**Утверждаю:**

**Директор школы**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Алиев М.Г.**

**«\_\_15\_\_» октября 2019 г.**

**Программа**

**деятельности Центра**

**образования гуманитарного и цифрового профилей «Точка Роста»**

**МКОУ «Тидибская СОШ им. Алиева И.М.»**

 **Шамильского района РД**

**на 2019-2021 годы**

 **с. Тидиб**

**Содержание**

**1.Аннотация**

**2. Паспорт программы**

**3. Функции Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

**по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ**

**цифрового и гуманитарного профилей**

**4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в**

**Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

**5. Базовый перечень показателей результативности деятельности Центра образования**

**цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

**6. Кадровый состав по реализации деятельности Центра образования цифрового и**

**гуманитарного профилей «Точка роста»**

**7. Ожидаемые результаты реализации программы**

**1.Аннотация**

 Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и

воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися

базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в

образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов

обучения предметной области «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности

жизнедеятельности». Основные мероприятия в рамках проекта: обновление методик,

стандарта и технологий обучения; создание условий для освоения обучающимися

отдельных предметов и образовательных модулей, основанных на принципах выбора

ребенка, а также применения механизмов сетевой формы реализации; создание новых

мест в общеобразовательных организациях; осуществление подготовки педагогических

кадров по обновленным программам повышения квалификации.

 В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального

проекта «Образование» в общеобразовательных учреждениях создаются Центры

образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее - Центр).

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является

общественным пространством муниципального казенного общеобразовательного

учреждения «Тидибская СОШ», осуществляющей образовательную деятельность по ОП НОО, ООО и СОО и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

 Центр выполняет функцию общественного пространства для развития

общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования,

проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов,

родительской общественности.

**2.Паспорт Программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименованиепрограммы | Деятельность Центра образования цифрового игуманитарного профилей «Точка роста» |
| Основания для разработки программы | Реализация федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». |
| Нормативная база | 1. Конституция Российской Федерации;2. Закон Российской Федерации «Об образовании вРоссийской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;3. Распоряжение Министерства просвещения РФ от01.03.2019 г № Р-23 «Методические рекомендации посозданию мест для реализации основных и дополнительныхобщеобразовательных программ цифрового,естественнонаучного, технического и гуманитарногопрофилей в образовательных организациях, расположенных всельской местности и малых городах, и дистанционныхпрограмм обучения определённых категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»;4. [**Распоряжение Правительства РД от 29 октября 2018г. № 235-р**](http://www.dagminobr.ru/storage/files/2019/proekti_2019/rasp_1%281%29.pdf)5. [**Приказ № 1181-05/19 от 10 июня 2018 г. О Центрах образования цифрового  и гуманитарного профилей «Точка роста» в Республике Дагестан**](http://www.dagminobr.ru/storage/files/2019/proekti_2019/pril_1181.pdf)5. План (дорожная карта) первоочередных действий посозданию и функционированию Центра образованияцифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».6.Положение о Центре образования цифрового игуманитарного профилей «Точка роста» МКОУ «Тидибская СОШ»  |
| Основныеразработчикипрограммы | Педагоги Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». |
| Целевые ориентиры программы | 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 и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствования методов обучения учебным предметам «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности». |
| Задачи | - 100% охват контингента обучающихся 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, - не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства. |
| Сроки реализации программы | 01.09.2019 – 31.08.2021 |

