

**Аннотация к рабочей программе по физике среднего общего образования.
(ФГОС СОО)**

Предмет	Физика
Уровень образования	Среднее общее образование
Нормативно-методические материалы	<p>- Федеральный закон от 29.12.2012г.№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»</p> <p>- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 (далее – ФГОС среднего общего образования);</p> <p>- Приказа Министерства просвещения России от 20 мая 2020 года № 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» (в редакции от 13.03.2021 г.);</p> <p>- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования" (Зарегистрирован 20.04.2021 № 63180);</p> <p>- Приказ Министерства просвещения РФ от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ НОО, ООО, СОО» (Зарегистрирован 29.08.2022 № 69822)</p> <p>-Средняя образовательная программа МБОУ Воздвиженская СОШ</p>
Реализуемый УМК	Физика, 10-11 класс: учебник для общеобразовательных учреждений Мякишев Г.Я., Буховцев Б.Б., Сотский Н.Н. (под ред. Парфентьевой Н.А.).
Срок реализации программы	1 год
Адресная направленность	Обучающиеся 10-11 классов
Место учебного предмета в учебном плане	<p>Базовый курс</p> <p>10 класс физика-68 ч (2 часа неделю)</p> <p>11 класс физика-68 ч (2 часа неделю)</p>