

Публичный отчет за 2023-2024 учебный год



Общеобразовательное
учреждение
«Таврическая школа»
Таврического района
Омской области



Учить, совершенствовать и совершенствоваться

Курсы повышения квалификации прошли 40% педагогов школы

25 педагогов прошли повышение квалификации в рамках субвенции в соответствии с планом ИРООО

- 2 педагога обучились по программе «Эффективное управление динамикой урока»
- 1 педагог освоил программу «Особенности преподавания учебного предмета «Основы безопасности и защиты Родины» в условиях внесения изменений в ФОП ООО и ФОП СОО»
- 1 педагог прошел обучение по программе «Обучение учебному предмету «Труд (технология)» в условиях внесения изменений в ФОП ООО»
- 1 педагог повысил квалификацию по программе «Реализация рабочих программ по физике углубленного уровня в соответствии с ФГОС»
- 1 педагог прошел обучение по программе «Современные формы военно-патриотического воспитания детей и молодежи в образовательных организациях»
- 2 педагога освоили программу «Методика решения олимпиадных заданий»
- 1 педагог прошел обучение на базе Регионального центра выявления, поддержки и развития талантов у детей и молодежи «Сириус. Кузбасс»

Ключ к успеху - в инновациях



Школа ведет активную деятельность в рамках Региональных инновационных площадок Инновационные комплексы в образовании: В рамках регионального инновационного комплекса «Школа как центр творчества и развития одаренности детей» был реализован проект программы по сопровождению одаренных детей «Идем к успеху вместе»



Бюджетное образовательное учреждение Омской области
дополнительного профессионального образования
«Институт развития образования Омской области»

выражает

БЛАГОДАРНОСТЬ

коллективу
ОУ «Таврическая школа»
(Таврический МР)

за эффективную деятельность в реализации инновационного проекта
РИП-ИнКО «Школа как центр творчества и развития
одаренности детей»



Одаренный ребенок – это ребенок, который выделяется яркими, очевидными, иногда выдающимися достижениями (или имеет внутренние предпосылки для таких достижений) в том или ином виде деятельности, в том числе имеющей стихийный, самостоятельный характер.



КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ



КАЧЕСТВО ЗНАНИЙ

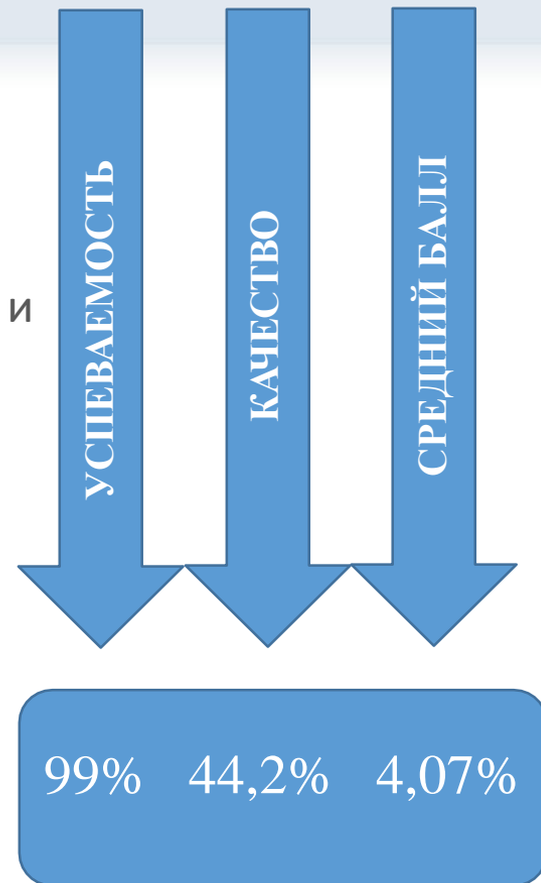
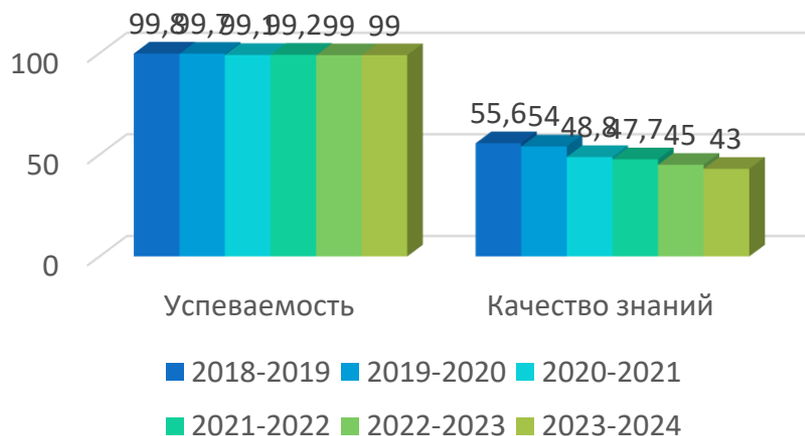


