

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОМ ДЕТСКОГО ТВОРЧЕСТВА» ПОСЕЛКА ПСЕБАЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ МОСТОВСКИЙ РАЙОН

Презентация «Звуки весны».

Изготовление подснежника в технике бисероплетения.

Презентацию подготовила:
Алексеева Лариса Владимировна
педагог дополнительного образования

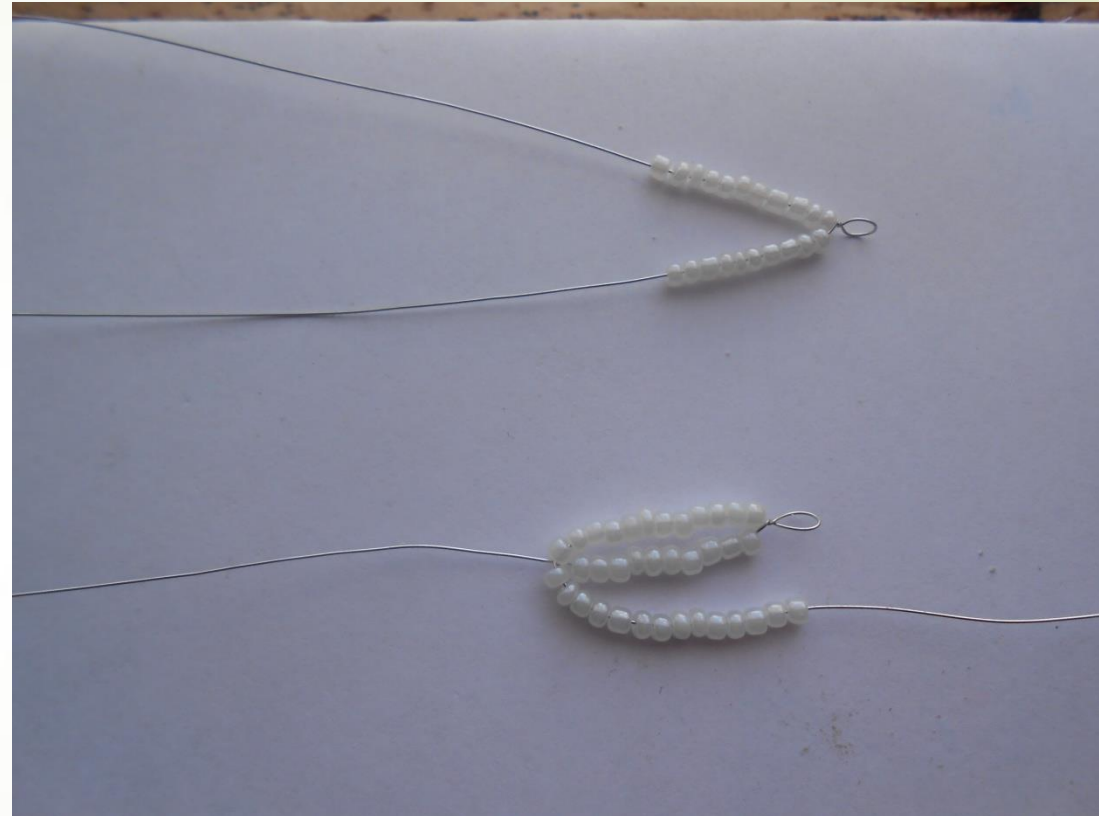
МАТЕРИАЛЫ И ИНСТРУМЕНТЫ

Бисер №14 зеленого цвета, белого цвета, оранжевого цвета, проволока диаметром 0,3 мм (для изготовления лепестков и листьев цветка) и 0,8мм (для стебля цветка), ножницы, клей пистолет, нитки мулине зеленого цвета.

