

**Аннотация к рабочим программам учебного предмета
«Физика»
основное общее образование**

Нормативно-правовая база:

- 1) Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- 2) Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ МОиН РФ №1897 от 17.12.2010г);
- 3) Приказ МОиН РФ №1577 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования», утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010г. №1897» от 31.12.2015г;
- 4) Примерная программа «Физика 7-9», авторы: А.В. Перышкин, Н.В. Филонович, Е.М. Гутник. Издание: Москва Дрофа 2012 г. Одобрены РАО и РАН, имеют гриф «рекомендовано».
- 5) Учебный план МБОУ Якшур-Бодьинская гимназия на 2022-2023 учебный год;
- 6) Основная образовательная программа основного общего образования МБОУ Якшур-Бодьинская гимназия;
- 7) Федеральный перечень учебников, утверждённых, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования (приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 г №254 Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность.

Учебники:

- 1) Физика 7 класс А.В. Перышкин, Москва: Дрофа 2012
- 2) Физика 8 класс А.В. Перышкин, Москва: Дрофа 2014
- 3) Физика 9 класс А.В. Перышкин, Е.М. Гутник, Москва: Дрофа 2014

Место предмета в учебном плане школы:

- 7 класс – 68 часов (2 часа в неделю)
8 класс – 68 часов (2 часа в неделю)
9 класс – 102 часа (3 часа в неделю)