Закончили на «4» и «5» в 2023-2024



- Начальная школа
- Основная школа
- Средняя школа

Качество знаний и успеваемость



Результаты ОГЭ



ОУ	Кол-во уч-ся, сдававших экзамен	Средний балл	Качество %	Успеваемость %
русский язык	166	3,54	45,78	100
математика	166	3,43	43,37	100
физика	10	3,5	40	100
химия	6	3,83	60	100
история	2	4	100	100
обществознание	138	3,2	24,64	100
биология	37	3,65	62,16	100
география	52	3,59	57,69	100
английский	6	3,2	16,7	100
информатика	28	3,29	25	100
литература	1	5	100	100



Аттестаты с отличием 9 класс

1. Барановская Александра
2. Гейнбихнер Егор
3. Олейник Кирилл
4. Цуркан Мария

Сравнительные данные ЕГЭ в разрезе общеобразовательных предметов (средний тестовый балл)



<i>Предметы</i>	2024 год		
	ОУ «Таврическая школа»	Таврический район	Омская область
Математика (профиль)	59,9	49	58,3
Русский язык	57,9	56	62,3
Физика	55,5	54	58,7
Химия	53	41	52,4
История	47,4	47	54,5
Обществознание	48,2	44	50,7
Биология	49,7	44	50,4
Литература	57,2	42	58,5
Английский язык	55,7	56	60,0
Информатика	55,4	42	49,8
Математика (базовая)	4,03	4	4,1

Лучшие баллы ЕГЭ



Предмет	Баллы	ФИ
Русский язык	97	Булатов Асхат
Русский язык	91	Профатилова Анастасия
Русский язык	89	Мацюк Юлия
Математика	94	Фрик Сабрина
Математика	94	Булатов Асхат
Математика	90	Калиновский Глеб
Химия	78	Обидина Ксения

Лучшие баллы ЕГЭ



Предмет	Баллы	ФИ
История	76	Швец Карина
Физика	70	Булатов Асхат
Обществознание	79	Профатилова Анастасия
Биология	76	Обидина Ксения
Английский язык	75	Басарова Самира
Информатика	83	Фрик Сабрина
Литература	78	Мишина Анастасия



Медаль «За особые успехи в учении I степени»



**Булатов
Асхат**

Мацюк Юлия



**Калиновский
Глеб**



Медаль «За особые успехи в учении I степени»



Манкевич Анастасия



Фрик Сабрина



Медаль «За особые успехи в учении I степени»



Профатилова Анастасия



Гольцова Кристина



Медаль «За особые успехи в учении II степени»



Мишина Анастасия

Доступность образования



Задача школы обеспечить возможность освоения **детьми с ограниченными возможностями здоровья** основной образовательной программы основного общего образования на доступном им уровне и их интеграцию в образовательном учреждении.

