



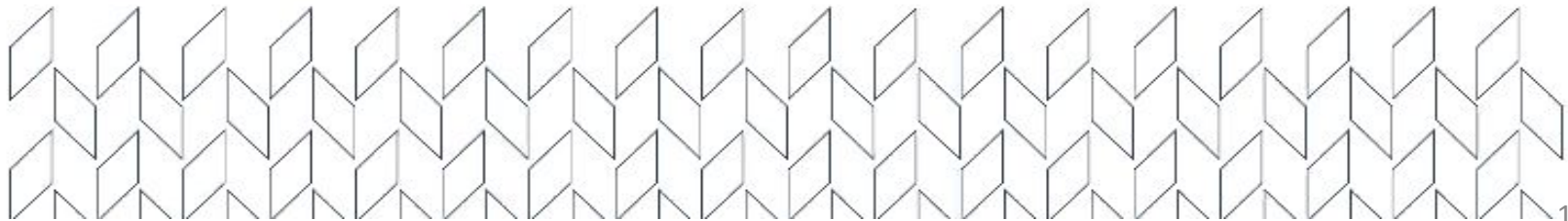
ТОЧКА

МКОО Палкинская СШ



РОСТА

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ
ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО
И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ**



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ЦЕНТРА «ТОЧКА РОСТА»

- **СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ** на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

- **ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ** обучения предметов «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»
- **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВО ВНЕУРОЧНОЕ ВРЕМЯ** как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности

Нормативные документы

В соответствии с пунктами Дорожной карты внесены изменения в Устав школы, разработаны нормативные документы, регламентирующие деятельность Центра:

- Программа деятельности Центра
- План воспитательной работы Центра
- Учебный план
- Штатное расписание
- Должностные инструкции педагогов Центра
- Порядок решения имущественных и МТ вопросов



ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

В настоящее время Центр «Точка роста» активно задействован в учебном процессе: в нем проводятся уроки ОБЖ, информатики, изобразительного искусства, технологии, физики и др. Предметы естественно-научного и гуманитарного циклов проводятся в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием.

Оборудование учебных кабинетов



В школу поступило новое оборудование





В 2019/20 учебном году на базе Центра работало 7 кружков:

- Кружок «Белая Ладья» для младшей и старшей групп учащихся
- Кружок «Азбука театра»
- Кружок «Техническое моделирование»
- Кружок «Основы промдизайна»
- Кружок «Основы аэрофотосъёмки»
- Кружок «Территория выживания»
- Кружок «Основы деревообработки»

В Центре «Точка роста» трудилось 6 педагогов

- Потехина С.С., руководитель Центра, руководитель кружка «Азбука театра»
- Комраков С.Г., руководитель кружка «Техническое моделирование»
- Чахкиева Г.А., руководитель кружка «Белая Ладья»
- Матвеева В.В., руководитель кружка «Основы промдизайна»
- Третьяков А.Ю., руководитель кружков «Основы деревообработки» и «Основы аэрофотосъёмки»
- Макаров Н.В., руководитель кружка «Территория выживания»



Повышение квалификации

Все педагоги прошли онлайн обучение
«Гибкие компетенции проектной
деятельности» в г. Москва ФГАУ «Фонд
новых форм развития образования»

Повышение квалификации

Потехина С.С. приняла участие в форуме руководителей Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», состоявшемся в период с 6 по 7 ноября 2019 года в Конгресс Холл Крокус Экспо (Московская область, г. Красногорск).



Повышение квалификации

Третьяков А.Ю.(информатика) прошёл повышение квалификации в ГАОУ ДПО Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», детский технопарк «Кванториум-33»



Повышение квалификации

Матвеева В.В. (технология) прошла 3-х дневные очные курсы на базе ГАОУ ДПО Владимирской области «Владимирский институт развития образования имени Л.И. Новиковой», детский технопарк «Кванториум-33»

