

Принято
Заседание педагогического совета МБОУ «ЭКГ»
Протокол № 1 от 29.08.2020 г.

Утверждаю
Французова О.Э.
Приказ директора МБОУ «ЭКГ»
№ 299 от 29.08.2020 г.



**Программа развития
Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей
«Точка роста»
МБОУ «Элистинская классическая
гимназия»
на 2021-2025 годы**

2020 г.

Содержание

| | |
|--|----|
| 1. Паспорт программы Центра «Точка роста»..... | 3 |
| 2. Пояснительная записка Центра «Точка роста»..... | 5 |
| 3. Функции Центра «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей..... | 6 |
| 4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра «Точка роста»..... | 6 |
| 5. Кадровый состав по реализации деятельности Центра «Точка роста»..... | 11 |
| 6. План (дорожная карта) первоочередных мероприятий по созданию и функционированию Центра «Точка роста»..... | 13 |
| 7. Медиа план по информационному сопровождению создания и функционирования Центра «Точка роста»..... | 14 |

Паспорт программы
Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
(Далее: Центр «Точка роста»)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Наименование Программы | Программа Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» |
| Сроки реализации Программы | 2020-2025 учебный год |
| Разработчики Программы | - муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Элистинская классическая гимназия» |
| Исполнители Программы | Администрация и педагогический коллектив МБОУ «ЭКГ» |
| Нормативно-правовая основа Программы | - Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» N 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года (с изм. 2019г) - Распоряжение Министерства просвещения РФ №Р-23 от 1 марта 2019 года - Распоряжение Правительства Республики Калмыкия от 4.07.2019г. «Об утверждении комплекса мер (дорожной карты) по созданию и функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» № 205-р; - приказ Министерства образования и науки Республики Калмыкия «О создании и функционировании Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» от 24.09.2019 г. №1333 |
| Цели Программы | СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ВНЕДРЕНИЯ на уровнях начального общего, основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей; ОБНОВЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДОВ обучения предметов «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ ВО ВНЕУРОЧНОЕ ВРЕМЯ как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации |

| | |
|--|---|
| | детей, педагогов, родительской общественности |
| Задачи Программы | <p>- 70% охват контингента обучающихся МБОУ «ЭКГ» осваивающих основную образовательную программу по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания, а также не менее 50% охват контингента обучающихся дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.</p> <p>- Выполнение функции общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.</p> |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | <ol style="list-style-type: none"> 1. Модернизация материально-технической базы для реализации образовательных программ цифрового, технического, естественнонаучного и гуманитарного профилей 2. Обновление: <ul style="list-style-type: none"> - перечня средств обучения и УМК - содержания образовательных программ - методик преподавания и оценивания 3. Актуализация дизайна инфраструктуры 4. Внедрение дистанционных программ 5. Развитие сетевых форм |
| Ответственные контакты | <p>Директор МБОУ «ЭКГ» Французова О.Э. Руководитель Центра «Точка роста» Тепкеева И.И.</p> |

Пояснительная записка Центра «Точка роста» (основания для разработки Программы)

Программа составлена в соответствии с контрольной точкой 3.1.4. плана мероприятий по реализации федерального проекта «Современная школа», утвержденного протоколом заседания проектного комитета по основному направлению стратегического развития Российской Федерации от 7 декабря 2018 №3, в соответствии с Методическими рекомендациями Министерства просвещения РФ (Распоряжение №Р-20 от 1 марта 2019г.), с учётом особенностей школы, муниципальной инфраструктуры - социокультурного и производственного потенциала.

Всего обучающихся в МБОУ «ЭКГ» 769 человек: начальная школа – 241 чел., основная школа – 378 чел, старшая школа – 150 чел.

Педагогов в школе 54 человек, из них 5 человека – в штате Центра: руководитель, педагог дополнительного образования – 3 ед., педагог-организатор. Учителя по предмету «ОБЖ», «Информатика» - в штате школы.

