

## **ОТЧЁТ о работе Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» за 2022 – 2023 учебный год**

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» ГБОУ «СОШ №2 с.п.Кантышево» был открыт в декабре 2019 года в рамках федерального проекта «Современная школа».

Цель деятельности Центра образования «Точка роста»: создание условий для внедрения на всех уровнях общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей.

Была собрана и разработана необходимая нормативно-правовая база для работы Центра образования на базе ГБОУ «СОШ №2 с.п. Кантышево». Утверждены приказ о создании Центра, Положение о деятельности Центра, медиаплан по информационному сопровождению работы Центра, план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий. Назначен руководитель Центра.

В Центре образования «Точка роста» работают квалифицированные, подготовленные педагоги, которые освоили и продолжают осваивать новые современные технологии. Педагоги, работающие в Центре образования, прошли необходимую курсовую переподготовку и являются активными слушателями вебинаров «Центра Национального проекта «Образование», АИРО им. А.М. Топорова.

Новое оборудование Центра позволяет реализовывать не только общеобразовательные программы по предметам «Информатика», «Технология», «ОБЖ» с обновленным содержанием и материально-технической базой, но и программы дополнительного образования цифровой и гуманитарной направленности, шахматное обучение, проектную, профориентационную и внеурочную деятельности, функциональную грамотность.

Обучаясь на базе Центра образования, школьники приобретают навыки работы в команде, готовятся к участию в различных конкурсах и соревнованиях, работают с ноутбуками, используют высокоскоростной интернет и другие ресурсы Центра, которые служат повышению качества и доступности образования. В Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

В результате работы Центра школьники активнее участвуют в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, учебно-исследовательских конференциях, творческих мероприятиях.

В истекшем периоде на базе центра «Точка роста» неоднократно проводилось обучение с применением электронных форм обучения. Работа реализовывалась через цифровые образовательные платформы: «Я.Класс», «ЯндексУчебник», «Учи.ру», «Российская электронная школа».

Ученики 5-9 классов приняли участие в дистанционных диагностических работах по функциональной грамотности на платформе РЭШ, 4 классов – на платформе «Учи.ру»

На Учи.ру педагогами школы был организован мониторинг знаний учащихся 3-4, 7-8 классов в он-лайн режиме. Ученикам понравилась новая форма контрольных работ.

**Ребята приняли участие в мероприятиях:**

1. Всероссийская онлайн олимпиада «Безопасные дороги»,
2. Конкурс на знание русского языка среди школьников «Грамотеи»,
3. Олимпиада для всех «А я знаю окружающий мир» для 1-4 классов
4. Образовательный марафон «Космическое приключение»
5. Олимпиада по финансовой грамотности и предпринимательству на Учи.ру
6. Марафоны на Учи.ру
7. Уроки Цифры
8. Шахматный турнир «Юный шахматист»

**В Центре «Точка роста» функционируют программы:**

1. «Первая медицинская помощь»
2. «3D- моделирование»
3. «Белая ладья»
4. «Яндекс Учебник»

**Кадровый состав Центра:**

- Руководитель, Албагачиева Л.М.
- Педагог по шахматам, Келигов А.А.
- Педагог по предмету «ОБЖ», Дауров М.С..
- Педагоги по предмету «Технология», Баркинхоеva A.M.
- Педагог по предмету «Информатика», Дауров А.М.

Педагоги Центра в течение 2022-2023гг. учебного года проходили курсы повышения квалификации, принимали участие в семинарах и практиках:

- 1.«Современные проектные методы развития высокотехнологичных предметных навыков обучающихся предметной области «Технология»
- 2.П Всероссийского Форума Центров «Точка роста»: «Вектор трансформации образования общеобразовательных организаций сельских территорий и малых городов».

**Эффективное использование оборудования Центра.**

Обучающиеся 4-11 классов на новом оборудовании осваивают предметы «ОБЖ», «Информатика» и «Технология».

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках **«Основы безопасности жизнедеятельности»** применяются тренажеры-манекены для отработки сердечно-лёгочной реанимации и отработки приемов удаления инородного тела из верхних дыхательных путей. Также на уроках используется набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи.

Работа проводится по следующим направлениям:

**1. Изучение Правил дорожного движения. Профилактика ДТП.**

В целях активизации работы по предупреждению дорожно-транспортного травматизма и предупреждения дорожно-транспортных происшествий в период всего учебного года, а также в целях обеспечения безопасности подростков во время каникул, в школе проводится систематическая работа, которая включает, интерактивные уроки с применением онлайн-тренажёров, классные часы, инструктажи, беседы и родительское собрание. При подаче материала активно используется интерактивное оборудование, онлайн-тренажеры

**2. Мероприятия по действиям в ЧС и гражданская оборона.**

В условиях современной социально-политической обстановки и угрозе террористических актов особо актуальной становится работа по действиям в ЧС и гражданской обороне.

По плану школы проводится учебная эвакуация при пожаре. Интерактивные занятия с применением онлайн-тренажёров для закрепления и отработывания навыков при ЧС.

4. На уроках **информатики** максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, ноутбуки, ноутбук для учителя. Работая с платформой Яндекс Учебника, учащихся учатся анализировать выполненные задания, выявлять ошибки, определять проблемные области и самосовершенствоваться, развивая необходимые навыки. Система помогает ребёнку улучшать знания, а учителю — наблюдать за прогрессом в реальном времени и адаптировать домашние задания под потребности учеников.

Модуль рабочей программы «Технологии» для обучающихся 4 классов включает в себя курс информатики с использованием материально-технического оборудования Центра «Точка роста» и нацелена на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

5. В рамках предметной области «Технология» школьникам 5 – 9 классов представится возможным осуществлять проектную деятельность.

Все занятия на базе «Точки роста» проводятся с использованием её технологических возможностей и оборудования: интерактивного комплекса, принтера, сканера, мобильный класса с ноутбуками, ноутбуков для учителя, 3D-принтера.

6. Комплект для обучения шахматам активно применяется на занятиях Шахматного кружка, мастер-классов, на уроках математики, как элемент развития логики при решении шахматных задач

Каждое из направлений не только помогает развить определенные навыки, вырабатывает самостоятельность в принятии решений, но и учит самоконтролю, помогает лучше ориентироваться в современном информационном пространстве.

Занятия объединений дополнительного образования стимулируют мотивацию учащихся к получению знаний, формированию творческой личности, привитию навыков коллективного труда, а также развития интереса к технике, конструированию, программированию и высоким технологиям, нацелены на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся, у школьников развиваются организаторские, коммуникативные и лидерские способности.

Сведения о достижениях и результатах обучающихся объектов нацпроекта «Образование», центра «Точка роста»

№ п/п	Субъект РФ	Наименование ОО	Краткое описание результата	Ссылки на материалы\новости (при наличии)	Контактные данные
1	Республика Ингушет	Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение	участие во Всероссийской акции	<a href="https://t.me/kantishevosh2/673">https://t.me/kantishevosh2/673</a>	adamfalsh@mail.ru

	ия	ьное учреждение «СОШ№2 с.п. Кантышево»	Тотальный диктант		
2			2 участие на регионально м этапе конкурса "Зеленая планета"	<a href="https://t.me/kantishevosh2/723">https://t.me/kantishevosh2/723</a>	baraza006@mail.ru
3			1 место в номинации "Развитие финансовой грамотности" "	<a href="https://t.me/kantishevosh2/781">https://t.me/kantishevosh2/781</a>	K_hedi78@mail.ru

Заместитель директора по ВР Х.А. Кантышева/