**Аннотация к рабочей программе «Физика» 7-9 классы**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Предмет | Физика | |
| Класс | 7-9 | |
| Количество часов | 7 класс – 2 часа в неделю/68 часов в год  8 класс – 2 часа в неделю/68 часов в год  9 класс – 3 часа в неделю/102 часа в год | |
| Рабочая программа разработана на основе | Программа по физике на уровне основного общего образования подготовлена на основе ФГОС ООО, ФОП ООО, Концепции развития математического образования в Российской Федерации (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 24.12.2013 №2506-р), федеральной рабочей программы воспитания, с учетом распределенных по классам проверяемых требований к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования. | |
| Содержание учебного предмета | Название раздела | Количество часов |
| **7 класс** | |
| Физика и её роль в познании окружающего мира | 6 |
| Первоначальные сведения о строении вещества | 5 |
| Движение и взаимодействие тел | 21 |
| Давление твёрдых тел, жидкостей и газов | 21 |
| Работа и мощность. Энергия | 12 |
| Повторение | 3 |
| **8 класс** | |
| Тепловые явления | 28 |
| Электрические и магнитные явления | 37 |
| Повторение | 3 |
| **9 класс** | |
| Механические явления | 40 |
| Механические колебания и волны | 15 |
| Электромагнитное поле и электромагнитные волны | 6 |
| Световые явления | 15 |
| Квантовые явления | 17 |
| Повторительно-обобщающий модуль | 9 |