

Отчет
о функционировании Центра образования «Точка роста»
в МОУ «Визимьярская средняя школа» за 2023 - 2024 учебный год

Центр образования естественно-научной и технологической направленности «Точка роста» в МОУ «Визимьярская средняя школа» функционирует с 2021 года. За 3 года работы через Центр прошли все классы, изучающие предметы «Химия», «Биология», «Физика». Педагогические работники «Точка роста»: Алексеева Т.Е (учитель математики и физики), Кедрова Н.В. (учитель химии и биологии). Центр является большим подспорьем при проведении как общеобразовательных занятий, так и занятий по доп.образованию.

За прошедший учебный год Центр образования активно работал в плане подготовки обучающихся 9,11 классов к ОГЭ и ЕГЭ. Проводились лабораторные работы по физике, химии, опыты по биологии. Благодаря препаратам, оборудованию дети готовились к сдаче ВПР по данным предметам. В апреле на базе «Точки роста» прошла защита индивидуальных ученических проектов по химии, физике, биологии. Во время проведения недели физики была организована выставка моделей робототехники, с демонстрацией возможностей роботов. Обучающиеся 9 класса участвовали в проведении классных часов в начальной школе, показывая и рассказывая о перспективах развития робототехники в мире и в нашей стране. Неделя химии ознаменовалась проведением химических опытов и рассказом о Д.И.Менделееве и его изысканиях в области химии. Центр «Точка роста» использовался и для проведения занятий по допобразованию. «Занимательная физика», «Юный химик»-это объединения, проведение которых напрямую зависит от функционирования Центра. Большие возможности Центр открывает и для проведения профориентационной работы. При проведении классных часов «Разговоры о важном», а также осуществление проекта «Билет в будущее» «Россия-мои горизонты» используются ресурсы Центр «Точка роста».

Центр является большим подспорьем при проведении как общеобразовательных занятий, так и занятий по доп.образованию. В 2023-2024 году наблюдались следующие результаты:

2023-2024 уч.год	Физика	Химия	Биология
Средний балл	3,7	3,7	3,7

обученности			
Качество знаний	57%	54%	47%
% успеваемости	100%	100%	100%

Результаты ЕГЭ в 2023-2024 уч.году

Средний балл	ОГЭ физика	ОГЭ химия	ОГЭ биология
	-	3,4	3,2

Результаты ЕГЭ в 2023-2024 уч. году

Средний балл	ЕГЭ физика	ЕГЭ химия	ЕГЭ биология
	51 балл	-	43 балла

В 2023-2024 уч.году на базе Центра работали кружки через систему «Навигатор»:«Юный химик» - 7 класс, «Занимательная физика» - 8 класс, продолжал работу кружок «Вега» по робототехнике .

Участие детей в конкурсах и олимпиадах

ФИ ученика	ФИО учителя	Название конкурса	Результат
Лебедев Дмитрий 8 класс	Алексеева Т.Е.	ПФР	участие
Виноградов Андрей 11 класс	Алексеева Т.Е.	Республиканская олимпиада по физике	участие

Сведения о достижении показателей создания и функционирования центров образования естественно-научной и технологической направленностей в 2023- 2024 уч.году

Наименование индикатора/показателя	Количество человек
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)	113 чел.
Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	36 чел.
Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	2 чел. 100%

. В рамках осуществления проекта «Билет в будущее» «Россия-мои горизонты» также будет использован Центр «Точка роста».

Сведения об участии обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка роста» по МОУ «Визимьярская средняя общеобразовательная школа» за 2024 год

ФИО ученика, педагога	Наименование ОО	Год создания ТР	Наименование конкурса	Дата проведения	Результат
Матвеев Александр Краснова Ирина Кедрова Н.В.	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Олимпиада по экологии (учи.ру) «Экология и окружающая среда»	Январь 2024	Диплом 1 степени
Виноградов Андрей Алексеева Т.Е.	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Интеллектуальная Олимпиада ПФО (республиканский этап) Робототехника	Февраль 2024	Участие
Краснова Ирина Кедрова Н.В.	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Всероссийская онлайн-олимпиада (учи.ру) по окружающему миру и экологии	Март 2024	Диплом победителя
Алексеева Т.Е.	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Всероссийская конференция по Точке роста в Нижнем Новгороде	Апрель	Участие
Алексеева Т.Е. Кедрова Н.В.	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Курсы по Точке роста для учителей химии и физики	Апрель-июнь	Участие
Краснова Ирина Соколенко Виктория Суринов Артем Гоголева Таисия	МОУ «Визимьярская СОШ»	2021	Школьная олимпиада по биологии на платформе «Сириус»	Октябрь 2024	Победитель Призер Призер Призер Призер

Храмова Людмила					
Кедрова Н.В.					