5 педагогов прошли обучение по программе повышения квалификации педагогического состава Центра "Точка роста" – «Гибкие компетенции проектной деятельности», включающие модули:

- Модуль 1. "Проектная деятельность"
- Модуль 2. "Дизайн-мышление: как сделать что-то действительно нужное"
- Модуль 3. "Проектное управление"
- Модуль 4. "Инструменты сопровождения проектной команды на разных этапах работы с проектом"
- Модуль 5. "Анализ проектов"
- Модуль 6. "Развитие общекультурных компетенций обучающихся"...

Направления работы:

1. Обеспечение внедрения обновленного содержания образования и методик преподавания по учебным предметам «Технология», «Информатика», «ОБЖ».
2. Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ цифрового и гуманитарного профилей:
 - Шахматы
 - 3D-моделирование
 - Компьютерная графика и дизайн
 - Робототехника
 - Кружок «Школьное ТВ»
 - Кружок «Азбука безопасности»

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

| № | Функции Центра | Комментарии |
|----|---|--|
| 1. | Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметов «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» | <ul style="list-style-type: none"> • детальное изучение Концепций предметных областей и внесение корректив в основные общеобразовательные программы и методики преподавания предметов «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»; • реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон, разработать расписания; • с учетом оснащения Центра современным оборудованием организовать функциональные зоны формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе в рамках предметов «Технология», «Информатика», «ОБЖ», определить новые виды образовательной деятельности: цифровые обучающие игры, деятельностные, событийные образовательные практики, лабораторные практикумы, применение цифровых симуляторов, погружения в виртуальную и дополненную реальность и другие; • организация контроля за реализацией обновлённых общеобразовательных программ; • формирование в Центре пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности (с учетом нового оборудования и возможностей сетевого взаимодействия): 3D-моделирование; робототехника и системы автоматического управления; • изменение методики преподавания предметов через проведение коллективных и групповых тренингов, мастер-классов, семинаров с применением проектных и игровых |

| | | |
|----|--|--|
| | | технологий с использованием ресурсов информационной среды и цифровых инструментов функциональных зон Центра (коворкинг, медиазона и др.); |
| 2. | Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся | <ul style="list-style-type: none"> • программа кружка по робототехнике; • программа студии 3D моделирования; • программа «Компьютерная графика и дизайн»; • программа «Азбука безопасности» • программа «Шахматы» • программа «Школьное ТВ» |
| 3. | Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования | <ul style="list-style-type: none"> • шахматные турниры между школами города Элисты; • конкурс исследовательских проектов; • соревнования по робототехнике; • круглый стол педагогов дополнительного образования района «О перспективах развития Центра цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» |
| 4. | Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей | <ul style="list-style-type: none"> • программа пришкольного лагеря «Шахматный бум» • программа «Будь здоров» • программа «Юный репортёр» • программа «Права и мы» • программа хорового пения |
| 5. | Содействие развитию шахматного образования | <ul style="list-style-type: none"> • 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 кружка «Шахматы» обеспечивающая возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время, осуществление анализа и разбора шахматных партий. |
| 6. | Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность | <ul style="list-style-type: none"> • разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования в течение учебного года; • условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации; • презентация продуктов проектной |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <p>деятельности: «Первые шаги», «Шаг в будущее»</p> <ul style="list-style-type: none"> • участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория». • интеллектуальные квесты по созданию проектов для педагогов и обучающихся. |
| 7. | 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 профилей | <ul style="list-style-type: none"> • определение потребности в непрерывной методической помощи педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы; • составление плана — графика ежегодного повышения квалификации руководителя и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы; • составление плана - графика повышения профессионального мастерства учителя технологии на базе детского технопарка «Кванториум» |
| 8. | Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций | <ul style="list-style-type: none"> • Школьное ТВ • сайт школы • Сеть «Ютуб» • Инстаграм ekg_08 |
| 9. | 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. | <ul style="list-style-type: none"> • подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайте школы и СМИ; • организация проведения Дней открытых дверей Центра |
| 10. | Содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного | <ul style="list-style-type: none"> • сотрудничество с Юнармейским движением; • сотрудничество с Советом гимназистов. |