**3. Функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Функции Центра | Примечание |
|  | Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». | детальное изучение Концепций предметныхобластей и внесение корректив в основныеобщеобразовательные программы и методикипреподавания предметных областей«Технология», «Информатика», «Основыбезопасности жизнедеятельности», включаяинтеграцию ИКТ в учебные предметы«Технология», «Информатика», «ОБЖ» . реализация обновленного содержанияобщеобразовательных программ в условияхсозданных функциональных зон, разработатьрасписания, графики, скоординированные врамках работы не только базовой школы, ношкол района; с учетом оснащения Центра современнымоборудованием организовать функциональныезоны формирования цифровых и гуманитарныхкомпетенций, в том числе в рамках предметнойобласти «Технология», «Информатика», «ОБЖ»,определить новые виды образовательнойдеятельности: цифровые обучающие игры,деятельностные, событийные образовательныепрактики, лабораторные практикумы,применение цифровых симуляторов, погруженияв виртуальную и дополненную реальность идругие; организация контроля за реализациейобновлённых общеобразовательных программ; разработка инструментария для оцениваниярезультатов освоения образовательных программ; формирование в Центре пространствапрофессиональной ориентации исамоопределения личности (с учетом новогооборудования и возможностей сетевоговзаимодействия): 3D-моделирование;робототехника и системы автоматическогоуправления; изменение методики преподавания предметовчерез проведение коллективных и групповыхтренингов, мастер-классов, семинаров сприменение проектных и игровых технологий сиспользованием ресурсов информационнойсреды и цифровых инструментовфункциональных зон Центра (коворкинг,медиазона и др.); участие в разработке вариативных модулейтехнологической подготовки современногопроизводства – инженерно-технологического,медицинского или интегративного модуляизучения содержания учебного материала |
|  | Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся. | Промышленный дизайн. Проектирование материальной среды-5-7 класс»Проектная «Финансовая грамотность»7 - 8 классОказание первой помощи 10 кл.Программирование на Python 7-8 клПроект «Мы здоровое поколение -5-8 кл.Проект «Я люблю математику»-2 кл. Информационные технологии»-7 кл.Проект « Путь к успеху»-1-4 кл. |
|  | Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий. | • апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм; • проведение сетевых уроков по предметам «Технология», «ОБЖ», «Информатика», «Шахматы» |
|  | Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования. | Прием на обучение детей в дистанционной форме через портал р05.Навигатор.дети из близлежащих СОШ, не попавших в проет «Точка Роста» |
|  | Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ |
|  | Содействие развитию шахматного образования. | организация мероприятий в Центре по направлению шахматное образование (турниры для всех возрастных групп учащихся разных уровней, занятия в кружках), привлечение родительской общественности на мероприятиях; • работа шахматной зоны (начальная школа), обеспечивающей возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время |
|  | Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность. | • разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования в течение учебного года; • кружки внеурочной деятельности «Проект – это просто!» • кружок «Развитие талантов» • проектные сессии; • условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации; • участие в системе открытых онлайн -уроков «Проектория». |
|  | Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового и гуманитарного и социокультурного профилей | составление плана - графика повышения профессионального мастерства учителей; • повышение квалификации педагогов по методике преподавания новых разделов технологической подготовки (робототехника, легоконструирование, 3Д-моделирование); |
|  | Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций. | • Районная газета «Единство» • сайт школы |
|  | Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах. | подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайте школы и СМИ. • организация проведения Дней открытых дверей Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста». |
|  | Содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей. | • деятельность центров детских организаций РДШ • ЮНАРМИЯ • волонтерский отряд школы |