Начальное общее образования

Общеобразовательные классы

Классы по АООП

Основное общее образование

Общеобразовательные классы

Классы по АООП

Среднее общее образования

Общеобразовательные классы

	НОО	ООО	СОО
Детей-инвалидов	5	11	2
Детей с ОВЗ	23	27	0

Одним из важных компонентов организации учебного процесса является деятельность по поддержанию и развитию здоровьесберегающей среды. Одним из основных концептов этой деятельности является принципиальный отказ от усредненного подхода в данном вопросе. К каждому ученику школы применяется индивидуальный подход, минимизирующий риски для здоровья в процессе обучения.

Быть успешным педагогом – значит владеть педагогическим мастерством

В 2023-2024 году более 40% педагогов школы приняли участие в различных конкурсах профессионального мастерства

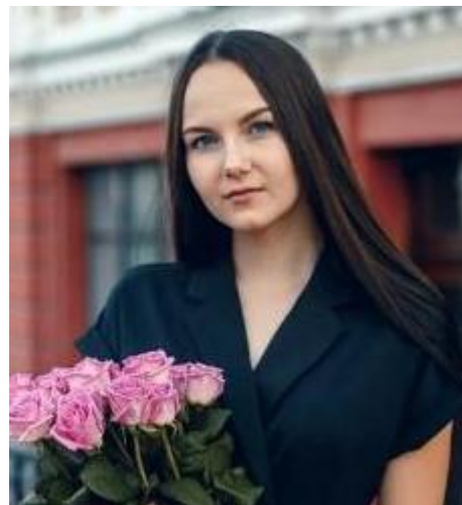


**Раст Ксения Владимировна,
учитель математики -**

**Алексеева Юлия Андреевна,
учитель истории и обществознания –**



победитель
муниципального
этапа
Всероссийского
конкурса
«Учитель года
России – 2024»,
участник очного
областного этапа



победитель
муниципального
конкурса молодых
педагогов «Дебют»



Быть успешным педагогом – значит владеть педагогическим мастерством

В 2023-2024 году более 40% педагогов школы приняли участие в различных конкурсах профессионального мастерства

Лещинская Елена Николаевна – учитель начальных классов



Победитель областного конкурса Профессионального мастерства "Воспитать человека"

Гущина Ирина Васильевна



Призер Всероссийской профессиональной олимпиады «Хранители русского языка» учителей и преподавателей русского языка

Троян Елена Владимировна – учитель русского языка и литературы



Призер регионального этапа Всероссийского конкурса Среди классных руководителей «Современный классный руководитель»

Колесникова Ирина Васильевна, учитель начальных классов



лауреат областного конкурса педагогических работников «Лучший педагог по обучению основам безопасного поведения на дорогах»



Быть успешным педагогом – значит владеть педагогическим мастерством

В 2023-2024 году более 40% педагогов школы приняли участие в различных конкурсах профессионального мастерства

**Гринева Анна Евгеньевна,
учитель русского языка и
литературы –**



лауреат
регионального
этапа
Всероссийского
конкурса
среди классных
руководителей
«Современный
классный
руководитель»

**Сазонова Светлана Анатольевна,
педагог-психолог -**



лауреат
регионального
этапа
Всероссийского
конкурса среди
классных
руководителей
«Современный
классный
руководитель»



Быть успешным педагогом – значит владеть педагогическим мастерством

В 2023-2024 году более 40% педагогов школы приняли участие в различных конкурсах профессионального мастерства



**Колесникова Ирина Васильевна,
Жунусова Лаура Тимуровна–**

1 место в

Муниципальном этапе областного
конкурса "Молодой
педагог+наставник=команда»

Морозова Анна Ивановна
победитель,

стендовой сессии образовательных
проектов "От функциональной
грамотности педагога к
функциональной грамотности
ученика", разработанных молодыми
педагогами и обучающимися,
участник Всероссийской олимпиады
для учителей естественно-научных
предметов "Чемпионы по
призванию".