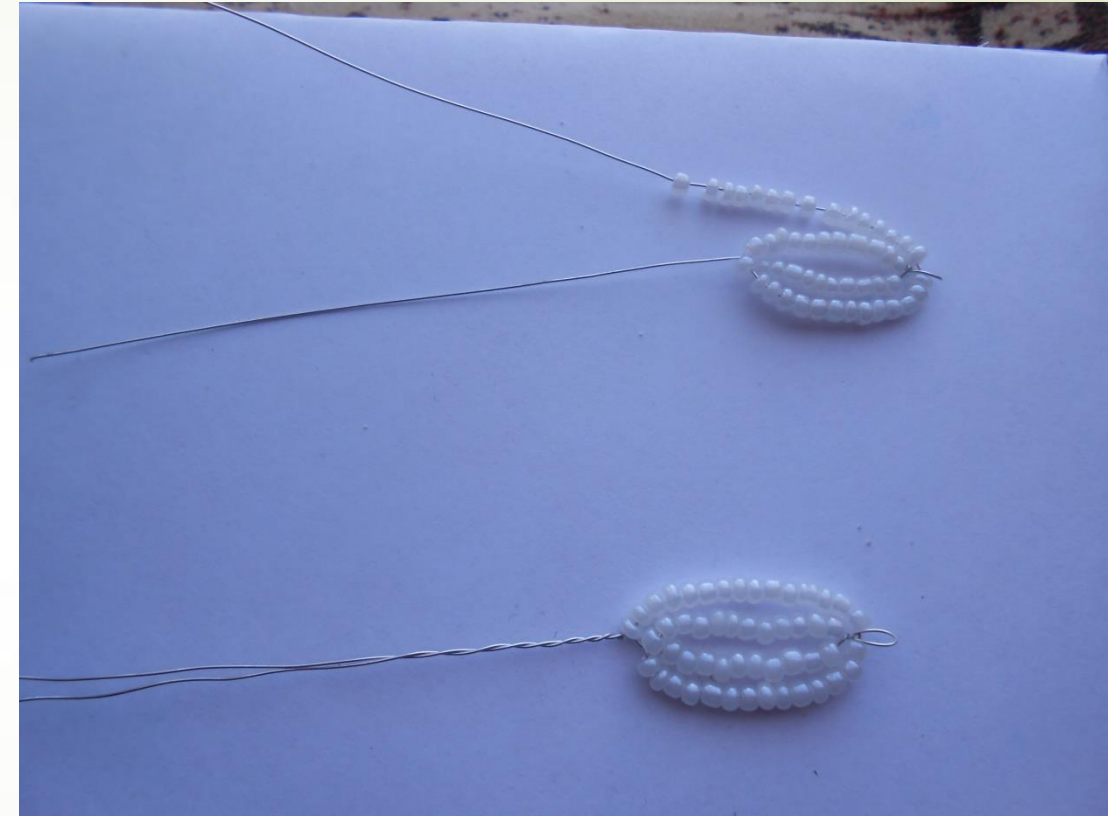


Изготовление лепестков цветка.

Отмеряем проволоки 15 см. Делаем петельку так, чтобы одна сторона проволоки была меньше другой. На меньшую (основная проволока) - нанизываем десять бисерин белого цвета, на большую (рабочая проволока) - двенадцать. Соединяем две проволочки вместе и рабочей обводим вокруг основной один раз. На большую проволоку набираем четырнадцать бисерин и пропускаем через петлю.

