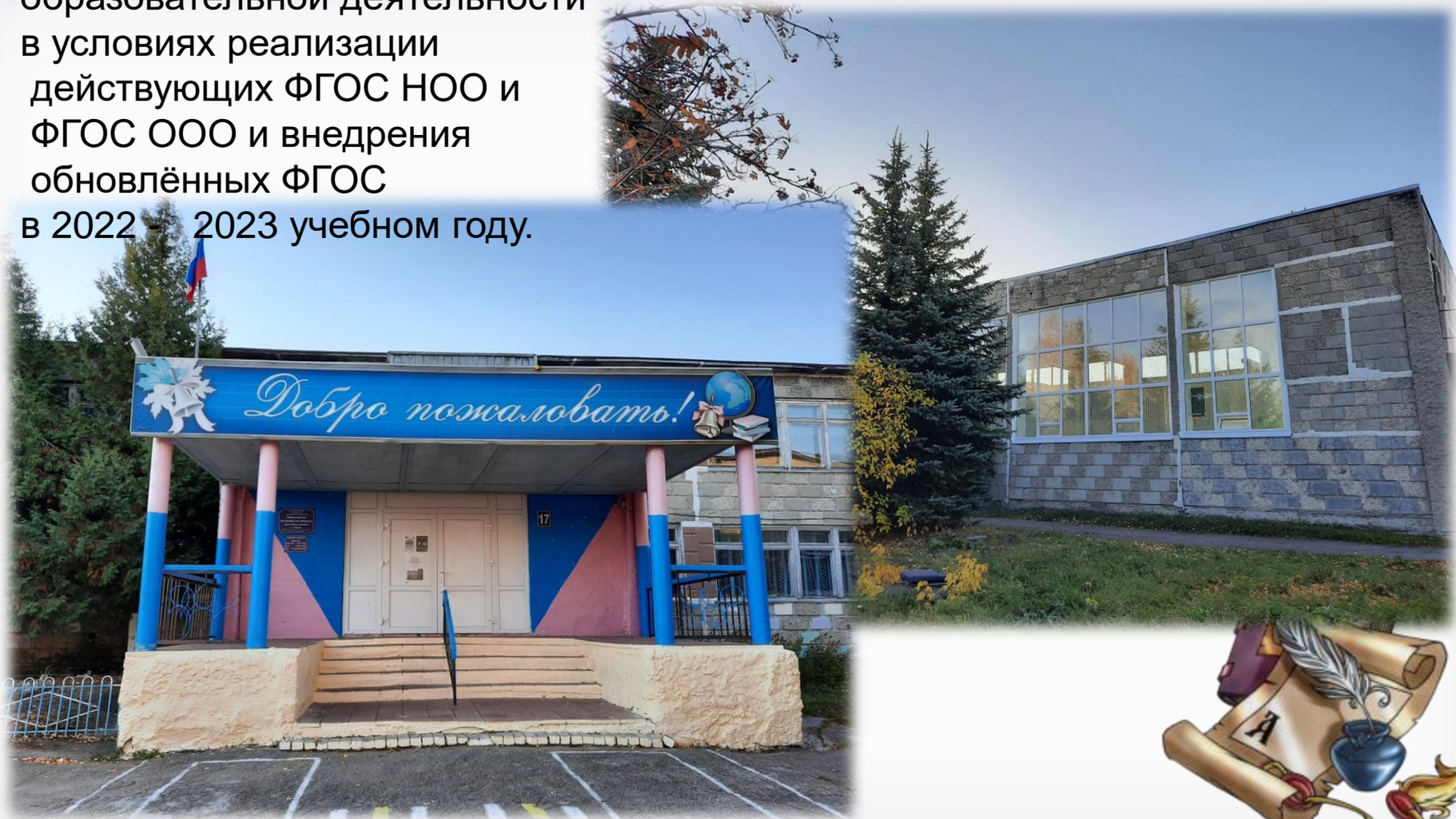


МОУ Приволжская ОШ

Оптимизация образовательной среды, обновление содержания педагогических технологий, способствующих повышению качества образовательной деятельности в условиях реализации действующих ФГОС НОО и ФГОС ООО и внедрения обновлённых ФГОС в 2022 – 2023 учебном году.



