

С 20 по 30 ноября обучающиеся 5-9 классов приняли участие в онлайн-уроке «Урок цифры» «Облачные технологии: в поисках снежного барса». Ребята помогли учёным отыскать редкого снежного барса с помощью облачных технологий и нейросетей. Все участники получили именные сертификаты.

Кружок «Тайны микромира». Обучающиеся 6 класса выделили хлорофилл из листьев растений, рассмотрели его в затемнении (хлорофилл красно-черного цвета) и при ярком освещении (хлорофилл изумрудного цвета).

Кружок «Химия для любознательных». Обучающиеся 8 класса работают над проектом «Витамины на столе». Ребята на первом занятии искали информацию о видах витаминов, болезнях, связанных с нехваткой того или иного витамина. На последующих занятиях школьники будут опытным путем определять содержание витаминов в продуктах питания.

Уроки биологии 5 класс. Обучающиеся научились работать с микроскопом, готовить временные микропрепараты «Кожицы лука», «Листа элодеи», «Мякоти томата». Провели сравнительный анализ строения клеток данных растений, содержание в них пластид.

Урок химии 9 класс. Практическая работа «Изучение свойств соляной кислоты». Используя реактивы центра «Точка роста», соблюдая правила техники безопасности, обучающиеся опытным путем познакомились с химическими свойствами соляной кислоты.