Кокосовая ароматическая свеча

Многие любят украшать дом свечами. Свечи помогают создать уют и романтичную обстановку. Сделать такие свечи самому, на самом деле, несложно. Подобрать аромат и форму можно исходя из вашей фантазии.

Расчет материалов на объем стаканчика - 150 мл. Нам понадобится:

Стакан
Кокосовый воск 100 гр (~70%)
Соевый воск 42 гр (~30%)
Ароматизатор 15 мл (~10%)
Деревянный фитиль 13мм с подставкой Термометр
Мерный стаканчик для воска
Мензурка для ароматизатора
Старая посуда для плавления воска

ШАГ 1.

Для начала плавим воск на водяной бане. Удобнее, если плавить будете в посуде с носиком - проще сливать. Растительные воски плавятся очень быстро. Но поскольку температура плавления кокосового воска очень низкая, 32-38 градусов С, чтобы сделать текстуру более плотной, добавьте немного соевого воска, примерно 20-30%. Растительные воски при горении не токсичны, поэтому выбираем именно их.



ШАГ 2.

Затем кладем в расплавленный воск термометр, чтобы дождаться нужной температуры

для ввода ароматизатора.



Ароматизатор лучше вводить при температуре ~55 градусов. Так не улетучатся ароматические вещества. Эфирные масла использовать не рекомендуют - они слишком летучие, аромата не остается. Для свечей вам понадобятся специальные, предназначенные для этого составы, поищите в интернете, на маркетплейсе.

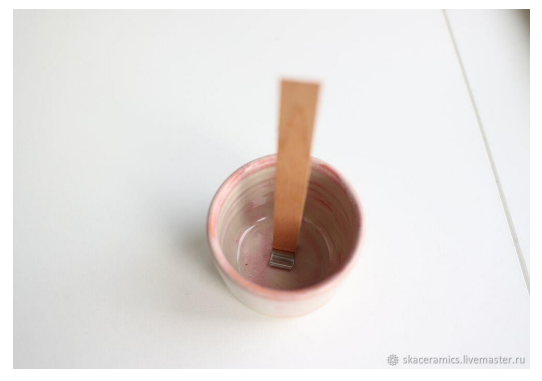
Чтобы аромат действительно чувствовался, соблюдайте пропорцию 10-12 % от объема воска. На 150 мл воска 15 мл ароматизатора - то, что надо.

ШАГ 4.

Далее обязательно перемешать для равномерного распределения ароматизатора в воске. Для перемешивания использем обычные бамбуковые палочки. Также ими удобно убирать пузырьки в свече после заливки.



ШАГ 5. Теперь все готово для заливки свечи. Устанавливаем фитиль на подставке в форму, можно сразу его отрезать ножницами до нужной длины.



Аккуратно вводим воск и оставляем свечу застывать.



После застывания фитиль можно будет еще раз подравнять. Время застывания зависит от окружающей температуры, но лучше оставить свечу на сутки перед зажиганием для

гарантированного застывания. Не забывайте, у кокосового воска очень низкая температура плавления, поэтому уберите свечу в прохладное место и не оставляйте ее на солнце - не застынет.



Вдохновения и хорошего настроения!

Macтep-класс c caйтa: https://www.livemaster.ru/topic/3659310-masterclass-kak-sdelat-kokosovuyu-aromaticheskuyu-svechu-svoimi-rukami?msec=35