В кабинете биологии центра "Точка роста" пятиклассники изучали тему "Многообразие грибов, их роль в природе и жизни человека".

Обучающиеся учились характеризовать строение шляпочных грибов, подразделять шляпочные грибы на пластинчатые и трубчатые. А также описывать строение плесневых грибов по рисунку учебника. В ходе урока были использованы электронные таблицы и плакаты, имеющиеся в "Точке роста". Большим подспорьем для повышения эффективности урока является возможность для обучающихся изучать плесневые грибы под микроскопом при малом увеличении на готовых микропрепаратах, готовить микропрепарат культуры дрожжей.

"Самым интересным моментом урока для меня было совместное обсуждение правил сбора и использования грибов. В моей семье все заядлые грибники. Часто летом и осенью мы отправляемся в лес на тихую охоту. Это очень азартное занятие. Мы соревнуемся, кто больше соберет грибов, кому попадется больше белых или лисичек. Мама консервирует грибы. И когда зимой она ставит на стол тарелку с нашими трофеями, мы не только лакомимся вкусным блюдом, но и с удовольствием вспоминаем наши самые удачные походы по грибы". (Виктория Ш.)

"Сегодня на уроке я научился объяснять термины "антибиотик" и "пенициллин". Это очень интересно. Я люблю узнавать новое". (Михаил Л.)

"Для меня информация, которую я узнала на уроке, была полезной. Мы учились распознавать съедобные и ядовитые грибы на таблицах и рисунках учебника. Надеюсь, когда буду в лесу собирать грибы, смогу применить мои знания на практике" (Дарья Ф.)