Мероприятия центра "Точка роста" 2021-2022 год

**Мероприятия**

**в декабре 2022 года на базе ЦО «Точка роста» были проведены следующие мероприятия.**

**Участие в семинаре "Лаборатория функциональной грамотности: вызовы и эффективные практики".**

24.12.2022г. Педагоги ЦО Точка роста МАОУ СОШ № 9  посетили семинар-практикум. На базе ЦО «Точка роста»  Велижанской СОШ Нижнетавдинского района Тюменской области состоялся семинар-практикум "Лаборатория функциональной грамотности: вызовы и эффективные практики". на базе МАОУ "Велижанская СОШ", филиала МАОУ "Велижанская СОШ"-"СОШ с Тюнево. Педагоги Тюневской школы провели уроки с использованием сингапурских технологий, наглядно показали эффективные приёмы формирования функциональной грамотности. В "Точке роста" Велижанской школы была продемонстрирована организация работы центра  в рамках сетевого взаимодействия, а также активные приемы  и формы взаимодействия с обучающимися на занятиях в рамках дополнительных образовательных программ информационной и технологической направленности.

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12seminar2412-2-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12seminar2412-1-.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**Неделя биологии и географии**

02-12-10.12.2022г. Школьная биология и география - важное звено в общей системе образования, которая направлена не только на овладение учащимися знаниями о живой природе, но и на формирование целостной картины мира как компонента общечеловеческой культуры, на воспитание формирование здорового образа жизни и экологически грамотных людей. Большую роль в этом играет организация внеурочной деятельности- проведение предметных недель.

Со 2 по 10 декабря 2022 года в МАОУ СОШ №9 прошла предметная неделя биологии и географии. Обучающиеся 5-7 классов принимали участие в конкурсах на звание "Лучший знаток зоологии", По следам географических знаний. Обучающиеся старших классов провели беседы о здоровом образе жизни. В рамках недели биологии и географии состоялся школьный конкурс на лучшую презентацию " Выдающиеся биологи и географы России". Также обучающиеся принимали участие в отборочном туре Олимпиады "Ближе к Дальнему" по биологии и географии и во Всероссийском экологическом диктанте.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12nedelya6.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12nedelya4.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12nedelya3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12nedelya2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12nedelya1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**Технологический диктант 2022.**

08.12.2022г. Уже второй год ученики нашей школы принимают участие в Технологическом диктанте, организованном ФГБОУ ДО «Федеральным центром дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей».

 Технологический диктант проводится с 28.112022-14.12.2022.Диктант организуется с целью популяризации достижений науки и технологий, вовлечения школьников в научно-техническое творчество, мотивации их заниматься по программам дополнительного образования технической направленности.

На этой неделе более 100 наших школьников уже приняли участие в диктанте. До 14 декабря у каждого обучающегося МАОУ СОШ № 9 есть такая возможность, для это необходимо пройти регистрацию на сайте и ответить на 18 увлекательных вопросов о современных технологиях!

Интересно будет всем! Неважен ваш уровень подготовки и имеющиеся знания. Задача диктанта — рассказать просто о сложном и о том, какие крутые возможности открывают сферы науки, инженерии и IT!

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12texdiktant1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12texdiktant2.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**Мастер класс «Работаем в Gimp»**

07.12.2022г. В принятой Министерством образования РФ «Концепции о модификации образования» отмечено, что современные тенденции требуют более раннего внедрения изучения компьютеров и компьютерных технологий в учебный процесс. Образовательная программа построена таким образом, чтобы помочь обучающимся заинтересоваться информационными технологиями вообще и найти ответы на вопросы, с которыми им приходится сталкиваться в повседневной жизни при работе с большим объемом информации. Компьютер не заменяет традиционное занятие, а только дополняет его. Работа с графикой на компьютере всё больше и больше становится неотъемлемой частью компьютерной грамотности любого человека.

Седьмого декабря 2022г. в ЦО «Точка роста» МАОУ СОШ №9 для обучающихся объединения  "Компьютерная графика и дизайн" (руководитель Китменева Н.Е.)   состоялся мастер–класс «Работаем в Gimp». Выпускница школы, Костина Яна, студентка Тюменского колледжа транспортных технологий и сервиса провела увлекательное мероприятие по использованию инструментов программы Gimp при создании новогодних открыток. Ребята с удовольствием познакомились с возможностями графического редактора и самостоятельно создали открытку, посвященную празднованию Нового года.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**Мастер-класс «BlocksCAD»**

02.12.2022г. Педагоги ЦО Точка роста МАОУ СОШ № 9  посетили семинар-практикум. На базе ЦО «Точка роста»  СОШ №1 состоялся семинар-практикум «BlocksCAD». Педагоги информатики и технологии познакомились с бесплатным облачным языком программирования, который используется для проектирования и визуализации 3D объектов. «BlocksCAD» может быть использован как альтернативный вариант программе Tinkercad на занятиях по 3D моделированию  прототипированию.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12masterklass212-4-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12masterklass212-3-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12masterklass212-2-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12masterklass212-1-.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**Всемирный день борьбы со СПИДом**

01.12.2022г.  Ежегодно отмечается по всему миру Всемирный день борьбы со СПИДом, в соответствии с решением Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) и решением Генеральной Ассамблеи ООН, принятыми в 1988 году.

