**Аннотация к рабочей программе по физика**

**основного общего образования**

**7-9 класс**

Рабочая программа составлена на основе:

1) Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки от 17.12.2010 № 1897 (в редакции приказов Минобрнауки от 29.12.2014 № 1644, от 31.12.2015 3 1577)

2) Примерная основная общеобразовательная программа основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 8 апреля 2015 г. № 1/15 в редакции протокола № 3/15 от 28.10.2015).

3) Авторская программа основного общего образования. «Физика» 7-9 классы.

В учебном плане МОУ «Рудновская ООШ» на изучение учебного предмета «Физика» отводится 170 часов, из расчета 2 учебных часа в неделю в 7-8 классах (68 часа) и 3 учебных часа в неделю в 9 классе (по 102 часа).

7 класс

|  |  |
| --- | --- |
| **Тематическое планирование** | **Количество часов** |
| Введение | 4 |
| Первоначальные сведения о строении вещества | 6 |
| Взаимодействие тел | 23 |
| Давление твердых тел, жидкостей и газов | 21 |
| Работа, мощность, энергия | 14 |
| Резерв |  |
| Итого | Не менее 68 часов |

8 класс

|  |  |
| --- | --- |
| **Тематическое планирование** | **Количество часов** |
| Тепловые явления | 23 |
| Электрические явления | 29 |
| Электромагнитные явления | 5 |
| Световые явления | 10 |
| Повторение | 1 |
| Резерв |  |
| Итого | Не менее 68 часов |

9 класс

|  |  |
| --- | --- |
| **Тематическое планирование** | **Количество часов** |
| Законы движения и взаимодействия тел | 34 |
| Механические колебания и волны. Звук | 16 |
| Электромагнитное поле | 26 |
| Строение атома и атомного ядра | 20 |
| Строение и эволюция Вселенной | 6 |
| Резерв |  |
| Итого | Не менее 102 часов |