| |
|--------------------|
| образования детей. |
|--------------------|

**Ежегодная циклограмма учебно-воспитательных,
внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре**

| № п/п | Наименование мероприятия | Результат | Ответственный | Срок исполнения |
|--------------|---|--|-------------------------|------------------------|
| 1. | Организация набора детей, обучающихся по программам Центра | Приказы о зачислении учащихся | Администрация, педагоги | июнь-август |
| 2. | Открытие Центра | Информационное освещение (сайт школы СМИ) | Администрация, педагоги | 2020 г. |
| 3. | Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ (дополнительных общеразвивающих программ) цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей | Разработка/корректировка + экспертиза: разноуровневых общеобразовательных программ. Условия: модульные, сетевая форма реализации, потенциал социокультурных/производственных объектов | Администрация, педагоги | в течение года |
| 4. | Кружок по робототехнике | Творческое и интеллектуальное развитие ребенка. Умение детей -конструировать по графической модели; - строить по замыслу, развивать воображение, умение заранее обдумывать предметное содержание, назначение и строение будущей постройки, строительного материала и возможности размещения конструкции | Учитель информатики | Сентябрь-май |

| | | | | |
|-----|---|--|--|-----------------|
| | | в пространстве; - работать в группе. | | |
| 5. | Кружок «Азбука безопасности» | Повышение уровня безопасности, профилактика ДДТТ | Учитель ОБЖ | Сентябрь-май |
| 6. | Кружок «Школьное ТВ» | Повышение уровня информированности о школьной жизни. Развитие информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся. | Педагог организатор | 1 раз в месяц |
| 7. | Студия 3D моделирования | Развитие информационной, компьютерной грамотности | Учитель технологии | Сентябрь-май |
| 8. | Компьютерная графика и дизайн | Развитие компьютерной грамотности | Учитель информатики | Сентябрь-май |
| 9. | Кружок «Шахматы» | Развитие интеллектуальных способностей учащихся. | Учитель информатики | Сентябрь-май |
| 10. | Форум научно-исследовательских и проектных работ учащихся «Первые шаги» и «Шаг в будущее» | Развитие интеллектуальных, информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся. Развитие ораторского искусства | Учителя-предметники | Февраль, апрель |
| 11. | Клуб «Мир моих увлечений» | Презентация деятельности кружка, повышение уровня информированности о содержании кружка, интереса к участию в деятельности кружка | Руководители кружков | Декабрь, май |
| 12. | День открытых дверей «Новые возможности организации внеурочной деятельности» | | Директор, руководитель Центра | декабрь |
| 13. | Мастер класс для детей и родителей «Компьютерная мастерская» | Повышение компьютерной грамотности | Руководитель Центра, педагог дополнительного образования | май |

| | | | | |
|-----|--------------------------------|---|---------------------|--------------|
| 14. | Российское движение школьников | Личностное развитие, социальная активность через проектную деятельность | Педагог организатор | Сентябрь-май |
|-----|--------------------------------|---|---------------------|--------------|

Кадровый состав по реализации деятельности Центра

| Категория персонала | Позиция (содержание деятельности) | Ф.И.О. | Должность в школе | Обучение (проходил / не проходил обучение в рамках проекта) |
|-------------------------|-----------------------------------|--------------------------------|------------------------------|---|
| Управленческий персонал | Руководитель | Тепкеева Инна Ивановна | Заместитель директора по УВР | да |
| Основной персонал | Педагог организатор | Бадмаева Наталья Александровна | Методист | нет |
| | Педагог по предмету «ОБЖ» | Боваев Батр Убушаевич | Учитель физической культуры | да |
| | Педагог по предмету «Технология» | Болдунов Аркадий Борисович | Учитель физики | да |
| | Педагог по предмету «Информатика» | Сидоров Владислав Олегович | Учитель информатики | да |

