АННОТАЦИЯ

к дополнительной общеразвивающей программе «Подготовка к успешной сдаче ЕГЭ по физике (10 кл.)»

Курс содержит материал, входящий в школьную программу по физике за 7-10 классы. Рассматриваются также некоторые вопросы химии, геометрии и алгебры, имеющие непосредственное отношение к аппарату физики. Затрагиваются основы общего вузовского курса физики. Предусмотрено повторение изучаемых тем с целью закрепления материала. Также представляется дополнительная информация в виде различных примеров, в которых рассматриваются изучаемые процессы и явления.

В процессе проведения занятий решаются совместно и даются для самостоятельного решения задачи средней и повышенной сложности.

Курс включает в себя 16 проверочных мероприятий в виде краткосрочных самостоятельных работ, а также 16 домашних заданий в виде тестов по тематике изученного материала. Предусмотрен полный разбор всех задач и демонстрация правильного подхода к их решению.

С целью совершенствования умения школьников решать экспериментальные задачи, часть занятий (по 4 часа на каждый раздел физики, всего 8 часов) проводится с использованием специализированных комплектов ЕГЭ.

Кроме того, программой курса предусмотрены входной контроль знаний и работа с официальной демоверсией ЕГЭ текущего года, реальными вариантами ЕГЭ прошлых лет.