

**Аннотация к рабочим программам  
среднего общего образования по физике**

Рабочие программы по физике для 10-11 классов составлены в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утв. приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 г. № 413 (с изменениями и дополнениями на 11.12.2020), на основе ООП СОО МБОУ «Школа № 33».

На изучение физики на уровне СОО отведено в 10-11 классах по 2 часа в неделю (инвариантная часть).

Рабочая программа по физике для 10 класса соответствует учебнику «Физика» для десятого класса, авт. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. под редакцией Парфентьевой Н. А., Изд-во «Просвещение» (учитель Костина Н.С.).

Рабочая программа по физике для 11 класса соответствует учебнику «Физика» для одиннадцатого класса, авт. Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Чаругин В.М. под редакцией Парфентьевой Н. А., Изд-во «Просвещение» (учитель Костина Н.С.).

Перечисленные выше учебники включены в Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность (утв. приказом Министерства Просвещения РФ от 20 мая 2020 года № 254).

Составленное календарно-тематическое планирование направлено на достижение обучающимися планируемых личностных, метапредметных, предметных результатов освоения учебного предмета «Физика» на уровне СОО.