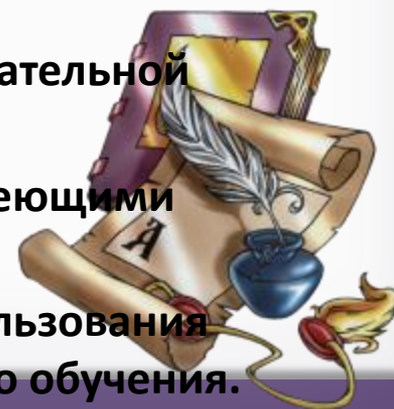
ЦЕЛЬ:

Создание эффективного образовательного пространства МОУ Приволжская ОШ, обеспечивающего повышение качества образовательной деятельности на всех уровнях обучения и воспитание личности, подготовленной к жизни в современном высокотехнологичном мире



Задачи:

- - Совершенствовать условия для реализации ФГОС начального образования (НОО - обновлённое содержание) и ФГОС основного общего образования (ООО – обновлённое содержание).
- - Создавать условия (организационно-управленческие, методические, педагогические) для обновления основных образовательных программ НОО, ООО образовательного учреждения, включающих три группы требований, в соответствии с Федеральным государственным стандартом нового поколения.
- - Совершенствовать методический уровень педагогов в овладении новыми педагогическими технологиями (НСУР – национальная система учительского роста).
- - Совершенствовать систему мониторинга и диагностики успешности образования, уровня профессиональной компетентности и методической подготовки педагогов.
- - Создавать условия для самореализации учащихся в образовательной деятельности и развития ключевых компетенций учащихся.
- - Развивать и совершенствовать систему работы с детьми, имеющими повышенные интеллектуальные способности.
- - Развивать ключевые компетенции учащихся на основе использования современных педагогических технологий и методов активного обучения.



Развитие школьной инфраструктуры



- Образовательный центр естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»





**Центр включает в себя три учебных кабинета:
физическая лаборатория, химическая лаборатория и
технологическая лаборатория.**

Оборудование



Конструкторы в Технологической лаборатории

Наглядные пособия в Химической лаборатории



Оборудование и химические реактивы в Химической лаборатории



Оборудование и физические приборы в Физической лаборатории



Информационно-техническое оснащение образовательного процесса

Оборудование	Количество
Оборудование для кабинета дистанционного обучения	1
Проекторы	7
Интерактивные доски	6
Компьютерный класс (6 компьютеров)	1
Принтеры/МФУ	6/4
Подключение к Интернету	ОВЛ



Библиотека

- Фонд худож. литературы - 2556 экз.
- Фонд учебн. литературы – 2889 экз.
- Читателей – 65 человек



Спортивный зал – 192 кв.м



Спортивная площадка 7800 кв.м.



Педагогические кадры

Количество педагогов – 9, средняя ставка учителя 35 ч.

Обеспеченность кадрами – 100%

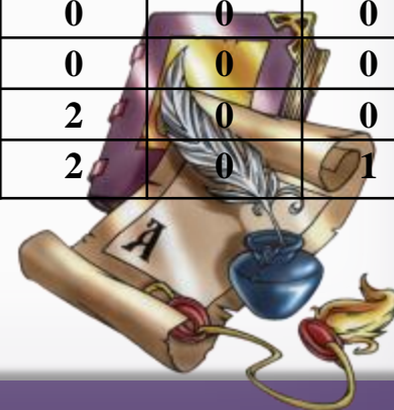
Коллектив школы состоит из 9 педагогических работников. Из них высшей квалификационной категории – 2 человека; первой квалификационной категории – 4 человека, соответствие занимаемой должности – 3 чел. В штате школы – педагог - психолог.

