раствор гидроксида натрия, раствор соляной кислоты с концентрацией 0,1 моль/л, маринад от маринованных огурцов, осветленный яблочный сок и Цель эксперимента развить представление об электропроводности растворов различных веществ; развивать умения школьников при работе с лабораторным оборудованием, с датчиками цифровых лабораторий; развивать умения интерпретировать данные, полученные в ходе исследования. По завершению эксперимента, учащиеся заполнили карты исследования.

19 февраля 2024 года в "Точке роста" на базе МКОУ СОШ №18 продолжилась неделя практических экспериментов Межрегионального конкурса. «Квест-игра «На перекрестке наук»» на платформе цифрового образовательного ресурса «ЯКласс» для обучающихся центров образования "Точка роста" республики Алтай, Иркутской и Свердловской областей. Во время практического эксперимента по Физике участницы определяли удельную теплоемкость твердого вещества. Участницы эксперимента наблюдали процесс на экране цифровой лаборатории "Точки роста". На первом этапе эксперимента, учащиеся наблюдали за показаниями температурного датчика, погруженного в калориметр с горячей водой. На втором этапе участники эксперимента наполнили пластиковый стакан холодной водой и погрузили в воду 10 монет достоинством в 2 рубля.

Скорость охлаждения воды в калориметре была значительно меньше, чем при теплообмене горячей воды и холодных металлических монет, погруженных в неё. Эти наблюдения помогли наиболее точно определить стационарный уровень показаний температурного датчика при проведении эксперимента. По завершению эксперимента, учащиеся заполнили карты исследования.

"Квест - игра "На перекрестке наук" день третий "Биология"" 20 февраля 2024 года практическим заданием по биологии в "Точке роста" на базе МКОУ СОШ №18 завершилась неделя экспериментов Межрегионального конкурса «Квест-игра «На перекрестке наук»». При использовании современного учебного оборудования центра "Точка роста", юные исследовательницы провели практический эксперимент по теме «Плесневые грибы». Участницы рассматривали под световым микроскопом «Точки роста», заплесневелый хлеб и заплесневелый апельсин. В ходе эксперимента, участницам было предложено внимательно изучить полученную плесень под микроскопом, исследовать отдельные нити и их проникновение в субстрат, для того чтобы понять глубину проникновения плесени.

Команда педагогов центра " Точка роста" нашей школы всегда поддерживает научно-исследовательские поиски учеников и помогают воплотить в жизнь творческие проекты. За это время Центр «Точка роста» стал важнейшим звеном образовательного процесса школы, в котором интересно участвовать и взрослым, и детям.

Также, в течение учебного года реализуются общеобразовательные программы по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология», «Информатика».

Педагоги центра образования «Точка роста» активно принимают участие в информационно-методических вебинарах и семинарах.

15. Антикоррупционная деятельность

Работа по противодействию коррупции в МКОУ СОШ №18 в 2023 году проводилась на основании Положения об антикоррупционной политике в МАОУ СОШ №18 на 2020-2024 годы утвержденному приказом № 143 от 23.12.2019г. и в соответствии с Планом мероприятий по противодействию коррупции, утверждённым приказом № 190 от 15.12.2022 г.

№	Вопросы для контроля, проведенные мероприятия
1	Обеспечение права граждан на доступ к информации о деятельности МАОУ СОШ №18:
	Организация личного приёма граждан директором школы по расписанию;
	Составление обоснованного плана финансово-хозяйственной деятельности ОУ и целевое использование бюджетных средств — информация и отчёт директора на собрании педагогического коллектива;
	Соблюдение единой системы аттестации педагогов школы проводится в соответствии с законодательством;
	Своевременное информирование посредством размещения информации на сайте школы.
2	Обеспечение открытости деятельности образовательного учреждения:
	Соблюдение единой системы муниципальной оценки качества образования с использованием процедур: информирование и обучение должностных лиц, привлекаемых к подготовке и проведению ГИА и ЕГЭ, информирование участников ГИА и ЕГЭ и их родителей (законных представителей) — род. собрания —9.02.2023г.;
	Участие родителей в самообследовании школы - август 2023 г.;
	-Участие родителей, работников школы в оценке качества образования школы (онлайн) — сентябрь, декабрь 2022 г.; Привлечение родительской общественности в подготовке учащихся для школьных конкурсов — «Живая классика» — март 2023 г., «Читалочка» — октябрь 2023 г., и т.д.;
	Наличие локальных актов, регламентирующих деятельность ОО по профилактике коррупции и антикоррупционном просвещении обучающихся, работников и родителей;
	на сайте школы, страничка «Противодействие коррупции», обновление информационного стенда «Мы — против коррупции», оформлен ящик для жалоб и предложений по вопросам коррупции в школе в фойе 1-го этажа;
3	Антикоррупционная экспертиза - Заключение договора на учебники напрямую с издательством «Просвещение» (март 2023 г.);
4	Работа с учащимися:
	- Антикоррупционное просвещение учащихся осуществляется в рамках предметов: Обществознание – 9, 10, 11 классы;
	- Проведены воспитательные мероприятия с учащимися 9аб, 10, 11 классов: классные часы «СТОП — коррупции», «Вместе против коррупции» - 15.11.2023, 17.11.2023, 20.11.2023
	- День самоуправления – 27.10.2023 г.
	- профилактическое мероприятие «Твой выбор» (18.04.2023 г.) с участием помощника прокурора Овсянниковой Т.А.