Быть успешным педагогом – значит владеть педагогическим мастерством

В 2023-2024 году более 40% педагогов школы приняли участие в различных конкурсах профессионального мастерства

Участники областного конкурса профессионального мастерства «Воспитать человека»:

Мандрина Татьяна Борисовна,
учитель истории и обществознания,
Чебаненко Алла Анатольевна,
учитель начальных классов.

Участники регионального этапа Всероссийского конкурса среди классных руководителей «Современный классный руководитель»:

Скакун Анна Александровна,
учитель русского языка и литературы, Ильченко Вера Владимировна, учитель русского языка и литературы.



Работа с одаренными детьми



Диагностический
компонент

Деятельностный
компонент



Модель сопровождения
одаренных и
мотивированных детей

Интеллектуаль
но-творческий
компонент

Потенциальный
компонент

Интеллектуаль
но-творческий
компонент



Достижения обучающихся

90% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ВСОШ

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

Булатов Асхат, 11 класс
победитель регионального
этапа всероссийской
олимпиады школьников по
географии, призер по истории,
экологии, призер
заключительного этапа по
географии



Достижения обучающихся

90% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ВС{ }Ш

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

**Призеры регионального
этапа всероссийской
олимпиады школьников:**

- **Цуркан Мария, 9 класс** - призер по обществознанию
- **Кузнецов Антон, 10 класс** - призер по основам безопасности жизнедеятельности



Достижения обучающихся

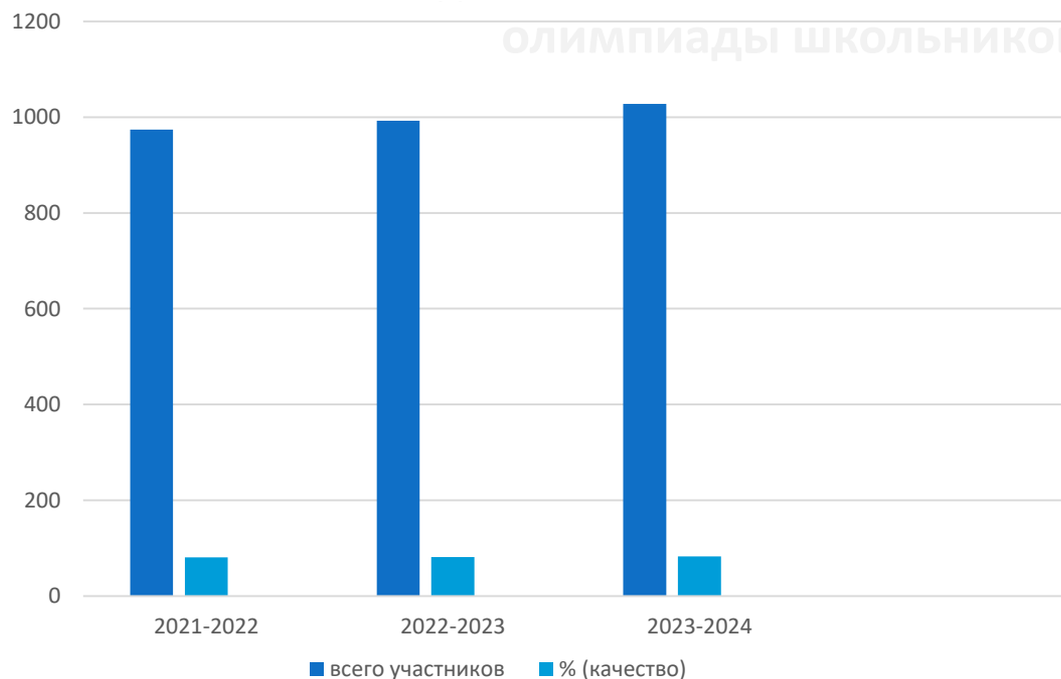
92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ВСШ

