

Цикл научно-популярных лекций для школьников 10-11 классов

Эксперименты рождают науку, движут развитием мысли и позволяют опровергать или доказывать парадоксальные гипотезы об окружающем нас мире. Приоткрыть завесу тайны над появлением известных в школе формул, а также продемонстрировать уникальные свойства физических объектов смогли преподаватели кафедры «Экспериментальная физика» ИФНиТ для учащихся школ Санкт-Петербурга.

«Проект позволяет преподавателям физики познакомиться с будущими студентами и повысить их образовательный уровень», – рассказала доцент кафедры «Экспериментальная физика» ИФНиТ Н.А. ЛЕОНОВА.

[Подробнее о проекте...](#)