**Отчет о деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

 **МКОУ СОШ № 8 с. Тахта за 2022-2023 уч. год.**

 В рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в 2022-2023 учебном году продолжил работу Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МКОУ СОШ № 8 с.Тахта . Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» создан в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей.

**Цели Центра:**

1) создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей;

2) обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

**Функции Центра:**

1. Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ на обновленном оборудовании центра.

2. Создание разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей.

3. Создание целостной системы дополнительного образования, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических походов.

4. Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детей.

5. Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.

 6. Организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка образовательных программ для пришкольных лагерей.

7. Содействие развитию шахматного образования.

8. Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность.

 9. Формирование социальной культуры и проектной деятельности обучающихся, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся .

10. Совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием современных образовательных технологий .

11. Организационно-содержательная деятельность, направленная на подготовку учащихся к участия в конкурсах различного уровня.

 12. Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и педагогов центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей.

13. Реализация мероприятий по информированию и просвещению родителей в области цифровых и гуманитарных компетенций.

14. Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности центра, системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и других информационных ресурсах.

15. Содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленное на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.

В [Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»](http://xn---8-6kca5erdb0a9a.xn--p1ai/doc/tocka_rosta/centry_tochka_rosta.pdf) МКОУ СОШ № 8 с. Тахта реализуются следующие образовательные программы:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)  | Профильная направленность центра «Точка роста» | Перечень образовательных программ, реализованных (реализующихся) в центре «Точка роста» | Ф.И.О. (полностью) педагога, осуществлявшего обучение по данной программе | Предметная специализация педагога (соответствие предметной специализации преподаваемому курсу) |
|
| Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 8 с.Тахта Ипатовского района Ставропольского края | Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» |   | Жукова Елена Егоровна | Учитель биологии, руководитель Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа информационно-технической направленности «Компьютерная графика».Дополнительная образовательная общеразвивающая программа информационно-технической направленности «Геоинформационные технологии».Дополнительная образовательная общеразвивающая программа информационно-технической направленности«Искусственный интеллект» | Буряк Роман Анатольевич | Учитель информатики, преподаватель-организатор информатики |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа социально- педагогической направленности«Юнармия»Дополнительная образовательная общеразвивающая программа физкультурно-спортивной направленности «Волейбол»Дополнительная образовательная общеразвивающая программа естественнонаучной направленности «Основы медицинских знаний» | Курганский Александр Викторович | Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа технической направленности«Промышленный дизайн»  | Байрак Александр Николаевич | Учитель технологии, преподаватель-организатор технологии |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа художественно-эстетической направленности «Дизайн» | Курганская Ирина Ивановна | Учитель географии, преподаватель-организатор технологии |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа физкультурно-спортивной направленности «Белая ладья» | Тарала Юрий Геннадьевич | Учитель химии, педагог по шахматам |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа художественно-технической направленности «Мастерская талантов»Дополнительная образовательная общеразвивающая программа художественной направленности«Школьный пресс-центр»Дополнительная образовательная общеразвивающая программа художественно-технической направленности«Маленький Волшебник» | Пронь Оксана Сергеевна | Учитель начальных классов, педагог дополнительного образования  |
| Дополнительная образовательная общеразвивающая программа социально-гуманитарной направленности «Жизнь дана на добрые дела» | Чепурная Елена Ивановна | Учитель начальных классов, педагог-организатор |
|  | Денисенко Оксана Александровна | Учитель русского языка и литературы, педагог-организатор |
|  | Безземельная Ирина Александровна | Учитель начальных классов, педагог-организатор |

**Использование оборудования Центра**

Обучающиеся 7-11классов на новом оборудовании осваивают предмет «ОБЖ» и «Информатика». 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.

На уроках информатики максимально используются интерактивный комплекс, принтер, сканер, мобильный класс с ноутбуками, ноутбук для учителя.

На уроках технологии,информатики в 5 -11 классах с целью применения активнодеятельностных форм обучения используются 3D принтер, ПО для 3Дмоделирования, ручной инструмент, промышленное оборудование, используется также дополнительное оборудование — шлем виртуальной реальности, ноутбук с ОС для VR шлема, квадрокоптер.

 Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. В коворкингзоне школьники работают с ноутбуком, фотоаппаратом, видеокамерой, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования.

Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах, совершенствуют коммуникативные навыки, строят продуктивное сотрудничество со сверстниками и взрослыми.

