

**Аннотация
к рабочей программе
по учебному предмету «Физика»
10-11 класс, базовый уровень (ФГОС СОО)**

Рабочая программа по физике 10-11 класса (базовый уровень) разработана в соответствии с требованиями ФГОС СОО, на основании ООП СОО МБОУ «Школа № 2» с учетом авторской программы под редакцией Парфентьевой Н.А..

Предмет «Физика» изучается как дополнительный учебный предмет. Часы на его изучение в Учебном плане берутся из части, формируемой участниками образовательных отношений в объеме 134 ч. и рассчитаны на два года обучения со следующим распределением часов:

Учебный предмет класс	Количество часов в неделю/ год		
	10	11	Всего
Физика	2/68	2/66	134

**Рабочая программа обеспечена учебно-методическим комплексом:
Учебники:**

1. Мякишев Г. Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.) Физика. 10 класс: -М.: АО Издательство «Просвещение»
2. Мякишев Г. Я., Буховцева Б.Б., Чаругин В.М. (под ред. Парфентьевой Н.А.) Физика. 11 класс: -М.: АО Издательство «Просвещение»

Все учебники включены в Федеральный Перечень учебников, рекомендованных Министерством образования и науки РФ к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях, реализующих образовательные программы общего образования и имеющих государственную аккредитацию, реализуют ФГОС СОО по учебному предмету «Физика».