

ОБРАЗОВАНИЕ

ЦЕНТР ОБРАЗОВАНИЯ ЕСТЕСТВЕННО – НАУЧНОЙ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НАПРАВЛЕННОСТИ «ТОЧКА РОСТА»

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения
«Тальменская средняя общеобразовательная школа №6»
Тальменского района Алтайского края



Тальменка

2023

Уважаемые коллеги!

Мы рады Вас приветствовать на нашем **квест – перформансе** (интерактивная игра, сочетающая в себе элементы популярного игрового формата «квесты в реальности» и театрализованного перформанса, где игроки становятся главными героями разыгрываемой истории и влияют на развитие сюжета).

Сегодня вы станете участниками действия, разыгрываемого по роману английского писателя Даниэля Дефо «Робинзон Крузо».

Центр образования «Точка роста» объединяет особых педагогов. Это педагоги с большой буквы, понимающие важность своего труда. Это яркие личности, безгранично преданные делу, работающие с высокой самоотдачей. Это профессионалы, готовые искать, развиваться, совершенствоваться.

Для каждого педагога участие в деятельности Центра – это не только большая ответственность, но и серьезная школа педагогического мастерства, радость общения со своими коллегами, единомышленниками, минуты взлёта, признания и торжества побед.

Сегодня на квест –перформансе мы предлагаем каждому стать членом нашей команды.

**Желаем успехов и надеемся, что у вас появится желание
присоединиться к нам!**

**Программа проведения квест – перфоманса по теме
«Применение элементов проектно – исследовательской
деятельности на уроках «Биологии», «Физики»,
«Технологии» и занятиях внеурочной деятельности
Центра образования «Точка роста»**

(24 апреля 2023г)

Время	Мероприятие	Ответственный педагог	Место проведения
15.20-15.35	Физический практикум с применением оборудования Центра «Точка роста» по теме «Невероятный способ добыть электричество»	Назаренко К.В.	Каб.№3
15.40-16.55	Мастер – класс по теме «Исследования микроорганизмов под микроскопом» (с применением оборудования Центра «Точка роста»)	Котвицкая А.В.	Каб. №17
16.00-16.15	Диалог с учителем по теме «Эффективные методы и приёмы формирования функциональной грамотности на уроках биологии»	Долженко Т.А.	Каб.№9
16.20-16.35	Ярмарка педагогических идей по теме «Обновление одежды путём декорирования отдельными лоскутами ткани, выполненных в стиле «тай-дай» с использованием химических реактивов»	Сотникова Т.В.	Каб. №1
16.35-16.50	Педагогическая мастерская по подготовке к ГИА по теме «Финансовая грамотность и осмысление чтения текста»	Рогальская Н.Н.	Каб. №4
16.50-17.00	Подведение итогов квест-перфоманса	Бурцева Т.П.	Каб. №4

Каждый учитель немного волшебник...

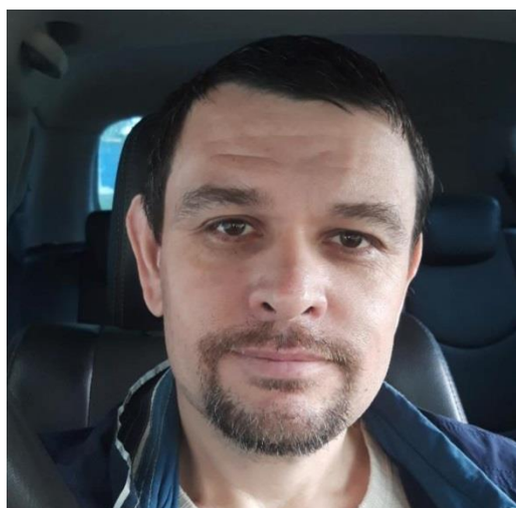
«Труд учителя ни с чем не сравним...Ткач уже через час видит плоды своих забот, сталевар через несколько часов радуется огненному потоку металла – это вершина его мечты; пахарь, сеятель, хлебороб через несколько месяцев любит колосьями и горстью зерна, выращенного в поле...Учителю же надо трудиться годы и годы, чтобы увидеть предмет своего творения; бывает, проходят десятилетия, и еле-еле начинает обозначаться то, что мы замыслили...», - писал В.А. Сухомлинский.



Бурцева Татьяна Петровна –

ответственная за деятельность Центра образования.

