

Предмет	Физика
Класс	7-9 классы
Количество часов	7 класс- 2 часа в неделю 8 класс- 2 часа в неделю 9 класс- 3 часа в неделю Итого за учебный год: 7 класс - 70 часов 8 класс - 70 часов 9 класс - 102 часов
Соответствует	Федеральному государственному образовательному стандарту основного общего образования
Учебник	Перышкин, А.В. Физика. 7 кл.: учебник /А.В. Перышкин. 7-е изд.,серотип.– М.: Дрофа, 2018. Перышкин, А.В. Физика. 8 кл.: учебник /А.В. Перышкин. 6-е изд., стереотип.– М.: Дрофа, 2018. Перышкин, А.В. Физика: 9 класс: учебник / А.В. Перышкин, Е.М. Гутник.-7 -е изд. перераб. - М.: Дрофа, 2019.
Составители	Иванова Алевтина Ивановна
Цели	<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 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.
Основные разделы	1.Планируемые результаты освоения учебного предмета. 2.Содержание учебного предмета. 3.Тематическое планирование учебного предмета.
Форма промежуточной аттестации	Промежуточная аттестация проводится в конце учебного года в форме выставления годовой оценки успеваемости.