**Аннотация к рабочей программе по физике**

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 7-9 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 Программы Е.М. Гутник, А.В. Перышкин. Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия.7-11 классы / составители В.А. Коровин, В.А. Орлов.- М.: Дрофа.

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

* А.В.Перышкин. Физика. 7 класс. «Дрофа», М..
* А.В.Перышкин. Физика. 8 класс. «Дрофа», М.
* Перышкин А. В., Е.М.Гутник. Физика. 9 класс. «Дрофа», М..

Учебный план МБОУ «СОШ № 25» г. Калуги отводит на изучение физики всего 204 часа, которые распределены по классам следующим образом:

7 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;

8 класс – 68 часов, 2 часа в неделю;

9 класс - 68 часов, 2 часа в неделю.