Обучающиеся регистрируются для обучения по программам допобразования на платформе Навигатор дополнительного образования Ставропольского края.

**ПЛАН**

**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий**

**в центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

**2022-2023 учебный год**

|  |
| --- |
| Учебно - воспитательные мероприятия |
| 1. | Неделя открытых дверей.Мероприятия в Центре «Здесь живет будущее!» Экскурсию 1-х классов в Центр «Точка роста». | сентябрь | Руководитель ипедагогический коллектив Центра. |
| 2, | День гражданской обороны РФ. | сентябрь | Педагог по ОБЖ |
| 3. | Краевой семинар Центров «Точка роста»«Формирование современных цифровых компетенций у обучающихся и педагогических работников с использованием ресурсов центров «Точка роста».Площадки и мастер-классы педагогов. | октябрь | Руководитель ипедагогический коллектив Центра. |
| 4. | Единый урок безопасности в сети Интернет | октябрь-ноябрь | Педагоги информатики,педагоги-организаторы. |
| s. | Участие педагогов Центра во Всероссийскомпрофессиональном конкурсе «Флагманыдополнительного образования» | октябрь | Руководитель и педагогиЦентра |
| 6. | Организация и проведение школьного и муниципального этапов ВсОШ | сентябрь-ноябрь | Заместитель директора поYBP, руководитель ипедагоги Центра |
| 7. | Уроки доброты, посвященныемеждународному дню толерантности | ноябрь | Руководитель Центра,педагоги-организаторы. |
| 8. | Неделя технологии в школе.«Дети и творчество». | ноябрь 2022года | Руководитель и педагогиЦентра |
| 9. | Неделя математики и информатики.Знакомство с инновационными технологиями в науке и технике | Декабрь 2022года | Руководитель и педагогиЦентра, классныеруководители, учителя предметники |
| 10. | Участие во Всероссийской образовательнойакции «Урок цифры» | в течениегода | Руководитель ЦентраПедагог по информатике |
| 11. | Участие педагогов и обучающихся в | в течение | Руководитель и педагоги |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | конкурсах, олимпиадах, проектах. | года | Центра |
| 12. | Встречи с представителями различныхпрофессий, участие в ярмарках (фестиваль) профессий, конкурсах, мероприятиях профориентационной направленности:* «Билет в будущее»
* Всероссийские онлайн-уроки на портале

«ПроеКТОриЯ». | в течениегода | Руководитель и педагогиЦентра |
| 13. | Открьггые занятия детских объединенийЦентра «Расширяя границы возможного». | в течениегода | Руководитель и педагогиЦентра |
| 14. | Интерактивная экскурсия «Страницы великойпобеды» | февраль-мaрт | Педагог по информатике |
|  | Внеурочные мероприятия |  |  |
| 15. | Неделя открытых дверей. Мероприятия: «В гостях у роботов», шахматная викторина  | сентябрь | Руководитель ипедагогический коллектив Центра |
| 16. | Организация участия обучающихся впригласительном этапе дистанционной олимпиады «Сириус». |  | Руководитель ипедагогический коллектив Центра |
| 17. | Соревнования «Шахматные баталии». | 1 раз в месяц | Педагог во шахматам |
| 18. | Конкурс творческих проектов учащихсяобъединения «Промышленный дизайн» | декабрь | Педагог технологии |
| 19. | Мероприятие «Моя безопасность». | январь | Педагог по ОБЖ |
| 2D. | Открьгтые ypoкu по функциональнойграмотности «Чему мы научились» | в течениегода | Руководитель н педагогиЦентра |
| 21. | Участие педагогов и обучающихся вмероприятиях по воспитательному планушколы | в течениегода | Руководитель ЦентраПедагогический коллектив Центра |
| 22. | Неделя филологии и истории. Литературноепутешествие. | октябрь | Педагог-организатор |
| 23. | День российской науки. Путеводительнаучных открытий.Интерактивные игры-викторины | февраль | Педагог-организатор |
| 24.25. | Участие в конкурсе «Школа безопасности» | май | Педагог по ОБЖ |
| «Наука для Победы в BOB».Изобретения: автомат Калашникова, танк. | Май | Педагогический коллектив Центра |
| 26. | Подведение итогов работы Центра за год«Аллея моих достижений». Видеопрезентации детских объединений Центра по реализацииНационального проекта «Образование» | март-апрель | Руководитель центраПедагогический коллектив Центра |
|  | Социокультурные мероприятия |  |  |
| 27. | Неделя открьггых дверей.Творческое выставки и мастер-классы родителей и cтapшero поколения.Мастер-класс «Сеанс одновременной игры». | сентябрь | Руководитель центраПедагогический коллектив Центра |
| 28. | Всероссийский урок «ОБЖ» (день пожарной охраны). Встреча с работниками МЧС. | апрель | Руководитель ЦентраПедагог по ОБЖ |
| 29. | Организация творческих встреч и мастер-классов | В течение года | Педагогический коллективЦентра |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 30. | Час общения. Встреча с ликвидаторами Чернобыльской АЭС | апрель | Руководитель Центра |
| 31. | Презентация объединения «Школьный пресс-центр». Мастер –класс по созданию роликов к празднику День защитников Отечества,8 марта | Февраль, март | Педагог доп. образования, педагоги-организаторы |
| 32. | Мероприятия, посвященные празднованию Победы в ВОВ  | май | Педагогический коллективЦентра |
| 33. | Заседание общешкольного родительного комитета и совета отцов | В течение года | Педагогический коллективЦентра |
| 34. | Круглый стол «Жизнь дана на добрые дела», посвящённый Весенней неделе добра | май | Педагоги-организаторы |

