

В центре «Точка роста» школьники МБОУ СОШ с. Сошки продолжают осваивать основы исследовательской деятельности под руководством опытных наставников. На занятиях кружка естественно-научной направленности «Юный исследователь» ребята рассматривают строение кожицы лука под микроскопом. На уроках клеточной биологии ученики примерили на себя роль исследователей и изучили принципы работы оборудования по химии и биологии в «Точке роста», а также получили представление о клетке, приобрели навыки подготовки рабочего места, приготовления микропрепарата.

Старшеклассники учились составлять кристаллические решетки заданных веществ. Данный вид работы позволяет понять, как вещества ведут себя в различных условиях. Кроме того, знание структуры может помочь в разработке новых материалов с заданными свойствами.

Увлекательно проходят и занятия по программе дополнительного образования художественной направленности «Радуга творчества», которые традиционно проводятся в развивающем центре «Точка роста». Создавая картинку, дети сравнивают натуральные предметы с их изображениями, учатся видеть глубину природы. Занятия развивают у детей творческое воображение, способность увидеть необычные образы. В своих композициях дети выражают свой внутренний мир, они творят, создавая креативные произведения искусства.