Имеют отраслевые награды: 2 педагога имеют грамоту Министерства образования РФ, 1 человек имеет звание - «Отличник физкультуры и спорта»



Контингент обучающихся

Класс	Количество детей в классе	Количество детей из полных семей	Количество детей из многодетных семей	Количество детей из малообеспеченных семей	Дети-инвалиды	Количество детей из неполных семей	СОП	Количество детей, состоящих на учете в КДН, ИПДН	Количество детей, состоящих на ВШУ	Количество детей, обучающихся на дому	Количество детей, находящихся под опекой	Количество детей из семей – беженцев, вынужденных переселенцев	Количество детей из семей, участников в СВО
1	4	3	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
2	5	5	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
3	5	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
4	3	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
5	3	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
6	4	3	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
7	4	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
8	5	3	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
9	7	4	3	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0
Итого по ОУ	40	29	12	0	2	9	0	0	0	1	2	0	1



Мониторинг здоровьесбережения

Класс	Количество детей	Количество дней		
		Всего	пропущенных по болезни	процент пропущенных дней по болезни
1	6	966	133	13,77
2	4	660	67	10,15
3	4	660	91	13,79
4	1	165	4	2,42
5	4	660	37	5,61
6	6	990	67	6,77
7	4	660	55	8,33
8	7	1155	110	9,52
9	3	483	8	1,66
Итого	39	6399	572	8,94



Охват горячим питанием

- В школе организовано бесплатное горячее питание для обучающихся 1-4 классов (15 чел.)
- Питание за счёт родительской платы для обучающихся 5-9 классов.(23 чел.)
- Бесплатное двухразовое питание детей со статусом ОВЗ (4 чел.)
- Компенсация горячего питания продуктами наборами обучающимся с ОВЗ на дому (1 чел.)



Школьная столовая



Организация горячего питания

Столовая

Обеденный зал – 50 посадочных мест

Охват горячим питанием – 100%

1-4 классы – 15 человек

5-9 классы – 23 человека

Дети с ОВЗ – 5 человек



Создание безопасной комфортной образовательной среды

№ п/п	Мероприятия	Сумма в рублях
1	Мероприятия по АБ	113 837,00 (всего)
	Увеличение системы освещения	31 000,00
	Монтаж системы речевого управления эвакуацией	42 777,00
	Домонтаж тревожной сигнализации (2 брелка)	7 300,00
2	Противопожарные мероприятия	58 084,00
	Пожарный мониторинг	24000,00
	Очистка системы вентиляции	12 742,00
3	Подготовка к отопительному сезону	187 606,00 (всего)
	Замена насоса в газовую котельную	30 727,00
	Увеличение регистров системы отопления в дошкольной группе	52 000,00
4	Косметический ремонт столовой, помещений пищеблока, кабинетов и коридоров школы	Своими силами
5	Приобретение учебников (обновлённые ФГОС)	77 000,00
	Учебники для детей с ОВЗ	11205,00



В МОУ Приволжская ОШ осуществляются три
уровня образования 2022-2023 уч.год:

- Дошкольное образование — 15 воспитанников (ООП ДО)
- Начальное общее образование – 1- 4-е классы (15 обучающихся)(ООП НОО)
- Основное общее образование – 5-9-е классы (24 обучающихся) (ООП ООО)
- Дополнительное образование – 1-9 классы (35 обучающихся)





Дошкольная группа

Мощность – 23 человека

Наполняемость – 14 человек

Количество педагогических работников – 2 (I квалификационной категории)



Качество подготовки обучающихся

№	Параметры статистики	2018– 2019	2019– 2020	2020– 2021	2021– 2022	2022– 2023
1	Количество детей, обучавшихся на конец учебного года, в том числе:	45	43	43	46	39
2	Количество учеников, оставленных на повторное обучение: – основная школа	-	-	-	-	-
3	Не получили аттестата: – об основном общеобразовании	-	-	-	-	-
4	Окончили школу с аттестатом особого образца: – в основной школе	-	-	-	-	-



