СОДЕРЖАНИЕ

| КРИТЕРИИ УСПЕХА | , |
|---|---|
| І. НАРОДНЫЕ И СОВРЕМЕННЫЕ РЕМЕСЛА | |
| ИСКУССТВО БИСЕРОПЛЕТЕНИЯ | 3 |
| 1. Украшения и бижутерия в народном костюме | } |
| 2. Технология изготовления аксессуаров из бисера |) |
| 3. Изготовление аксессуара из бусин1 | } |
| 4. Оценка и использование изделия1 | , |
| Урок обобщения и суммативного оценивания10 | ; |
| ХУДОЖЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ | , |
| 1. Эволюция различных технологий деревообработки1 | , |
| 2. Технологии художественной обработки древесины2 | ı |
| 3. Разработка проекта по изготовлению креативного изделия2 | 3 |
| 4. Оценка и использование изделия | } |
| Урок обобщения и и суммативного оценивания | ļ |
| ТУДОЖЕСТВЕННАЯ ОБРАБОТКА МЕТАЛЛА | ; |
| 1. Традиционные предметы, изготовленные из кованого металла | ; |
| 2. Техника изготовления декора | } |
| 3. Проектирование и изгототовление простого изделия 43 |) |
| 4. Оценка и использование проекта4 | , |
| Урок обобщения и суммативного оценивания40 | ; |



| II. ДИЗАЙН ОДЕЖДЫ | 47 |
|---|-----|
| 1. Тенденции в дизайне одежды | 47 |
| 2. Проектирование одежды | 54 |
| 3. Реализация проекта | 58 |
| 4. Презентация проекта | 64 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 66 |
| III. ДИЗАЙН ИНТЕРЬЕРА | 67 |
| 1. Мебель и экологический комфорт | 67 |
| 2. Азбука проектирования | 80 |
| 3. Реализация проекта | 83 |
| 4. Оценка и использование проекта | 87 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 87 |
| IV. ГРАФИЧЕСКИЙ ДИЗАЙН | 88 |
| 1. История развития графического дизайна | 88 |
| 2. Используемые материальные ресурсы и инструменты | 90 |
| 3. Азбука техник, применяемых в графическом дизайне | |
| 4. Выполнение проекта | |
| 5. Оценка продукта | |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 104 |



| V. ТРАНСПОРТ И СТРОИТЕЛЬСТВО | 105 |
|--|-----|
| 1. Транспорт. Современный автомобиль и автомобиль будущего | 105 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 117 |
| 2. Строительство. Школа | 118 |
| 3. Проект | 122 |
| 4. Использование проекта | 125 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 126 |
| VI. ЭНЕРГИЯ/ЭЛЕКТРОТЕХНИКА | 127 |
| 1. Технологии получения энергии, специфичные для географического региона | 127 |
| 2. Электромонтажные работы | 133 |
| 3. Изготовление простого устройства | 137 |
| 4. Оценка и определение практической ценности проекта | 143 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 144 |
| VII. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ОБЛАСТИ | 145 |
| 1. Профессиональные области | 145 |
| 2. Тенденции развития рынка труда | 159 |
| 3. Бизнес-план | 166 |
| 4. Оценка и использование бизнес-плана | 170 |
| Урок обощения и суммативного оценивания | 172 |



| VIII. СОЦИАЛЬНЫЕ УСЛУГИ | 173 |
|---|-----|
| 1. Профессия парикмахера | 173 |
| 2. Косметология | 181 |
| 3. Проект | 186 |
| 4. Оценка и использование проекта | 190 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 193 |
| ІХ. ДОМ И ДОМАШНЕЕ ХОЗЯЙСТВО | 195 |
| 1. Эволюция жилья с течением времени | 195 |
| 2. Гигиена одежды и обуви | 206 |
| 3. Проект | 212 |
| 4. Оценка и использование изделия | 217 |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | 218 |
| X. ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО И МАРКЕТИНГ 1. Профессиональные области | 219 |
| 2. Маркетинговые исследования | |
| 3. Проект по запуску бизнеса | 230 |
| 4. Оценка и использование проекта | 237 |
| Урок обощения и суммативного оценивания | 238 |
| XI. РОБОТОТЕХНИКА | 240 |
| 1. Введение в робототехнику | |
| 2. Структура роботов | |
| 3. Программируем роботов | |
| Урок обобщения и суммативного оценивания | |
| урок оооощения и суммативного оценивания | 230 |
| | |