

Аннотация к рабочей программе  
**по предмету «Физика»**  
Класс 7

Уровень изучения учебного материала **общеобразовательный**

Рабочая программа по предмету «Физика», предметная область «Естественно-научные предметы», составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом примерной программы по физике для 7-9 классов, авторской программы А.В.Пёрышкина, Н.В.Филоновича, Е.М. Гутника, 2012).

Рабочая программа составлена в рамках УМК по физике, 7 класса, авторы: А. В.Пёрышкин, Е. М. Гутник Е. М., издательского центра «Просвещение»2013.

Рабочая программа составлена с учетом изучения предмета на общеобразовательном уровне, в объеме 2 часов в неделю, в год - 68 часов

Аннотация к рабочей программе  
**по предмету «Физика»**  
Класс 8

Уровень изучения учебного материала **общеобразовательный**

Рабочая программа по предмету «Физика», предметная область «Естественно-научные предметы», составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом примерной программы по физике для 7-9 классов, авторской программы А.В.Пёрышкина, Н.В.Филоновича, Е.М. Гутника, издательства ,2012).

Рабочая программа составлена в рамках УМК по физике, 8 класса, авторы: А. В.Пёрышкин, Е. М. Гутник Е. М., издательского центра «Просвещение» 2013г.

Рабочая программа составлена с учетом изучения предмета на общеобразовательном уровне, в объеме 2 часов в неделю, в год - 68 часов.

Аннотация к рабочей программе  
**по предмету «Физика»**  
Класс 9

Уровень изучения учебного материала **общеобразовательный**

Рабочая программа по предмету «Физика», предметная область «Естественно-научные предметы», составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования и с учетом

примерной программы по физике для 7-9 классов, авторской программы А.В.Пёрышкина, Н.В.Филоновича, Е.М. Гутника).

Рабочая программа составлена в рамках УМК по физике 9 класса, авторы: А. В.Пёрышкин, Е. М. Гутник Е. М., издательского центра «Просвещение»,2010-2017.

Рабочая программа составлена с учетом изучения предмета на общеобразовательном уровне, в объеме 3 часов в неделю, в год - 102 часа.