**4.План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий на 2019-2020 учебный год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Содержание деятельности | Сроки проведения | Ответственные |
| **Учебно-воспитательные мероприятия** |
|  | Дни финансовой грамотности | Сентябрь-май | Учитель обществознания.Класруки |
|  | Как пользоваться средствами пожаротушения. | Сентябрь  | Зам директора по ОБЖ |
|  | Единый урок безопасности в сети Интернет | Сентябрь | Учитель информатики |
|  | Правила при чрезвычайных ситуациях | Октябрь  | Зам директора по ОБЖ |
|  | Организация набора детей, обучающихся по программам Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» на базе МКОУ «Тидибская СОШ»  | Ноябрь  | Руководитель центра и педагог допобразования |
|  | Уроки Доброты, посвященные Международному Дню толерантности | Ноябрь  | Класруки |
|  | Участие во Всероссийской образовательной акции «Урок цифры» | январь | Учитель информатики |
| февраль |
| март |
| апрель |
|  | Международный день родного языка | Февраль | Учителя родного языка |
|  | Конкурс «Живая классика» | Февраль | Учителя русск.языка  |
|  | Урок «Разрушение королевского прикрытия» | Март | Учитель по шахматам |
|  | Проектория « За кадром» | Февраль | Педдопобразования |
|  | Квест, посвященный 75-летию Победы«Твое достоянье на все времена..» | Май | Класруки |
|  | Урок-викторина «Здоровый образ жизни» | апрель | Педдопобразования |
|  | Турнир «Борьба за центр шахматной доски»  | апрель | Учитель по шахматам |
| **Профориентационные мероприятия** |
|  | Участие в онлайн уроках «ПроеКТОриЯ» | Сентябрь-май |  |
|  | Участие в онлайн уроках « Финансовая грамотность» | Сентябрь-май | Учитель общест. Класруки |
|  | Участие в федеральном проекте «Билет в будущее - 2019» | Сентябрь-декабрь | Специалист по ИОП-Омаргаджиева П.Р. |
|  | Профориентационное мероприятие «Урок от профессионала» | Декабрь | Класруки |
|  |  |  |  |
|  | Профориентационный квест «Образование. Занятость. Карьера» | Январь  | Соц.педагоги, руководитель РДШ |
|  | Творческая мастерская «Все профессии важны» | Апрель  | Соц.педагоги, психолог, руководитель РДШ |
| **Внеурочные мероприятия** |
|  | Конкурс «Фотограф» | Апрель  | Учитель информатики |
|  | Защита школьных проектов | Январь,апрель | Руководители проектной деятельности |
|  | Презентация проектов «Мой видеофильм» | Апрель | Учителя информатики |
|  | Мастер-класс «Школа выживания человека в ЧС» | Апрель | Учитель ОБЖ |
|  | Мониторинг достижения целевых индикаторов Деятельности Центра «Точка Роста» | Май  | Администрация школы |

**5. Базовый перечень показателей результативности Центра**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование индикатора/показателя | Минимальное значение, начиная с 2019 года | Значение по годам |
| 2019 | 2020 | 2021 |
|  | Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра (человек) | 71 | 71 | 95 |  |
|  | Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центра (человек) | 42 | 42 | 23 |  |
|  | Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центра (человек) | 49 | 49 | 63 |  |
|  | Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра, в рамках внеурочной деятельности | 140 | 140 | 158 |  |
|  | Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центра (человек) | 69 | 69 | 60 |  |
|  | Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек) | 0 | 0 | 0 |  |
|  | Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек) | 100 | 100 | 90 |  |
|  | Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий | 4 | 4 | 6 |  |
|  | Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», «Информатика», «ОБЖ» ежегодно (процентов),в.т.ч. платно | 100 % | - | - |  |
|  | Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов) | 100% | - | - |  |

 **6. Кадровый состав по реализации деятельности Центра**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория персонала | Позиция  | Ф.И.О. | Должность в школе | Прохождение обучения на платформе «ФНФО» |
| Управленческий | Руководитель  | Абдурахманова А.И. | Замдиректора по УВР | да |
| Основной | Педагог дополнительного образования | Абдулбутаева П.С. | Учитель математики | да |
| Педагог по предмету «Информатика» | Гаджиева М.М. | Учитель информатики | да |
| Педагог по предмету «ОБЖ» | Магомедов М.А. | Учитель ОБЖ | да |
| Педагог по предмету «Технология» | Магомедова Х.А. | Учитель технологии | да |
| Педагог по шахматам | Магомедов М.А. | Учитель информатики | да |
|  |  |  |  |

**7. Ожидаемые результаты реализации программы**

Успешно действующий Центр образования цифрового и гуманитарного профилей

«Точка роста» позволит:

1.Охватить 100% обучающихся, осваивающих основную образовательную программу по

предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности

жизнедеятельности» преподаваемых на обновленной материально-технической базе и

применении новых методов обучения и воспитания;

2.Охватить не менее 70% обучающихся дополнительными образовательными

программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, а также с

использованием дистанционных форм обучения и сетевого пространства;

3.Выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных

компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой

самореализации детей, педагогов, родительской общественности.