Традиционно в нашей школе проходит акция для старшеклассников «Стоп ВИЧ/СПИД», целью которой является формирование представлений обучающихся о вирусе иммунодефицита человека, его последствиях и мерах защиты. В этот день для учеников 9-11 классов состоялась информационная линейка в актовом зале с медицинским работником. А после уроков команды старшеклассников приняли участие в интеллектуальной игре «Стоп ВИЧ/СПИД» в центре «Точка роста». Ребятам предстояло не только проявить свои знания о ВИЧ/СПИДе, но и продемонстрировать общую эрудицию и логику. По итогам игры с небольшим отрывом победителями стали ученики 10-х классов. Поздравляем!

Интересен тот факт, что формат проведения акции был предложен самими школьниками. Именно они выразили желание проверить знания по такой серьезной теме в интересном формате командной игры.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12vich1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12vich20.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12vich44.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_12vich3.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

**В ноябре 2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.**

Региональная онлайн-выставка моделей из робототехнических конструкторов.

14.11-23.11.2022 Учащаяся объединения «Robolab» Новоселова Елизавета (руководитель Китменева Наталья Егоровна), участвует в областном конкурсе «Региональная онлайн-выставка моделей из робототехнических конструкторов" с работой Робот манипулятор «Малыш». В номинации: модели-эко-помощники для дома- Робот способен собирать небольшие предметы, переносить небольшие грузы.

Для создания робота использовался конструктор-VEX.

Видеоролик  размещен на сайте: Точка роста ИРО Свердловской области

<https://tochkarosta.irro.ru/> в разделе голосование.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_regional-nayavyistavka1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_regional-nayavyistavka2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_1669095167236.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Всероссийский экологический диктант – 2022

11.11.2022-27.11.2022.  Обучающиеся 7-11 классов МАОУ СОШ № 9 принимают участие во Всероссийском экологическом диктанте.

Экодиктант – это ежегодный проект, направленный на формирование экологической культуры, популяризацию экологических знаний среди различных слоев населения, повышение уровня экологической грамотности в качестве меры по предупреждению экологических правонарушений и основной составляющей экологической безопасности.

Это мероприятие проходит в онлайн-формате на портале Экодиктант.рус.

 Организаторами Экодиктанта являются АНО «Равноправие», ООД «Ангел-ДетствоХранитель», ФГБОУ ДО ФЦДО.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

 «Вместе с «Точкой роста»

04.11.2022 У каждого отдыхающего была  возможность развивать креативное мышление, умение работать в команде при решении различных проблемных  задач. В программе лагеря дневного пребывания осуществлялась работа над проектом «Моя школа» на базе   ЦО «Точка роста».   Четвертого ноября 2022 года  прошли два познавательных мероприятия: «Микромир в объективе, где  Боголюбова Надежда Владимировна  познакомила обучающихся  с основами работы с разными типами микроскопов. Ребята рассмотрели микропрепараты тканей комнатных растений, растущих в кабинетах школы. Тематическое мероприятие «Удивительный мир Скретча»  - знакомство  обучающихся  с компьютерной  оболочкой и функциями программы, а также  программирование различных типов движения анимационных объектов Преподаватель Овчинникова Татьяна Дмитриевна показала возможности создания анимационных мультфильмов,  ребята самостоятельно выполнили творческое задание.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_4noyabrya6.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_4noyabrya3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_4noyabrya2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_4noyabrya1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Тематические встречи «Вместе с «Точкой роста»

«Интерактивная игра Моя школа»

03.11.2022 Интеллектуальная игра позволила ребятам выполнили самостоятельно проблемное  задание  «Моя школа будущего». Ребята  показали умения работать в командах, защищали командные творческие проекты, решали проблемные  задачи.  Преподаватель Боголюбова Н.В. и обучающие объединения провели  показала возможности компьютерных программ,  ребята самостоятельно выполнили творческое задание.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/311igra3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/311igra2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/311igra1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

«Вместе с «Точкой роста»

День третий   2 ноября 2022

Тематическая практическая работа  «Увлекательно о физике»

Обучающиеся 9-х классов МАОУ СОШ № 9 (объединение «Мир физики») совместно с преподавателем Софроновой Сулу Дуйсеновной провели для ребят пришкольного каникулярного лагеря тематическую практическую работу  «Увлекательно о физике» где познакомили  учащихся с простейшими физическими величинами, научили определять «цену деления»  и проводить измерения массы вещества. Физика – очень интересная наука. Она изучает окружающий мир, ведь он полон загадок и тайн. Познавать это все очень интересно и захватывающе.

