

БУСИНЫ В СОЛЕВОЙ ТЕХНИКЕ



*Часть 1.
Лепка бусин.*

Создать оригинальное украшение в этой технике может даже новичёк, ни разу не державший в руках полимерную глину (пластику).

Ну что? Начнём?



**Сначала придумайте что Вы хотите слепить? Что это будет?
Роскошные, разноцветные бусы или браслет из нежных
пастельных цветов?
Серьги в виде загадочных космических планет или что-то
выходящее за рамки земного?**

Придумали?

Тогда начнём



Для работы нам понадобятся:

рабочая поверхность (керамическая плитка или обычный альбомный лист бумаги), **цветная пластика, фольга** (подойдёт любая даже из под шоколада), **линейка, нож, шило или толстая игла или спица** (что есть под рукой) и **2 ложечки крупной соли**. Фольгу мы используем что бы сэкономить пластику и уменьшить вес изделия, при желании её можно не использовать и делать бусины целиком из пластики.



От фольги отрываем полосочки шириной 5 сантиметров. Чтобы полосочки отрывались ровно надо линейку плотно прижимать в месте надрыва, а отрываемую часть тянуть в сторону линейки. Отрывать небольшими отрезками, двигаясь постепенно к краю.

Из такой полосочки оторванной от стандартного рулона кухонной фольги для запекания, выходит 4 бусины диаметром около 15 миллиметра. Для браслета нам понадобится 12-13 таких бусин. Если Вы хотите сделать бусы, то бусин нужно будет сделать больше.

Если Вы хотите сделать бусины большего размера, то полосы можно сделать шире или делить их на 3 или 2 части, или вообще не делить.

Отрываем нужное нам количество полосочек.



Когда нужное количество полосочек оторвано, делим их на кусочки.

Если мы делим полосочку на 4 части то начинаем с того что одну полосочку сгибаем пополам, чтобы найти середину полосочки.



Согнутую полосочку кладём на стопку других полосочек.
Выравниваем стопочку.
На полосочку сгиба кладём линейку. Прижимаем к
рабочей поверхности и отрываем сразу всю стопочку.



Половинки полосочек складываем в стопочку. А одну полосочку опять сгибаем пополам, находим середину.



Согнутую полосочку кладём на стопку других полосочек. Выравниваем стопочку. На полосочку сгиба кладём линейку. Прижимаем к рабочей поверхности и отрываем сразу всю стопочку. Всё. Мы поделили наши полосочки на 4 части.



Каждый кусочек комкаем, после чего сильно не надавливая катаем в шарик.

Острые выступы фольги слегка придавливаем, что бы они не прорвали пластику.

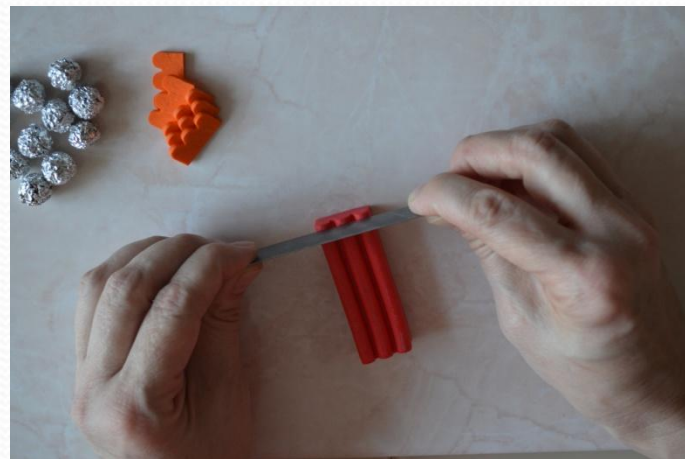
ВАЖНО!

Помните: фольга сделана из металла. И если мы сильно её скомкаем, сожмём она станет плотной и мы не сможем потом проколоть её не испортив бусину.

