

**Отчет о работе центра образования «Точка роста»  
естественнонаучной направленности  
МБОУ Большемаресьевской СШ  
2021-2022 учебный год**





Центр образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ Большемаресьевской СШ создан в 2021 г. в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование». Он призван обеспечить повышение охвата обучающихся программами основного общего, среднего общего и дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

**Цель центра:** создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучного и технического профилей.

**Основные задачи центра:**

- обновить содержание основных общеобразовательных программ по предметным областям «Химия», «Биологи», «Физика», «Технология»;
- обеспечить преподавание по основным общеобразовательным программам по предметным областям «Химия», «Биологи», «Физика», «Технология» с использованием новейшего оборудования;
- создать условия для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования естественно-научного и технического профилей;
- создать целостную систему дополнительного образования в центре, основанную на единстве учебных и воспитательных требований, преемственности содержания основного и дополнительного образования, а также единстве методических подходов;
- формировать социальную культуру, опыт проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование их активности, инициативности и исследовательской деятельности.





**8 сентября 2021**  
состоялось торжественное  
открытие образовательного  
центра «Точка роста»  
естественнонаучной и  
технологической направленностей



## Программы по учебным предметам , программы внеурочной деятельности с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественнонаучной направленности

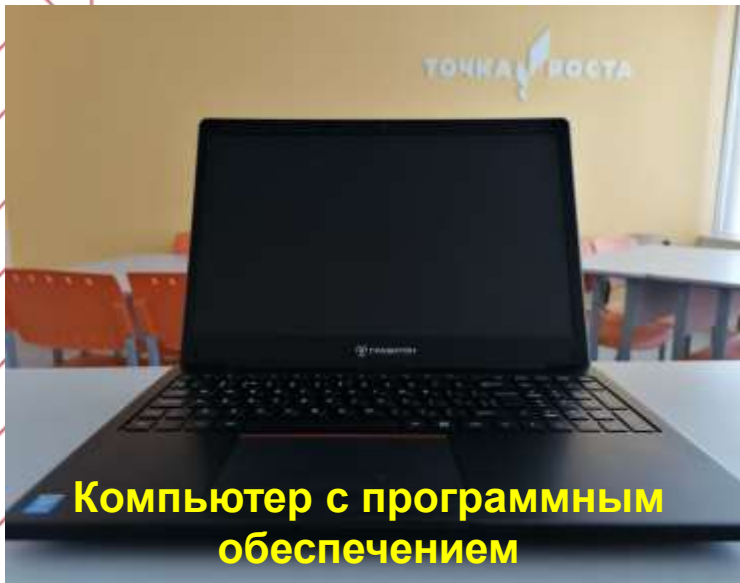
1	Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра образования естественнонаучной направленности	Рабочая программа учебного предмета «Биология»
2	Перечень программ внеурочной деятельности общеобразовательной организации, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной направленности	«Линия жизни»

## Курсы повышения квалификации

Ф.И.О.	Должность	Название предмета, курса внеурочной деятельности	Наименование организации, реализующей программу
Сорокина Галина Юрьевна	Учитель	Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кванториум» и центра «Точка роста» для реализации образовательных программ по биологии в рамках естественнонаучного направления. (36 часов)	ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»



# Анализ эффективности использования оборудования (стандартный набор) центра «Точки роста»



## Лабораторные работы и эксперименты

«Строение растительной клетки»



"Особенности строения и жизни моллюсков"



«Древние предки человека»



«Строение животной клетки»





## Открытый урок «Пищеварение в ротовой полости»



## Открытое мероприятие по курсу внеурочной деятельности «Линия жизни»



## Анализ участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников по биологии на образовательной платформе «Сириус»

Ф.И.участника	класс	уровень	результат	Ф.И.О.учителя
Лихач Кирилл	5	Школьный	Участие	Сорокина Г.Ю.
Муркушова Дарья	7	Школьный	Участие	
Иншин Дмитрий	6	Школьный	Участие	
Сырцов Кирилл	7	Школьный	Призер	
Орлова Екатерина	8	Школьный	Призер	
Данилов Иван	8	Школьный	Призер	
Батурина Дарья	10	Школьный	Призер	
		Муниципальный	Участие	

## Анализ показателей результативности работы центра образования «Точка роста»

Количество обучающихся по предмету «Биология»	Численность детей, охваченных внеурочной деятельностью (общееинтеллектуальное направление)
25	5



## Анализ результатов ГИА-2022 по биологии

Предмет	Кол-во участников	Средний балл	«5»	«4»	«3»
Биология	4	30,5	-	4	-

## Анализ участия педагогов в конкурсах, семинарах, конференциях

№ п/п	Ф. И. О.	Наименование конкурсов, семинаров, конференций	Результаты участия
1	Сорокина Г.Ю.	Форум «Кванториум», ИТ-КУБ», «Точка роста»: инфраструктура нацпроекта «Образование» для развития способностей и талантов детей.	Сертификат



**«Точка Роста» - это вектор личностного развития,  
командного роста и разнообразных взаимодействий**

