TOWK |

POCTA

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО

И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ

ДЕЛИМОЯ ЗНАНИЯМІ

ОБРАЗОВАНИЕ ПРОЕКТЫ РОССИИ



2023-2024 год

Редколлегия

Главный редактор Погосян Алла Рубиковна

Творческий директор Пешкова Кристина

Арт-директор Зарубин Евгений Павлович

Погосян Алла Рубиковна

Середа Лариса Николаевна,,

Фотографии

Зарубин Евгений Павлович

Погосян Алла Рубиковна

Середа Лариса Николаевна,,









1

Создание центра









Центр «Точка роста» создан в рамках национального проекта «Образование». Национальный проект «Образование» направлен на достижение национальной цели Российской Федерации, определенной Президентом России Владимиром Путиным, — обеспечение возможности самореализации и развития талантов.

Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «**Точка роста**» создан на базе школы в августе 2021.

Деятельность центра направлена на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Биология», «Химия», «Физика», «Астрономия».

Центр включает в себя три кабинета: физики, химии, биологии. В кабинетах сделан ремонт, их интерьер и оборудование отвечает современным требованиям.

Инфраструктура Центра будет использоваться как в урочное, так и во внеурочное время как общественное пространство для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности обучающихся, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Центр «**Точка роста**» — современное образовательное пространство, новые возможности и перспективы





Наша школа активно работает в федеральной сети центров образования «Точка Роста». Расширение возможностей обучающихся в освоении учебных предметов и программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей - наша основная задача! Руководитель центра - Голубева Елена Дмитриевна - настоящий профессионал своего дела, к которой мы всегда можем обратиться за помощью!

Директор нашей школы и учитель химии - Зарубин Евгений Павлович - также проводит занятия с ребятами разных возрастов. Вместе они проводят опыты и в очередной раз доказывают, что химики - эти те, кто точно понимает мир! Утром и днем в обновленных классах, оснащенных современным оборудованием, проходят уроки биологии, на которых ребята погружаются в мир животных и растений, выполняют лабораторные работы и проводят эксперименты

Здесь нашим проводником является учитель биологии - Погосян Алла Рубиковна! Именно она делает занятия интересными для каждого! Говорят, что на физике держится весь мир! Именно это стараются доказать ребята, занимающиеся с Середой Ларисой Николаевной! Они проводят опыты, во время которых узнают как устроены вещи вокруг нас! Центр "Точка Роста" в школе предназначен для реализации основных образовательных программ по предметным областям, а также дополнительного образования. Точка Роста - это про стабильность, дружбу, взаимопомощь, новые знания! Мы очень рады, что у нас в школе реализуется этот проект!Но, помимо возможностей, которые открываются нам в образовательном плане, мы также принимаем участие в различных конкурсах, посещаем интересные места, работаем на мастер-классах.

Наше участие в мероприятиях

Наша команда центра «Точка роста» МКОУ «Тальменская СОШ №1» посетили с мастер классом «Среднесибирский центр помощи детям оставшимся без попечения родителей». Там "Шауберт Елена Евгеньева, встретила нас с теплым приемом и проводила до актового зала, где нас уже ждали детиНаши Преподаватели и ученики познакомили детей с основными направлениями работы центра «Точка роста» и современным лабораторным оборудованием. Детям были продемонстрированы практические занятия по учебным предметам, таким как: «Биология», «Физика» и «Химия». Участие в экспериментах вызвал у детей огромный интерес и они пришли к выводу, что внедрение современных технологий в образовательный процесс, делает его еще более интересным и познавательным.





Педагоги центра «Точка Роста» совместно с учащимися школы заложили «Сад Памяти».

Межрегиональный заочный конкурс «Сад нашего будущего»

Цель проведения конкурса: вовлечение школьников в деятельность по восстановлению плодовых садов на территории Алтайского края и Республики Алтай, создание условий для использования оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности общеобразовательных организаций. Команда «МКОУ Тальменская СОШ №1» стали призерами в номинации «Сад Памяти».

В конкурсе приняли участие команды центров «Точка роста» из Барнаула, Славгорода, а также Павловского, Алейского, Ельцовского, Завьяловского, Калманского, Солонешенского, Тальменского, Третьяковского, Шипуновского районов Алтайского края.



2023-2024 5







4 Наши достижения

Наша школа активно работает в федеральной сети центров образования «Точка Роста». Суть в расширении возможностей обучающихся в освоении учебных предметов и программ дополнительного образования естественно-научной направленности.

Мы принимали участие во многих районных и региональных конкурсах по линии работы центра «Точка Роста»:

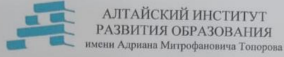
- «Наука в объективе»
- «Путеводитель по точкам роста»
- «Знанием объединимся»
- «Эскиз значка «Точка роста .Алтайский край»
- «ЭкоЯ 2023»





г. Барнаула

27.01.2024г.



