

**Аннотация к рабочей программе по физике основного общего образования.  
(ФГОС ООО)**

Предмет	Физика
Уровень образования	Основное общее образование
Нормативно-методические материалы	<p>- Федеральный закон от 29.12.2012г.№273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»</p> <p>- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (Зарегистрирован 05.07.2021 № 64101)</p> <p>- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации № 568 от 18.07.2022 “О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования” (Зарегистрирован 17.08.2022 № 69675)</p> <p>- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 “Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования” (Зарегистрирован 12.07.2023)</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>- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74223)</p> <p>-Основная образовательная программа МБОУ Красногорская СОШ</p>
Реализуемый УМК	<p>Физика, 7 класс/Перышкин А.В., ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»;</p> <p>Физика 8 класс/Перышкин А.В., ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»;</p> <p>Физика 9 класс/ Перышкин А.В., Гутник Е.М., ООО «ДРОФА»; АО «Издательство Просвещение»</p>
Срок реализации программы	1 год
Адресная направленность	Обучающиеся 7-9 классов
Место учебного предмета в учебном плане	<p>Базовый курс</p> <p>7 класс физика-68 ч (2 часа неделю)</p> <p>8 класс физика-68 ч (2 часа неделю)</p> <p>9 класс физика-102 ч (3 часа неделю)</p>