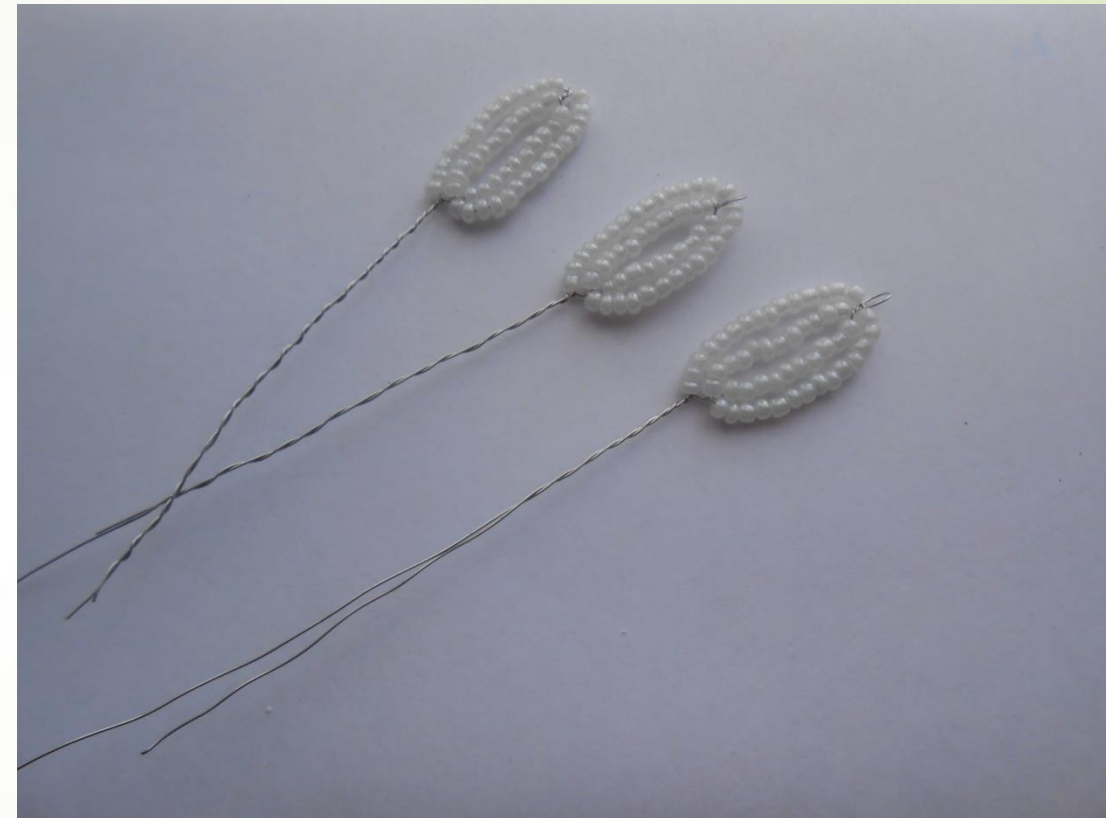


На основную проволоку нанизываем пятнадцать бисерин и соединяем с основной проволокой. Один лепесток готов.



