Аннотация к рабочей программе по технологии

Уровень образования: основное общее образование

Класс: 5

|  |  |
| --- | --- |
| Уровень программы | Базовый |
| Нормативная база | Рабочая программа по технологии для 5 класса разработана в соответствии с требованиями Феде­рального государственного образовательного стан­дарта основного общего образования, на основе программы основного общего образования «Православная классическая гимназия «София», примерной рабочей программы основного общего образования по предмету «Технология»Москва, 2021 г. Институт стратегии развития обучения |
| УМК | учебник В.М. Казакевич, Г.В. Пичугина, Г.Ю. Семёнова, Е.Н. Филимонова, Г.Л. Копотева, Е.Н. Максимова. «Технология.:5 класс»: Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений.- «Просвещение , 2020.,  |
| Количество часов  | 5 классВ неделю - 2 ч.За год суммарно 68 ч. |
| Цель изучения |

|  |
| --- |
| формирование |

технологической грамотности, глобальных компетенций, творческого мышления, необходимых для перехода к новым приоритетам научно-технологического развития Российской Федерации. |
| Основные разделы  |  **Инвариативный модуль.**Модуль «Производство и технология»Раздел.Преобразовательная деятельность человека. Раздел. Простейшие машины и механизмы. Модуль «Технология обработки материалов и пищевых продуктов»Раздел. Структура технологии: от материала к изделию. Раздел. Материалы и их свойства.Раздел. Основные ручные инструменты. Раздел. Трудовые действия как основные слагаемые технологии.**Вариативный модуль**Модуль «Растениеводство»Раздел. Элементы технологий выращивания сельскохозяйственных культур. |
| Периодичность и формы контроля | Промежуточный контроль производится в конце каждого изученного модуля, в форме контрольного тестирования.Промежуточная аттестация проводится по технологии в форме контрольного тестирования |