

**Информация
о деятельности Центров образования «Точка роста» за 2 квартал 2024 года в**

МБОУ «ООШ» п.Краснофарфорный

О результатах анализа достигнутых значений показателей создания и функционирования центров «Точка роста» (перечень направленностей с указанием количества обучающихся по каждой из направленностей, перечень реализуемых образовательных программ, в том числе в дистанционном формате)

№	Наименование индикатора/показателя	Значение
1.	Центр образования «Точка роста» естественно-научной и технологической направленностей, цифровой и гуманитарной направленностей, всего человек	67
	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек)	0
	Численность детей, обучающихся по учебным предметам «Основы безопасности жизнедеятельности» и «Информатика» на базе Центра «Точка роста» (человек)	0
	Численность детей, занимающихся по дополнительной общеобразовательной программе «Шахматы» на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек)	0
	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновленной материально-технической базе Центра «Точка роста» (человек)	48
	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров «Точка роста» для дистанционного образования (человек)	67
	Численность детей, обучающихся по основным образовательным программам, реализуемым в сетевой форме (человек)	41
	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций на обновленной материально-технической базе (человек)	67
2.	Количество проведенных на площадке Центра «Точка роста» социокультурных мероприятий	9
3.	Повышение квалификации сотрудников Центра «Точка роста» по предметной области «Технология» (процентов)	0

№п/п	Название программы	классы	Форма проведения занятий	Год обучения	Кол-во часов в неделю	Всего часов в год
1.	«Юные биологи в цифровой лаборатории»	5-6	Внеурочная деятельность	2	1	34
2.	«Прикладная физика»	7	Внеурочная деятельность	1	1	34
3.	«Физика в задачах и экспериментах»	8	факультатив	1	1	34
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	272
7.	«Физика»	7-9	Учебный предмет	3	7	238
8.	«Юный натуралист-эколог»	1-4	Программа дополнительного образования	1	1	144
9.	«Лаборатория «Живая планета»	5-6	Программа дополнительного образования	1	1	36

- О качестве реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология», учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей (необходимо указать в динамике количество обучающихся, выбирающих данные предметы для подготовки к сдаче ЕГЭ, достижения обучающихся и т.д.):

Проводятся дополнительные занятия по подготовке к практическим заданиям ОГЭ по биологии с применением оборудования ЦО «Точка роста».

ОГЭ по биологии

2021 – 2022 уч. г. – 100%

2022 – 2023 – уч. г. – 100 %

2023 – 20243 – уч. г. –100 %

На уроках физики, химии и биологии активно используется оборудование для демонстрационных опытов. Дополнительные занятия по подготовке к ГИА по биологии осуществляются также с использованием оборудования Точки роста.

Реализация дополнительных образовательных программ «Лаборатория «Живая планета» и программы внеурочной деятельности «Прикладная физика», «Практическая биология», «Физика в задачах и экспериментах» позволяют привить интерес к предметам физика и биология.

- Краткие сведения о реализации центрами «Точка роста» образовательных мероприятий и участия обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка роста»

В течение второго квартала были проведены мероприятия а соответствии с планом учебно-воспитательной работы:

В апреле 2024 года обучающиеся Центра защитили свои проекты по биологии.

Также был проведен «Всероссийский урок, посвященный дню генетики среди обучающихся 8 и 9 класса.

12 апреля проведен Гагаринский урок «Космос - это мы».

8 мая на базе Центра проведен ряд мероприятий, посвященных Дню Победы, просмотр видеофильмов о войне.

На базе Центра еженедельно проводятся занятия внеурочной деятельности «Разговоры о важном» и «Россия- мои горизонты», а также онлайн-уроки «Проектория» и «Урок цифры». В данных мероприятиях принимали участие 100% обучающихся школы.

- Численность обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых функционирует центр «Точка роста», ставших участниками, призерами и победителями Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников (за I квартал)

Ученики школы приняли участие в олимпиаде по биологии и экологии. Из 4 участников призёрами стали три человека.

Руководитель: Толченова И.В.



(подпись)

Информационная справка о реализации комплексного плана мероприятий по организационно-методической поддержке центров «Точка роста», создаваемых и функционирующих в субъекте Российской Федерации

№ п/п	Мероприятие	Целевая аудитория, количество участников	Дата проведения	Ссылка на сайт с новостью о мероприятии (при наличии)
1	2	3	4	5
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников				
1.	Участие обучающихся в школьном и муниципальном этапе ВОШ	обучающиеся	Октябрь-декабрь 2023 года	
2.	Участие во Всероссийском уроке безопасности школьников в сети Интернет	обучающиеся	Ноябрь 2023 года	
Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы				
Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»				
Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»				
1.	Информирование о деятельности Центра	Обучающиеся, родители	В течение года	
Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»				
1.	Реализация сетевых образовательных программ предметной области «Технология» на базе ГОАУ «Новгородский Кванториум»	Обучающиеся 5 и 6 класса	2023/2024 год	

Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
1.	Участие обучающихся в онлайн-уроках «Проектория»	обучающиеся	2023/2024	
2.	Участие обучающихся в образовательном проекте «Урок цифры»	обучающиеся	2023/2024	
Направление 8. Развитие проектной деятельности обучающихся общеобразовательных организаций за счёт ресурсов центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»				
Направление 9. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с использованием инфраструктуры центров «Точка роста», детских технопарков «Кванториум», центров «IT-куб»				
Направление 10. Демонстрация эффективного опыта реализации образовательных программ				

04.07.2024 г.

Толченова И.В.

