**Аннотация к рабочей программе по физике 10-11(профиль)**

Рабочая программа по физикена уровне основного общего образования составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной образовательной программы МБОУ «СОШ № 25» г. Калуги, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, а также с учетом Рабочей программы воспитания МБОУ «СОШ № 25» г. Калуги.

Рабочая программа по физике ориентирована на учащихся 10-11 классов, разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования и является частью основной общеобразовательной программы основного общего образования МБОУ «Средняя общеобразовательная школа № 25» города Калуги.

Программа составлена на основе «Программа по физике для 10-11 классов общеобразовательных учреждений (базовый и профильный уровни), авторы программы В.С.Данюшенков, О.В. Коршунова.

Рабочая программа обеспечена учебниками, включенными в федеральный перечень учебников, рекомендованных Минпросвещения России к использованию в образовательном процессе:

* Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский Физика. 10 класс. «Просвещение», М.,
* Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М. Чаругин Физика. 11 класс. «Просвещение», М.

Учебный план МБОУ «СОШ № 25» г. Калуги отводит на изучение физики всего 272 часа, которые распределены по классам следующим образом:

10 класс – 136 часов, 4 часа в неделю;

11 класс – 136 часов, 4 часа в неделю;