На базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МКОУ «Покровская СОШ» прошло профориентационное занятие-эксперимент по биологии «Выделение молекулы ДНК банана»

С целью – знакомство с главной молекулой ДНК как основным хранителем наследственной информации у живых организмов. Занятие проводилось с использованием оборудования для кабинета биологии "Точка роста".

Учащиеся познакомились с простейшими методами биотехнологии на примере выделения молекулы ДНК банана. Пользуясь инструкцией по выполнению работы, под руководством учителя биологии Бычковой И.В. провели эксперимент «ВЫДЕЛЕНИЕ ДНК ИЗ БАНАНА».

Ребята попробовали себя в роли генетиков. Все участники получили сертификат участника от

Министерства просвещения Российской Федерации.Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования

«Федеральный центр дополнительного образования и организации отдыха и оздоровления детей»