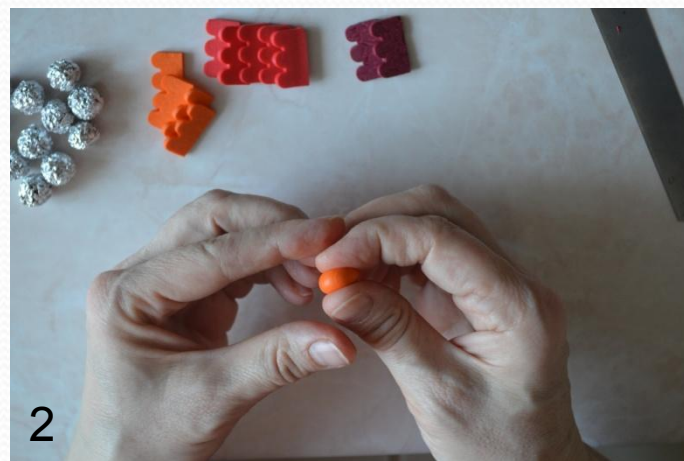
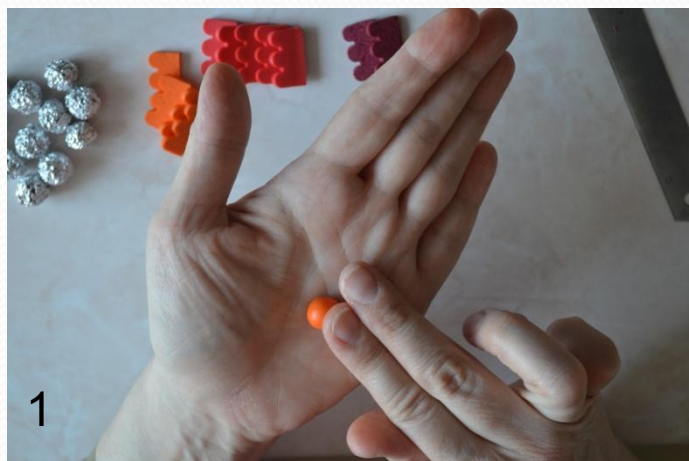


Когда все шарики из фольги будут готовы, берём пластику выбранных нами цветов.

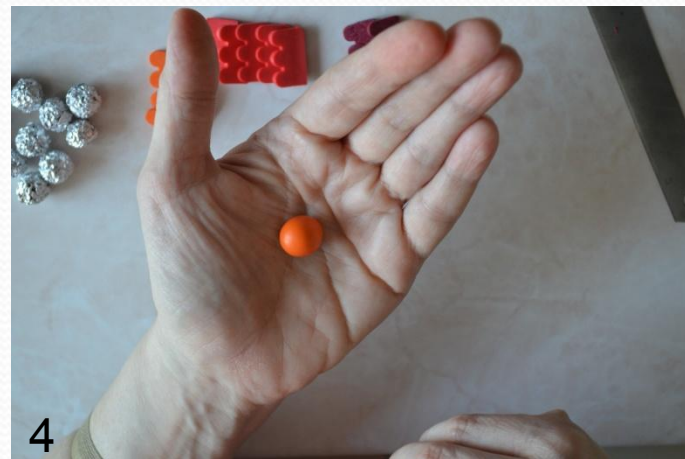
Отрезаем кусочки толщиной 2 миллиметра. Количество кусочков по количеству бусин.



1. Каждый кусочек хорошо разминаем. Катаем шарик – выравниваем пластику.
2. Слегка сплющиваем.
3. Продолжаем раздавливать в лепёшку, следим что бы толщина лепёшки была везде одинаковая.
4. Когда лепёшка будет готова, кладём на неё шарик из фольги.



1. Оборачиваем шарик из фольги пластикой.
2. Края поджимаем, смотрим чтобы не было дырочек.
3. Катаем шарик в руках, легко, не давя на него. От нажатия фольга внутри может смяться.
4. Катаем до тех пор пока все швы и трещинки не склеются, а шарик не станет ровным и гладким.