Тематическое занятие на английском языке «Моя школа» для ребят провела педагог Петрова Алёна Михайловна. Ребята пополнили свой словарный запас английских слов на тему «Моя школа», увлекательно провели время.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/fizika3pl.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/fizika2pl.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/fizika1pl.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

«Вместе с «Точкой роста»

День второй  1 ноября 2022 «Моя школа - это мой второй дом»

«Какой я вижу мою любимую школу в будущем» на тематическом занятии с преподавателем Кронштаповой Еленой Николаевной ребята познакомились с созданием объемных моделей, узнали как  правильно нарисовать «развертку», как правильно собрать, из каких частей состоит «развертка» объемной модели. Ребята выполнили самостоятельно творческое задание  «Моя школа будущего». «Составление топографического плана микрорайона школы» тематическое занятие обучающихся с педагогом Осинкиной Евгенией Евгеньевной. Ребята узнали что такое топографические знаки, для чего составляются топографические карты, научились читать топографические карты, а также самостоятельно составили топографический план школьного двора. Моя школа похожа на дом вдали от дома, где я чувствую себя уверенно. Это место, где я учусь, смеюсь, улыбаюсь, играю и наслаждаюсь. Школа — это место, где нас обучают самым простым, но важным вещам.

Корреспондент Черноглазова Валерия, обучающаяся объединения Пресс-центр «Точка роста»

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta2den-6.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta2den-5.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta2den-4.jpg |  |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В октябре 2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

Тематические встречи «Вместе с «Точкой роста»

День первый 31 октября 2022

В дни осенних каникул для обучающихся  МАОУ СОШ № 9  открыл двери лагерь дневного пребывания. У каждого отдыхающего есть возможность развивать креативное мышление, умение работать в команде при решении различных проблемных  задач. В программе лагеря дневного пребывания запланирована работа обучающихся по проекту «Моя школа» на базе   ЦО «Точка роста».  Ребят ждут  интеллектуальные игры,  соревнования, тематические мероприятия.   В первый день пребывания в лагере 31 октября 2022 года  прошли два познавательных мероприятия: «Дружу с финансами» где  Кука Марина Петрасовна познакомила обучающихся  с основами денежного счета и финансовой грамотности. Ребята разгадывали ребусы и кроссворды на финансовую тематику, познакомились с историей создания денежных знаков. Тематическое мероприятие «Компьютерная графика и дизайн»  - знакомство  обучающихся  с компьютерными программами  «Paint» и «GIMP». Преподаватель Китменева Наталья Егоровна показала возможности компьютерных программ,  ребята самостоятельно выполнили творческое задание.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta1den-2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta1den-6.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta1den-3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vmestestochkoyrosta1den-1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

 Географический диктант

30 октября 2022 года на базе МАОУ СОШ №1 состоялась Международная просветительская акция Русского географического общества «Географический диктант» в котором приняли участие 10 обучающихся объединения «Юный следопыт» ЦО «Точка роста». Географический диктант проводится ежегодно с 2015 года. Целью данного мероприятия является популяризация географических знаний  и повышение интереса к географии России среди населения.

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_yunyiysledopyit1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/p258_yunyiysledopyit2.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

 Открытые окружные робототехнические соревнования для начинающих «TAVDA-ROBOT-2022»

28 октября 2022 года   обучающиеся объединения «Robolab» Новоселова Елизавета и Солнцев Артём (преподаватель Китменева Наталья Егоровна) приняли участие   в открытых окружных робототехнических соревнованиях для начинающих «TAVDA-ROBOT-2022».  В соревнованиях приняло участие 20 команд из г.Тавды, г.Ирбита, г.Туринска, г. Алапаевска Свердловской области. Наша команда «Робик» принимала участие в номинации «Горелки». Мы познакомились с требованием к роботу, правилами проведения соревнования, задачей для робота. Наше первое соревнование  это опыт, который необходим для дальнейшего роста и развития.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/okrujnsorevn2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/okrujnyiesorevn3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/okrujnyiesorevn5.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/okrujnyiesorevn1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В сентябре 2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

Всероссийский  "Урок Атома"

30.09.2022 года В МАОУ СОШ №9 прошел Всероссийский "Урок Атома"

Цель урока – формирование интереса у школьников 7-11 классов к современной науке и технологиям. Ребята познакомились с основами ядерных технологий: узнали о их пользе и применении атомной энергии в разных сферах деятельности, совершили виртуальную прогулку по атомной электростанции, изучили принцип ее работы и выполнили интерактивные задания. Урок проведен в честь Дня работника атомной промышленности при участии Академии Минпросвещения России совместно с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом».



[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Конкурс поделок из природного материала «Удивительная шишка» для учащихся 5-6 классов.

В сентябре 2022 прошел школьный конкурс поделок из природного материала «Удивительная шишка» для учащихся 5-6 классов.

