

## Продолжаем работу над моделью морского корабля

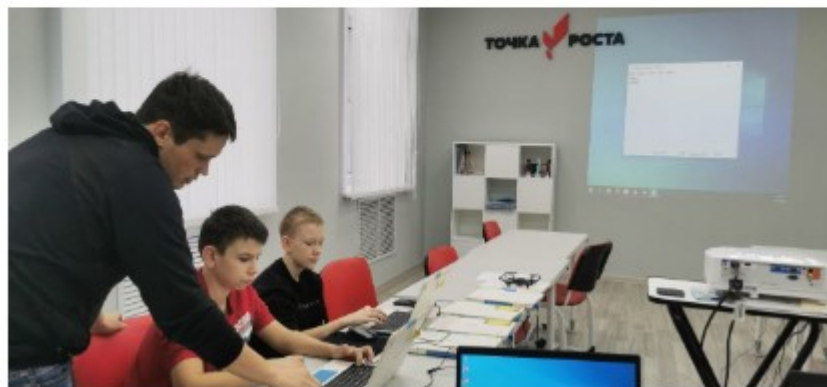


Ребята кружка «Робототехника» продолжают работу над моделью морского корабля. Она оказалась не такой простой. Осталось совсем немного и мы увидим результат их труда

## На занятиях, посвящённых web – дизайну

Какие знания нам необходимы для того, чтобы создать web-страницу? Зачем используют web-редакторы? О каких "минусах" web-редакторов необходимо помнить?

На все эти вопросы ребята кружка «Тонкости работы в Р7 офис» найдут ответы на занятиях, посвящённых web – дизайну



## Паперкрафт- это увлекательная затея

**16 января** дети кружка «Наши руки не для скуки» сделали новые игрушки из бумаги



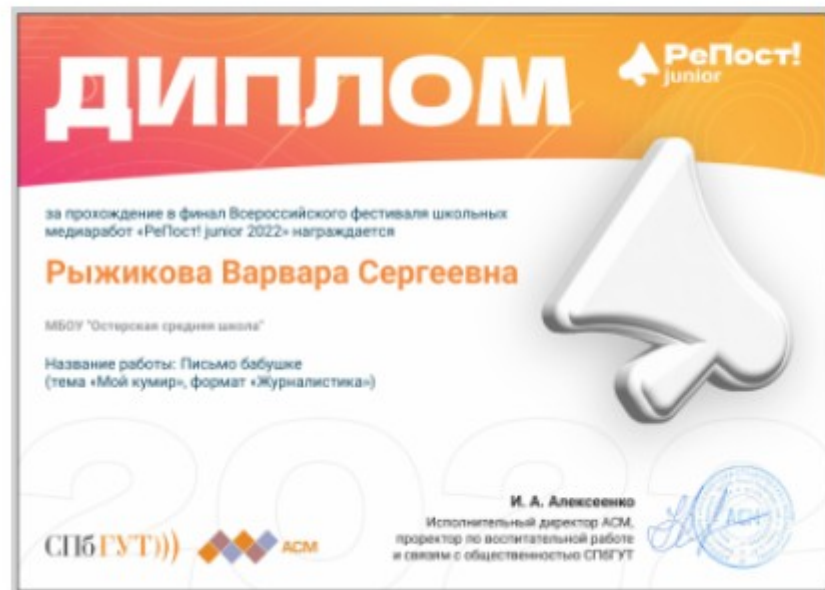
## Прекрасный повод сказать «Спасибо!»

**22 декабря** дети кружка «Наши руки не для скуки» сделали красивые открытки, которые подарили родителям со словами благодарности



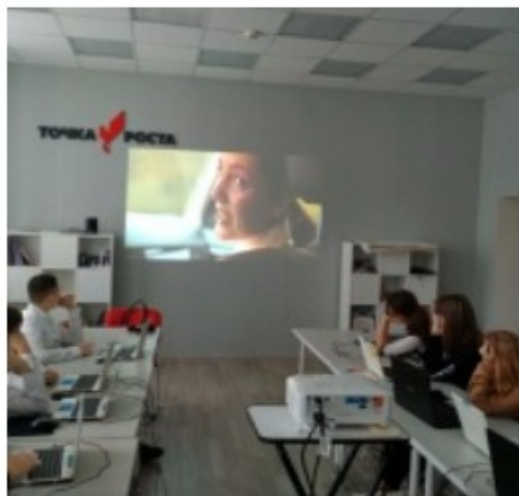
## Подведены итоги Всероссийского фестиваля школьных медиаработ «РеПост! junior»

Поздравляем Рыжикову Варвару и Борисову Софью!