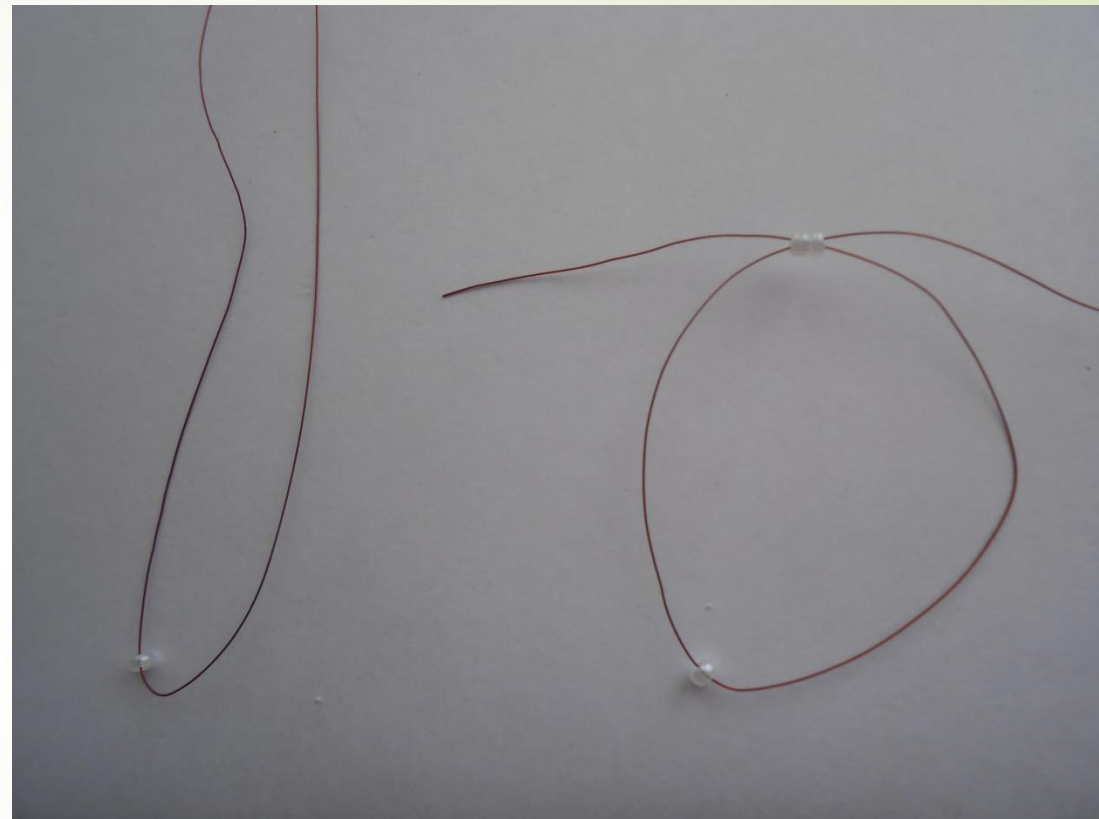


Для одного цветка
нужно изготовить
три лепестка..



Изготовление тычинки (серединки).

Отмеряем проволоки 15 см. Набираем одну бисеринку белого цвета и оставляем ее. Затем набираем две бисерины на любой конец проволоки и продеваем их навстречу, после чего затягиваем их.



Следующий ряд мы набираем три бисерины и проводим навстречу, затягиваем.

Последний ряд – четыре бисерины оранжевого цвета.

