

Аннотация рабочей программы.

Предмет	Физика
Классы	7-9
УМК	<p>7класс. Перышкин А.В. Физика. Дрофа.2015</p> <p>8 класс. Перышкин А.В. Физика. Дрофа.2015</p> <p>9класс. Перышкин А.В., Гутник Е.М. Физика. Дрофа. 2016</p>
Цель учебной дисциплины	<p>изучения физики в основной школе следующие:</p> <ul style="list-style-type: none"> _ усвоение учащимися смысла основных понятий и законов физики, взаимосвязи между ними; _ формирование системы научных знаний о природе, ее фундаментальных законах для построения представления о физической картине мира; _ систематизация знаний о многообразии объектов и явлений природы, о закономерностях процессов и о законах физики для осознания возможности разумного использования достижений науки в дальнейшем развитии цивилизации; _ формирование убежденности в познаваемости окружающего мира и достоверности научных методов его изучения; _ организация экологического мышления и ценностного отношения к природе; _ развитие познавательных интересов и творческих способностей учащихся, а также интереса к расширению и углублению физических знаний и выбора физики как профильного предмета
Количество часов на изучение дисциплины (по классам)	<p>Курс рассчитан на 238 часов.</p> <p>7класс. 68 часов</p> <p>8 класс.68 часов</p>

	9 класс.102 часа
--	------------------