ВСЕРОССИЙСКАЯ
ОЛИМПИАДА
ШКОЛЬНИКОВ

	2021-2022	2022-2023	2023-2024
Участники	498	537	679
Победители и призеры	82 (16,4%)	126 (23,4%)	132 (19,4%)

Участники школьного этапа всероссийской олимпиады школьников



Достижения обучающихся

92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня



ФИО	Достижения
Абдрашитов Родион	призер регионального этапа Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ им.В.И.Вернадского, победитель XXXI Всероссийских юношеских Чтений им.Вернадского, победитель XII Санкт-Петербургской открытой районной научно-практической конференции «Учение о природе»
Цуркан Мария	лауреат II степени Всероссийской заочной детской теоретической олимпиады по истории изобразительного искусства «От Ивана Калиты до Ивана Грозного»
Битенюк Валентина	призер областного конкурса риторов
Ваганов Лев	призер Всероссийской олимпиады «Эколята - молодые защитники природы», победитель областного дистанционного конкурса «Волшебный сундучок» для детей, обучающимся по общеобразовательным программам с применением дистанционных технологий, победитель конкурса видеороликов в рамках патриотической акции # 27 Ленинград, посвященный 80-летию освобождения Ленинграда от Блокады, победитель областной интернет-олимпиады для обучающихся 3-6 классов образовательных организаций Омской области «Безопасный интернет - 2024», победитель заочного этапа Всероссийского конкурса для школьников сельских поселений и малых городов «Агро-НТИ - 2024»

Достижения обучающихся

НОУ «Поиск»



Омская область

2% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ФИО	Достижения
Сорокин Максим	лауреат регионального этапа Всероссийского фестиваля творческих открытий и инициатив «Леонардо», лауреат I степени регионального этапа Всероссийского конкурса юношеских исследовательских работ имени В.И. Вернадского, лауреат I степени Всероссийских юношеских чтений имени В.И. Вернадского
Васильева Софья	лауреат регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева
Самолетова Варвара	лауреат регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева
Кофтанова Екатерина	призер регионального этапа Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева
Жаворонок Арсений	победитель регионального конкурса мини-сочинений об истории своего народа, о малой и большой Родине, посвященный Дню народного единства, победитель региональной онлайн-акция «Моя семья-Защитники Отечества», победитель III Всероссийского детско-юношеского поэтического конкурса «Разукрасим мир стихами», победитель Регионального конкурса для школьников Омской области «Весна на старте.Медиа»
Моршель Дарья	лауреат Межрегиональной научно-практической Конференции школьников и учащейся молодёжи НОУ «Поиск»



Достижения обучающихся

92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ФИО	Достижения
Лещинская Ксения	лауреат Всероссийского конкурса научно-исследовательских работ имени Д.И. Менделеева
Белоногов Дмитрий	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Акалупина Ульяна	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Набока Дарья	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Яндульская Полина	победитель Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Плотников - Рой Тимофей	победитель Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Акылова Самира	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Габбамова Самира	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»



Достижения обучающихся

92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ФИО	Достижения
Гебель Кристина	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Савелкина Таисия	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Винник Екатерина	лауреат Муниципального этапа межрегионального экологического фестиваля детско-юношеского творчества «Белая береза»
Боровикова Елизавета	Областной проект «Семейные традиции», победитель Дистанционный проект "Родной край" для обучающихся общеобразовательных учреждений Омской области, победитель
Бочарова Вероника	Областной проект «Семейные традиции», победитель Дистанционный проект "Родной край" для обучающихся общеобразовательных учреждений Омской области, победитель
Гогуа Ани Ткач Арина	Дистанционный конкурс "Символы моей страны" для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций Омской области, призер Дистанционный проект "Родной край" для обучающихся общеобразовательных учреждений Омской области, победители



