




МИНИСТЕРСТВО  
ПРОСВЕЩЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ



Помещение оборудовано при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации в рамках реализации национального проекта «Образование»

*МОУ «Костинская сош» МО Алапаевское  
Центр образования естественно-научной и технологической направленностей*

В **мае 2022 года** на базе центра «Точка Роста» проведены следующие учебные занятия, с использованием нового оборудования

Дата проведения/ Предмет/ Тема мероприятия	Фото с мероприятия	Содержание мероприятия
04.05.2022 <b>Биология. 7 класс</b> Лабораторная работа <i>«Внешнее строение рыбы»</i>		Учащиеся изучили на влажных препаратах внешнее строение рыбы. Описали её внешний вид, части тела и органы, расположенные на них. Сделали выводы о приспособленности рыб к водной среде обитания.

04-05-2022

**Физика. 7 класс**

Лабораторная работа № 10.

**«Изучение явления отражения света»**



Изучили законы отражения света.

04-05-2022

**Урок цифры .5, 9 класс**

**"Цифровое искусство: музыка и IT"**



Урок познакомил с современным подходом “low-code” к разработке программного обеспечения. Школьники узнали, что такое предметная область, и почему ее нужно понимать для создания приложений. Тренажер урока цифры дал опыт разработки алгоритмов и программ на low-code платформе и работы с техническим заданием в различных предметных областях.



13-05-2022

**Физика. 8 класс**

Лабораторная работа  
«Измерение  
сопротивления  
проводника с  
использованием  
амперметра и  
вольтметра»



Измерили сопротивление проводника, исследовали, как оно меняется в зависимости от длины и площади сечения проводника, сделали вывод

17-05-2022

**Физика. 10 класс**

Лабораторная работа  
«Изучение  
последовательного и  
параллельного  
соединения проводников»

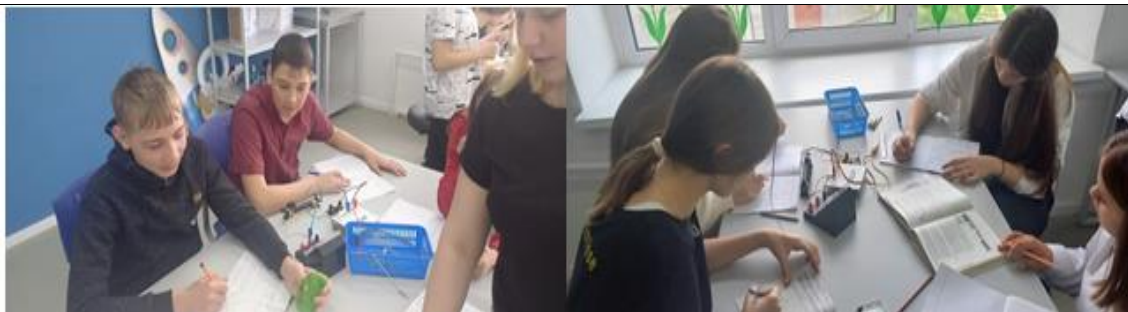


Изучили законы последовательного и параллельного соединения проводников.

20-05-2022

**Физика. 8 класс**

Лабораторная работа № 10  
«Регулирование  
силы тока реостатом»



Познакомились с реостатом, с помощью него регулировали силу тока в цепи.

**Физика. 8 класс**  
Лабораторная работа № 11  
«Изучение  
последовательного  
соединения проводников»



Проверили законы  
последовательного соединения  
проводников на практике

**Физика. 8 класс**  
Лабораторная работа № 12  
«Изучение параллельного  
соединения проводников»



Проверили законы  
параллельного соединения  
проводников на практике



26.05.2022

**Окружающий мир.**  
**4 класс**  
Вещества. Свойства  
веществ.



Проведение опытов с веществами, которые мы используем в быту: " Химия вокруг нас". Знакомство с ТБ при использовании некоторых веществ.

**Материал подготовили:** учитель химии и биологии Мельникова Наталья Степановна, учитель физики и информатики Шапутько Марина Викторовна, педагог-организатор Центра Точка Роста Молокова Светлана Юрьевна