Сводный отчет успеваемости и качества

Класс	% успеваемости	% качества
1	2	3
2	100,0	75,0
3	66,7	0,0
4	100,0	0,0
1- 4 кл.	100,0	37,5
5	100,0	0,0
6	100,0	50,0
7	100,0	25,0
8	100,0	28,6
9	100,0	50,0
5- 9 кл.	100,0	30,4
Итого	100,0	32,3



ВПР

русский язык

математика

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
4	1	0	0	1	0	0
5	3	0	1	1	1	33,3
6	6	1	2	3	0	50
7	4	0	1	3	0	25
8	6	1	2	3	0	50
Итого	20	2	6	11	1	40

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
4	1	0	0	1	0	0
5	4	0	0	4	0	0
6	6	1	2	3	0	50
7	4	0	1	3	0	25
8	6	0	2	4	0	33,3
Итого	21	1	5	15	0	28,6



биология

АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК

Класс	Писал и работ у	5	4	3	2	Качест во
5	4	0	2	2	0	50
6	5	1	2	2	0	60
Итого	9	1	4	4	0	55,56

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
7	4	0	2	2	0	50
Итого	4	0	2	2	0	50

Окружающий мир, история, обществознание

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
4	1	0	1	0	0	100
Итого	1	0	1	0	0	100

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
5	4	0	1	3	0	0
6	6	1	3	2	0	66,7
Итого	10	1	4	5	0	50

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
8	6	0	3	3	0	50
Итого	6	0	3	3	0	50



Физика

география

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
7	4	0	2	2	0	50
8	6	1	2	3	0	50
Итого	10	1	4	5	0	50

Класс	Писали работу	5	4	3	2	Качество
7	4	0	1	3	0	25
Итого	4	0	1	3	0	25



ГИА-2023

Предметы ГИА	2020— 2021 учебный год 3 обучающихся	2021— 2022 учебный год 4 обучающихся	2022— 2023 учебный год 2 обучающихся
Русский язык	Успеваемость: 100 Качество: 0 СОУ: 36 Средний балл: 3	Успеваемость: 100 Качество: 50 СОУ: 50 Средний балл: 3,5	Успеваемость: 100 Качество: 50 СОУ: 50 Средний балл: 3,5
Математика	Успеваемость: 100 Качество: 0 СОУ: 36 Средний балл: 3	Успеваемость: 100 Качество: 25 СОУ: 43 Средний балл: 3,25	Успеваемость: 100 Качество: 50 СОУ: 50 Средний балл: 3,5
Биология	-	Успеваемость: 100 Качество: 33,3 СОУ: 45,33 Средний балл: 3,33	Успеваемость: 100 Качество: 100 СОУ: 100 Средний балл: 5,00
Обществознание	-	Успеваемость: 100 Качество: 0 СОУ: 36 Средний балл: 3	Успеваемость: 100 Качество: 100 СОУ: 64 Средний балл: 4
Английский язык	-	Успеваемость: 100 Качество: 0 СОУ: 36 Средний балл: 3	Успеваемость: 100 Качество: 100 СОУ: 64 Средний балл: 4
Информатика	-	Успеваемость: 100 Качество: 0 СОУ: 36 Средний балл: 3	-



Динамика результатов успеваемости и качества знаний.