Цель конкурса: развитие  устойчивого интереса к работе с природным материалом, формирование  дружеских взаимоотношений детей и родителей. Осень- чудесная пора, которая своей красотой вдохновляет на создание чего-то прекрасного! В нашем центре уже стала традицией организация ежегодной выставки на осеннюю тему. Вот и этот год не стал исключением. В этом учебном году прошла выставка осенних поделок  на тему «Удивительная шишка», в ней  приняли участие обучающиеся 5-6 классов.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vyishish.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/shishvyi.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/shishavyish.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

 Всероссийский Атомный диктант

1-14 сентября 2022  75 обучающиеся МАОУ СОШ № 9 приняли участие во Всероссийском Атомном  диктанте. Атомный диктант 2022 состоял из 30 вопросов разного уровня сложности. 10 вопросов базового уровня по истории атомной отрасли и 20 вопросов потребуют применить логику, образное мышление и эрудицию.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

31.08.2022  В работе  Педагогического совета  МАОУ СОШ № 9 прошло заседание рабочих групп. Рабочая группа «Точка роста МАОУ СОШ № 9  как ресурс формирования современных компетенций педагога и обучающегося» обсудила формы и приемы формирования современных  soft skills компетенций на занятиях с обучающимися ЦО «Точка роста». Представила опыт работы и возможный план мероприятий на 2022-2023 учебный год педагогическому коллективу школы.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Мероприятия

В апреле  2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

Городское методическое объединения учителей биологии

14.04.2022 На базе ЦО «Точка роста» МАОУ СОШ № 9  прошло заседание городского методического объединения учителей биологии. Учитель биологии МАОУ СОШ № 9 Боголюбова Н.В,  познакомила коллег с оборудованием «Точки роста» по биологии. Педагоги обсудили возможности программного обеспечения и характеристики цифрового микроскопа, а также определили перечень практических и лабораторных работ  по биологии с использованием цифрового микроскопа.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Обучающий семинар для педагогов МАОУ СОШ 9

«Устройство 3D-принтера»

13.04.2022  Педагоги ЦО «Точка роста» МАОУ СОШ № 9 познакомились с особенностями устройства 3D принтера, программным обеспечением. Выполнили 3Д печать. Семинар для педагогов провела выпускница Политехнического колледжа г. Екатеринбурга - Погудина Анастасия Олеговна.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Мероприятия

В марте  2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

22.03.2022 На базе центра образования «Точка Роста» МАОУ СОШ 9 состоялась экскурсия в мир строения бумаги для воспитанников МАОУ ДОУ № 2

В ходе занятия в игровой форме были предложены разнообразные задания, ребята познакомились с устройством увеличительных приборов, возможностями электронного микроскопа. Педагогами Козловой  и Боголюбовой Н.В. были  продуманы форма и содержание мероприятия, что способствовало позитивному настрою ребят и развитию познавательного интереса к познавательному миру науки.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

С 28.03.2022 по 1.04.2022 На базе центра образования «Точка Роста» МАОУ СОШ 9 в дни весенних каникул  ежедневно проходил естественно-научный час для учащихся МАОУ СОШ №9 посещавших пришкольный лагерь. Ребята познакомились  с программами  Scretch и Paint, научились пользоваться увеличительными приборами, микроскопом. Рассмотрели готовые микропрепараты растительных и животных клеток.

В ходе занятий в игровой форме были предложены разнообразные задания, продуманы форма и содержание мероприятий, что способствовало позитивному настрою ребят и развитию познавательного интереса к увлекательному  миру науки.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

28.03.2022 На базе центра образования «Точка Роста» МАОУ СОШ 9 состоялась интеллектуальная игра «Путешествие в страну математики»  для учащихся 3-4 классов  МАОУ СОШ 9. В игре приняли участие 2 команды.

В ходе игры участникам в игровой форме были предложены разнообразные задания из курса математики начальной  школы различного уровня сложности, логические задачи.

Участники продемонстрировали хороший уровень математической подготовки.

Все команды активно включились в игровой процесс. Каждому участнику была вручена благодарность за участие в игре.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В феврале 2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

«Математический бой»

24.02.2022 На базе центра образования «Точка Роста» МАОУ СОШ 9 состоялась интеллектуальная игра «Математический бой»  для учащихся 9 классов  ТГО. В игре приняли участие 6 команд из школ №1, 2, 7, 9, 18 и с. Кошуки.

В ходе игры участникам были предложены разнообразные задания из курса математики основной школы различного уровня сложности. Педагогами СОШ №9 Кранштаповой Еленой Николаевной и Бодяшкиной Галиной Васильевной были чётко продуманы форма и содержание мероприятия, что способствовало позитивному настрою участников и развитию познавательного интереса к математике.

Участники продемонстрировали хороший уровень математической подготовки, что особенно актуально для обучающихся 9 классов при подготовке к итоговой аттестации. Все команды активно включились в игровой процесс. Каждому участнику была вручена благодарность за участие в игре. В результате упорной борьбы победителем стала команда школы №7, второе место заняла команда школы №1 и третье место - школа №18. Поздравляем победителей и призёров, а также педагогов, подготовивших команды – Бабак Е.Н. СОШ №7, Фоминых С.В. СОШ№1, Чеснокову Л.В. СОШ №18 и №9, Плодунову С.М. и Логинову О.А. с. Кошуки.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matematicheskiyboy1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matematicheskiyboy2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matematicheskiyboy3.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В январе  2022 года на базе ЦО «Точка роста» прошли следующие мероприятия.

