

**Аннотация к рабочим программам по учебному предмету
«Физика» (10-11 классы-профиль)- ФГОС 3.0**

Программа по физике на уровне основного общего образования составлена на основе требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в ФГОС ООО, с учетом ФОП, а также федеральной рабочей программы воспитания. Программа является частью ООП ООО МБОУ СШ № 98.

Обучение ведется по учебникам:

Класс	Учебник	Авторы	Издательство
10	Физика в 2-х частях	Л.Э.Генденштейн, А.А.Булатова, И.Н.Корнильев, А.В. Кошкина ин	БИНОМ
11	Физика а в 2-х частях	Л.Э.Генденштейн, А.А.Булатова, И.Н.Корнильев, А.В. Кошкина	БИНОМ

Количество часов, отводимое на изучение учебного материала, в соответствии с учебным планом:

Класс	Количество часов в неделю	Количество часов за год
10	5	170
11	5	170

В рабочих программах для каждого класса представлены:

- Планируемые результаты освоения учебного предмета:
Личностные результаты;
Метапредметные результаты;
Предметные результаты.
- Содержание учебного предмета.
- Тематическое планирование
- Фонд оценочных средств (приложение к ООП)