**Результативность учащихся:**

Обучающиеся дополнительного образования являются активными участниками акций, марафонов, дистанционных конкурсов, фестивалей.

Приняли участие в мероприятиях: ⋅ II Всероссийский Форум Центров «Точка роста»: « Вектор трансформации образования общеобразовательных организаций сельских территорий и малых городов». ⋅ «Дополнительное образование детей: проблемы и перспективы».

Участие во Всероссийской акции « Скажи спасибо ветерану»; участие в военно-спортивной игре «Зарница»; участие в международной акции «Сад Памяти»; участие во Всероссийской акции «Сирень Победы»; участие во Всероссийском конкурсе фотографий "Красота рядом"; участие в шахматном онлайн-турнире в Меташколе; участие во Всероссийской исторической интеллектуальной игре «Космос рядом»; участие в Звёздным диктанте 2022 «Поехали»; игровой квест «Вперед к неизведанному»; участие в научно-образовательной Неделе нейротехнологий и когнитивных наук; участие во Всероссийском открытом уроке «ПроеКТОрия»; участие во Всероссийской акции «Окна Победы 2022»; участие педагогов центра «Точка роста» в краевом мероприятии «Вахта Памяти 2022»,акция, приуроченная ко Всемирному дню борьбы со СПИДом; экологическая акция «Каждой пичужке – кормушка», всероссийский урок безопасности «Безопасность в интернете» -международный день родного языка; всероссийский образовательный проект «Урок цифры» по темам: «Персональные помощники»; «Цифровое искусство: музыка в IT». «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер» и др. В рамках Всероссийского образовательного проекта «Урок цифры» ученики нашей школы являются слушателями видеолекций от ведущей IT-кампании страны, работающей в области разработки социальных сетей. Участвуя в подобных мероприятиях, наши воспитанники приобретают не только возможность познакомиться с особенностями работы профессионалов различных направлений IT- индустрии, но так же получают опыт работы в интересном им направлении, могут почувствовать себя частью большой команды России, объединенной общими целями и интересами. Детские объединения дополнительного образования посещают обучающиеся школы (70% от общего количества) в том числе и дети с ОВЗ.