Калейдоскоп «Природа мира-Природа родного края»

27.01.2022 Команды обучающихся пятых классов в интеллектуальной игре продемонстрировали знания о природе родного края. Игра стимулирует творческое мышление ребят, позволяет развивать умения взаимодействовать со сверстниками: умение договариваться, прислушиваться и уважать мнение других, совместно принимать решения. В процессе игры школьники продемонстрировали свои   знания, решая метапредметные задания в игровой форме.  Победителями стали учащиеся 5 б класса,  команда «Эрудиты».

Положительные эмоции, ситуации успеха создают благоприятные условия для самовыражения учащихся, повышают интерес к изучению учебных  предметов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/prirodarodnogokraya6-2-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/prirodarodnogokraya6-1-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/prirodarodnogokraya4.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/prirodarodnogokraya3.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Интеллектуальная игра «Силы в природе»

25.01.2022 В МАОУ СОШ № 9 состоялась интеллектуальная игра «Силы в природе». Команды обучающихся седьмых классов продемонстрировали знания по теме «Сила как физическая величина». На каждом этапе динамической интеллектуальной игры ребята, выполняя различные задания учились применять теоретические знания, полученные на уроках физики при   решении практических задач метапредметного содержания. Ребята продемонстрировали умения определять этапы практического физического эксперимента, провели и объяснили результаты эксперимента.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/igrasilyivprirode5.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/igrasilyivprirode2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/igrasilyivprirode3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/igrasilyivprirode4.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Защита Бизнес-планов

24.01.2022 Обучающиеся 10 класса представили индивидуальные бизнес-планы, которые можно реализовать на территории Тавдинского ГО. Бизнес-план содержит описание краткосрочных, среднесрочных и стратегических планов, задач и целей организации. Без убедительного бизнес-плана невозможно получить инвестиции или банковский кредит на развитие бизнеса, а также понять, куда идти, какие процессы выполнять и как достигнуть целей компании. На уроках экономики обучающиеся познакомились с теоретическими особенностями составления бизнес-плана и предложили варианты возможных к реализации в Тавдинском ГО собственных бизнес проектов.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/biznesplan4.jpeg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/biznesplan1.jpeg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/biznesplan2.jpeg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/biznesplan3.jpeg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Методический семинар «Образовательная среда как платформа качественного и эффективного образования»

12.01.2022   В ЦО Точка роста состоялся методический семинар «Образовательная среда как платформа качественного и эффективного образования». Образовательная среда — это комплекс условий обучения, воспитания и социализации личности ученика, на которые воздействуют факторы и условия социальной среды на образование. Образовательная среда является системно сбалансированным сочетанием внутренних и внешних (по отношению к образованию) фактов и условий, существенно влияющих на образование, оказывающих на него позитивное воздействие на принципах прямой и обратной связи. Педагогический коллектив МАОУ СОШ № 9 осудил особенности формирования образовательной среды МАОУ СОШ № 9.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/obrazovatel-nayasreda2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/obrazovatel-nayasreda1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/obrazovatel-nayasreda3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/obrazovatel-nayasreda4.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В декабре 2021 года на базе центра «Точка роста» проведены следующие учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия :

Муниципальный зимний фестиваль РДШ

16.12.2021 Обучающиеся МАОУ СОШ № 9, которые занимаются в объединениях  ЦО «Точка роста» приняли участие в Муниципальном зимнем фестивале РДШ с использованием дистанционной технологии zoom. Активисты РДШ подвели итоги работы первичных отделений РДШ за 2021 год. Ребята подготовили небольшое  новогоднее поздравление  первичным отделениям РДШ образовательных организаций Тавдинского городского округа.

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/rdshtchk.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/rdshtchk1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

 Участие в семинаре

«Особенности организации работы центра Точка роста МАОУ СОШ № 18»

14.12.2021. И. о директора МАОУ СОШ № 9 Новицкая С.И. и руководитель ЦО Точка роста МАОУ СОШ № 9 Боголюбова Н.В.  приняли участие в семинаре МАОУ СОШ № 18. Гостей встречали активисты первичного отделения РДШ МАОУ СОШ 18. Коллеги познакомили руководителей образовательных организаций с особенностями организации работы центра образования «Точка роста», оборудованием центра и достижениями обучающихся.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/img_5410.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/img_5420.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/img_5412.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Заседание ГМО учителей информатики и технологии

Тавдинского городского округа

10.12.2021 в Центре образования «Точка роста» МАОУ СОШ № 9 прошло заседание ГМО учителей информатики и технологии Тавдинского городского округа. Учителя обсудили вопросы преподавания 3Д моделирования, а также возможности программного обеспечения и технических конструкторов. Познакомились с техническими характеристиками и особенностями работы

3Д принтеров и материалов для 3Д печати.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/gmoinfomat.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/gmomatinfo.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/infogmo1.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Интеллектуальная математическая игра « Моя семья»

03.12.2021   В 9-10 классах МАОУ СОШ № 9   прошла игра «Моя семья». Обучающиеся с интересом проектировали участки, на которых необходимо было расположить дом, гараж, баню, детскую площадку, сад-огород. Вели подсчет семейных расходов, где выбирали наиболее выгодные варианты покупок в магазине, аптеке. Занимательный материал по математике подготовил педагог Чеснокова Л.В. Интеллектуальная игра помогает активизировать мыслительные процессы, развивает познавательную активность, наблюдательность, внимание, память, поддерживает интерес к предмету. Задания позволяют  повысить у обучающихся мотивацию к изучению предмета, развить аналитико-синтетические способности, сообразительность, математическую речь, гибкость ума.