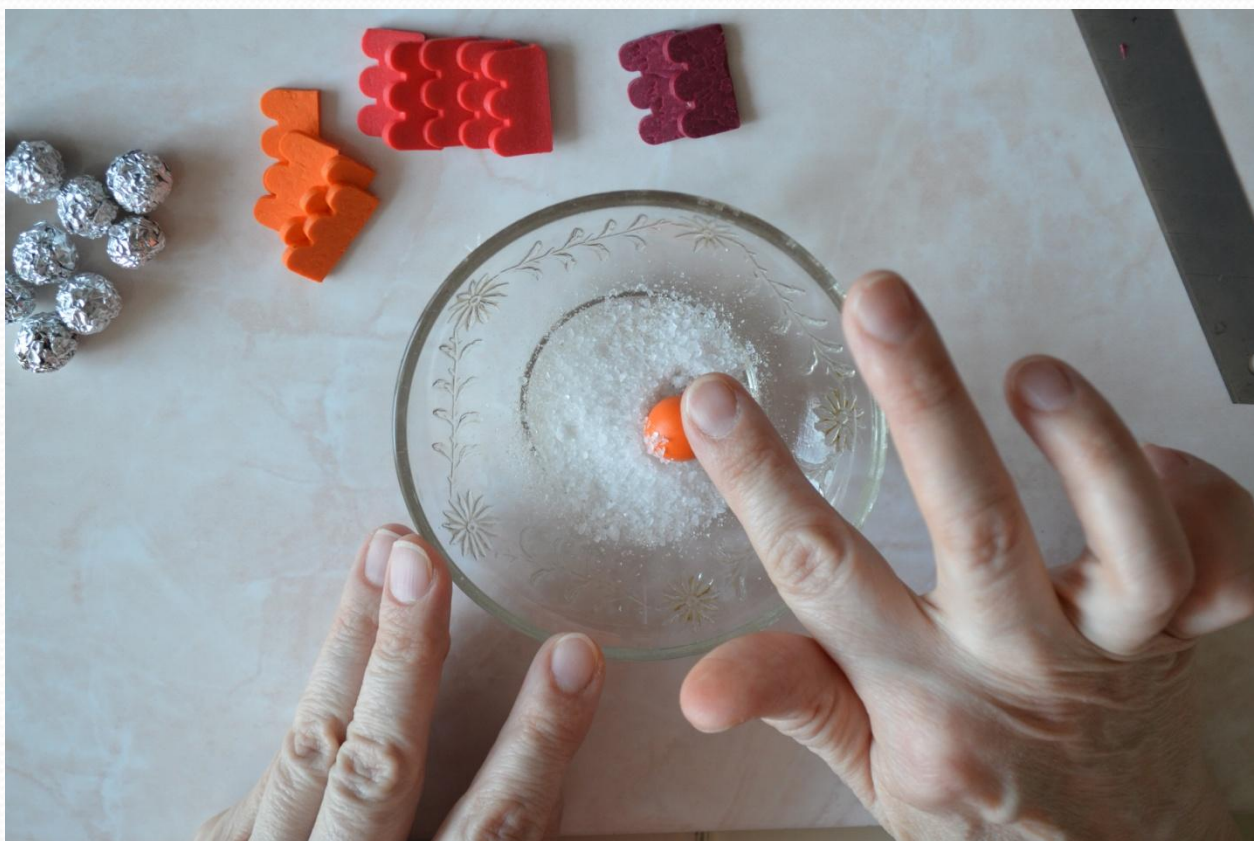
Когда первый шарик будет готов обкатываем его в соли.

Для этого небольшое количество соли насыпаем в небольшую ёмкость с высокими краями. Соли много насыпать не надо, если её не будет хватать, её можно ещё досыпать. А вот оставшуюся после работы соль употреблять в пищу НЕЛЬЗЯ!!!

Обваливать шарик в соли надо в стороне от рабочей поверхности, так как Вы бы не старались крупинки соли падают на стол и могут попасть на пластику.



Сначала катаем шарик по соли, слегка надавливая на него. Смотрим что бы крупинки прилипали равномерно по всей поверхности.



Когда крупинок прилипнет достаточно, достаём шарик и пальцами легко надавливая, вдавливаем их в пластик.



Когда мы вдавим крупинки в пластику, шарик надо выровнять, для этого его надо легко покатавать в ладонях. При этом не вдавившиеся в пластику крупинки будут отваливаться.



Теперь наша будущая бусина готова. Перед тем как сделать в ней дырочку, откладываем её в сторону, что бы она остыла. Сразу прокалывать её не надо. Пластик ещё тёплый после рук и во время прокалывания дырочки шарик может деформироваться. Пока бусина остывает лепим другие бусины.