	2018/2019	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
Начальная школа	38,2	40,8	41,2	38,5	37,5
Основная школа	34	31	33,3	40	30,4
Итого по школе	36,1	35,9	36,8	39,5	32,3



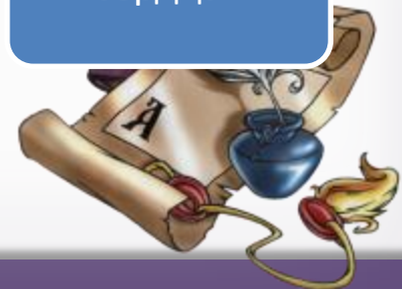
Обучение детей с ОВЗ

- В МОУ Приволжская ОШ в 2022-2023 учебном году обучалось 6 обучающихся со статусом ОВЗ: 1 - с задержкой психического развития, 1 – с нарушениями опорно-двигательного аппарата и 4 – с интеллектуальными нарушениями /умственной отсталость.
- 2 –обучались по форме «индивидуальное обучение на дому»,
- 4 обучались инклюзивно по АООП в общеобразовательном классе по индивидуальному учебному плану.

	ОВЗ	Инвалиды
1 класс	2	1
3 класс	1	
5 класс	1	1
8 класс	1	
9 класс	1	1
Всего	6	3



Воспитательная работа



Школьная детская организация «Паллада», РДШ



Внеурочная деятельность



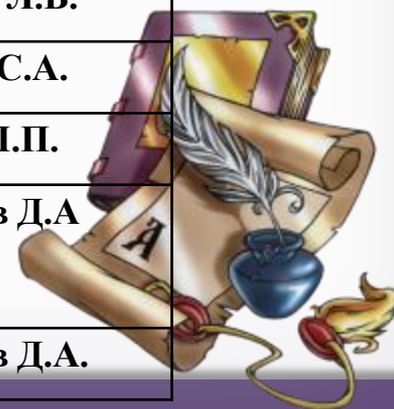
Школьный спортивный клуб «Олимп»



Внеурочная деятельность и дополнительное образование

Курсы, занятия туристско-краеведческой направленности				
1.	Музейная грамотность	5-9/22	1	Крячко Л.П.
Курсы, занятия оздоровительной и спортивной направленности				
1.	Футбол	5-9/22	4	Мочалов Ф.П.
1.	ОФП	5-9/22	2	Мочалов Ф.П.

Курсы, занятия познавательной, научной, исследовательской, просветительской направленности				
1.	<u>«Экологическая лаборатория»</u>	8-9/9	2	Пронина Л.В.
1.	<u>«Просто наука»</u>	7-9/13	1	Бахтина С.А.
1.	<u>«Финансовая грамотность»</u>	8-9/9	1	Крячко Л.П.
1.	<u>Основы компьютерной грамотности</u>	5-6/10	2	Ативанов Д.А.
1.	<u>Роботехника</u>	5-6\10	2	Ативанов Д.А.

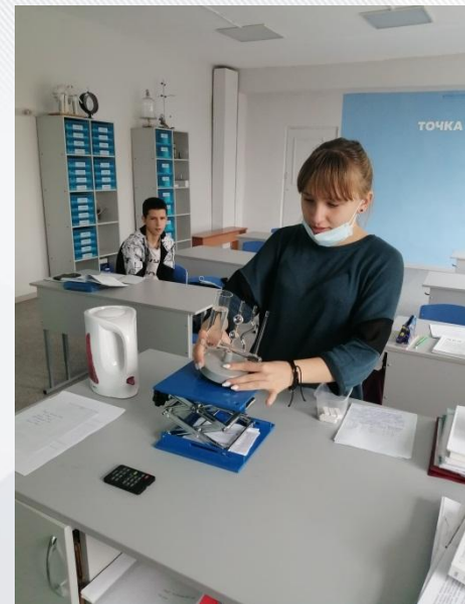


Охват обучающихся в системе дополнительного образования

Показатели					
		Естественн онаучных	Технических	Физкультурно -спортивных	И т о г о
Количество занимающихся	обучающихся, в системе ДО	23	14	15	52



Физическая лаборатория



Химическая лаборатория



Организация образовательной деятельности с использованием оборудования центра «Точка роста»