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/moyasem-ya-1-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/moyasem-ya-2-.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Деловая игра «Финансы и математика»

2.12.2021 Обучающимся 7-8 классов МАОУ СОШ № 9  была предложена деловая игра «Финансы и математика». Учитель математики  Бодяшкина Г.В. и учитель информатики Овчинникова Т.Д. подготовили для ребят интересные задания. Основная цель игры: расширить и закрепить знания обучающихся по вопросам финансовой грамотности; формирование представления о деньгах, как неотъемлемой части жизни; понимание основных терминов финансовой грамотности. В игре приняли участие две команды: Банк Гамма и Банк Бета. В упорной борьбе звание «Народный банк» получила команда Бета Банка, которая увеличила свой капитал на 75000 рублей, решив правильно большее количество заданий.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/finansyiimatematika-1-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/finmattchk.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/finansyiimatematika-2-.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Внеклассное мероприятие «Ключ к успеху»

2.12.2021 Классный руководитель Фирулева В.О. и обучающиеся 11 класса МАОУ СОШ № 9  познакомили гостей семинара с приемом ТРКР -корзина идей. Внеклассное мероприятие посвящено вопросам профориентационного самоопределения выпускников школы. Выпускники в формате деловой игры рассмотрели вопросы получения дальнейшего образования в Вузах России. Основная цель данной игры: расширить и закрепить знания обучающихся по вопросам профориентации.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/verfir.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/firver.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/ververfir.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В ноябре 2021 года на базе центра «Точка роста» проведены следующие учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия :

Мама может, мама может - всё, что угодно!

Мама - первое слово,

Главное слово в каждой судьбе.

24.11.2021 года 4 А класс побывал на мероприятии в старшей школе. А собрались мы, чтобы поговорить о самом близком и дорогом человеке - о маме! Из поколения в поколение для каждого человека мама - самый главный человек в жизни. Заглянули в историю появления праздника День матери. Традиция празднования берет начало ещё в древнем Риме. В России  этот праздник стали отмечать сравнительно недавно. Ребята вспомнили пословицы, стихи о маме. Рассказали, чем мамы занимаются в свободное время. И оказывается, у каждой женщины есть своё любимое увлечение. Об одном мы узнали от Лощенко И.А, мамы ученицы нашего класса. Ирина Александровна рассказала о Канзаши - это японская техника создания аксессуаров для волос из атласа и шёлка. Занимается этим она уже 9 лет. Дети поучаствовали в мастер классе и изготовили для мам подарок к празднику.

Дорогие, родные, милые счастья Вам, здоровья, любви детей и близких! С праздником, наши мамы и низкий Вам поклон!

Классный руководитель Т.В.Барсукова и ученики 4А класса

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/den-mat.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/den-mat-.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matden-1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matden--.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

Внеклассное мероприятие- Игра  «Математический лабиринт».

24.11.2021 года состоялась математическая интеллектуальная игра для обучающихся 5-6 классов. Математическая игра как форма внеклассной работы играет огромную роль в развитии познавательного интереса учащихся. Игровой мотив является для обучающихся подкреплением познавательному мотиву, способствует активности мыслительной деятельности, повышает концентрированность внимания, настойчивость, работоспособность, интерес, создает условия для появления радости успеха, удовлетворенности, чувства коллективизма. Математическая игра резко отличается от обычного урока, поэтому вызывает интерес большинства учащихся и желание поучаствовать в ней. Команды учащихся продемонстрировали жюри свою эрудицию. Выполняя различные задания, ребята демонстрировали необычные решения, групповое взаимодействие при решении задач.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matlab11.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/labmatt.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matlabb.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/matlab.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0)[#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5)[#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0)[#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82)[#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B)[#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C)[#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

В октябре 2021 года на базе центра «Точка роста» проведены следующие учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия :

26.10.2021-27.10.2021 года в МАОУ СОШ № 9 прошла Конференция «Парад проектов» - предзащита индивидуальных проектов обучающимися 10 и 11 классов. Цель данного мероприятия: продемонстрировать свои достижения в самостоятельном освоении содержания и методов избранных областей знаний, способности проектировать и осуществлять целесообразную, результативную деятельность. Выполнение индивидуального итогового проекта обязательно для каждого обучающегося 10-11 класса.

Подготовка к защите проектов началась для обучающихся 10 класса ещё в сентябре 2021 года. На данном этапе ученики выбрали темы проектов и учителей - кураторов, определили цель, задачи и этапы работы над проектом. Обучающиеся 11 класса в течение года самостоятельно работали над выбранной темой, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей.

Работа конференции заключалась в представлении обучающими глубокого анализа проделанной работы от постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации до структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных и презентации результатов. Ребята показали высокий уровень сформированности навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач. На конференции было представлено 25 проектов.

