

**Информация по проведенным мероприятиям в МБОУ «СОШ №3 им. Ю.А. Гагарина» (февраль 2025 г.) в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»**

Предметы естественнонаучного цикла проводятся в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием. Учитель химии, биологии Стекольников З.Ш., физики Ахмедова А.С. используют оборудование Центра в образовательных целях. Проведены на уроках практические занятия, лабораторные работы с использованием оборудования цифровой лаборатории.

Лабораторная работа в 9-х классах по теме «Изучение тыльной и ладонной поверхности кисти руки с помощью лупы». Цель работы: изучить с помощью лупы тыльную и ладонную поверхности кисти рук. Выявить тактильные и холодовые рецепторы кожи.





Учащиеся 8-х классов продолжают изучать электрические явления на уроках физики. Исследуют зависимость силы тока, идущего через резистор, от сопротивления резистора и напряжения на резисторе. Показания сопротивления для случая резистора в электрической цепи и для случая без резистора в электрической цепи помог вычислить мультиметр цифровой лаборатории Releon, установивший показания данных физических величин.