Образовательные программы начального, основного и среднего общего образования

Естественнонаучные предметы – физика, химия, биология

Учебные предметы естественнонаучной и технологической направленностей из части учебного плана, формируемого участниками образовательного процесса

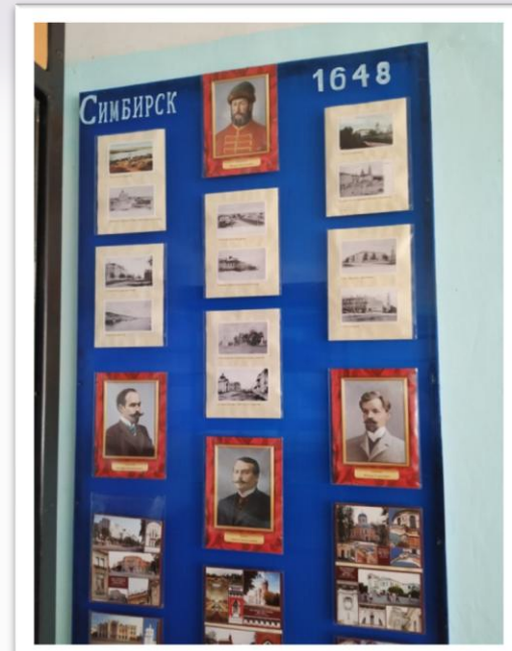
Не менее 1/3 объема внеурочной деятельности естественнонаучной и технологической направленностей

Учебный план

План внеурочной деятельности



Школьный музей «Истоки»



Волонтерский отряд «Добрые сердца»



Гражданско-патриотическое воспитание

- Еженедельная общешкольная линейка с торжественной церемонией поднятия (спуска) Государственного флага РФ и исполнения Гимна РФ.
- Информационно-просветительские занятия «Разговоры о важном».
- Участие во Всероссийской акции взаимопомощи #МыВместе



Результативность участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях различного уровня

№	Название мероприятия	Уровень	Участники	Результативность	Руководитель
	ДОО программа «Олимпиадная биология»	региональный	Шиханова А. (8 кл.)	сертификат	Пронина Л.В.
	Областное первенство среди ДЮСШ по баскетболу	региональный	Девочки 6 кл – 4 чел	участие	Мочалов Ф.П.
	«Ученик года-2023» (творческое направление)	региональный	Миндина Д.(9 кл)	Диплом участника	Асманкина Т.А. Пронина Л.В. Вавилова Л.Н. Вериялова Т.Г. Бахтина С.А.
	Межрегиональная олимпиада для школьников «Мир биологических наук»(9-11 кл)	региональный	Миндина Д.(9 кл)		Пронина Л.В.
	Областная дистанционная интернет-олимпиада «Эко-Олимп-2023»	региональный	Шиханова А. (8 кл.) Панюхин П. (8 кл.)	сертификат	Пронина Л.В.



Результативность участия обучающихся в олимпиадах, конкурсах, соревнованиях различного уровня

Всероссийский день бега «Кросс Нации-2022»	муниципальный	Стрельцов С. (8кл) Иванова К. (8 кл)	Грамота — 2 м Грамота — 3 м	Мочалов Ф.П.
МЭ Всероссийской олимпиады «Символы России. Пётр I»	муниципальный	Панюхин П. (8 кл.) Халитов Р. (7 кл)	Сертификат сертификат	Пронина Л.В.
«Ученик года-2023» (творческое направление)	муниципальный	Миндина Д. (9 кл)	Грамота место 1	Асманкина Т.А. Пронина Л.В. Вавилова Л.Н. Вериялова Т.Г. Бахтина С.А.
Онлайн-конкурс «Новогодние окна»	муниципальный	Енчукова Д.	Диплом участника	Артемьева Л.А.
Всероссийский конкурс на лучший «Снежный город Эколят-2023»	муниципальный	«Эколята»	Диплом участника	Бахтина С.А.



