

Мероприятия в ходе недели биологии, химии

- Все мероприятия недели биологии проходили в рамках проекта "Точки Роста". В ходе недели биологии, химии, провели "Биологическую викторину" для учащихся 5 классов.

Цель данного мероприятия - развить познавательный интерес к предмету, воспитать любовь и бережное отношение к природе.

В ходе мероприятия ребята выполняли разные задания: отгадывали загадки, ребусы, собирали пазлы разных животных и растений, называли фрукты и овощи. Ребята узнали много интересного о мире животного и растительного мира. По итогам викторины ребята показали высокий результат.

- Ученики 8 класса рассмотрели организмы под микроскопом на базе центра «Точка роста». С помощью микроскопа происходит погружение в таинственный и увлекательный мир, где можно узнать много нового и интересного. Школьники, благодаря микроскопу, лучше понимают, что всё живое так хрупко и поэтому нужно относиться очень бережно ко всему, что их окружает. Микроскоп является универсальным прибором позволяющим исследовать и анализировать строение микроскопических объектов. Показывает учащимся возможности использования прибора для изучения объектов и явлений окружающего мира, расширять кругозор, вовлекать школьников в экспериментальную и проектную деятельность с использованием нового современного оборудования.
- Учащиеся 7 класса узнали и увидели внутреннее и внешнее строение рыб. Ученики девятых классов рассмотрели процесс митоза в корне лука под микроскопом.
- В рамках недели учащиеся 7 и 8 классов поучаствовали в викторине «Своя игра». Ученики, разделившись на команды, отвечали на биологические вопросы и зарабатывали баллы. Команда, набравшая большее количество баллов, получила хорошие оценки. В ходе конкурентной борьбы ученики не только освежили свои знания, но и узнали много интересных фактов о названиях растений и животных, человеке и легендах, связанных с биологическими процессами.



