

Аналитический отчет
о деятельности Центра образования естественно - научного и
технологического профилей «Точка роста»
за III-й квартал 2023 года

Центр образования естественно - научной и технологической профилей «Точка роста» в МБОУ «СОШ имени С.М. Кирова» был торжественно открыт 7 сентября 2023 года в рамках федерального проекта «Современная школа».

К началу 2023 – 2024 учебного года была собрана и разработана необходимая нормативно-правовая база для работы Центра образования. Утверждены приказ о создании Центра, Положение о деятельности Центра, медиаплан по информационному сопровождению работы Центра, план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий. Назначен руководитель Центра.

Были отремонтированы и подготовлены 3 лаборатории: химическая и биологическая лаборатория, физическая лаборатория и технологическая.

Укомплектован кадровый состав Центра:

- руководитель;
- педагоги дополнительного образования;
- педагоги внеурочной деятельности;
- педагог по предмету «Биология»;
- педагоги по предмету «Химия»;
- педагог по предмету «Физика»;
- педагог по предмету «Информатика».

Все педагоги, работающие в Центре образования, прошли необходимую курсовую переподготовку.

К 1 сентября 2023 г. педагогами разработаны программы, которые будут реализовываться на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»:

- рабочие программы по учебным предметам;
- рабочая программа по предмету «Физика», 7 класс;
- рабочая программа по предмету «Физика», 8 класс;
- рабочая программа по предмету «Физика», 9 класс;
- рабочая программа по предмету «Физика», 10 класс;
- рабочая программа по предмету «Химия», 8 класс;
- рабочая программа по предмету «Химия», 9 класс;
- рабочая программа по предмету «Химия», 10 класс;
- рабочая программа по предмету «Биология», 8 класс;
- рабочая программа по предмету «Биология», 9 класс;

- рабочая программа по предмету «Биология», 10 класс.

Программы дополнительного образования:

- «Физические принципы работы бытовых приборов и оборудования» (7-8, 11-е классы);

- «Занимательная биология» (8-9 классы);

- «Экспериментальная химия» (8-9 классы).

Программы внеурочной деятельности:

- «Робототехника» (5-6 классы);

- «Среда программирования Scratch», 1-5 классы;

- «Инфокласс», 5-8 классы.

В настоящее время осуществляется заполнение сайта школы, раздела «Точка роста», Навигатора дополнительного образования Брянской области.

Педагоги Центра подготовили презентации и видеофильмы о своих программах, выступили перед учащимися с целью привлечения их в занятия Центра. Практически завершилось комплектование групп, сформировалось расписание занятий, прошли первые вводные занятия в Центре.

Приложение №1

Минимальные показатели создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей за **3 квартал 2023 года**

В общеобразовательных организациях Карачевского района (сущности, созданные в **2021, 2022, 2023 году**)

№	Наименование индикатора/показателя	Плановое значение по Центру образования	Достигнутое значение по Центру образования
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)	341	341
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра	150	150 Программы Центра «Точка роста» находятся на модерации в Навигаторе

	«Точка роста» (человек)		
3.	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100%	100%