

Аннотация к рабочей программе по физике

Название предмета	Физика (базовый уровень)
Класс	10
Количество часов	68
Учебник	Физика. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/ Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин, под ред. Н. А. Парфентьевой. – М. : Просвещение, 2019
Структура (название раздела, количество часов по разделу)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Физика и методы научного познания – 2 ч 2. Механика – 18 ч 3. Молекулярная физика и термодинамика – 24 ч 4. Электродинамика – 22 ч
Класс	11
Количество часов	68
Учебник	Физика. 11 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубленный уровни/ Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин, под ред. Н. А. Парфентьевой. – М. : Просвещение, 2019
Структура (название раздела, количество часов по разделу)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Электродинамика – 11 ч 2. Колебания и волны – 24 ч 3. Основы специальной теории относительности – 4 ч 4. Квантовая физика – 15 ч 5. Элементы астрономии и астрофизики – 7 ч 6. Обобщающее повторение – 4 ч