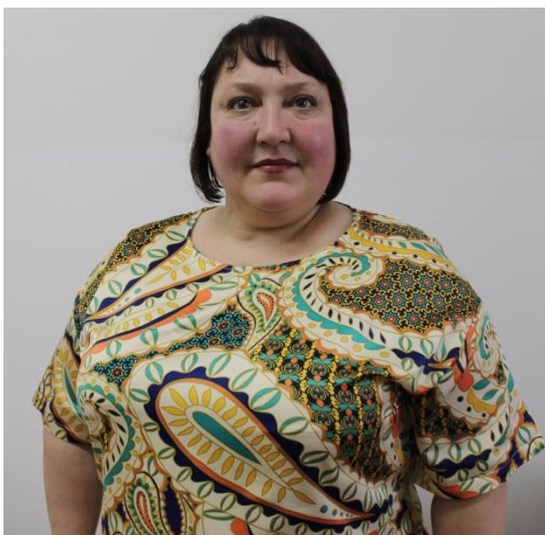
«Руководителем центра мне быть не сложно. Я сама человек активной жизненной позиции. Педагоги, работающие в центре, профессионалы своего дела, готовы к постоянному самосовершенствованию, быстро воспринимают новое: технологии, приемы, методы. Они эффективно используют медиаресурсы, создают свои.



Хорьяков Сергей Васильевич –

ответственный за ИКТ Центра

Увлечённо и спокойно занимается своей профессиональной деятельностью Сергей Васильевич. Каждого педагога он терпеливо учит работать с новым оборудованием. За ним «хочется идти вперед», он «ставит на рельсы» даже самого неопытного пользователя ИКТ-технологий.



**Долженко Татьяна Александровна -
учитель химии и биологии**

Её любимым высказыванием являются слова Д.И. Менделеева: «Вся гордость учителя в учениках, в росте посеянных им семян». Педагог говорит: «Видя результат своей работы в детях, на душе становится тепло и приятно». Татьяна Александровна активно принимает участие в семинарах, методических объединениях, проводит открытые уроки, мастер – классы для педагогов Тальменского района.



**Ямщикова Ольга Александровна -
учитель географии и математики**

Её профессиональное кредо: «Что будет впереди? Не знаю. Знаю точно: когда мы ставим себе цель, мы ей равны; но пока мы ее достигаем, мы растаем». Для саморазвития участвует в работе школьного методического объединения, постоянно действующем методическом семинаре; знакомится с новыми приемами подачи материала.



**Рогальская Наталья Николаевна -
учитель математики**

Педагог находится в постоянном поиске новых форм, идей, методик. Это позволяет ей умело организовывать учебную деятельность, на высоком уровне проводить уроки. Для Натальи Николаевны учитель – не профессия, не работа, не увлечение... Быть учителем для нее – это образ жизни



Семель Людмила Ивановна

–учитель начальных классов

Людмила Ивановна одна из тех, которых принято называть «молодыми и перспективными». Педагог обладает тем качеством, которое является едва ли не самым важным. Речь идет о желании трудиться. Людмила Ивановна ведет учет личных достижений обучающихся, выстраивает их деятельность так, чтобы каждый мог гордиться своими успехами.



Сотникова Татьяна Владимировна

– учитель технологии

Педагог отличается добросовестностью, ответственностью, отзывчивостью, активным творческим подходом к образовательному процессу. На своих занятиях применяет новейшие педагогические технологии, подбирает наиболее эффективные методы обучения. Благодаря этому на уроках Татьяны Владимировны царит доброжелательная атмосфера, учащиеся активно вовлечены в учебный процесс.



Посысаева Елена Викторовна

– учитель начальных классов

В своей деятельности Елена Викторовна использует информационно – коммуникационные технологии, игровые технологии. Обучающиеся педагога активно участвуют в научно –практических конференциях, в написании исследовательских работ на различных уровнях.



Назаренко Константин Викторович
Константин Викторович - учитель
физики

Константин Викторович – добросовестный, ответственный педагог. Большое внимание уделяет созданию алгоритмов решения задач по физике, решению заданий на разных этапах урока и с различной целью при постановке проблемы, закреплению знаний. Такая система помогает учащимся выйти на высокий уровень.

**Котвицкая Анастасия
Владимировна**

-учитель начальных классов

Педагог применяет в своей работе системно – деятельностный подход, который способствует формированию личностных, метапредметных и предметных универсальных учебных действий школьников, осуществляет поиск оптимальных путей и способов развития познавательного интереса обучающихся, соблюдает признаки преемственности.



Результаты деятельности Центра образования «Точка роста» за 2022-2023 учебный год

Представили опыт на:

1. стажерской практике по теме «Обеспечение развития внеурочной и внеклассной деятельности, их интеграция с общим образованием» на базе Центра «Точка роста» МКОУ «Тальменская СОШ №6» 23 ноября 2022г.