## Цифровой урок #Письма Деду



9 декабря педагог-организатор центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» провела цифровой урок #Письма Деду с обучающимися 7 класса [Читать полностью](#)

## Виртуальное путешествие в Египет



Ребята кружка «Vr - студия» совершили путешествие по пирамиде Хеопса

## Из фильма в реальность



Ребята кружка «Студия 3д моделирования» создают шахматы их фильма о Гарри Потере

## Модель из 574 деталей



Ребята кружка «робототехника» начали работу над моделью морского корабля



## Решаем головоломки и создаем свои

На кружке «Тонкости работы в P7 - офис» ребята учатся кодировать и декодировать информацию разными способами



## Вспомним о подвиге советских солдат

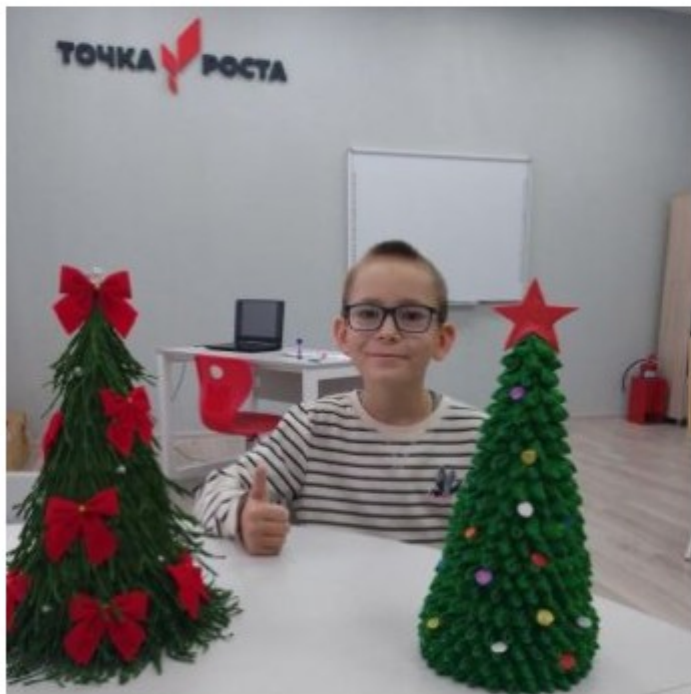
**2 декабря** в рамках Всероссийской акции, посвященной Дню Неизвестного Солдата 2022, педагог - организатор Булгакова М.Н., провела урок мужества «Мы не забыли» для учеников 5 класса