Для защиты проектов обучающиеся 11класса подготовили презентации и представили практические результаты своих исследований. Эксперты оценивали работы, исходя из разработанных в школе критериев, где учитывались наличие гипотезы, целей, задач проекта, указание методов работы, наглядность, актуальность выбранной темы, социальная значимость. Практически все работы были выполнены на хорошем уровне, подобран интересный материал, проведены исследования, анкетирование и опросы. Работа над индивидуальным проектом помогает обучающимся быть внимательным к слову, работать с разного рода информацией, оформлять мысль в продуманном и выразительном высказывании, отстаивать свою позицию в полемике со сверстниками. Это, безусловно, пригодится ребятам во взрослой жизни, успешность которой в немалой степени основывается на опыте школьной жизни.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28109.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28102.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28103.jpg |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28105.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28104.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/tchk28101.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

19.10.2021 года в ЦО «Точка роста» в рамках Клуба «Мир профессий» прошла беседа учащихся 10 класса  с сотрудником прокуратуры Кокориной Аленой Юрьевной. Ребята познакомились с одной из самых сложных профессий в мире - профессией прокурора. Алена Юрьевна рассказала ребятам о том, чем занимается прокурор, какие требования предъявляются кандидату для получения образования, какие ВУЗы предлагают получение образования. Обучающиеся смогли задать вопросы о особенностях режима работы, обсудить какие навыки и особенности характера необходимы представителям данной профессии.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/2810kok.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/kok281021.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/kok2810.jpg |

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

14.10.2021 года обучающиеся МАОУ СОШ № 9 познакомились с новой профессией «Операторы беспилотных летательных аппаратов». Знакомство состоялось благодаря онлайн уроку «Шоу профессий».

«Шоу профессий» – проект ранней профессиональной ориентации школьников. Главные цели проекта, запущенного в 2020 году, рассказать о востребованных рабочих профессиях современно, наглядно, интересно, и дать учащимся средних и старших классов ответ на вопрос «Кем стать?» и «Куда пойти учиться?». Помощь в профориентации, популяризация рабочих специальностей, представление ведущих образовательных организаций, где можно приобрести соответствующие навыки – все это проект «Шоу профессий». Уже сейчас с его помощью молодежь получает представление о современных, модных, востребованных специальностях, таких, например, как «Производство мебели», «Разработка виртуальной и дополненной реальности», «Промышленная робототехника», «Производственная сборка изделий авиационной техники», «Ветеринария» и «Инженерия космических систем». Первый сезон собрал 2,5 млн просмотров в 2020 году.

Во втором сезоне, в 2021 году, количество выпусков «Шоу профессий» увеличится до 12-ти. [https://шоупрофессий.рф/](https://xn--e1agdrafhkaoo6b.xn--p1ai/)

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410prof3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410prof1.jpg |

14.10.2021 года - На базе ЦО естественно-научной и технологической направленностей Точка роста состоялась встреча с  председателями родительских комитетов классных коллективов МАОУ СОШ № 9 –«Семья и школа: взгляд в одном направлении».

Цель данного мероприятия: выработка единых требований семьи и школы,

поиск совместных путей решения общих проблем и задач воспитания.

Директор школы Новицкая Светлана Игоревна ознакомила родителей с планом работы МАОУ СОШ № 9 на 2021-2022 учебный год, рассказала о плодотворной работе коллектива, направленной на духовно - нравственное и патриотическое воспитание личности ребёнка.

Светлана Игоревна напомнила родителям, что основная ответственность взрослых по отношению к детям — это обеспечение безопасной среды, в которой дети могут жить и развиваться без угрозы для их жизни и здоровья. Поэтому взрослые всегда должны быть во всеоружии, чтобы суметь предотвратить те угрозы, которые могут негативно отразиться на здоровье и жизни детей. Новицкая Светлана Игоревна познакомила родителей с особенностями комплексной безопасности обучающихся во время образовательного процесса. Родители обсудили вопросы питания обучающихся МАОУ СОШ № 9.

Заместитель директора по УВР Зырянова О.В. познакомила родителей с результатами Государственной итоговой аттестации выпускников 9 и 11 классов.

Руководитель ЦО «Точка роста» Боголюбова Н.В. познакомила родителей с дополнительными образовательными программами и программами внеурочной деятельности, реализуемыми на базе центра в 2021-2022 учебном году, а также с режимом работы ЦО Точка роста.

