**Аннотация**

Рабочая программа по физике разработана для учащихся 9 класса на основе

следующих **нормативно-правовых документов**:

1. Закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273 (в редакции от 26.07.2019);
2. Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12. 2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями на 31. 12. 2015);
3. Основной образовательной программы основного общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Шишкинская средняя общеобразовательная школа Вагайского района Тюменской области;
4. Примерной программы основного общего образования по физике
5. Учебного плана основного общего образования Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Шишкинской средней общеобразовательной школы Вагайского района Тюменской области;
6. Авторской программы: Е.М. Гутник, А.В. Перышкина по физике для 7-9 классов.

Используемое УМК:

1. Учебник Физика 9 класса авторы: А.В. Перышкина, Е.М.Гутник. , Москва, Дрофа, 2017 г
2. Методическое пособие к учебнику А.В.Перышкина, Е.М.Гутник «Физика. 9 класс» Е.М.Гутник, О.А. Черникова, Москва, «Дрофа»,2016 г.

3. Сборник тестов по физике.9 класс Ханнанов, Ханнанова

4. Сборник задач по физике 10-11 классы А.П.Рымкевич