

**Анализ работы центра «Точка роста»
МБОУ «ООШ» п. Краснофарфорный
за 1 квартал 2024 года**

Всего в ОО 67 обучающихся. Их них все 67 задействованы в работе Центра «Точка роста» через урочную, внеурочную деятельность, из них 48 обучающихся через программы дополнительного образования.

В течение первого квартала 2024 года на базе Центра «Точка роста» были проведены мероприятия в соответствии с планом учебно-воспитательной работы.

19 января прошел круглый стол между педагогами по обмену опытом «Формула успеха».

11 февраля - профориентационный челенж между 8 и 9 классом. В течение марта обучающиеся 7 и 8 класса демонстрировали навыки работы с современным цифровым оборудованием. А также рассматривали вопросы использования робототехники и конструктора в учебном процессе. 11 марта учитель биологии Емельянова Т.А. провела мастер-класс по теме «Применение цифрового микроскопа на уроках биологии».

В конце третьей четверти прошло мероприятие по представлению проектов обучающихся и их защите.

В январе прошла тематическая учебные неделя технологии.

С 20 января на базе Центра обучающиеся 1-9 классов приняли участие в онлайн-уроках по финансовой грамотности. Прошли онлайн-олимпиаду на платформе «Учи.ру» по финансовой грамотности и предпринимательству.

В январе обучающиеся 1-9 класса приняли участие в «Уроке Цифры» по теме «Технологии тестирования».

Перечень

Рабочих программ, реализуемых на базе Центра образования цифрового и естественно-научных профилей «Точка роста» в МБОУ «ООШ» п. Краснофарфорный на 2023-2024 учебный год

№п/п	Название программы	классы	Форма проведения занятий	Год обучения	Кол-во часов в недел ю	Всего часов в в год
------	--------------------	--------	--------------------------	--------------	------------------------	---------------------

1.	«Юные биологи в цифровой лаборатории»	5-6	Внеурочная деятельность	2	1	35
2.	«Прикладная физика»	7	Внеурочная деятельность	1	1	35
3.	«Физика в задачах и экспериментах»	8	факультатив	1	1	35
4.	«Практическая биология»	9	Элективный курс	1	0,5	17
5.	«Исследовательские задачи на стыке наук: физика, биология, химия»	9	Элективный курс	1	0,5	17
6.	«Биология»	5-9	Учебный предмет	5	8	278
7.	«Физика»	7-9	Учебный предмет	3	7	242
8.	«Юный натуралист-эколог»	1-4	Программа дополнительного образования	1	1	136
9.	«Лаборатория «Живая планета»	5-6	Программа дополнительного образования	1	1	35

По учебным предметам, реализуемым в рамках Учебного плана успеваемость обучающихся составила 100%. Учебные программы выполнены в полном объеме.