

Аналитическая информация по достижению целевых  
показателей национальных проектов, а именно  
Центра образования гуманитарного и цифрового профилей "Точка роста"  
на базе МБОУ «Биллярская СОШ»  
Алексеевского муниципального района Республики Татарстан  
за 2020-2021 учебный год

С 2019 года на базе Биллярской школы внедрился региональный проект "Современная школа" в форме Центра образования гуманитарного и цифрового профилей "Точка роста".

Региональный проект «Современная школа» нацелен на уменьшение разрыва между городскими и сельскими, поселковыми школами.

На протяжении шести лет реализации проекта с нарастающими показателями будут внедряться новые проектные подходы в управление образовательной деятельностью, видоизменяться образовательные программы, ориентируясь на модульный вектор.

**Целями деятельности Центра являются:**

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 предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

**Задачами Центра являются:**

охват своей деятельностью на обновленной материально-технической базе не менее 100% обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по предметным областям «Технология», «Математика и информатика», «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности», а также обеспечение не менее 70% охвата от общего контингента обучающихся в образовательной организации дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.

**Функции Центра:**

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 в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.

Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий. Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.

Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей.

Содействие развитию шахматного образования.

Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность.

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

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

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.

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

В центре «Точки роста» осуществляется единый подход к общеобразовательным программам, составленным в соответствии с новыми предметными областями Технология, Информатика, ОБЖ.

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

Работа Центра «Точка роста» включает в себя следующие направления:

1) Регистрация квадрокоптера

Информация о регистрации квадрокоптера:

Зарегистрирован.

Учетный номер-01q3831

Дата постановки на учет-25.03.2020 год

2).Сведения о реализации дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей

1. Рабочая программа внеурочной деятельности спортивно-оздоровительного направления «Юный шахматист», 1 классы, 34 часа

2. Рабочая программа внеурочной деятельности спортивно-оздоровительного направления «Белая ладья», 2-6 классы, 34 часа.

3. Рабочая программа внеурочной деятельности общеинтеллектуального направления «Ручное творчество», 5-7 класс, 68 часов

6. Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра

Направление «Технология»: 62 человека

Направление «Основы безопасности жизнедеятельности»: 20 человек

Направление «Информатика»: 30 человек

Направление «Шахматы»: 65 человек

7.На период 2020 – 2021 годы были проведены следующие мероприятия:

№ п/п	Наименование планируемого мероприятия	Дата проведения	Планируемый результат	Ответственный	Кол-во и контингент участников
1	Урок Цифры	Октябрь, декабрь, март 2020, 2021 г	Просветительская деятельность обучающихся о защите информации в сети Интернет	Заместитель директора по УВР Измайлова Э.А.	Обучающиеся 4-7 классов, 121 чел.
2	Республиканская НПК «Юность в Древнем Биляре»	20.11.2020	Повышение интереса учащихся к исследовательской деятельности	Заместитель директора по ВР Михайлова Е.В.	Обучающиеся 7-11 классов, учителя, 90 человек
3	Соревнования по спортивному туризму(заллингу)-2021(муниципальный уровень)	08.04.2021	Привитие интереса к спорту	Долганов А.В. Чугуров А.А.	40 человек

4	Внеклассное мероприятие «Парад роботов»	Апрель, 2021 год	Привитие интереса к робототехнике(в рамках предметной недели)	Климова М.А.	Обучающиеся 1-6 классов
5	Работа над проектами в рамках реализации ФГОС СОО	2020-2021 учебный год	Повышение интереса к проектной деятельности	Чугуров А.А.	Обучающиеся 10-11 классов
6	Школьный праздник «Школьный звездопад»	Май 2021 г.	Награждение обучающихся, имеющих высокие результаты	Администрация школы	Обучающиеся 1-11 классов
7	Августовская конференция педагогических работников Алексеевского МР	Август 2021 года		Климова М.А., педагог дополнительного образования по направлению «Робототехника» Ахметова Н.А., Долганова Н.Н., учителя начальных классов, внеурочная деятельность по направлению «Шахматы»	
	Открытые мероприятия в рамках предметных недель (ОБЖ, информатика, технология)	В течение года	Привитие интереса к предметам	Педагоги дополнительного образования Центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов

#### 8. Сведения об организации сетевого взаимодействия.

1. Школьное лесничество «Муравей», Билярское лесничество
2. «Юный турист», «Робототехника», «Ручное творчество» - «Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования Центр детского творчества» Алексеевского муниципального района Республики Татарстан
3. «Белая ладья», «Юный шахматист» - «Муниципальное бюджетное учреждение дополнительного образования «Станция детского и юношеского туризма и экскурсий» Алексеевского муниципального района РТ - договор №1 от 01.09.2020 года
4. Алексеевский ДОСААФ

9. Сведения о реализации дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественно-научного, технического и гуманитарного профилей

Проект «Шахматы в начальной школе»(целевая аудитория: обучающиеся 1-4 классов)

10. Результативность работы Центра «Точка роста» за 2020-2021 учебный год

1.Миронов Ярослав, призёр Республиканской олимпиады по робототехнике (в рамках всероссийской робототехнической Олимпиады), руководитель: Климова М.А.

2.Миронов Ярослав, призёр «Станкин – 20» Всероссийская конференция научно- технического творчества «Траектория технической мысли - 2020», руководитель: Климова М.А.

3.Миронов Ярослав, призёр, Республиканский молодежный чемпионат World Skills, руководитель: Климова М.А.

4.Морданов Вадим, призёр, муниципальный конкурс «Технофест-2020», руководитель: Климова М.А.

5.Зиннатуллин Руслан, призёр, Республиканский молодежный чемпионат World Skills руководитель: Климова М.А.

6.Климова М.А. , конкурс профессионального мастерства «Сердце отдаю детям», 1 место – муниципальный тур, призер – зональный тур

7.Козлова Оксана, НПК «Юность в Древнем Бияре», победитель, руководитель: Елдашева Н.И.

8.Миронов Ярослав, муниципальный тур конкурса «Неопалимая купина», победитель, руководитель: Климова М.А.

9.Шогина София, конкурс «Грибное лукошко», победитель, руководитель: Елдашева Н.И.

10. Пирожков Никита. муниципальный конкурс «Волшебная ниточка», руководитель: Елдашева Н.И.

11.Командные достижения, победители и призеры, Республиканские соревнования по туризму, руководитель: Долгапнов А.В

12. Мальцева А., Морданов В., Зиганшин И., Карачев Д. участие в «Вахта памяти», руководитель: Чугуров А.А.

13.Победитель Грант «Татнефть», конкурсная работа «Сохраняя память», руководитель: Чугуров А.А.

Работа Центра «Точка роста» продолжается.