

В рамках проекта "Школа молодого ученого КванториУМ» проходят занятия с обучающимися гимназии №11 г. Бийска



В рамках **проекта "Школа молодого ученого КванториУМ»** проходят занятия с обучающимися гимназии №11 г. Бийска.

Школа молодого ученого «КванториУМ» проводится с целью поддержки обучающихся в приобретении навыков исследовательской деятельности.

В первый же день работы школы обучающиеся 8-9 классов рассмотрели под цифровым микроскопом элементарную, функциональную единицу всего живого – клетку. На примере животных организмов была взята инфузория-туфелька, рассмотрены процессы ее жизнедеятельности. Для исследования культура инфузории-туфельки была подготовлена преподавателем в домашних условиях на сенном настое.

Ребята рассматривали также растительные клетки, готовили временные препараты (ткани растений из листьев герани и лука) и наблюдали их под большим увеличением.