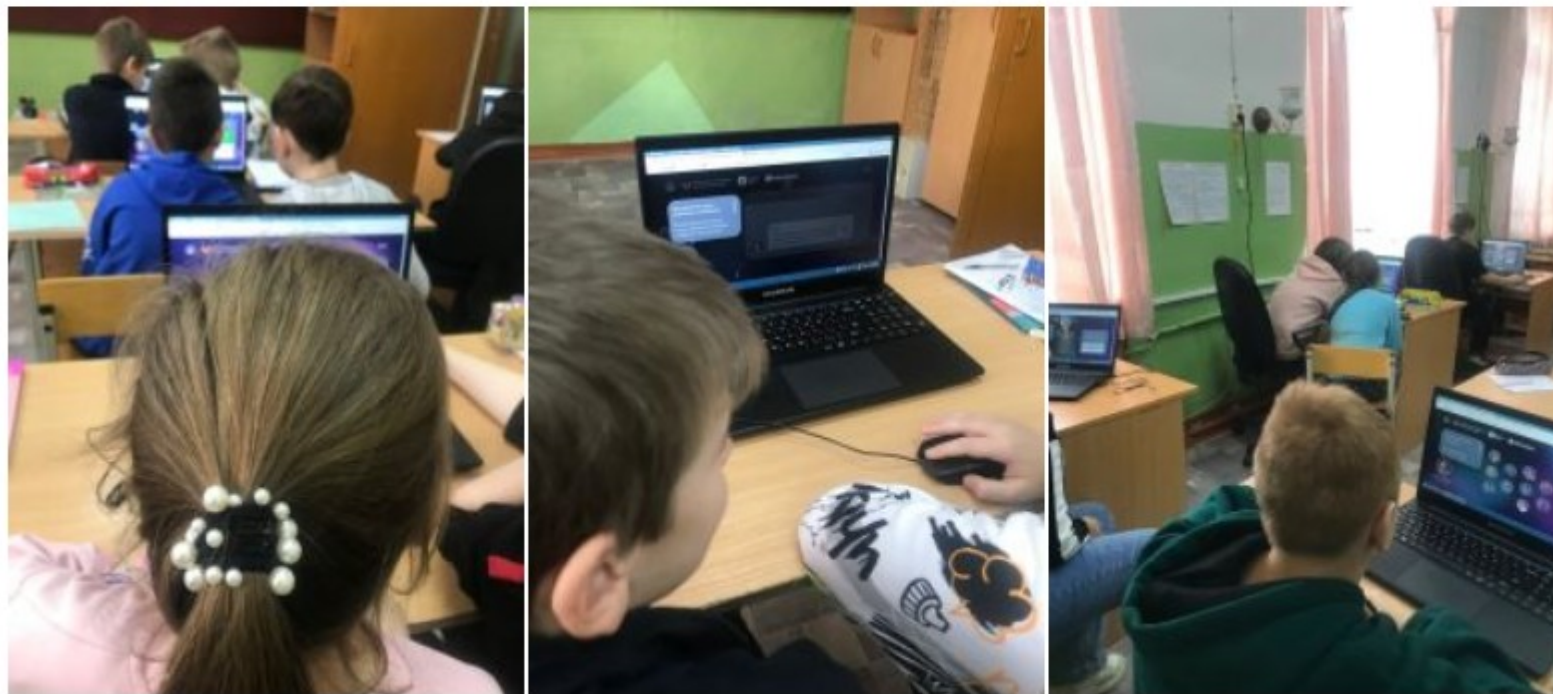
## "Чем больше мастерства в детской руке, тем умнее ребенок"

Ребята кружка «Наши руки не для скуки» приняли участие в областном конкурсе «Елка Эколят – Молодых защитников Природы»



## Три квеста - три тайны

**2 декабря** в рамках апробации Платформы по защите детей и подростков от угроз в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», созданной в рамках сотрудничества Минпросвещения России, Российского общества «Знание» и ПАО «МегаФон» было проведено первое занятие внеурочной деятельности с обучающимися 5 класса



## Развиваем художественный вкус



Сегодня на кружке «Наши руки не для скуки» ребята занимались рисованием



## В атмосфере увлеченности и интереса.



14 ноября Работа в кружке «Наши руки не для скуки» идет полным ходом



## В рамках плана работы базовой школы и программы сетевого взаимодействия образовательных организаций

Обучающиеся 5 класса МБОУ «Павловская основная школа» посетили Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» нашей школы



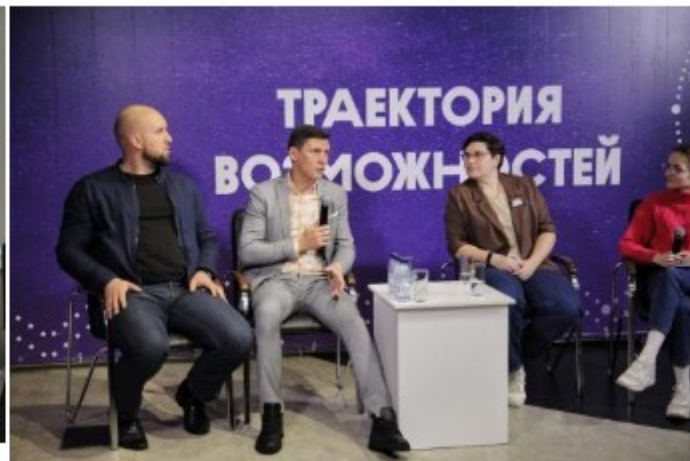
## Региональная панорама педагогического опыта

