

Консультация для родителей: « Как изготовить с ребенком антибактериальное мыло в домашних условиях? »

В современной жизни люди огромное внимание уделяют гигиене, так как чистота – залог здоровья. Существует множество средств гигиены, но самое главное, доступное и необходимое человеку средство – это, конечно же, мыло. Выбор мыла очень разнообразен, на любой вкус. А можно ли изготовить мыло особенное, уникальное? А самое главное, чтобы оно имело свойство уничтожать бактерии, заботясь о нашем здоровье.

Очень интересно попробовать изготовить мыло со своим ребенком дома. Это полезный досуг и повод узнать что-то новое и интересное.

Можно подарить ребенку набор для изготовления мыла в домашних условиях. Детям, как правило, очень нравится делать своими руками такие полезные изделия.

Для начала можно познакомить ребенка с историей появления мыла.

История мыла начинается много веков назад. Во время раскопок были найдены глиняные таблички с рецептом, рассказывающем о производстве мыла на основе жира и пепла. Мыло, изготовленное по этому рецепту, использовали в медицинских целях в основном для ускорения заживления ран.

Другая теория происхождения мыла связана с легендой, согласно которой мыло получило свое название от горы Сапо, на которой в жертву богам приносились животные. Когда шел дождь, пепел и жир жертвенных животных смывались в реку, к подножию горы.

Женщины стирающие белье в реке, заметили, что смешиваясь пепел и жир, намного лучше помогают отстирывать белье, чем обыкновенная речная вода. Таким образом, состав мыла существенно отличался от того, которое мы используем в настоящее время. Обычно мыльная смесь состояла из масла, пепла и животных жиров.

Намного позже в Европе стали возникать первые мыловарни, где производилось жидкое, душистое мыло. Спрос на мыло был большой, но и цена была высокая, поэтому ароматную смесь могли позволить себе лишь богачи.

Со временем здоровый образ жизни и чистота стали моральными ценностями. В это же время производство мыла набирает промышленные обороты, что делает его общедоступным. На рост популярности мыловарения, несомненно, оказали влияние научные открытия.

На протяжении веков химическая формула мыла постоянно менялась, чтобы сегодня вернуться к истокам. Снова в цене натуральное мыло, без консервантов, синтетических красителей и искусственных ароматизаторов.

Изготавливать собственное мыло – увлекательное занятие. Можно творить, фантазировать, изобретать, смешивать цвета и ингредиенты. Изготовление мыла принесет пользу для души и тела



Есть три приема, как самим сделать мыло.

Первый способ - с применением основы из мыла, прозрачной или белого цвета. Обычно эта основа продается в магазинах для творчества.

Второй способ - на основе детского мыла. Он самый доступный и безопасный.



И третий способ - применение основных компонентов для создания мыла с самого начала. Этот способ намного сложнее, требует определенных знаний, аккуратности, осторожности и предусмотрительности в соблюдении технологии. В состав входит щелочь. Для защиты кожи требуется фартук и перчатки.

В современной жизни, при распространении по всему миру различных новых инфекций есть особые рецепты антибактериального мыла.

В составе этого мыла имеется апельсиновое масло (можно взять и любое другое цитрусовое масло, например лимона, масло эвкалипта, масло розмарина, масло гвоздики), которое обладает противовоспалительным эффектом и является натуральным антисептиком. Также можно добавить сушеную цедру апельсина, краситель желтого цвета и ароматизатор – цитрус.



Мыльная основа мягкая, и ее можно резать ножом. Нарезаем мыльную основу пластинками, кладем в специальную емкость, эту емкость помещаем в микроволновую печь на 20 секунд, достаем полностью растопленную до

жидкого состояния мыльную основу. Теперь в нее можно добавить 1-2 капли эфирного масла и предварительно засушенную цедру апельсина.



Готовую мыльную жидкую массу заливаем в форму и оставляем на 1 час.



Когда мыло затвердело, его легко достать из формы, перевернув ее и легонько постучать по ней. Такое мыло помимо антибактериального эффекта, подарит коже витамины и полезные вещества.

