

Муниципаль казна учреждениеы  
«Башкортостан Республикаһы  
Ейәнсура районы муниципаль  
район хакимиәтенен мәғариф  
бүлеген»



Муниципальное казённое учреждение  
«Отдел образования Администрации  
муниципального района  
Зианчуринский район Республики  
Башкортостан»

Совет урамы, 18. Исаңгол ауылы, Ейәнсура районы, БР,  
453380.

Тел.(факс): (34785) 2-12-45

email: [zianroo@zianroo.ru](mailto:zianroo@zianroo.ru)

<http://zianroo.ru>

ул. Советская, 18, с.Исянгулово, Зианчуринский район, РБ,  
453380

Тел.(факс): (34785) 2-12-45

email: [zianroo@zianroo.ru](mailto:zianroo@zianroo.ru)

<http://zianroo.ru>

Исх.№ 169/ « 17 » май 2022 г.

Первому заместителю министра  
Республики Башкортостан  
Мавлетбердину И.М.

### Информационно-аналитический отчет

Центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МОБУ СОШ с.Абзаново, МОБУ СОШ д.Идяш, МОБУ СОШ им.Г.Акманова д.Баишево, МОБУ СОШ им.Н.Каримова с.Кугарчи Зианчуринского района функционируют с 9 сентября 2021 года.

Целями центров 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 программ естественно-научного и технологической направленностей;
- обновление содержания и совершенствование методов обучения предметных областей «Биология», «Физика», «Химия».

Основные задачи Центров:

- 1) Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Биология», «Физика», «Химия» на обновленном учебном оборудовании
- 2) Создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ образования естественно-научной, технологической направленностей;
- 3) Создание целостной системы дополнительного образования в Центрах, обеспеченных единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;
- 4) Формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся.

Кабинеты по предметным областям «Биология», «Химия», «Физика» оснащены современным оборудованием и техническими новинками.

Цифровая лаборатория позволяет организовать проектную и учебно-исследовательскую деятельность школьников как в рамках уроков, так и во внеурочной деятельности. Наличие разнообразных цифровых датчиков дает

возможность проводить самые разнообразные исследования, опираясь на интересы обучающихся. Обучающиеся школы МОБУ СОШ с.Абзаново приняли активное участие на Всероссийской научно-методической конференции «Агроклассы: состояние, проблемы и перспективы». На Республиканском конкурсе «Первые шаги в науку» дипломом III степени в номинации «Физико-математические процессы и цифровые технологии в аграрном секторе» награждена Тайлякова Дарина, дипломом «За активное участие» - Абдрахманова Айгузель (руководитель Хасанова А.А.).

Обучающиеся МОБУ СОШ им.Н.Каримова с.Кугарчи приняли участие в Республиканском открытом фестивале Робопром-2022 (Проект «Робот-помощник»). Юзкаева Алина, ученица 7 класса заняла 3 место на муниципальном конкурсе «Робот-21» и 3 место на региональном конкурсе «24 bit» (руководитель Садыкова А.А.).

Широко используется инфраструктура Центров и во внеурочное время. Обучающиеся школы с.Абзаново приняли участие на Всероссийском открытом уроке «Город вечно живых»; Республиканском уроке, посвященный Международному дню родного языка; Уроках мужества, снятых БСТ и ГТРК Башкортостан; Всероссийском образовательном проекте в сфере цифровой экономики – УРОК Цифры, Всероссийском открытом уроке «Защитники мира»; урока «Братство славянских народов».

Учащиеся МОБУ СОШ д.Идяш участвовали во Всероссийском образовательном проекте «Урок цифры», «Квантовый мир: как устроен квантовый компьютер» и «Быстрая разработка приложений», получили сертификаты. По финансовой грамотности были просмотрены онлайн-уроки по разным темам и вебинары (учитель Канчурин Р.Ш.).

В Центрах «Точка роста» дети научились общаться, работать в группах, совершенствовали коммуникативные навыки, построили продуктивное сотрудничество со взрослыми. На занятиях шахматного кружка дети познакомились и усвоили правила игры, как ходит та или иная фигура, названия и их расположение на шахматном столе, основные термины. Для этого педагог МОБУ СОШ с.Абзаново Хасаев А.Х. использует различные формы и виды организации работы. Обучающиеся на муниципальном этапе финальных соревнований по шахматам в зачет XXIV Спартакиады школьников Республики Башкортостан заняли 3 место (Валиев – 1 место, Валиев Амирхан – 2, Клысбаев Ильгизар – 3, Асылбаева Гульдар – 3).

В МОБУ СОШ им.Г.Акманова д.Баишево провели интеллектуальную игру по естественнонаучному профилю «Что? Где? Когда?», квест по естественнонаучным дисциплинам, научно-исследовательские конференции обучающихся.

Прошло совсем немного времени с открытия Центра «Точка роста», а он уже стал важнейшим звеном образовательного процесса в школах, в которых интересно участвовать и взрослым, и детям. Ресурсы Центра Образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» открывают новые возможности урочной и внеурочной деятельности, расширяют поле взаимодействия ученика и учителя, повышают интерес и мотивацию обучающихся к изучению предметов естественно-научной направленностей.

Численность обучающихся ОО, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные

науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания превышает фактическое количество учащихся школы, т.к. привлекли детей из детских садов.

Минимальные значения индикаторов (показателей) реализации мероприятий по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

	МОБУ СОШ с.Абзаново	МОБУ СОШ д.Идяш	МОБУ СОШ им.Г.Акманова д.Баишево	МОБУ СОШ им.Н.Каримова с.Кугарчи
Количество обучающихся	158	83	100	89
Численность обучающихся ОО, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (чел.), не менее; для центров, созданных в 2022 году – в год открытия, не менее	144	95	113	110
Численность обучающихся ОО, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (чел.), не менее; для центров, созданных в 2022 г. – год открытия, не менее	144	95	113	110
Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100	100	100	100

Заведующий ММС



Л.С.Мухамадиева