Достижения обучающихся

92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня

ФИО	Достижения
Синегук Арина	Дистанционный конкурс "Символы моей страны" для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций Омской области, победитель Дистанционный проект "Родной край" для обучающихся общеобразовательных учреждений Омской области, победитель
Ткаченко Савелий	Дистанционный конкурс "Символы моей страны" для обучающихся 2-7 классов образовательных организаций Омской области, победитель Дистанционный проект "Родной край" для обучающихся общеобразовательных учреждений Омской области, победитель
Пасынков Иван	Областной проект «Семейные традиции», победитель
Ганзвинд Екатерина Кирияш Андрей Герц Ксения Рихтер Виктория Завьялов Дмитрий	Победители областной дистанционный конкурс для обучающихся 1-11 классов общеобразовательных учреждений Омской области «Лукоморье»



Достижения обучающихся

92% школьников – участники олимпиад и конкурсов различного уровня



Ф.И.О.	Достижения
Юнармейский отряд «Вымпел»	победитель Кубка Омской области по спортивному пэйнтболу, победитель в номинация «Спортивный рубеж» в рамках областных соревнований «Готовы Родине служить», призер областного смотра-конкурса знаменных групп юнармейских отрядов Омской области (3 место), призеры Регионального смотра-конкурса строевой подготовки среди юнармейских отрядов Омской области «Красив в строю, силен в бою» (3 место)
Юнармейский отряд «Кадет»	призер региональных соревнований среди юнармейских отрядов Омской области «Девушки в погонах» (3 место), призер областных соревнований «Юнармейское троеборье» среди юнармейских отрядов Омской области (2 место), победитель регионального смотра – конкурса строевой подготовки среди юнармейских отрядов Омской области «Красив в строю, силен в бою», призер регионального смотра – конкурса Знаменных групп среди юнармейских отрядов Омской области (2 место)
Юнармейский отряд «Патриот»	призер областного смотра-конкурса знаменных групп юнармейских отрядов Омской области (2 место), победитель регионального смотра – конкурса строевой подготовки среди юнармейских отрядов Омской области «Красив в строю, силен в бою»



Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» ОУ «Таврическая школа» Таврического района Омской области

Цель Центра: совершенствование условий для повышения качества образования, расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов и программ дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей, практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ ОБРАЗОВАНИЕ



Направленность ДООП



Дополнительное образование



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ СТАЛО ЕЩЁ ДОСТУПНЕЕ!





Школьный спортивный клуб «Олимпионик»

В «Олимпионике» есть место каждому: и тем, кто побеждает на спортивных состязаниях, и тем, кто просто любит активный образ жизни.

«Олимпионик» – клуб здоровья, спорта, оптимизма!





ПРОЕКТ РОССИЙСКОГО ФУТБОЛЬНОГО СОЮЗ «Футбол в школу»

«Футбол в школе» — проект РФС по привлечению детей и подростков в самый популярный спорт в мире.

Команда школы регулярно становится победителем турниров на муниципальном уровне и призером на региональном уровне





Всероссийский образовательный проект «Самбо – в школу!»

- «Самбо — в школу!» один из крупнейших образовательно-спортивных проектов, ориентированный на продвижение в школах Российской Федерации вида спорта «самбо».
- Выполнен капитальный ремонт зала, получено татами и спортивная экипировка для проведения занятий



Летний лагерь дневного пребывания «Алые паруса»

1 смена - 380 человек
с 03 июня по 27 июня 2024 года

2 смена - 250 человек
с 1 июля по 11 июля 2024 года



В лагере дневного пребывания реализована дополнительная программа «Ты и Я – вместе дружная семья!»



Трудовое лето =
ремонтное звено:
90 обучающихся школы



Летняя практика –
высажено более
300 цветов



Вот оно какое,
наше лето!



Отдых детей
безопаснее, когда
он организован!





