

Аннотация к рабочей программе

Рабочая программа по физике для 11 классов составлена на основе положений и требований к результатам освоения основной общеобразовательной программ, представленных в ФГОС СОО, а также с учетом рабочей программы воспитания и подлежит непосредственному применению при реализации ООП СОО МБОУ СШ №1 р. П. Кузоватово

Учебно- методическое обеспечение курса:

11 класс: Учебник: Физика. 11 класс: учеб. для общеобразовательных организаций углубленный уровень/(О.Ф. Кабардин, А.Т.Глазунов, В.А.Орлов, и др.); под ред. А.А.Пинского, О.Ф.Кабардина- М.: Просвещение, 2018.

В школьном учебном плане на изучение физики в 11классе предусмотрено 170 часов (34 учебных недели по пять часов)

Основные разделы:

1. Электромагнитные колебания и волны
2. Квантовая физика
3. Физический практикум
4. Обобщающее повторение

В период карантина (усиление санитарно - эпидемиологических мероприятий) обучение может осуществляться в дистанционном режиме. Для дистанционного обучения физике используются следующие платформы «Российская электронная школа», «Московская электронная школа», «Электронные версии УМК от издательств «Просвещения» и «Российский учебник»

Периодичность и формы текущего контроля:

Контрольных работ - 4