

«Измерение артериального давления и частоты сердечных сокращений».

20 января 2024 года в МБОУ «Масловская СОШ» прошло интересное мероприятие по биологии в 8 классе с использованием оборудования Точки роста «Цифровая лаборатория по нейротехнологии». Тема занятия «Измерение артериального давления и частоты сердечных сокращений», которое провел Токранов В.Г.

На мероприятии ученики познакомились с историей появления первых приборов для измерения артериального давления, узнали его показатель и познакомились с методикой измерения артериального давления по методу Короткова.

С помощью программы DigiLab обучающиеся научились измерять артериальное давление и частоту сердечных сокращений. Полученные результаты отображались сразу на экране компьютера и их можно прочитать при помощи графиков. Учащиеся узнали норму давления для своего возраста и сделали вывод о том, что их давление в норме.

Работать с современным оборудованием очень нравится ученикам и они с удовольствием проводят такие уроки. #ТочкаРоста#точка-роста