Отчет о реализации комплексного плана

мероприятий по организационно-методической поддержке

центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МКОУ СОШ №8 с.Тахта

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятие  | Целевая аудитория, количество участников | Дата проведения | Ссылка на сайт с новостью о мероприятии (при наличии) |
| Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников |
|  | Интерактивная игра по краеведению. | Обучающиеся, педагоги | апрель, 2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Фестиваль «Здоровым быть здорово!» | Обучающиеся, педагоги школы | апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Выпуск новостей «Точка роста» | Обучающиеся,педагоги школы | В течение года | https://web.telegram.org/z/#-1876728940 |
|  | Урок Цифры | Обучающиеся, педагоги школы | Февраль.2023 |  |
|  | Всероссийская акция #ТРУДКРУТ | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Диктант Победы | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Всемирный день Земли | Обучающиеся, педагоги школы | апрель,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
|  | Военно-спортивная игра "Зарница" | Обучающиеся , педагоги школы | апрель,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
|  | Квест"Путешествие по стране пионерии" | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
|  | Смотр песни и строя- районные соревнования-3 место | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
|  | Квест- игра «Внимание дети!» | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
|  | "Шиповка юных"-районные соревнования | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1876728940 |
|  | Образовательный урок .Квартирник N1 "Музыка кино" | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1876728940 |
|  | День славянской письменности и культуры | Обучающиеся , педагоги школы | май,2023 | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
| Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы |
|  | Всероссийский конкурс творческих работ «Цветочная фантазия» | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Слёт юных экологов Ставрополья | Обучающиеся | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Краевой этап олимпиады "Хрустальное яблоко" | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Муниципальный конкурс «Лучшая программа глазами детей» | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Всероссийский форум "Школа героев" | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
|  | Всероссийский форум"Территория успеха" | Обучающиеся, педагоги школы | Апрель,2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
| Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России» |
|  | Финансовая безопасность в цифровом мире | Обучающиеся | Май.2023 | https://web.telegram.org/a/#-1775479248 |
| Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование» |
|  |  |  |  |  |
| Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб» |
|  | Онлайн-конференция на тему"Как выбрать IT вуз и поступить на бюджет". | Обучающиеся и педагогические работники | В течение года | https://web.telegram.org/z/#-1775479248 |
| Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества |
|  | Защита проектов  | Обучающиеся  | В течение года | https://web.telegram.org/z/#-1876728940 |
| Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся |
|  | Участие в профориентационных мероприятиях портала «Проектория» ,шоу профессий | Обучающиеся и педагогические работники  | В течение года | https://web.telegram.org/a/#-1876728940 |
| Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счет ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб» |
|  |  |  |  |  |
| Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб» |
|  |  |  |  |  |
| Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ |
|  |  |  |  |  |

Минимальные индикаторы и показатели при реализации основных и дополнительныхобщеобразовательных программ в региональной сети центров «Точка роста»

(для центров, созданных в 2019 – 2020 годах) МКОУ СОШ №8 с.Тахта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование индикатора/показателя | Плановое значение в целом по округу на конец отчетного года[[1]](#footnote-1) | Достигнутое значение в целом по округу на конец отчетного периода |
| 1. | Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально­-технической базе Центра «Точка роста» | 23 | 23 |
| 2. | Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста» | 98 | 98 |
| 3. | Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» | 82 | 82 |
| 4. | Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» | 19 | 19 |
| 5. | Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования | 0 | 0 |
| 6. | Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме | 0 | 0 |
| 7. | Численность человек, ежемесячно вовлеченных впрограмму социально-культурных компетенций[[2]](#footnote-2) на обновленной материально-технической базе | 222 | 222 |
| 8. | Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий | 8 | 8 |
| 9. | Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология» | 0 | 0 |

Исходя из Перечня индикативных показателей выполнены плановые задачи:

1) 100% охват контингента обучающихся 5-11 классов образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания;

2) 70% охват контингента обучающихся 5-11 классов – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеклассное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения.

Работу педагогов Центра и детей можно увидеть, пройдя по ссылкам:

<https://cloud.mail.ru/public/26eF/dg7sk8S4q/>

 <https://web.telegram.org/a/#-1876728940>

<https://web.telegram.org/a/#-1775479248>

<https://web.telegram.org/a/#-1736745508>

<https://тахта-сош8.рф/leto/tochka-rosta/>

[**https://vk.com/club99807726**](https://vk.com/club99807726)

В новом учебном году планируется дальнейшее развитие дополнительного образования на базе школы. Планируется сотрудничество с новыми образовательными учреждениями района. Планируется участие в конкурсах, олимпиадах и соревнованиях разных уровней.

Для того, чтобы деятельность ребёнка (ученика) оказывала наибольшее влияние на его развитие, нужно, чтобы этот ребёнок, ученик, был не только объектом обучающих и воспитывающих воздействий учителей, сколько субъектом всей этой деятельности. Это значит, что дети (учащиеся) по мере взросления должны принимать все большее участие в определении целей и задач своей деятельности, в ее планировании и контроле.

1. [↑](#footnote-ref-1)
2. [↑](#footnote-ref-2)