

## Аннотация к рабочей программе

Предмет	Технология
Класс	5-9 (в 2023-2024 учебном году: 5,6 классы)
Нормативные документы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями).</li> <li>2. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (утвержден Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования") с изменениями, внесенными приказами Министерства просвещения Российской Федерации от 18.07.2022 №568, от 08.11.2022 №955</li> <li>3. Федеральная образовательная программа основного общего образования (утверждена приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 года № 370 "Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования ")</li> <li>4. Основная образовательная программа основного общего образования МОУ Богдашкинской СШ</li> <li>5. Положение о рабочих программах учебных предметов, учебных курсов, учебных модулей</li> </ol>
Учебно-методический комплекс	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Федеральная рабочая программа основного общего образования. Технология (для 5-9 классов образовательных организаций). Москва-2023.</li> <li>2. Технология 5 класс: Учебник / Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. –Москва: Просвещение, 2023.</li> <li>3. Технология 6 класс: Учебник / Е.С. Глозман, О.А. Кожина, Ю.Л. Хотунцев и др. –Москва : Просвещение, 2023.</li> </ol>
Место учебного предмета в учебном плане	Рабочая программа составлена из расчёта: в 5 классе – 2 часа в неделю, 34 учебные недели ,68 часов в год, в 6 классе –2 часа в неделю, 34 учебные недели ,68 часов в год, в 7 классе – 2 часа в неделю, 34 учебные недели ,68 часов в год, в 8 классе – 1 час в неделю, 34 учебные недели ,34 часа в год, в 9 классе – 1 час в неделю, 34 учебные недели ,34 часа в год.
Формы аттестации учебных результатов и достижений обучающихся	Формы аттестации учебных результатов и достижений обучающихся регламентируются Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся
Структура рабочей программы	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Титульный лист</li> <li>2. Пояснительная записка</li> <li>3. Содержание учебного предмета</li> <li>4. Планируемые результаты освоения учебного предмета</li> <li>5. Тематическое планирование с указанием количества академических часов, отводимых на освоение каждой темы учебного предмета и возможность использования по этой теме электронных (цифровых) образовательных ресурсов</li> <li>6. Поурочное планирование</li> <li>7. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса</li> </ol>