В соответствии с Комплексным планом мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум» на базе общеобразовательных организаций, центра цифрового образования «IT-куб», создаваемых и функционирующих на территории Смоленской области на 2022-2023 учебный год в период **с 14 по 23 ноября** прошла региональная панорама педагогического опыта реализации образовательных программ общего и дополнительного образования на базе центров «Точка роста»

---

## Форум в онлайн-формате

Члены школьного кружка «Медиацентр» ЦО «Точка Роста» приняли участие в форуме «Траектория развития», который прошел с участием представителей Центрального федерального округа





## Повышаем уровень экологической грамотности



Обучающиеся 5-11 классов и педагоги школы на базе ЦО цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» приняли участие во **Всероссийском экологическом диктанте 2022** [Читать полностью](#)

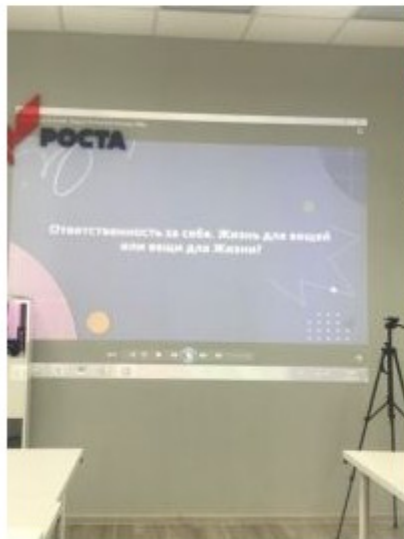
## Знакомство с 3Д ручкой и правилами работы с ней

Первое знакомство с 3Д ручкой и правилами работы с ней показали – что этому занятию суждено навсегда изменить представление о том, что такое «рисование»



## «Ответственность перед собой»

**17 ноября 2022 года** в рамках проведения Всероссийской Недели сбережений на базе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» школы было проведена станционная игра по финансовой грамотности



## В рамках плана работы базовой школы, а так же программы сетевого взаимодействия образовательных организаций



**11.11.2022** Обучающиеся 8 класса МБОУ «Павловская основная школа» посетили Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста» нашей школы [Читать полностью](#)

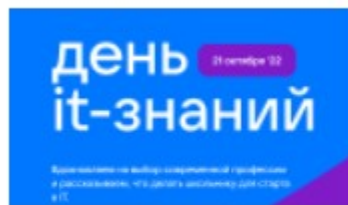
## Знакомимся с технологиями искусственного интеллекта



**28 октября** в рамках занятий кружка внеурочной деятельности «Знакомство с искусственным интеллектом» ребята познакомились с технологиями машинного обучения [Читать полностью](#)



## Планируем профессиональное будущее



**21 октября** ребята кружка «Знакомство с искусственным интеллектом» приняли участие во Всероссийском мероприятии «День IT-знаний - 2022» в блоке «Искусственный интеллект для счастья зрителя».

Целью мероприятия является планирование профессионального будущего школьников, в том числе связанного с ИТ-сферой, а также развитие кадрового потенциала в области цифровой экономики.



## Всероссийские открытые уроки по ОБЖ. Урок первый

**20 октября** на базе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» преподаватель – организатор ОБЖ Корнеев С.В. вместе с учениками 9 класса начали принимать участие в цикле Всероссийских открытых уроков по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности». В рамках цикла запланировано проведение 3-х открытых уроков. Тема первого урока: «Пожарная безопасность»





## Объемная история на кружке «VR - студия»

На кружке «VR - студия» ребята познакомились с проектом «Объемная История».

Объемная История - это проект об эпохальных событиях и людях в истории России, выполненный в виде наборов увлекательных мини игры и интерактивных видео в формате 360. Проект реализован по современным технологиям, с VR! История становится объемной, интересной и познавательной!