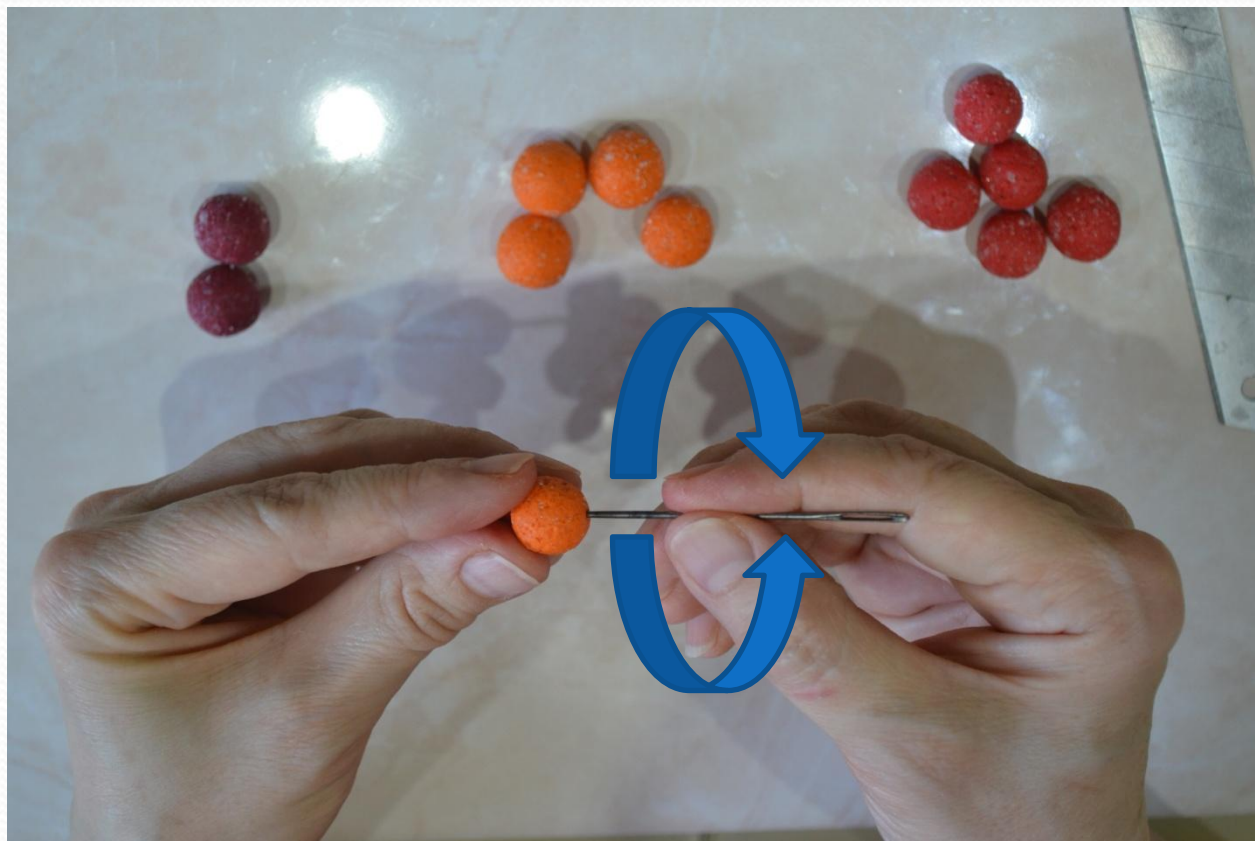


Все бусины готовы и остыли.

Чтобы проколоть дырочку берём толстую иглу или спицу.

Намечаем направление, игла должна идти по серединки шарика.

Слегка надавливая на иглу продвигаем её вперёд вращая её то в одну, то в другую сторону.



Продвигаем иглу до тех пор пока она не покажется с противоположной стороны бусины.



После того как игла покажется с противоположной стороны, мы её вынимаем и втыкаем в место её выхода. Это делается для того чтобы дырочки были одинаковые с обеих сторон.



Бусину протыкаем до самой толстой части иглы и несколько раз на ней крутим, расширяем и выравниваем дырочку.



Все бусины проткнуты, осталось обжечь их и смыть соль.
А собирать наш браслет мы будем в следующей части.