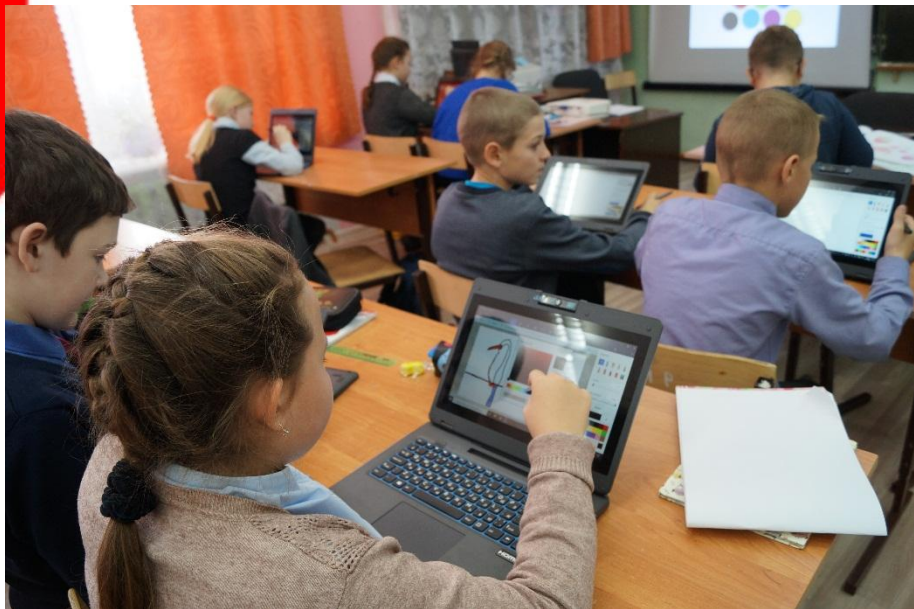


Повышение квалификации

Макаров Н.В. прошёл 3-хдневные курсы
повышения квалификации (ОБЖ) на базе
учебного центра в г. Подольск

Преимущества работы Центра

- Огромным преимуществом работы центра стало то, что дети изучали предметы как «Технология», «Информатика», «ОБЖ» на новом учебном оборудовании. После уроков они посещают занятия цифрового и гуманитарного профиля, а также учатся играть в шахматы. Педагоги активно использовали оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация видеофильмов, видеоуроков, проводили практические занятия по обучению навыкам оказания первой помощи пострадавшим на современных тренажерах.
- Изменилась содержательная сторона предметных областей «Технология», «Информатика» в которых школьники осваивали навыки программирования, 3D-печати, 3D-моделирования, разработки виртуальной реальности, управления квадрокоптером.



В течение года в рамках работы Центра проведены:

- Педсовет «Дополнительное образование как неотъемлемая часть повышения качества образования в условиях реализации ФГОС. Центр «Точка роста» – территория новых возможностей», на котором каждый из педагогов Центра рассказал о перспективах своей работы, познакомил с программой кружков;
- Участие в региональном конкурсе инновационных проектов с проектом «Шахматная школа для всех», результат – второе место в номинации «Шахматное образование»
- Школьный шахматный турнир
- Заочный конкурс Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» «Игра по станциям»
- Проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников на базе Центра
- Оказание помощи в видеосъёмке, монтаже видеороликов для конкурсов «Учитель года», «Ученик года», «Вифлеемская звезда», конкурсов чтецов, муниципальном смотре – конкурсе систем военно – патриотического воспитания образовательных организаций Антроповского муниципального района Костромской области на приз Почётного гражданина Антроповского муниципального района Ю. Н. Третьякова

