

## Схема успеха

30 сентября учащиеся 7-9 классов приняли участие в завершающем уроке «Шоу профессий» «Схема успеха».

Электронные гаджеты применяются везде: в медицине, в спорте, в авиации и даже в космической отрасли. В этом уроке учащиеся встретились с людьми, которые видят электронные приборы насквозь. А еще могут разобрать любое устройство и собрать его заново, не оставив лишнего винтика. Да что там разобрать, они могут создать новый гаджет.



Ведущий урока Зорькин Антон – телеведущий, ведущий мероприятий, писатель, кандидат психологических наук; Ашанин Максим – начальник отдела развития технологий АО «Микрон»; Иванов Павел – преподаватель ГБОУ города Москвы «Колледж связи № 54» имени П.М. Вострухина поделились с учащимися информацией о том, как стать профессионалом и построить успешную карьеру в сфере электроники и рассказали о гаджетах будущего и о том, где делают чипы для наших банковских карт.



### ГДЕ Я МОГУ ЭТОМУ НАУЧИТЬСЯ?

Отличные новости! Стать монтажником радиоэлектронной аппаратуры можно уже после 9 класса, освоив следующие направления: «Радиотехнические информационные системы»; «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт электронных приборов и устройств»; «Разработка электронных устройств и систем»; «Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания»; «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов»; «Радиомеханик»; «Монтажник связи»; «Оператор связи»; «Наладчик технологического оборудования (электронная техника)»; «Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов».

Но так как сфера электроники динамично развивается, постоянно появляются новые направления.