

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

Предмет	Технология
Уровень образования	Основного общего образования
Нормативно-методические материалы	<p>- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 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 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)</p> <p>- Основная образовательная программа МБОУ Красногорская СОШ</p>
Реализуемый УМК	<p>- Технология, 7 класс/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p> <p>- Технология, 8-9 классы/ Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семенова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»</p>
Срок реализации программы	1 год
Адресная направленность	Обучающиеся 7-9 классов
Место учебного предмета в учебном плане	<p>7 класс – 68 часов (2 час в неделю).</p> <p>8 класс – 34 часа (1 час в неделю).</p> <p>9 класс – 34 часа (1 час в неделю).</p>