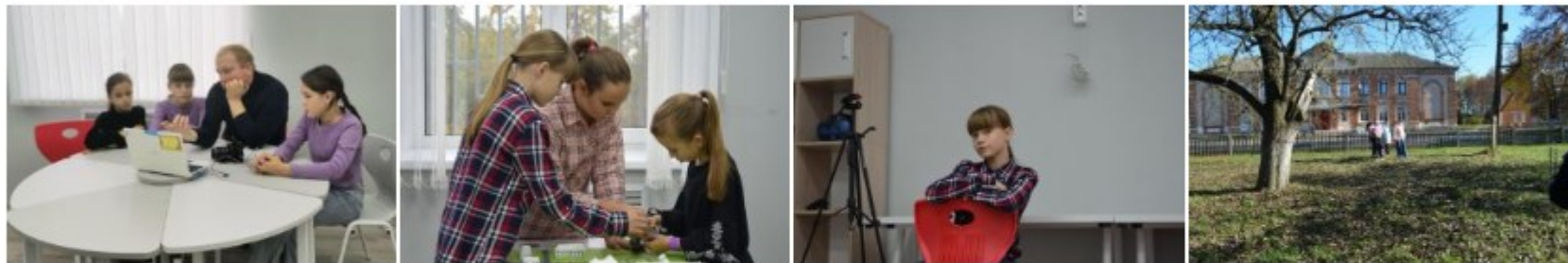
## Создаем свой уникальный мир с помощью конструктора

С помощью конструктора ребята на кружке «Робототехника» могут создавать свой уникальный мир, попутно осваивая сложнейшие математические знания. Занятия по конструированию стимулируют любознательность, развивают образное и пространственное мышление, активизируют фантазию и воображение, пробуждают инициативность и самостоятельность. Перед педагогом стоит важнейшая задача — создать необходимые условия для вовлечения ребят в увлекательный вид деятельности, позволяющий раскрыть потенциальные способности своих учеников.



## На занятиях кружка «Юный фотограф»

Как правильно держать зеркальный фотоаппарат, грамотно настраивать фотоаппарат в различных условиях фотосъёмки, как красиво разместить объекты в кадре и многое другое. Всему этому учатся наши ребята на занятиях «Юный фотограф»



## Рисуем в Paint по координатам



Продолжает свою работу кружок «Тонкости работы в Р7 - офис». Ребята познакомились с методом координат [читать полностью](#)

## Работаем на тренажере «Искусственный интеллект и машинное обучение»



**7 октября** в рамках работы кружка «Знакомство с искусственным интеллектом» обучающиеся провели эксперимент «Угадай животное» [Читать полностью](#)

---



## Создаем проект «Волшебный лес» и «оживляем» его обитателей

**27 сентября** в рамках занятий кружка внеурочной деятельности «Творческие задания в среде Scratch» ребята побывали в роли режиссеров виртуальной киностудии





## Станционная игра «Маршрутка»



25.09.2022

В рамках недели безопасности **23 сентября** в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» прошла станционная игра «Маршрутка» для учеников 5 класса [Читать полностью](#)

## Мастер – класс по робототехнике

21.09.2022

**21 сентября** в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Остерская средняя школа» прошел мастер – класс по робототехнике «Юный конструктор».



## "Разговор о важном"

19.09.2022

Невозможное сегодня станет возможным завтра. С этих слов начался наш "Разговор о важном". Сегодня, 19 сентября, наш разговор был о выдающихся русских ученых в разных научных сферах. Одним из таких ученых был К.Н. Циолковский - основатель современной космонавтики.

Ребята разбились на две команды и приняли участие в викторине. Затем попытались установить соответствие между изображением и названием космического тела.

В качестве творческого задания предлагаем учащимся поразмышлять над словами ученого: «...Поскольку счастье человечества зависит от количества гениев, необходимость максимального увеличения народонаселения диктует необходимость освоения не только суши, гидросферы и атмосферы Земли, но и космического пространства», ответить на вопрос «Зависит ли счастье человечества от количества гениев?», оформить свои мысли как в устной, так и письменной форме.



## Вспоминаем полученные навыки работы в графическом редакторе



В Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Остерская средняя школа» уже второй год ведет свою работу кружок «Тонкости работы в Р7 - офис».

Сейчас ребята вспоминают и применяют полученные навыки работы в графическом редакторе Paint.

## О пользе и опасности огня

На базе Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Остерская средняя школа» для обучающихся второго класса прошла познавательная программа «Плюсы и минусы огня»

