

**Информационно-аналитический отчет**  
о работе Центра образования «Точка роста»  
в МКОУ Кукаринской ОШ  
за первый квартал 2022 года

**Аналитическая часть**

С 1 сентября 2021 года в МКОУ Кукаринской ОШ открыт Центр образования «Точка роста». За 7 месяцев 2021-2022 учебного года количество учащихся, осваивающих учебные предметы «Физика», «Химия», «Биология» и учебные предметы из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений увеличилось. Интерес к учебным предметам «Физика», «Химия» и «Биология» растет. С использованием оборудования Центра образования «Точка роста» проводятся лабораторные работы, что позволяет констатировать факт практической направленности реализации рабочих программ по предметам естественно-научного цикла. Требования ФГОС – формирование функциональной грамотности – так же реализуется на уроках и во внеурочной деятельности благодаря ресурсам «Точки роста». Учащиеся с большим интересом занимаются проектной и исследовательской деятельностью, активно участвуют в олимпиадах и конкурсах.

Ученики 8 -9 классов школы успешно осваивают конструирование и программирование, а также познают азы робототехники.

В Центре образования «Точка роста» проводится много внеклассных мероприятий, реализуются программы, занесенные в Навигатор дополнительного образования.

1. Количество и наименование объединений, открытых на базе Центра «Точка роста»:
  - 1.1 Клуб «Факел» - 12 чел,
  - 1.2 Шахматный клуб «Эрудит» - 54 чел  
Дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленностей, которые реализуются в школе с использованием оборудования Центра «Точка роста»
  - 1.3 «Тайны живого» - 10 чел,
  - 1.4 «Экспериментальная химия» - 16 чел,
  - 1.5 «Физика в задачах и экспериментах» - 13 чел,
2. Проекты, реализуемые в первом квартале 2022 года на базе Центра образования «Точка роста»
  - 2.1 Проект «Волонтеры Победы», социальная направленность, 15 чел.
3. Программы, занесенные в Навигатор дополнительного образования.
  - 3.1. «Экспериментальная химия»
  - 3.2 «Физика в задачах и экспериментах»
4. Примеры сотрудничества с местным бизнес сообществом в реализации проектов и профориентационной работе.  
Классные часы профориентационной направленности.
- 5 Перечень проведенных на площадке Центра «Точка роста» мероприятий.
  - 5.1 Неделя истории и обществознания
  - 5.2 РМО учителей химии и биологии, районный семинар директоров
  - 5.3 Экологическая викторина 8-9 класс
  - 5.4 Угадай мелодию 2-4 классы

**Показатели деятельности**  
центров «Точка роста», созданных в 2021 году

№	Наименование индикатора/показателя	Плановое значение в целом по муниципалитету на 2022 год	Достигнутое значение в целом по муниципалитету
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, 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» (человек)	300	112
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	60	39
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	100	100