1 СЕНТЯБРЯ — ПЕРВЫЙ DEHb В МЕДИЦИНЕ



В первый учебный день для учащихся образовательных проектов «Естественно-научная вертикаль» и «Медицинский класс в московской школе» прошли активные перемены. Во время перемен дети работали со столом «Пирогова». Анатомический стол содержит трёхмерный анатомический атлас с моделями всех систем и органов человека; возможность отображения скелета, мышц, сосудов, нервной системы и других органов по отдельности или в комплексе; вращать увеличивать возможность анатомические структуры, чтобы изучать их со Школьники учились работать гистологическими препаратами, фонендоскопом, измерения артериального аппаратами для давления.



Отдельно для детей были приставлены исследовательские работы,



которые заняли призовые места на городской конференции «Старт в медицину - 2025». Эти проекты, выполненные с глубоким пониманием биологических процессов и применением современных научных методов, демонстрировали не только теоретические знания, но и практические навыки юных исследователей. Ребята с увлечением рассказывали о своих открытиях, делились результатами

экспериментов и отвечали на вопросы сверстников и педагогов, вдохновляя всех присутствующих на дальнейшее изучение мира науки и медицины.

Ребята не просто осваивали новые инструменты и методики, но и получали бесценный опыт практической деятельности, который, несомненно, станет прочным фундаментом для их будущих успехов в естественно-научной и медицинской сферах.