

Аннотация к рабочей программе по физике 10, 11кл. (2019 года)

Рабочая программа по физике для 10-11классов разработана на основе «Программы общеобразовательных учреждений 10-11классы»; составитель П.Г. Саенко.

Федеральный базисный учебный план для общеобразовательных учреждений РФ отводит 136 часов и один час добавляется из школьного регионального компонента учебного плана, в итоге получается 204 часа (по 102 часа в каждом из расчета 3 часа в неделю).

Программа реализована в следующих книгах:

Физика 10 класс. В.Г. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский; под редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой: Просвещение.

Физика 11 класс. В.Г. Мякишев, Б.Б. Буховцев, В.М.Чаругин; под редакцией В.И. Николаева, Н.А. Парфентьевой: Просвещение.

Учебники рекомендованы Министерством образования и науки Российской Федерации и региональным перечнем базовых учебников для общеобразовательных учреждений Тульской области в 2018-2019 учебном году.

Формы контроля:

классы	10	11
К.р.	5	7
Л.р.	4	4

Структура программы состоит из пояснительной записки; предметных результатов освоения учебного предмета, курса; содержания учебного предмета, курса; календарно-тематического планирования.