



"Видеозадачник по физике":

Создан с учетом современных требований системы образования Российской Федерации.

Прошел апробацию в учебных заведениях многих стран и получил высокую оценку.

Наглядные опыты "Видеозадачника по физике. Часть 3" продемонстрируют Вам физические явления, подробные комментарии помогут разобраться в самых сложных моментах эксперимента, детальные чертежи и математические формулы дадут возможность получить исчерпывающее представление о природе явления.

"Видеозадачник по физике. Часть 3" - это:

Прекрасная подготовка к выпускным и вступительным экзаменам для школьников.

Незаменимая помощь при объяснении сложного учебного материала и прикладного значения предмета для учителей.

Особенности программы:

4 раздела (механика, молекулярная физика, электродинамика, электромагнитное излучение).

19 тем.

47 видеозадач - занимательных физических экспериментов.

Исчерпывающие объяснения физических явлений.

Инструменты для измерения промежутков времени, углов, громкости звука.

Интерактивные модели для объяснения ряда задач.

Возможность отбора задач в соответствии с выбранной темой.

Возможность выполнения лабораторных работ.