

**Аннотация к рабочей программе по физике для 10 класса
Матвеева Андрея Григорьевича**

Учебный предмет «Физика» входит в предметную область «Естественно-научные предметы». На изучение *физики* в 10 классе отведено 68 часов или 2 часа в неделю. На проведение лабораторных работ отведено 3 ч., контрольных работ – 9ч.

Рабочая программа ориентирована на использование учебника:

Г.Я.Мякишев Б.Б.Буховцев Н.Н.Сотский. Физика 10 класс. М.Просвещение 2020 г

<i>Название раздела</i>		<i>Количество часов</i>
Введение. Основные особенности физического метода исследования		1
Механика – 23ч.	Кинематика. Кинематика твердого тела	7
	Динамика и силы в природе	9
	Законы сохранения в механике	7
Молекулярная физика. Термодинамика – 23ч.	Основы молекулярной физики	9
	Взаимные превращения жидкостей и газов. Твердые тела	5
	Термодинамика	9
Электродинамика – 20ч.	Электростатика	7
	Постоянный электрический ток	9
	Электрический ток в различных средах	4
Повторение		1
Всего		68