СЕРТИФИКАТ

награждается команда

- 300 Thank MKOY, Manuenchar COMNI"

за участие

в краевой квест-игре «Знанием объединимся»

точка Роста



Заведующий кафедрой естественно-научного образования КАУ ДПО «АИРО имени А.М. Топорова»



МБОУ «Первомайская СОШ№2» Бийского района

диплом

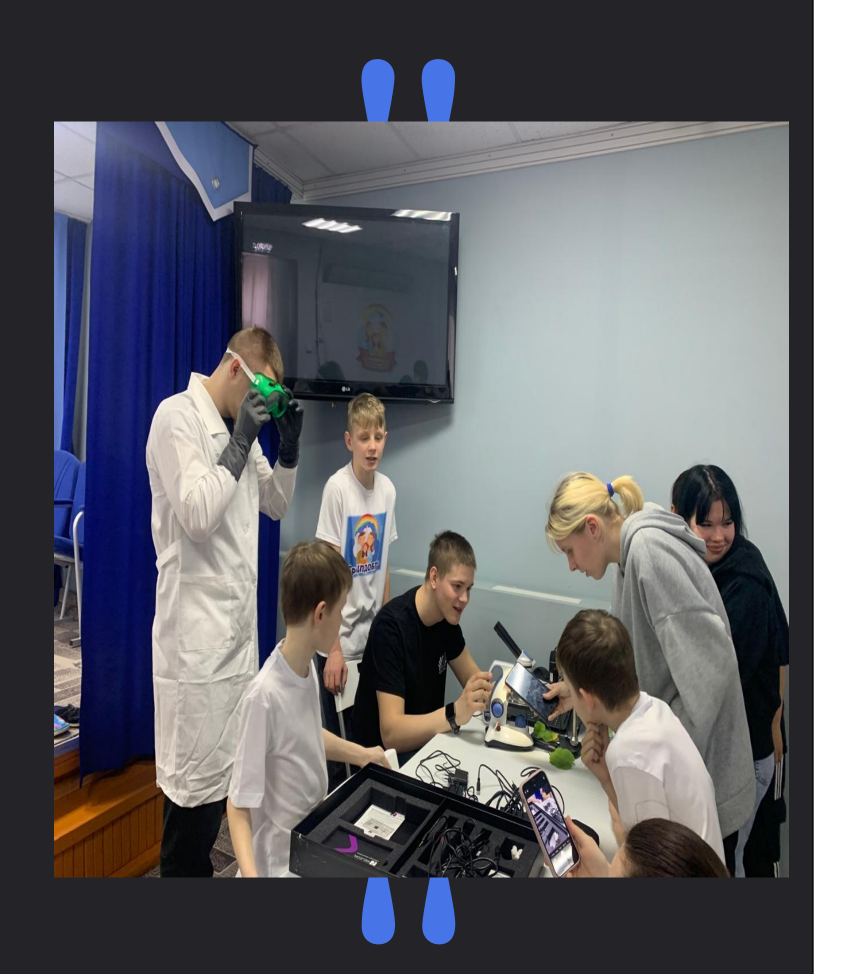
дистанционной краевой игры «ЭкоЯ-2023»

награждаются

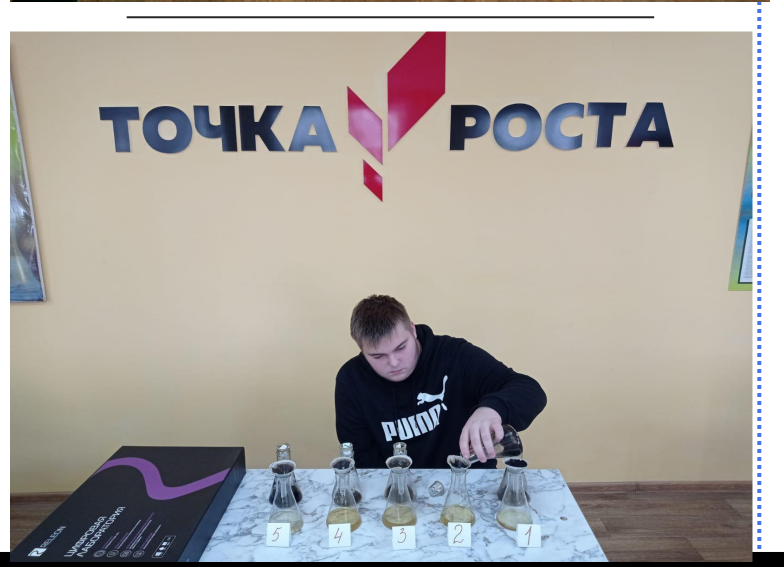
Погосян А.Р.-учитель биологии и экологии Середа Л.Н.-учитель физики Зарубин Е.П-учитель химии

> МКОУ «Тальменская СОШ №1» (номинация: методическая разработка)

Заведующий кафедрой естественно-научного образования КАУ ДПО «АИРО имени А.М. Топорова» //Горбатова О.Н./















Об этом журнале

Проект предусматривает создание сети «Точек роста», чтобы: Реализовать цели национального проекта «Образование».

- Повысить престиж обучения в школах сельской местности и сократить технологический разрыв с учреждениями мегаполисов.
- Способствовать улучшению показателей экономики, так как благодаря качественному цифровому образованию на рынок труда выходит квалифицированная рабочая

СПИАН амандой учителей центра «Точка Роста» и учащимися старших классов