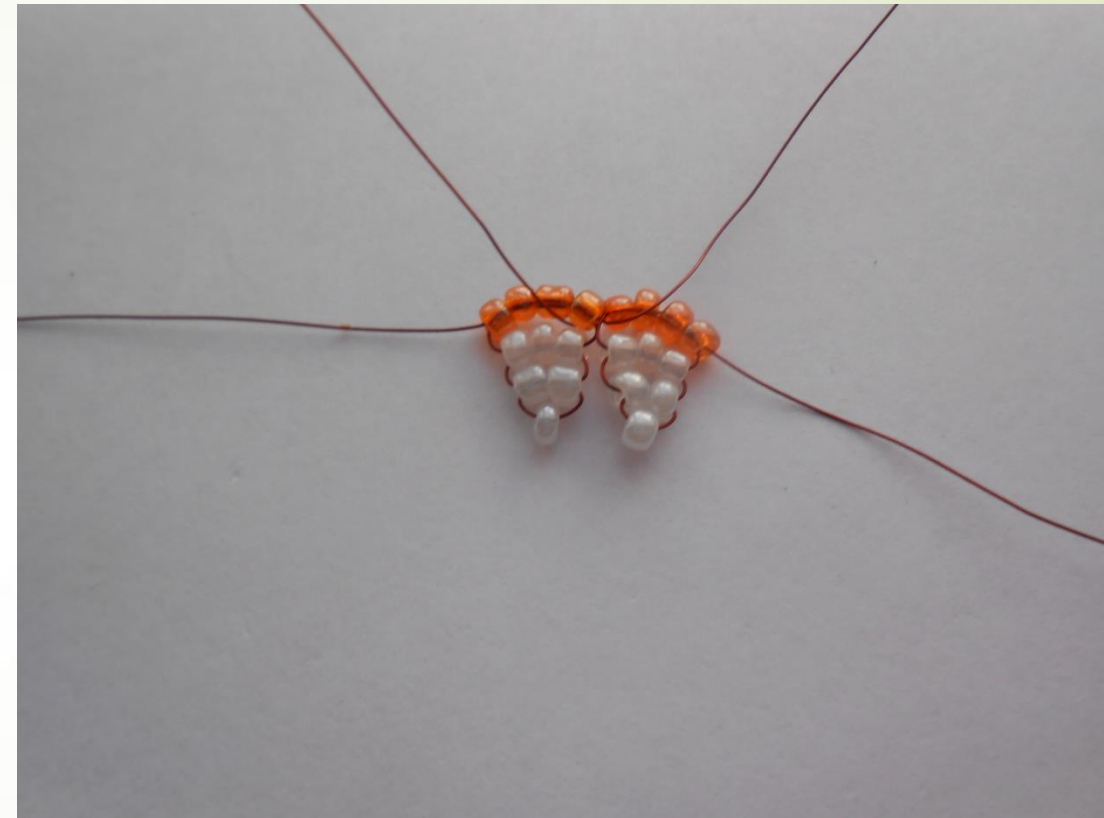


Для серединки нужно
изготовить три
заготовки.





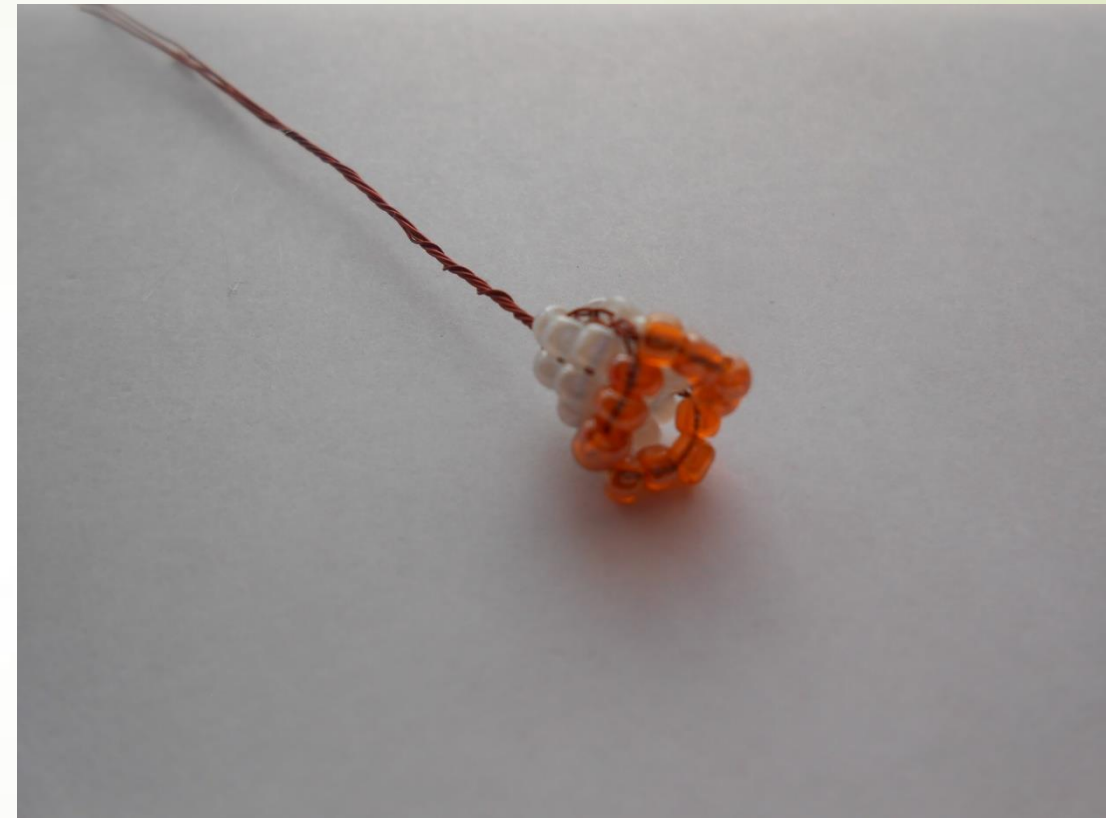
Соединяем
серединки по
очереди.



Соединяем
серединки по
очереди.

