**МК СВЕЧИ**

**Приветствие**

Всем здравствуйте, сегодня мы с вами сделаем свечу в баночке своими руками.

Прежде чем приступить к созданию свечи предлагаю немного поговорить о том, какие бывают свечи.

**Виды свечей**

Свечи бывают двух видов – это контейнерный и формовые. Контейнерная свеча – это свеча, залитая в какую-либо емкость (стакан, горшочек). Формовая свеча – свеча, которая заливается в силиконовую форму, там застывает и вынимается из нее (получается свеча-фигурка). Начнем наше знакомство со свечеварением с изготовления контейнерной свечи.

**Банка**

Заливать свечу рекомендуется в стеклянную, керамическую или гипсовую емкость. Также можно использовать пластиковые баночки, но пластик со временем может начать портится. Деревянные емкости не рекомендуется, так как это может быть опасно

Важный момент: выбираем емкость с широким горлышком. Т.е. если мы возьмем какую-нибудь бутылочку с тонким горлышком – она не подойдет, так как фитилю нужен кислород, чтобы ваша свеча горела.

**Воск**

В работе мы будем использовать натуральный соевый воск. Почему лучше использовать соевый воск, а не парафиновый? Да, парафиновый воск в 2 раза дешевле, но при горении парафин может выделять вредные вещества. Соевый воск чисто горит, ничего вредного не выделяет, горит дольше, чем парафин и у соевого воска лучше отдача.

**ШАГ 1. ОТМЕРИТЬ ВОСК И ПОСТАВИТЬ НА ВОДЯНУЮ БАНЮ**

Плавить воск мы будем на водяной бане. Почему используем водяную баню, а не ставим сотейник с воском сразу на плиту? Если поставим ковш с воском сразу на плиту, то будет резкий перепад температур. Водяная баня делается для того, чтобы воск плавился равномерно и постепенно. Если мы сразу поставим емкость с воском на огонь, то температура очень быстро поднимется, воск быстро нагреется и может воспламенится

Как отмерить воск?

Смотрим на граммовку нашей баночки и заходим на сайт hyggeland – это калькулятор воска. Вводим необходимые данные и калькулятор нам говорит сколько потребуется воска на 1 свечу. Далее берем кухонные весы, берем сотейник и насыпаем в наш сотейник нужное количество воска. Ставим на водяную баню.

Ждем пока воск растопится до 80 градусов.

**ШАГ 2. ПОДГОТОВИМ АРОМАТ**

Также через калькулятор рассчитаем сколько потребуется нам аромата. Ставим стаканчик на весы и наливаем ароматизатор. Отставляем в сторонку.

**ШАГ 3. ТЕМПЕРАТУРА**

Для измерения температуры будем использовать термометр. Воск нельзя нагревать более чем 90 градусов.

**ШАГ 4. ПОДГОТОВИМ БАНОЧКУ**

Пока воск плавится подготовим баночку. Берем фитиль, вставляем в фитиледержатель. Эту конструкцию вставляем в банку и отмечает карандашом где нужно обрезать фитиль. Обрезаем. Далее на клей приклеиваем фитиль к банке.

**ШАГ 5. ВОСК НАГРЕЛСЯ ДО 80 ГРАДУСОВ – СНИМАЕМ С ПЛИТЫ**

**ШАГ 6. ВВОДИМ АРОМАТ В ВОСК**

Вводим и мешаем. Мешаем 1-2 минуты, чтобы воск и аромат схаватились. Далее ждем пока воск остынет до 55 градусов.

**ШАГ 7. ПОКА ВОСК ОСТЫВАЕТ МЫ МОЖЕМ ПРОГРЕТЬ НАШУ БАНОЧКУ (БАТАРЕЯ)**

**ШАГ 8. ЗАЛИВАЕМ ВОСК В БАНОЧКУ**

Заливаем воск и оставляем на 5-6 часов до полного застывания.

**РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ ЗА СВЕЧЕЙ**

1. Прежде чем зажигать свечу в первый раз рекомендуется подождать 7 дней, чтобы у свечи была лучше аромаотдача
2. Если после застывания на свече появились пузырьки или трещины – это ок, у нас натуральный воск. Убрать неровности можно с помощью фена
3. Перед каждым новым зажиганием свечи рекомендуется подрезать деревянный фитилек, но не слишком коротко
4. Интересный факт: соевый воск во время горения свечи можно капать себе на кожу и использовать как средство для увлажнения кожи