**Аннотация**

**рабочей программы по учебному предмету**

**«Физика»**

 Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, фундаментального ядра содержания общего образования, примерной программы по физике, основной образовательной программы среднего общего образования МОУ «Ульяновская СОШ Ртищевского района Саратовской области».

 Данный предмет в учебном плане МОУ «Ульяновская СОШ Ртищевского Саратовской области» входит в образовательную область «Естественные науки»

 Для реализации рабочих программ используются учебники:

- Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика, 10 класс. Просвещение

- Г.Я.Мякишев, Б.Б.Буховцев, Н.Н.Сотский. Физика, 11 класс. Просвещение

 Данный предмет рассчитан на следующее количество часов в каждом классе:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Класс | Количество часов в неделя | Количество часов в год |
| 10 | 2 | 70 |
| 11 | 2 | 68 |

 Основными элементами рабочей программы учебного предмета «Физика» являются: планируемые результаты освоения ученого предмета, содержание тем учебного предмета, календарно-тематическое планирование по учебному предмету на каждый учебный год, в каждом классе с указанием тем уроков, количества часов и даты их проведения (план/факт).

 Освоение программы завершается:

10 класс – промежуточной аттестацией;

11 класс - государственной итоговой аттестацией (по выбору обучающихся).

 Особенности реализации программы:

- базовый уровень,

- в соответствии с ФГОС СОО.