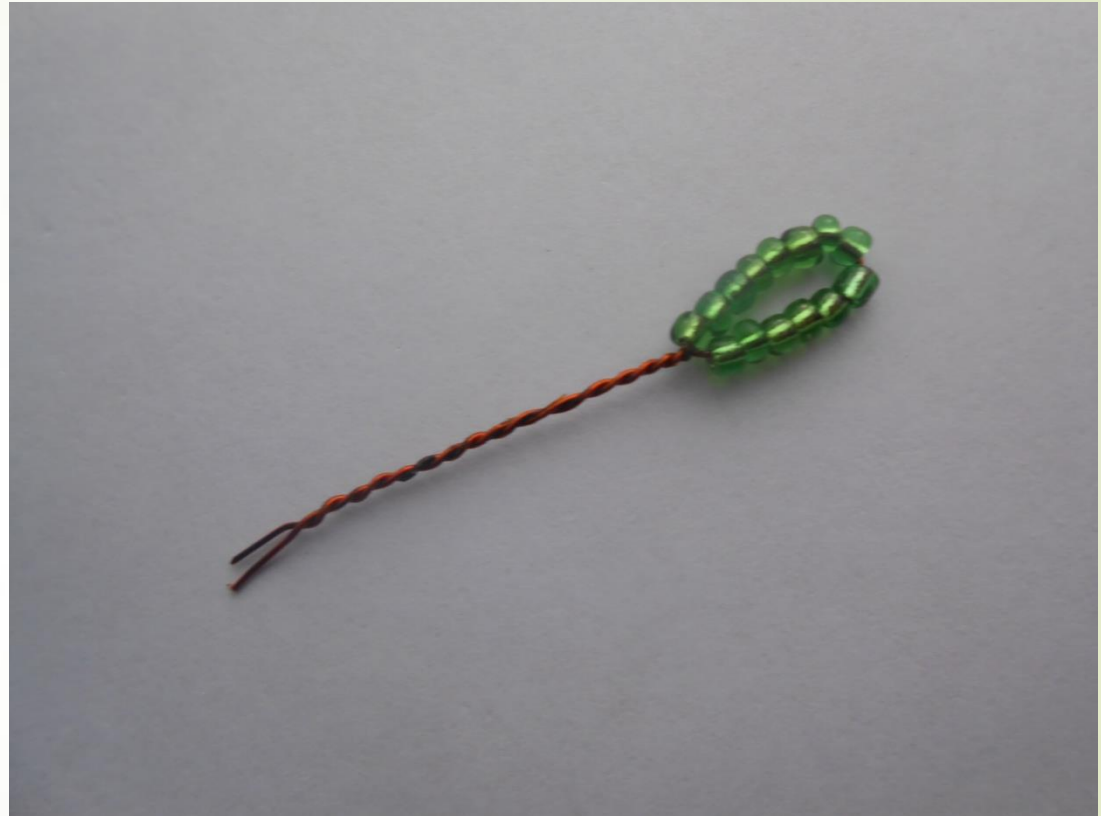


Соединив заготовки
серединки, должен
получиться
колокольчик.



Изготовление малого листика для подснежника.

Отмеряем проволоки
10см. Нанизываем
четырнадцать
бисерин зеленого
цвета и делаем
петельку.



Изготовление основного листка для подснежника.

Отмеряем проволоки
30см и 20см.

Скручиваем два
конца вместе. На
основную- набираем
70бисерин зеленого
цвета, а на рабочую –
72 бисерины.

Соединяем, обводя
рабочей вокруг
основной.



На рабочую проволоку набираем 74 бисерины, а на основную – 76 бисерин. Соединяем их по очереди, создавая лист.



Сбор подснежника

Соединяем лепестки
и серединку цветка.



Нитками мулине
начинаем обматывать
от соцветия
постепенно добавляя
с начало проволоку
0,8мм, затем малый
листик .



Как только стебель с
цветком будет готов,
присоединяем
основной листок .





Многие вещи можно сделать своими руками. Развивайте фантазию, творческое воображение, креативность, обучайте детей строить творческие ассоциации при взгляде на обычные предметы.

Спасибо за внимание.