**Региональный конкурс инновационных проектов
«Шахматная школа для всех»**

Результат – 2 место

Видеоролик

<https://yadi.sk/d/-Tcqf>

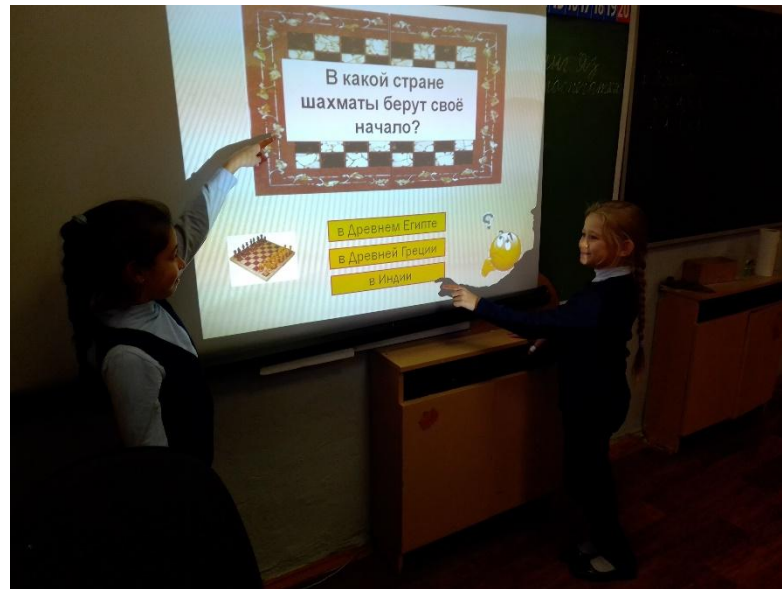




Информационно-просветительское консультирование

- публикации на школьном сайте
- создана группа в социальной сети «ВКонтакте» «Центр «Точка роста» МКОО Палкинская СШ»
- родительские собрания
- индивидуальные консультации
- День открытых дверей (сентябрь 2019)

Кружок «Белая Ладья»



Кружок «Техническое моделирование»



Видеоролик с
занятий [https://cloud.mail.ru/public/5GxN/SFANEgXf
W](https://cloud.mail.ru/public/5GxN/SFANEgXfW)



**Кружок «Основы промдизайна»
Руководитель Матвеева Вера Владимировна**

На занятиях кружка обучающиеся приобрели устойчивый познавательный интерес к новым видам творчества, способам познания, способам исследования технологий и материалов. Учащиеся овладели умениями работать инструментами, различным материалом, освоили работу 3D принтера и работу гравером. Анализ кружковой работы показывает, что кружок «Промдизайн» обеспечивает системный подход к формированию способностей обучающихся к различным видам деятельности, мышления, способам самовыражения и выбору профиля своей деятельности.

**Кружок «Основы промдизайна»
Руководитель Матвеева Вера Владимировна**





**Кружок «Территория выживания»
Руководитель Макаров Николай Викторович**

Наиболее интересными и востребованными были практические занятия по стрелковой подготовке, разборка и сборка автомата, ориентирование на местности и прохождение по азимуту. На таких практических занятиях учащиеся получают необходимые умения и знания по правилам безопасности.

**Кружок «Территория выживания»
Руководитель Макаров Николай Викторович**





Кружок «Азбука театра»
Руководитель Потехина Светлана Сергеевна

На занятиях кружка ребята получили возможность узнать об основах театрального искусства, самим принять участие в театральных постановках, проведении внеклассных мероприятий. Члены кружка – призёры муниципальных мероприятий, например, конкурс исполнителей художественного слова

Кружок «Азбука театра» Руководитель Потехина Светлана Сергеевна



Кружок «Основы аэрофотосъёмки»



Кружок «Основы деревообработки» Руководитель Третьяков Андрей Юрьевич



Показатели работы Центра

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2019 года	Значение по годам		
			2019	2020	2021
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра (человек)	25	25/25	40/40	100
2.	Численность детей, обучающихся по предметной области «ОБЖ» на базе Центра (человек)	40	40/40	50/50	109
3.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Информатика» на базе Центра (человек)	50	50/50	70/70	130
4.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе на базе центра (человек)	22	22/30	37/37	50
5.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек)	108	126/129	128/130	140
6.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальнокультурных компетенций (человек)	170	170/170	180/180	190
7.	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	8	8/8	12/8	16
8.	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», «Информатика», «ОБЖ» ежегодно (процентов)	87,5%	87,5%/100%	100%	100%
9.	Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов)	67%	100%	100%	100%

ТОЧКА



РОСТА

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЕТЬ ЦЕНТРОВ
ОБРАЗОВАНИЯ ЦИФРОВОГО
И ГУМАНИТАРНОГО ПРОФИЛЕЙ**

