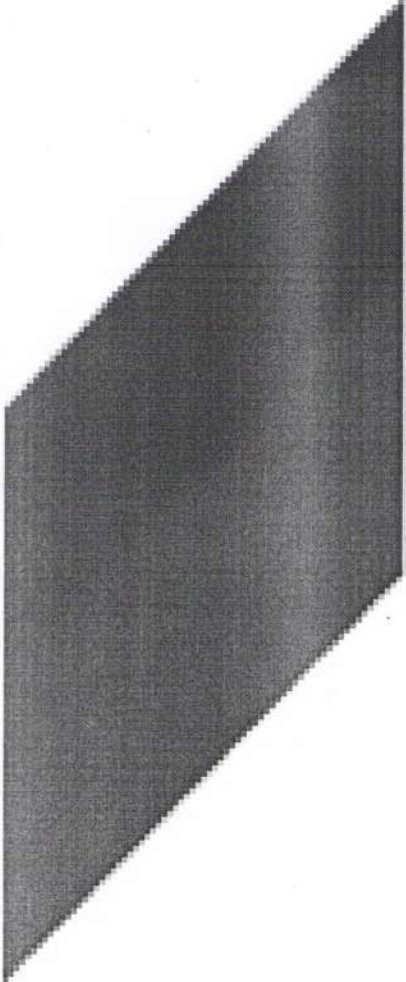




МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
БАРАБАНЩИКОВСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА № 4

**Отчет о работе  
Центра образования  
естественно - научного профиля  
«Точка Роста»  
за 2023 год (январь-март)**



**Составитель:**  
Попова Ирина Ивановна,  
и.о. директора

х. Щеглов  
2023 год

1 сентября 2022 года в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» открыт Центр образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ Барабанщиковской СШ № 4 состоялось открытие центра образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста».

Целью создания центра «Точка роста» являются внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно - научной и технологической направленностей.

Деятельность центров образования направлена на обновление содержания и совершенствование методов обучения предметов «Физика», «Химия», «Биология». Особое внимание уделяется обучению и подготовке педагогов - созданы возможности для повышения квалификации по современным и актуальным программам дополнительного профессионального образования.

На сегодняшний день Центр представляет собой принципиально новое образовательное пространство, оформленное в едином стиле и оснащенное современным оборудованием, готовый принимать в своих классах всех любителей исследований, науки, проектов и инноваций – всех тех, кто стремится познать мир современных технологий.

### 1. Эффективное использование оборудования Центра

Центр «Точка роста» состоит из помещений: кабинет физики, кабинет химии и биологии, зона рекреации для игры в шахматы. Кабинеты оборудованы новой мебелью, цифровыми лабораториями по биологии, химии, физике, интерактивными комплексами, обновлены демонстрационные и наглядные оборудования.

### 2. Кадровый состав Центра «Точка роста»

Для работы в Центре подобрана команда специалистов из педагогов школы.

Руководитель Центра "Точка роста": Джемилева Феруза Абдуллаевна

Педагоги:

- Шанбагомедова Шахризат Нустафаевна, учитель химии и биологии;
- Габибулаева Паханат Нустаповна, учитель биологии;
- Кнышова Наталья Евгеньевна, учитель физики и математики;
- Кожин Александр Владимирович, учитель информатики, физики;
- Тарасова Елена Петровна, учитель химии, биологии (реализует внеурочную деятельность по программе «Шахматы»).

Для эффективной работы в Центре педагоги прошли курсы повышения квалификации:

№ п/п	ФИО педагога	Курсы повышения квалификации
1.	Джемилева Феруза - Абдуллаевна	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч
2.	Шанбагомедова Шахризат Нустафаевна	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч
3.	Габибулаева Паханат Нустаповна	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч
4.	Кнышова Наталья Евгеньевна	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч
5.	Кожин Александр Владимирович	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения

		квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч
6.	Тарасова Елена Петровна, учитель	«Использование оборудования Центров «Точка роста», ООО «Региональный центр повышения квалификации» г. Рязань 26.11.22г.-30.11.22г., 72 ч

### 3. Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста» ( январь-март)

в Центре прошли следующие мероприятия:

Внеурочные мероприятия		
1.	Исследовательская (Экспериментарий по физике) « Изготовление модели фонтана»7-8 классы	19 января 2023г.
2.	Викторина, посвященная недели математики. 5 класс	20 января 2023г.
3.	«Самые большие живые существа». Виртуальная экскурсия. Видеоурок 1-2 классы	27 января 2023г.
4.	«Как они устроены» Игра-викторина 3-4 классы	06 февраля 2023г.
5.	«День Российской науки» 7-8 классы	06 февраля 2023г.
6.	«День защитник Отечества» 6-7 классы	20 февраля 2023г.
7.	«Наблюдения и исследования. Волшебные предметы» Видеоурок. 3-4 классы	27 февраля 2023г.
8.	«Откуда в семье деньги» Викторина по финансовой грамотности 3 класс	27 февраля 2023г.
9.	«Традиционные семейные ценности» 6-7 классы	28 февраля 2023г.
10.	«Шахматное состязание» 2кл., 5кл., 3-4кл.	09 марта 2023г.
11.	Всероссийский тематический урок «Финансовая безопасность личности в сети интернет».	23 марта 2023г.
Учебно-воспитательные мероприятия		
1.	Практическая работа №1 «Семейства покрытосеменных» 7 класс	16 января 2023г.
2.	Лабораторная работа № 6 «Строение клубня лукавицы» 6 класс	25 января 2023г.
3.	Лабораторная работа № 8 «Энергозатраты человека и пищевой рацион» 8 класс.	27 января 2023г.
4.	Закономерности изменчивости : Модификационная изменчивость. Нормы реакции.Лаб.раб.№3 « Выявление изменчивости организмов» 9 класс	31 января 2023г.
	Практическая работа№2 .Сезонные изменения в жизни организмов 5 класс	07 февраля 2023г.
5.	Лабораторная работа № 7 «Плоды и их классификация»6 класс	15 февраля 2023г.
6.	Популяционно-видовой уровень : общая характеристика. Лаб. раб.№ 4 « Изучение морфологического критерия вида» 9 класс	20 февраля 2023г.
7.	Т.Б. Практическая работа №5 « Решение экспериментальных	01 марта 2023г.

	задач по темам: «Подгруппы азота и углерода» 9 класс	
8.	Практическая работа № 4 «Признаки химических реакций». Правила Т.Б. 8 класс	09 марта 2023г.

#### 4. Результативность педагогов

Дата	Мероприятие	Количество участников	Результат
02 февраля 2023г.	Проведение РМО учителей музыки, ОРКСЭ	25	2 открытых урока

И.о. директора школы

Попова И.И.

