

АННОТАЦИЯ
к рабочей программе по учебному предмету «Физика»
(7-9 классы)

Рабочая программа по учебному предмету «Физика» для 7-9 классов составлена в соответствии со следующими документами:

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010г. № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в действующей редакции;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (в редакции протокола № 1/15 от 08.04.2015г. федерального учебно-методического объединения по общему образованию);
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность, утвержденного» в действующей редакции;
- основной образовательной программой основного общего образования МБОУ «Веревская СОШ», утвержденной приказом по школе от 30.08.2021 № 280

и на основе авторской программы А.В. Перышкина, Е.М. Гутник «Физика» 7-9 класс.

Рабочая программа рассчитана:

7-8 классы – по 68 часов в год (2 часа в неделю);

9 классы – по 102 часа в год (3 часа в неделю).

Учебно-методическое обеспечение:

Учебник. 7, 8, 9 классы. Авторы: Перышкин А.В. (7, 8 классы) – Просвещение.;

Перышкин А.В., Гутник Е.М. (9 класс) – Дрофа.

Дидактические материалы. 7, 8, 9 классы. Авторы: Марон А.Е., Марон Е.А. – Дрофа.

Сборник вопросов и задач. 7, 8, 9 классы. Авторы: Марон А.Е., Марон Е.А., Позойский С.В. – Просвещение.

Самостоятельные и контрольные работы. 7,8,9 классы. Авторы: Марон А.Е., Марон Е.А., - Дрофа.

Методическое пособие. 7, 8, 9 классы. Автор: Филонович Н.В. (7, 8 классы), Гутник Е.М., Черникова О.А. (9 класс) – Дрофа.