

СОДЕРЖАНИЕ

Рабочая программа	3
Пояснительная записка	3
Календарно-тематическое планирование.....	12
Технологические карты уроков	39
Урок 1. Вводное занятие.....	39
Урок 2. Требования к творческому проекту	42
Уроки 3–4. Планировка жилого дома	45
Уроки 5–6. Интерьер жилого дома	49
Уроки 7–8. Комнатные растения в интерьере квартиры. Технология выращивания комнатных растений.....	56
Уроки 9–10. Творческий проект «Растение в интерьере жилого дома».....	62
Уроки 11–12. Рыба. Технология обработки и приготовления блюд из рыбы	65
Уроки 13–14. Нерыбные продукты моря: технология их приготовления.....	71
Уроки 15–16. Мясо: технология обработки и приготовления блюд.....	77
Урок 17. Технология приготовления блюд из птицы	83
Урок 18. Технология приготовления первых блюд	88
Урок 19. Сервировка стола к обеду. Этикет	93
Урок 20. Творческий проект «Приготовление воскресного семейного обеда»	99
Уроки 21–22. Текстильные материалы из химических волокон и их свойства.....	101
Уроки 23–24. Работа на швейной машине	108
Уроки 25–26. Виды машинных операций	112
Уроки 27–28. Конструирование изделия.....	117
Уроки 29–30. Технология изготовления изделия	120
Уроки 31–32. Творческий проект «Изготовление изделия».....	125
Уроки 33–34. Основы вязания крючком	127
Уроки 35–36. Вязание полотна. Вязание по кругу	132
Уроки 37–38. Основы вязания спицами	135
Уроки 39–40. Вязание по схеме	140
Уроки 41–42. Резьба по дереву.....	144
Уроки 43–44. Виды резьбы и технология их выполнения.....	149
Уроки 45–46. Творческий проект по теме «Художественные ремесла».....	154
Уроки 47–48. Заготовка древесины, ее пороки. Свойства древесины.....	156
Уроки 49–50. Чертежи деталей из древесины. Сборочный чертеж.....	162
Уроки 51–52. Выбор изделия. Технологическая карта	166
Уроки 53–56. Изготовление деталей изделия ручным инструментом	169
Уроки 57–58. Окончательная отделка изделия. Творческий проект «Изготовление столярного изделия».....	173
Уроки 59–60. Свойства металлов и искусственных материалов	177
Уроки 61–62. Резание металла и пластмасс	182
Уроки 63–64. Опилывание заготовок из металла и пластмассы	187
Уроки 65–66. Основы технологии штукатурных работ.....	193
Уроки 67–68. Основы технологии оклейки помещений обоями	197
Приложение. Физкультминутки	203
Литература	205