-фрагмент урока технологии (девочки) в 7 классе по теме «Декоративная отделка швейных изделий» Сотникова Т.В., учитель технологии

-фрагмент внеурочного занятия «Окружающий мир с AFS» во 2 классе по теме «Исследование волокон натуральной ткани с использованием цифрового микроскопа» Котвицкая А.В., учитель начальных классов

- фрагмент урока химии в 9 классе по теме «Распознавание соляной кислоты и ее солей» Долженко Т.А., учитель химии и биологии

- фрагмент внеурочного занятия «Прикладная механика» в 11 классе по теме «Измерение мощности и работы тока в электрической лампе» Назаренко К.В., учитель физики и технологии

2. Районной Методической неделе с 30 января по 3 февраля 2023 года

- Долженко Т.А., учитель химии и биологии, опыт по теме «Технология формирования естественно - научной грамотности на занятиях внеурочной деятельности в Центре образования "Точка роста"

- Посысаева Е.В., учитель начальных классов, опыт по теме «Формирование мотивации к обучению через учебно – исследовательскую внеурочную деятельность Центра образования "Точка роста" (из опыта работы учителя начальных классов)"

Приняли участие в:

1. XVII Международном конкурсе научно – исследовательских работ и творческих работ учащихся «Старт в науке»

- Колегин Е., 10 класс, по теме «Число ПИ» (педагог Рогальская Н.Н.)
Материал размещён по ссылке <https://school-science.ru/17/7/51842>

- Черепанова Ю., 10 класс по теме «Биологическая оценка экологического состояния озера Хомутинка» (педагог Долженко Т.А.)

Материал размещён по ссылке <https://school-science.ru/17/1>

2. Открытом краевом конкурсе для одаренных школьников и молодежи «Будущее Алтая»:

- Голощапока Ю., 4 класс по теме «Как я подружилась с наукой химией» (педагог Посысаева Е.В.)
- Федорова Ю., 6 класс по теме «Лён сажать-здоровья прибавлять» (педагог Котвицкая А.В.)
- Растегаева Д., 7 класс по теме «Оценка экологического состояния почвы клумб на пришкольном участке» (педагог Ямщикова О.А.)
- Андреева У., 8 класс по теме «Исследование интенсивности окрашивания хлопчатобумажной ткани» (педагог Сотникова Т.В.)
- Колегин Е., 10 класс, по теме «Число ПИ» (педагог Рогальская Н.Н.)
- Черепанова Ю., 10 класс по теме «Биологическая оценка экологического состояния озера Хомутинка» (педагог Долженко Т.А.)

3. Международном конкурсе для детей и молодежи «Творческий поиск»

- Комарова П., 2 кл по теме «Исследование волокон натуральной ткани под микроскопом» (педагог Котвицкая А.В.)

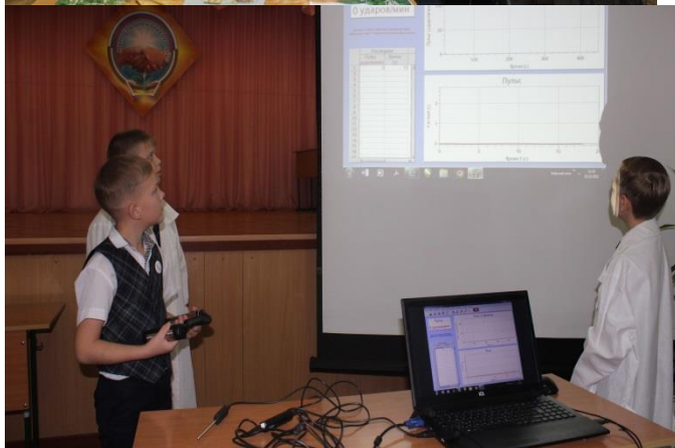
4. Днях технологии на Алтае

- Андреева У., 8 класс по теме «Исследование интенсивности окрашивания хлопчатобумажной ткани» (педагог Сотникова Т.В.)

Опыт опубликован:

- в журнале «Учитель Алтая» по теме «Обеспечение развития внеурочной и внеклассной деятельности, их интеграция с общим образованием на базе Центра «Точка роста» МКОУ «Тальменская СОШ №6» (Бурцева Т.П.)

Фотогалерея Центра образования «Точка роста»





**Мы благодарим пресс – центр «Дети.ru»
в лице Назаренко Т.В.
за освещение деятельности Центра образования
«Точка Роста»
Спасибо за плодотворное сотрудничество!!!**