

Мне понравилось! Что дальше? Советы от эксперта



Александр Александрович Комиссаров

Заведующий лабораторией
«Гибридные наноструктурные
материалы» НИТУ МИСИС

1

Разработка и создание новых материалов позволяет улучшить качество жизни всех без исключения людей на нашей планете. Присмотритесь к этой сфере!

2

Материаловеды думают сразу обо всём: о медицине, экологии, инновациях, электронике, космосе и т.д. Так изучать мир безумно интересно! Это стык физики, химии, математики и других наук в самых различных точках.

3

Факт: материалов очень много. Эта специальность позволит раскрыть все ваши таланты и найти ту область материаловедения, в которой вы станете самыми крутыми!

4

Мы изучаем структуры материалов. Это своего рода искусство. И кому как не нам знать, что любое большое дело начинается с малого: отnano до мега, от стартапа до единорога.

5

В детстве я любил всё ломать и смотреть, как устроены изнутри всевозможные игрушки и изделия. Но я никогда бы не подумал, что разрушение — это целая наука, которая действительно востребована и нужна людям.