**П Л А Н (дорожная карта)
первоочередных мероприятий по созданию и функционированию Центра
образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2020 году**

| № п\п | Наименование мероприятия | Результат | Сроки |
|--------------|--|---|------------------|
| 1 | Организационные мероприятия по созданию Центра: 1.1. Правовое обеспечение создания и функционирования Центра роста: 1.1.1. Издание приказа о создании Центра: - утверждение Положения о деятельности Центра; - назначение руководителя Центра; - утверждение плана первоочередных мероприятий (дорожной карты) по созданию и функционированию Центра; - разработка и утверждение должностных инструкций сотрудников Центра. | Приказ МБОУ «ЭКГ» | Октябрь-ноябрь |
| 2 | Утверждение медиаплана | Приказ МБОУ «ЭКГ» | август |
| 3 | Создание Интернет странички на сайте школы | Страничка на сайте | Ноябрь |
| 4 | Согласование дизайн-проекта Центра «Точка роста» | Акты выполненных работ, акты приема передачи оборудования | Июнь-июль |
| 5 | Согласование проекта зонирования Центра школы | | Август-сентябрь |
| 6 | Получение оборудования Центра | | Сентябрь-декабрь |
| 7 | Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центра, в том числе по новым технологиям преподавания предметных областей «Технология», «Информатика», «ОБЖ». 1. Анализ и подбор кадрового состава Центра. 2. Обеспечение участия педагогов и сотрудников в повышении квалификации на он-лайн платформе проводимым ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование». 4. Обеспечение участия педагогического состава в очных курсах повышения квалификации, программах переподготовки кадров; 5. Формирование штатного расписания Центра. | Свидетельство о повышении квалификации Приказ МБОУ «ЭКГ» | Май-октябрь |
| 8 | Доставка и наладка оборудования: - ремонт, приведение площадок | Акты выполненных работ, акты приема передачи | Сентябрь-декабрь |

| | | | |
|----|---|--------------------------------|-----------------------|
| | в соответствии с фирменным стилем «Точка роста» | оборудования | |
| 9 | Организация набора детей, обучающихся по программе Центра | Приказ МБОУ «ЭКГ» | Октябрь-декабрь |
| 10 | Открытие Центра в единый день открытия | Информационное освещение в СМИ | Сентябрь |
| 11 | Мониторинг реализации мероприятий дорожной карты | Отчет | По контрольным точкам |

**Медиа план
по информационному сопровождению создания и функционирования Центра
образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в 2020 году**

| № п/п | Наименование мероприятия (-й) | СМИ | Срок исполнения | Смысловая нагрузка | Форма сопровождения |
|--------------|--|--|------------------------|--|----------------------------|
| 1. | Информация о начале реализации проекта. Проведение заседания рабочей группы | Печатные СМИ, сайт гимназии, Социальные сети | Апрель-май | Беседа по созданию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» | Новости |
| 2 | Презентация проекта и концепции Центра для родителей, обучающихся, педагогов | Социальные сети | Октябрь-декабрь | Подготовленные материалы | Новости |
| 3. | Мероприятия по повышению квалификации педагогов Центра | Интернет ресурсы Социальные сети | Май-июнь | Выпускается новость об участии педагогов в образовательной сессии | Новости |
| 4. | Начало ремонта / Закупка оборудования / Запуск сайта/ Запуск горячей линии по вопросам записи детей | Интернет ресурсы Социальные сети | Июль-август | Публикация адреса Центра, фото фиксация первоначального состояния помещений для последующего сравнения, публикация на сайте поставщиков (партнеров) информации о присоединении к проекту | Новости |

| | | | | | |
|-----|--|---|-------------------|--|---------|
| 5. | Старт набора детей / запуск рекламной кампании | Интернет-ресурсы Социальные сети | Октябрь-декабрь | Реклама на порталах и печать плакатов для размещения в местах массового пребывания жителей. Организуется горячая линия (телефон) по вопросам набора детей | Новости |
| 7. | Проведение ремонтных работ помещения Центра | Социальные сети | июль - август | Информация о статусе ремонтных и иных работ | Новости |
| 8. | Окончание ремонта помещений / установка и настройка оборудования / приемка | Социальные сети | Август - сентябрь | Обзорный репортаж по итогам ремонта, установки оборудования | Новости |
| 9. | Торжественное открытие Центра в школе | Печатные СМИ Интернет ресурсы Социальные сети | Сентябрь | Торжественное открытие Центра. Делаются фотографии и видео для дальнейшего использования в работе | Новости |
| 10. | Поддержание интереса к Центру и общее информационное сопровождение | Печатные СМИ Интернет ресурсы Социальные сети | постоянно | Образовательный процесс, отзывы родителей и педагогов | Новости |