Областная экологическая акция «Каждой пичужке по кормушке»	муниципальный	Обучающиеся 2 и 4 классов	Диплом участника	Вериялова Т.Г.
Муниципальный этап конкурса «Живая классика»	муниципальный	Шиханова В. А. (6 кл.) Панюхин П. (8 кл.)		Асманкина Т.А.
Всероссийский конкурс «Лучшая школьная столовая-2023»	муниципальный		Диплом 1 место	Вавилова Л.Н.
X муниципальный конкурс детско-юношеского конкурса «Шире круг»	муниципальный	Халимова С. : кл)	Диплом Гран-при	Пронина Л.В.
Всероссийский конкурс сочинений «Без срока давности (среди 8-9 классов)	муниципальный	Миндина Д.(9 кл)	Почетная грамота участника	Асманкина Т.А.



Муниципальный слёт волонтёров	муниципальный	Волонтёрский отряд «Добрые сердца»		Асманкина Т.А.
Муниципальный конкурс юных инспекторов дорожного движения»	муниципальный	Отряд ЮИД	Грамота 2место	Мочалов Ф.П. Артемьева Л.А.
Областная экологическая акция «Праздник-День птиц»	муниципальный	Обучающиеся 2 и 4 классов	Диплом участника	Вериялова Т.Г.
Всероссийская патриотическая онлайн-акция Окна Победы»	муниципальный	Енчуков К.(1 кл.) Обучающиеся 2,4 классов	Диплом победителя	Вериялова Т.Г. Артемьева Л.А.
Всероссийский урок «Эколята-молодые защитники природы»	онлайн	«Эколята»	сертификат	Вавилова Л.Н.



Всероссийский урок «Эколята-молодые защитники природы»	онлайн	«Эколята»	сертификат	Вавилова Л.Н.
Всероссийская онлайн-олимпиада по русскому языку и литературе	онлайн	1-9 классы	Благодарственное письмо	Учителя предметники
Всероссийская онлайн-олимпиада по шахматам	онлайн	1-9 классы	Благодарственное письмо	Учителя предметники
Всероссийская онлайн-олимпиада по математике	онлайн	1-9 классы	Благодарственное письмо	Учителя предметники
Всероссийская онлайн-олимпиада «Безопасные дороги»	онлайн	1-9 классы	Благодарственное письмо	Учителя предметники



Проблемы

- Дефицит учителей
- Высокая загруженность учителей (35 часов в неделю + классное руководство)
- Отсутствие повышения качества знаний обучающихся
- Совместное обучение 1, 3 классов и 2,4 классов + инклюзивное образование детей с ОВЗ по индивидуальному образовательному маршруту



ЦЕЛИ РАБОТЫ ШКОЛЫ НА 2023/24 УЧЕБНЫЙ ГОД:

- обеспечить единое образовательное пространство,
- повысить информационную безопасность обучающихся,
- выстроить новую систему профессиональной ориентации.



ЗАДАЧИ

- **совершенствование материально-технических и иных условий реализации основных образовательных программ, соответствующих ФОП;**
- **использование воспитательных возможностей единой образовательной среды и пространства;**
- **повышение компетенций педагогических работников в вопросах применения ФОП;**
- **проведение мероприятий, направленных на повышение грамотности обучающихся по вопросам информационной безопасности;**
- **совершенствование форм и методов обеспечения информационной безопасности обучающихся;**
- **проведение мероприятий, направленных на формирование у подростков навыков законопослушного и ответственного поведения в цифровой среде;**



Задачи

- развитие нормативно-правового обеспечения профориентационной деятельности;
- проведение мероприятий, направленных на повышение грамотности обучающихся по вопросам информационной безопасности;
- организация и систематизация первичной профориентационной помощи;
- создание условий для полноценного сотрудничества с социальными партнерами для разностороннего развития обучающихся;
- развитие представлений обучающихся о современном разнообразии профессий и специальностей, возможностях профессионального образования.

