# КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ УРОКОВ (по четвертям)

# ПО ФИЗИКЕ В 11 КЛАССЕ НА 2014 - 2015 УЧ. Г.

# УЧИТЕЛЯ Шалаевой В.В.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Часов в неделю | всего | Из них | | |
| контрольных работ | практических работ | экскурсий |
| 1 четверть | 4 | 32 | 2 | 3 | - |
| 2 четверть | 4 | 32 | 2 | 3 | - |
| 3 четверть | 4 | 40 | 2 | 1 | - |
| 4 четверть | 4 | 32 | 1 | 12 | - |
| ГОД |  | 136 | 7 | 19 | - |

Составлено на основе: Программы для общеобразовательных учреждений Физика 7-11 классы, Авторы программы: Г. Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Физика-11.-М.: Просвещение 2011;

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Тема раздела | Кол–во часов | В том числе | | | |
| Экскурсии | Лабораторные работы | контрольные работы | Зачеты |
| 1 | Электродинамика | 18 | - | 2 | 2 | 0 |
| 2 | Колебания и волны | 30 | - | 1 | 2 | 0 |
| 3 | Оптика | 26 | - | 4 | 1 | 0 |
| 4 | Квантовая физика | 27 | - | 0 | 1 | 0 |
| 5 | Астрономия | 11 | - | - | - | - |
| 6 | Лабораторный практикум | 12 | - | 12 |  | - |
| 7 | Повторение и итоговая к/р | 12 | - | - | 1 | 0 |