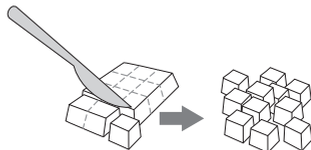


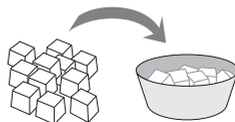
ИНСТРУКЦИЯ

Внимание! Пользоваться только под непосредственным наблюдением взрослых!

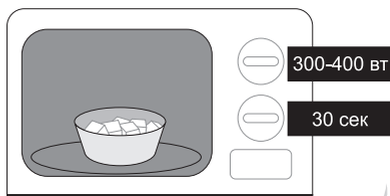
1. Возьмите мыльную основу и нарежьте ее на небольшие кусочки примерно одинакового размера.



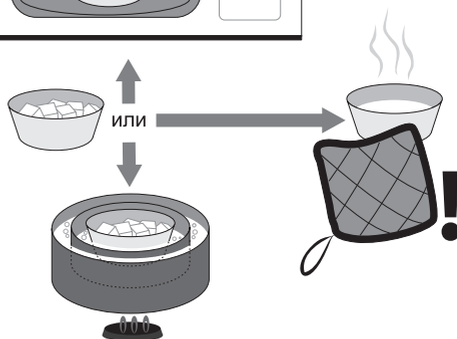
2. Сложите получившиеся кусочки в пластиковый стаканчик, входящий в набор.



3. Мыльную основу необходимо растопить в микроволновой печи или на водяной бане. Температура плавления основы составляет 60 – 65°C.



Не забудьте про меры безопасности! Все действия, связанные с разогревом мыльной основы, должны выполняться только взрослым! Растопленная мыльная основа может нагреть стаканчик, поэтому вынимайте его осторожно с помощью прихватки.



Если вы растапливаете основу в микроволновой печи, выставьте мощность около 300-400 Вт. Нагревайте мыльную основу в течение 25-35 секунд в зависимости от выбранной мощности. Периодически останавливайте процесс нагревания и перемешивайте основу ложечкой, чтобы она растапливалась равномерно.

Мыльную основу можно растопить на водяной бане. Для этого поставьте на плиту кастрюлю с водой. Поместите в нее еще одну емкость меньшего размера и также налейте туда немного воды. Поставьте в нее пластиковый стаканчик с кусочками мыльной основы. Проверьте уровень воды! Ее не должно быть слишком много, так как она может попасть внутрь стаканчика! Периодически перемешивайте основу для равномерного нагревания.

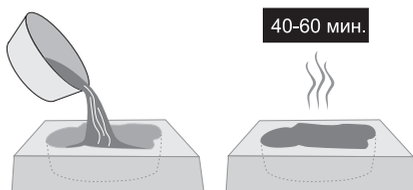
Будьте осторожны! Не прикасайтесь к горячей кастрюле и не забудьте воспользоваться прихваткой, когда будете вынимать стаканчик с основой!

Не допускайте закипания мыльной основы! От перегрева и кипения прозрачная основа становится мутной, появляются ненужные пузырьки или пена, а при долгом кипении у основы меняется уровень pH, и качество мыла может ухудшиться.

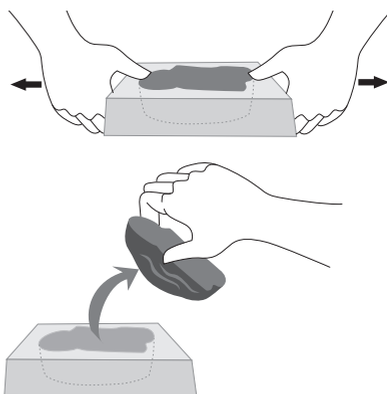
4. В расплавленную мыльную основу добавьте 10-15 капель жидкого красителя и тщательно перемешайте. Количество красителя можно менять в зависимости от того, насколько яркий цвет мыла вы хотите получить.



5. Получившуюся смесь влейте в пластиковую формочку и оставьте застывать при комнатной температуре на 40-60 минут.



6. Когда мыло полностью застынет и станет твердым, аккуратно оттяните стенки формочки, пропустив немного воздуха, а потом надавите на дно. Если мыло плохо достается из формы, его можно положить на несколько секунд в морозильную камеру, после чего оно будет выниматься из формы легче.



Получившимся мылом можно пользоваться сразу же, как вы достанете его из формы.

Если вы хотите сохранить мыло подольше, заверните его в пищевую пленку или полиэтиленовый пакетик, чтобы мыло не сушилось.

Приятного творчества!