Первая встреча в новом учебном году состоялась и оставила благоприятное впечатление. Надеемся, что все вопросы обучения, развития, воспитания детей будут решаться и в дальнейшем в тесном сотрудничестве с родителями  доброжелательно и позитивно.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410rod2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410rod3.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410rod5.jpg |

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410rod.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1410rod1.jpg |

08.10.2021 года - В центре развития «Точка Роста» МАОУ СОШ №9, состоялась встреча с руководителем ГМО руководителей Точек роста  в Тавдинском ГО  Кошелевой  Анастасией Олеговной руководителем  ЦО Точка роста  МАОУ СОШ п.Азанка.  Анастасия Олеговна пообщалась с педагогическим коллективом ЦО Точка роста МАОУ СОШ 9 познакомилась с особенностями работы центра.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

08.10.2021 года - На занятии по программе дополнительного образования «Программирование на языке Python» обучающиеся осваивали азы программирования на языке Python. Цель данного занятия формирование информационной и алгоритмической культуры умение составить и записать алгоритм.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/programmirovani08102021.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/programmirovani081021g.jpg |

04.10.2021 года -  В ЦО «Точка роста» в рамках Клуба «Мир профессий» прошла беседа учащихся 8-9 классов с сотрудником с МЧС Ануфриевым Василием Валерьевичем. Ребята познакомились с одной из самых сложных профессий в мире - профессией пожарного. Василий Валерьевич рассказал ребятам о том, что необходимо делать при задымлении, пожаре, а также провел учебное занятие. Обучающие вспомнили последовательность действий при чрезвычайных ситуациях. Рассмотрели особенности использования костюма химической защиты. Обсудили набор навыков необходимых в профессии пожарного.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/vstrechassotrudnikommchs1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/1111111.jpg |

01.10.2021 года -  В МАОУ СОШ №9 поступили цифровые лаборатории с наборами датчиков, позволяющие проводить измерения химических, физических, биологических параметров окружающей среды и организмов. Широкий спектр датчиков позволяют учащимся знакомиться с параметрами биологического эксперимента не только на качественном, но и на количественном уровне. Современные технические средства обучения нового поколения позволят добиться высокого уровня усвоения знаний, формирования практических навыков биологических, химических и физических исследований, устойчивого роста познавательного интереса школьников и, как следствие высокого уровня учебной мотивации.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

  В сентябре 2021 года на базе центра «Точка роста» проведены следующие учебно-воспитательные, внеурочные и социокультурные мероприятия :

  28.09.2021 года Урок Атома

В честь Дня работника атомной промышленности при участии Академии Минпросвещения России совместно с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» в нашей школе прошел Всероссийский «Урок атома».

Ребята осваивали основы ядерных технологий: узнавали об их пользе и применении в разных сферах деятельности, совершили виртуальную прогулку по атомной электростанции, изучили принцип ее работы и выполнили интерактивные задания.

#Атом\_2021 #ТочкаРоста #Кванториум #ШкольныйКванториум #НацпроектОбразование #Образованиевприоритете #НациональныеПроекты

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/urokatoma1.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/urokatoma2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/urokatoma3.jpg |

  Начались занятия в ТОЧКЕ РОСТА

15.09.2021 года в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»,на базе МАОУ СОШ№ 9, начались занятия по дополнительным общеобразовательным программам  «В мире химии»,  «С химией по жизни».

Главная цель работы по данным программам формирование у учащихся глубокого и устойчивого интереса к миру веществ и химических превращений, приобретение необходимых практических умений и навыков. Программы ориентированы на учащихся 8-9  и 10 классов.

Ребята под руководством Стародубцевой  Евгении Владимировны  научатся ставить простейшие опыты, работать с реактивами, планировать самостоятельную работу над выбранной темой, оформлять практические работы.

10.09.2021 года в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», на базе МАОУ СОШ № 9, начались занятия по  программе   «Малый биологический практикум»   под руководством Боголюбовой Н.В. Обучающиеся познакомятся с объектами микромира, научатся определять виды тканей растений и животных.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/malyiybiologicheskiypraktikum.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/malyiybiologicheskiypraktikum2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/inforost.jpg |

09.09.2021 года в центре образования естественно-научной и технологической направленностей  «Точка роста», на базе МАОУ СОШ № 9, начались занятия по дополнительной общеобразовательной программе «Мир физики» для учащихся 7-х классов.  На первом занятии, под руководством учителя физики Софроновой Сулу Дуйсеновны, ребята смогли поставить свои первые самостоятельные опыты.

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/zanyatiemirfiziki2.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/zanyatiemirfiziki3.jpg |

06.09.2021 года Занятия по программам «Этот удивительный Scratch», «Программирование Roblab», «Программирование на Python» помогают обучающимся получить основы программирования. Занятия проводит учитель информатики Овчинникова  Татьяна Дмитриевна.

[#ТочкаРоста](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A2%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B0%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%82%D0%B0) [#НацпроектОбразование](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D0%9E%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5) [#СовременнаяШкола](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%BE%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%B0%D1%8F%D0%A8%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0) [#Минпросвет](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%82) [#НациональныеПроекты](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%9D%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B5%D0%BA%D1%82%D1%8B) [#СвердловскаяОбласть](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%A1%D0%B2%D0%B5%D1%80%D0%B4%D0%BB%D0%BE%D0%B2%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C) [#АкадемияМинпросвещения](https://vk.com/feed?section=search&q=%23%D0%90%D0%BA%D0%B0%D0%B4%D0%B5%D0%BC%D0%B8%D1%8F%D0%9C%D0%B8%D0%BD%D0%BF%D1%80%D0%BE%D1%81%D0%B2%D0%B5%D1%89%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F)

|  |  |
| --- | --- |
| https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/nl0609.jpg | https://sosh9-tavda.edusite.ru/images/0609nl.jpg |