

**Отчет по мероприятиям использования оборудования центра  
образования естественно-научной и технологической направленностей  
«Точка роста» МАОУ ДСОШ № 5  
за январь-февраль 2023года**

Основной целью работы центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» является формирование у обучающихся современных технологических и естественнонаучных навыков по предметным областям, а также внеурочной деятельности.

В настоящее время центр образования естественнонаучного профиля «Точка роста» активно задействован в учебном процессе. В нем проводятся уроки физики, химии, биологии. Предметы естественно-научного цикла проводятся в соответствии с расписанием и календарно - тематическим планированием. Педагоги используют оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация опытов с последующим их анализом.

Доступ к работе в Центре для всех обучающихся является равным. Поэтому двери открыты для всех классов. Педагогами Центра «Точка роста» обеспечивается создание, апробация и внедрение модели равного доступа к современным общеобразовательным программам естественнонаучного профиля.

Мероприятия, проведенные на базе Центра «Точка роста» в январе – феврале 2023 года

п/н	Название мероприятия	Дата	Количество детей	Ссылка на сайт
1	Урок биологии в 6 классе по теме «Влажность воздуха»	20.01.2023	39	<a href="http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197">http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197</a>
2	Занятие в 9 классе в рамках дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы "Решение нестандартных задач по физике" для 7-9 классов. Л/р«Определение количества теплоты при нагревании и охлаждении».	27.01.2023	25	<a href="http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197">http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197</a>
3	Урок химии в естественнонаучном профиле 11 класса по теме «Водородные соединения»	09.02.2023	3	<a href="http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197">http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197</a>
4	Урок биологии в 7-х классах с опытом по измерению температуры остывающей воды по теме «Температура и солёность воды»	13.02.2023	52	<a href="http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197">http://s5-dyatkovo.narod.ru/index/tochka_ros/ta/0-197</a>



Директор школы

Л.В.Манаенкова