**ПЛАН**

**работы методиста Муниципального опорного центра Канатовой А.А.**

Республика Северная Осетия - Алания участвует в шести направлениях национального проекта «Образование» посредством реализации региональной составляющей национального проекта. Национальный проект «Образование» предполагает реализацию 4 основных направлений развития системы образования: обновление его содержания, создание необходимой современной инфраструктуры, подготовка соответствующих профессиональных кадров, их переподготовка и повышение квалификации, а также создание наиболее эффективных механизмов управления этой сферой.

Муниципальное образование Пригородный район участвует в национальных проектах посредством реализации региональной составляющей национальных проектов. Муниципалитет реализует проекты «Современная школа», «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование».

На территории администрации местного самоуправления МО - Пригородный район в рамках выполнение мероприятий по реализации национального проекта «Современная школа» в 2019 году Центры образования цифрового и гуманитарного профилей "Точка роста" были созданы как структурные подразделения в МБОУ СОШ №1 с. Камбилеевское, МБОУ СОШ с. Майское, МБОУ СОШ №2 с. Октябрьское. В 2020 году Центры созданы МБОУ СОШ №1 с. Архонская, МБОУ СОШ №2 с. Архонская, МБОУ СОШ с. Сунжа, МБОУ СОШ №2 с. Чермен, МБОУ СОШ №3 с. Чермен, МБОУ СОШ с. Н. Саниба, МБОУ СОШ №2 с. Гизель, МБОУ СОШ №2 с. Михайловское.

Центры создаются как структурные подразделения общеобразовательных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по основным общеобразовательным программам.

**Основными целями Центров являются:**

- формирование у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», других предметных областей, а также внеурочной деятельности и в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ.

**Задачи Центра:**

-  обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании;

-  создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей;

-  создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью Содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;

-  формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся;

-  совершенствование и обновление форм организации основного и дополнительного образования с использованием соответствующих современных технологий;

-  организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка и реализация образовательных программ для пришкольных лагерей;

-  информационное сопровождение деятельности Центра, развитие медиаграмотности у обучающихся;

-  создание и развитие общественного движения школьников на базе Центра, направленного на популяризацию различных направлений дополнительного образования, проектную, исследовательскую деятельность.

-  развитие шахматного образования;

-  обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки сотрудников и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей

В центрах «Точка роста» осуществлятся  единый подход к общеообразовательным программам, составленным в соответствии с новыми предметными областями Технология, Информатика, ОБЖ.

Изменилась содержательная сторона предметной области «Технология», в которую введены новые образовательные компетенции: 3D-моделирование, прототипирование, компьютерное черчение, технологии цифрового пространства – при сохранении объема технологических дисциплин. В связи с этим поставлено новое оборудование: компьютеры, 3D-принтер, квадрокоптеры, многофункциональные инструменты, Шлем виртуальной реальности и др.

Данные предметные области реализуются на уровнях начального, среднего и общего  образования, а также в формате урочных, внеурочных занятий и с помощью технологий дополнительного образования.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование мероприятий** | **сроки** | **исполнитель** |
| 1. **1**
 | Размещение на официальном сайте Управления образования, ОБЪЯВЛЕНИЯо проведении конкурсного отбора на предоставление субсидий из бюджета муниципального образования Пригородный район социально -ориентированным некоммерческим организациям на реализацию проекта по обеспечению развития системы дополнительного образования детей посредством внедрения механизма персонифицированного финансирования в 2020 году | Сентябрь | Канатова А.А. |
| **2.** | Заключение Соглашений о предоставлении в 2020 году субсидиииз бюджета муниципального образования Пригородный район некоммерческой организации Северо-Осетинская региональная общественная организация «Русское национально-культурное общество «Русь» в целях финансового обеспечения реализации Проекта по персонифицированному финансированию дополнительного образования детей в муниципальном образовании Пригородный район | Сентябрь | Канатова А.А. |
| **3.** | Обеспечение повышения квалификации сотрудников и педагогов Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по направлениям «Информатика», «ОБЖ», «Технология».  | В течение года | Канатова А.А. |
| **4.** | Обеспечение повышения квалификации сотрудников и педагогов по направлениям федеральной программы «Успех каждого ребенка» |  |  |
| **5.** | Формирование реестров организаций на базе которых в 2020 году открылись шахматные гостиные: МБОУ «СОШ №2 с. Гизель», МБОУ «СОШ №2 с. Чермен», МБОУ «СОШ н. Саниба». | сентябрь | Канатова А.А. |
| **6.** | Формирование реестров программ осуществляющих деятельность по реализации дополнительных общеобразовательных программ за счет сертификатов дополнительного образования (направления «Шахматы» и «Робототехника»). | сентябрь | Канатова А.А. |
| **7.** | Выдача и активация сертификатов дополнительного образования | В течение года | Канатова А.А. |
| **8.** | Мониторинг функционирования работы оборудования по федеральному проекту «Успех каждого ребенка» и «Цифровая образовательная среда»  | В течение года | Канатова А.а. |
| **9.** | Консультирование специалистов, ответственных за мероприятия по внедрению общедоступного навигатора, руководителей учреждений дополнительного образования по работе с муниципальным сегментом навигатора дополнительного образования детей | В течение года | Канатова А.А. |
| **10.** | Торжественное открытие Центров «Точка роста» в школах района. Экскурсии в Центры цифрового и гуманитарного профиля «Точка роста» | сентябрь | Руководители Центров |
| **11.** | Круглый стол Центров по теме «Точка Роста» как ресурс формирования современных компетенций обучающихся» (СОШ №1 с. Октябрьское). | Октябрь |  |
| **12.** | Мастер классы по направлениям робототехника, шахматы, работа на 3 d принтере, информатике. | октябрь | Канатова А.А. |
| **13.** | Муниципальный турнир по шахматам | декабрь | Канатова А.А. |
| **14.** | Из опыта работы Центра (СОШ №2 с. Октябрьское) «Первые результаты работы Центра: опыт, проблемы, перспективы». | Февраль 2021 год | Руководитель Центра |
| **15.** | Мониторинг реализации дорожной карты |  |  |
| **16.** | Освещение в СМИ деятельности Центра | В течение года | Канатова А.А. |
| **17.** | Конкурс между Центрами муниципальных образовательных учреждений «Точка роста - росток в будущее». | март | Канатова А.А. |
| **18.** | Из опыта работы Центра (СОШ с. Октябрьское) «Первые результаты работы Центра: опыт, проблемы, перспективы». | Апрель 2021 год | Руководитель Центра |
| **19.** | Мониторинг реализации дорожной карты | В течение года | Канатова А.А. |