**Аннотация к программе физика 7 – 9 класс**

Данная рабочая программа по физике для 7-9 классов соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования на базовом уровне и разработана на основе:

* Основной образовательной программы основного общего образования МБОУ «Дегтярская СОШ»
* Учебного плана на 2017-2018 учебный год МБОУ «Дегтярская СОШ», на основании которого выделено2 часа в неделю
* Авторской рабочей программы по физике для 7-9 классов Автор Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. Издательство «Дрофа».
* УМК А. В. Перышкина, Е. М. Гутник (стр. 27).
* Состав УМК:
* Программы для общеобразовательных учреждений. Физика. Астрономия. 7-11 кл. / сост. В.А. Коровин, В.А. Орлов. = 3-е изд., пересмотр. – М.:Дрофа, 2010. – 334с.
* Физика. 7 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – 12-е изд., доработ. – М.: Дрофа, 2008. – 192 с.
* Физика. 8 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин. – 7-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2005. – 191 с.
* Физика. 9 кл.: учеб. для общеобразоват. учреждений / А.В. Перышкин, Е.М. Гутник. – 16-е изд., стереотип. – М.: Дрофа, 2011. – 300 с.
* Физика 7 кл: тематическое и поурочное планирование к учебнику А.В. Перышкина «Физика 7 класс» / Е.М. Гутник, Е.В. Рыбакова; под ред. Е.М Гутник – 3-е изд. стереотип. – М.: Дрофа, 2005 -96с
* Физика 8 кл: тематическое и поурочное планирование к учебнику А.В. Перышкина «Физика 8 класс» / Е.М. Гутник, Е.В. Рыбакова, Е.В. Шаронина; под ред. Е.М Гутник – 3-е изд. стереотип. – М.: Дрофа, 2005 -95с
* Физика 9 кл: тематическое и поурочное планирование к учебнику А.В. Перышкина «Физика 9 класс» / Е.М. Гутник, Е.В. Шаронина, Э.И. Доронина; под ред. Е.М Гутник – 3-е изд. стереотип. – М.: Дрофа, 2005 -93с
* Физика. 7 класс: учебно-методическое пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – 11-е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2013 – 123 с.
* Физика. 8 класс: учебно-методическое пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – 11-е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2013 – 125 с.
* Физика. 9 класс: учебно-методическое пособие / А.Е. Марон, Е.А. Марон. – 3-е изд., стереотип. – М.:Дрофа, 2005 – 127 с.