С 2021 года в школе работают советники директора по воспитанию и взаимодействию с общественными объединениями в рамках Федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации»



**НАВИГАТОРЫ
ДЕТСТВА**



**СОВЕТНИКИ СЕГОДНЯ -
СОВЕТНИКИ ВСЕГДА**





Всероссийский проект «Орлята России» для обучающихся начальных классов



Посвящение в
«Орлята России».



Получение
брендовой
продукции на классы
комплекты.



Акция «Друзья по
переписке». Ребята
пишут письма Орлятам
из других городов нашей
страны



Участие нашей команды в
Окружном слете
«Орлята России», г.
Иркутск



С 2023 года открыто Первичное отделение Российского движения детей и молодёжи «Движение Первых»

Российское движение
— детей и молодёжи
«ДВИЖЕНИЕ ПЕРВЫХ»



СИСТЕМА РАБОТЫ ШКОЛЫ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

Цель: всемерно способствовать выбору образовательных маршрутов и сферы будущей профессиональной деятельности школьников

Задачи

Ведение информационной работы с учащимися:
знакомство с профиограммами, информацией о текущих и будущих потребностях на рынке труда

Разработка и внедрение большого количества различных вариантов профильного обучения: программ, уроков, форм, методов, экскурсий и т.д

Получение, изучение и использование информации о возможностях, склонностях, интересах школьников с целью помощи им в самостоятельном выборе профессии.

Формы деятельности

Уроки с применением профориентационной технологии

Элективные курсы и факультативы

Кружки, секции

Исследовательская и проектная деятельность

Экскурсионная работа

Психологическая диагностика и сопровождение

Просветительская деятельность

Посещение Дней открытых дверей

Участие во Всероссийском проекте «Билет в будущее»

Внеклассные мероприятия



Проориентационные мероприятия в рамках проекта «Билет в будущее»



Профориентационные мероприятия в рамках проекта «Билет в будущее»



Экскурсии на предприятия



Профориентационные занятия



Сетевой профильный психолого-педагогический класс



В 10 -11 сетевом профильном психолого-педагогическом классе Таврического района занимаются обучающиеся

- ОУ «Таврическая школа»;
- ОУ «Новоуральская школа»;
- ОУ «Прииртышская школа»;
- ОУ «Пристанская школа»;
- ОУ «Сосновская школа»;
- ОУ «Харламовская школа»
- ОУ «Неверовская школа».