5	Наличие на сайте ОО странички «Противодействие коррупции», ее наполнение:
	1.Положение об антикоррупционной политике МАОУ СОШ №18 на 2020-2024 годы, приказ от 23.12.2019г. № 143
	2.План мероприятий по противодействию коррупции в МАОУ СОШ № 18 на 2023 год, приказ № 190 от 15.12.2022 г.
	3.Положение о Правилах обмена деловыми подарками и знаками делового гостеприимства МАОУ СОШ №18.
	4.Порядок уведомления представителя нанимателя о фактах обращения в целях склонения педагогических и иных
	работников МАОУ СОШ №18 к совершению коррупционных правонарушений.
	5.Положение о комиссии по соблюдению требований к служебному поведению педагогических и иных работников школы и
	урегулированию конфликта интересов при МАОУ СОШ № 18.
	6.Приказ об утверждении перечня функций, при реализации которых работниками ОУ, замещающими должности
	администрации ОУ, наиболее вероятно возникновение коррупции.
	7.Примерная форма договора об оказании платных дополнительных образовательных услуг МАОУ СОШ №18.
	8.Договор добровольного пожертвования денежных средств ОУ на определенные цели.
	9. Кодекс профессиональной этики педагогических работников.
	10.Протоколы заседаний комиссии, приказы.
	11. Международные, федеральные, областные, муниципальные нормативные акты по противодействию коррупции.
	12. Обращение директора о нетерпимости коррупционных проявлений в МАОУСОШ № 18
6	Работа с педагогами
	-семинар «Коррупция – это», 13.11.2023 г.
	- беседа с вновь поступившими на работу
7	Повышение квалификации:
	- семинар «Система воспитательной работы по формированию у учащихся антикоррупционного мировоззрения в
	образовательном учреждении», ИРО (онлайн), 29 сентября 2023 г.,
	- чтение нормативных актов по противодействию коррупции.

Работники школы к ответственности (уголовной, административной, дисциплинарной) не привлекались. Сообщений о совершении коррупционных правонарушений работниками МАОУ СОШ №18 за отчетный период не зарегистрировано.

16. Текущий ремонт

В МКОУ СОШ № 18, г. Тавда, в 2023 году был проведен текущий ремонт здания.

Были выполнены работы:

- покраска стен
- штукатурка

Приобретено в 2023 году:

- проектор Acer128HPDlf
- телевизор LED 65

показатели деятельности общеобразовательной организации

N п/п	Показатели	Единица
		измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	291
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	88
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	177
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	26
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной	115/36%
	аттестации, в общей численности учащихся	
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	25
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	11
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	-

1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	-
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные	0
	результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	0
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	11/100%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	291/100%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	291/100%
1.19.1	Регионального уровня	5/1,5
1.19.2	Федерального уровня	291/100%
1.19.3	Международного уровня	0
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	26/8,9%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	26/8,9%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных	291/100%

	технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных	0
	программ, в общей численности учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	26
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	24/92,3
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	14/53,8
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	2/7,7
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	2/7,7
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	15/58
1.29.1	Высшая	9/34,6
1.29.2	Первая	6/23,1
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических	,
	работников, педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	2/7,7
1.30.2	Свыше 30 лет	24/92,3
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	1/3,8
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	10/38,5
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	31/74,2
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	31/64,5
2.	Инфраструктура	

	хозяйственных работников	
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,30
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	17
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	150/46,6
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,60

Директор МКОУ СОШ № 18

Е.Н. Каргаполова

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 652995314667932372014845887876356063299114658555

Владелец Ефимова Анастасия Валерьевна

Действителен С 10.01.2025 по 10.01.2026