**ОТЧЁТ**

**о работе Центра образования цифрового и гуманитарного**

**профилей «Точка роста» за 2023 – 2024 учебный год**

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Краснощёковская СОШ №1» 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 МБОУ «Краснощёковская СОШ №1». 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.

 Оборудование Центра позволяет реализовывать не только общеобразовательные программы по предметам «Информатика», «Технология», «ОБЖ» с обновленным содержанием и материально-технической базой, но и программы дополнительного 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.

На базе центра «Точка роста» школьники активно участвуют в конкурсах, олимпиадах, фестивалях, 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», «Яндекс Учебник», «Учи.ру», «Российская электронная школа».

Ученики 5-9 классов приняли участие в дистанционных диагностических работах по функциональной грамотности на платформе РЭШ.

**В 2023-2024 учебном году ребята приняли участие в мероприятиях:**

1. Региональный дистанционный конкурс «ЭкоЯ-2023»;
2. Всероссийский конкурс по статистике «Тренд»;
3. Региональный заочный конкурс «Точка роста» в номинации «Эскиз значка «Точка роста»;
4. Региональный конкурс «Наука в обьективе»;
5. Чемпионат по функциональной грамотности;
6. Окружное мероприятие «Первая помощь от первых»;
7. Заочный региональный конкурс «Первая помощь».

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

1. «Первая медицинская помощь»
2. «Оказание первой помощи»
3. «3D- моделирование»
4. «Белая ладья»
5. «Яндекс Учебник»
6. «Юный техник»

**Кадровый состав Центра:**

• Руководитель, Скворцова С. В.

• Педагог по шахматам, Доронина М.Д.

• Педагог по предмету «ОБЖ», Рутенберг С.А.

• Педагоги по предмету «Технология», Осипов А. И.

• Педагог по предмету «Информатика», Пивоваров Е.В.

Педагоги Центра в течение 2023-2024 учебного года принимали участие в вебинарах:

1. Итоговый вебинар для центров «Точка Роста». АИРО им. А.М. Топорова
2. Вебинар для региональных координаторов и руководителей общеобразовательных организаций, АИРО им. А.М. Топорова

**Эффективное использование оборудования Центра.**

Обучающиеся 5-11классов 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, используется набор имитаторов травм и поражений, шина лестничная, воротник шейный, табельные средства для оказания первой медицинской помощи.

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.

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

Имея постоянный выход в Интернет, позволяет использовать веб-сервис LearningApps.org, 7 классов создают онлайн упражнения по темам: «Кулинария», «Искусство оформления блюд», «Волшебный мир тканей», «Силуэт и стиль в одежде», используя шаблоны «Таблица соответствий», «Викторина с выбором правильного ответа», «Классификация». С помощью Веб-сервиса LearningApps.org учащиеся проверяют свои знания и получают необходимую дополнительную информацию по предмету.

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.

Комплект для обучения шахматам активно применяется на занятиях Шахматного кружка, на уроках математики, как элемент развитии 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 | Объект НПО | Год создания объекта | Краткое описание результата | Ссылки на материалы\новости (при наличии) | Контактные данные |
| 1 | Алтайский край | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснощёковская средняя общеобразовательная школа№1» |  | 2020 | Региональный дистанционный конкурс «ЭкоЯ-2023, команда "Эковолонтеры", диплом 2 степени | <https://shkola1krasnoshhkovor22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/ekoya-2023.html> | mail@krschool.ru |
| 2 |  |  |  |  | Всероссийский конкурс по статистике «Тренд», Киселев Антон, Охотников Александр, Шестопалов Вячеслав, диплом 2 степени | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/vserossiyskiy-konkurs-po-statistike-trend.html> | mail@krschool.ru |
| 3 |  |  |  |  | Региональный заочный конкурс «Точка роста» в номинации «Эскиз значка «Точка роста», Сальных Кристина, диплом 3 степени | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/regionalnyy-konkurs-dlya-shkolnikov-tochka-rosta-nashi-dostizheniya.html> | mail@krschool.ru |
| 4 |  |  |  |  | Региональный конкурс «Наука в обьективе», Гончаров Александр, Ширяев Михаил, диплом 3 степени | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/regionalnom-konkurse-nauka-v-obektive.html> |  pivovarov@krschool.ru |
| 5 |  |  |  |  | Окружное мероприятие «Первая помощь» | <https://krschool.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_230.html> | mail@krschool.ru |
| 6 |  |  |  |  | Заочный региональный конкурс «Первая помощь от первых», диплом 1 степени | <https://krschool.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_281.html> | mail@krschool.ru |

**Сведения о педагогах, имеющих достижения в рамках реализации образовательных программ на базе инфраструктуры национального проекта «Образование»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Субъект РФ | Наименование ОО | Объект НПО | Год создания объекта | Краткое описание результата | Ссылки на материалы\новости (при наличии) | Контактные данные |
| 1 | Алтайский край | Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Краснощёковская средняя общеобразовательная школа№1» |  | 2020 | Региональный дистанционный конкурс «ЭкоЯ-2023, Барсукова Т. А., диплом 3 степени | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/ekoya-2023.html>  |  mail@krschool.ru |
| 2 |  |  |  |  | Всероссийский конкурс по статистике «Тренд», (диплом 2 степени), Кошелева Е. Г. | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/vserossiyskiy-konkurs-po-statistike-trend.html> | mail@krschool.ru |
| 3 |  |  |  |  | Региональный заочный конкурс «Точка роста» в номинации «Эскиз значка «Точка роста», (диплом 3 степени), Скворцова С. В. | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/regionalnyy-konkurs-dlya-shkolnikov-tochka-rosta-nashi-dostizheniya.html> | mail@krschool.ru |
| 4 |  |  |  |  | Региональный заочный конкурс «Точка роста» в номинации «Путеводитель по «Точкам роста» Алтайского края», сертификат, Скворцова С. В. | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/putevoditel-po-tochkam-rosta-altayskogo-kraya.html> | mail@krschool.ru |
| 5 |  |  |  |  | Региональный конкурс «Наука в обьективе», (диплом 3 степени), Пивоваров Е. В. | <https://shkola1krasnoshhkovo-r22.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/meropriyatiya/regionalnom-konkurse-nauka-v-obektive.html> | pivovarov@krschool.ru |
| 6 |  |  |  |  | Окружное мероприятие «Первая помощь», Рутенберг С. А. | <https://krschool.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_230.html> | mail@krschool.ru |
| 7 |  |  |  |  | Заочный региональный конкурс «Первая помощь от первых», (диплом 1 степени), Рутенберг С. А. | <https://krschool.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti-193_281.html> | mail@krschool.ru |