Профильная смена



Профессиональная проба

День единых действий



День открытых дверей ОмГПУ



Здоровье дороже всего

Информация о здоровье обучающихся

Количество обучающихся
по группам здоровья

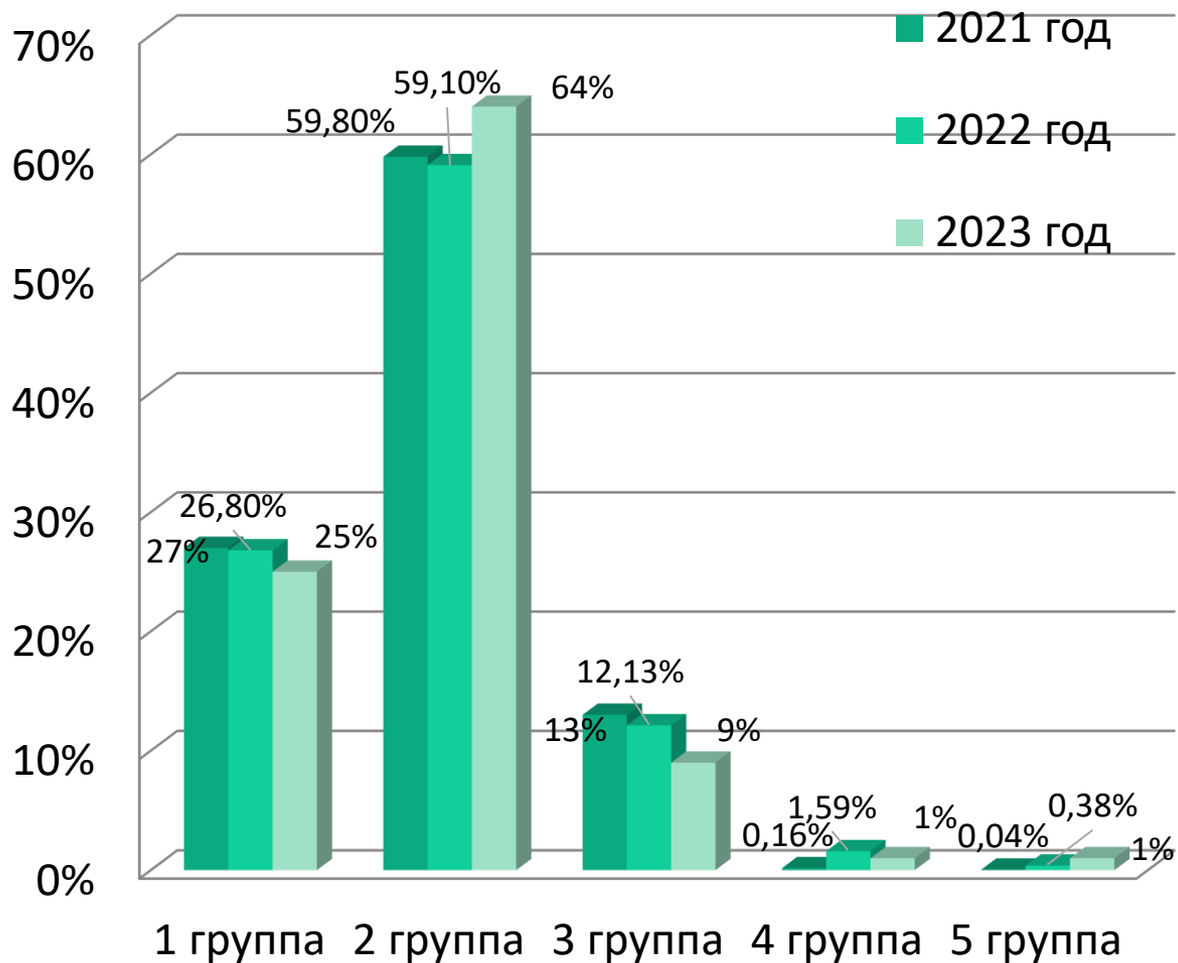
I – 25%

II – 64%

III – 9%

IV – 1%

V – 1%





Транспортная доступность образования

Для обеспечения подвоза обучающихся из близлежащих деревень - Черниговка, Пальцевка, Лапино, Копейкино, Новобелозеровка, Новоселецк и ст. Стрела используется 5 автобусов. Всего на подвозе 86 обучающихся





Обеспечение безопасности образовательного процесса

Здания школы оборудованы контролем доступа, системой видеонаблюдения и автоматической пожарной сигнализацией.



БЕСПЛАТНОЕ ПИТАНИЕ В ШКОЛЕ 44 %

Для обучающихся с ОВЗ

Для всех обучающихся 1-4-х классов

Для обучающихся из Ку «СРЦН Таврического района

Для обучающихся участников СВО



ПИТАНИЕ

Охват школьников горячим питанием - 94,7%

Стоимость завтрака - 1-4 классы - 90руб., 5-11 классы - 90 руб. Обед - 140 руб.

40 обучающимся, проживающим в семьях, в которых средний доход на каждого члена семьи обучающегося ниже полуторной величины прожиточного минимума в Омской области в расчёте на душу населения, пользуются субсидией на горячее питание в размере 10 рублей в день на одного обучающегося

65 обучающихся из многодетных семей пользуются субсидией на горячее питание в размере 5 рублей в день на одного обучающегося.

