Предмет – **«Технология. Обсуживающий труд».**

Ступень (классы) – **основная школа (7-8 класс)**

|  |  |
| --- | --- |
| Нормативно-методические материалы | 1. Федеральный компонент государственного образовательного стандарта, утвержденный Приказом Минобразования РФ от 05. 03. 2004 года № 1089; 2. Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в образовательных учреждениях, реализующих программы общего образования; 3. Требования к оснащению образовательного процесса в соответствии с содержательным наполнением учебных предметов федерального компонента государственного образовательного стандарта, 4. Примерная программа основного общего образования по технологии МО РФ 5. Авторской программы по технологии Хохловой М.В., Самородского П.С., Синицы Н.В., Симоненко В.Д. 6. Учебный план средней школы №12 (Утверждён приказом директора от\_29.08.2014 №\_145/2); 7. Календарный учебный график средней школы № 12 (Утверждён приказом директора от 22.08.2014 № 140/1); |
| Реализуемый УМК | Симоненко В.Д., Табурчак О.В., Синица Н.В. и др. Технология: Учебник для учащихся 7 класса общеобразовательных учреждений (вариант для девочек). – М.: Вента-Граф, 2011.  Гончаров Б.А.,Елисеева Е.В.,Электов А.А. Технология: 8 класс: Учебник для общеобразовательных учреждений (под ред. Симоненко В.Д.) Изд. 2-е, перераб., Вентана-Граф, 2011. |
| Цели и задачи изучения предмета | * **освоение** технологических знаний, основ культуры созидательного труда, представлений о технологической культуре на основе включения учащихся в разнообразные виды трудовой деятельности по созданию личностно или общественно значимых изделий; * **овладение** общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации, проектирования и создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства, самостоятельного и осознанного определения своих жизненных и профессиональных планов; безопасными приемами труда; * **развитие** познавательных интересов, технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, творческих, коммуникативных и организаторских способностей; * **воспитание** трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремленности, предприимчивости, ответственности за результаты своей деятельности; уважительного отношения к людям различных профессий и результатам их труда; * **получение** опыта применения политехнических и технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности. |
| Срок реализации программы | 2 года |
| Место учебного предмета в учебном плане | Данная рабочая программа рассчитана на 68 часов, 2 часа в неделю. |
| Результаты освоения учебного предмета (требования к выпускнику) | Результаты обучения представлены в Требованиях к уровню подготовки и содержат 3 компонента: знать, понимать - перечень необходимых для усвоения каждым учащимся знаний, уметь - владение конкретными навыками практической деятельности, а также компонент, включающий знания и умения, ориентированные на решения разнообразных жизненных задач.  Ожидаемые результаты обучения по данной программе сформулированы как овладение трудовыми и технологическими знаниями и умениями по преобразованию и использованию материалов информации, необходимой для создания продуктов труда в соответствии с их предполагаемыми функциональными и эстетическими свойствами. Уметь ориентироваться в мире профессий, обладать навыками самостоятельного планирования и ведения домашнего хозяйства, формировать культуры труда и уважительное отношение к его результатам. |