

Муниципальное бюджетное
учреждение дополнительного образования
«Центр внешкольной работы»

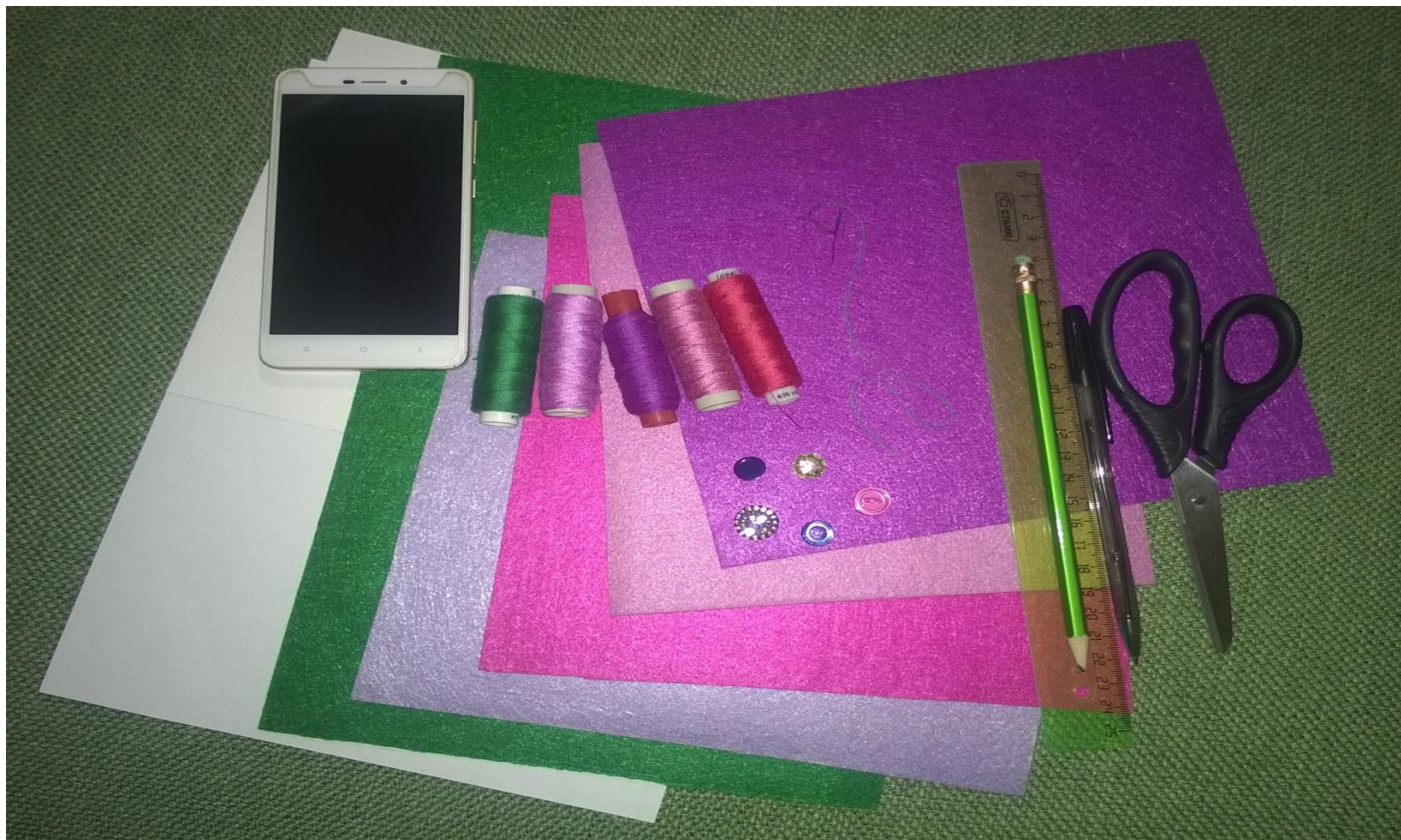
Мастер-класс

тема: «Чехол для телефона из фетра»

педагог дополнительного образования
Шпарийчук Алевтина Александровна

г. Петропавловск-Камчатский
2020 г.

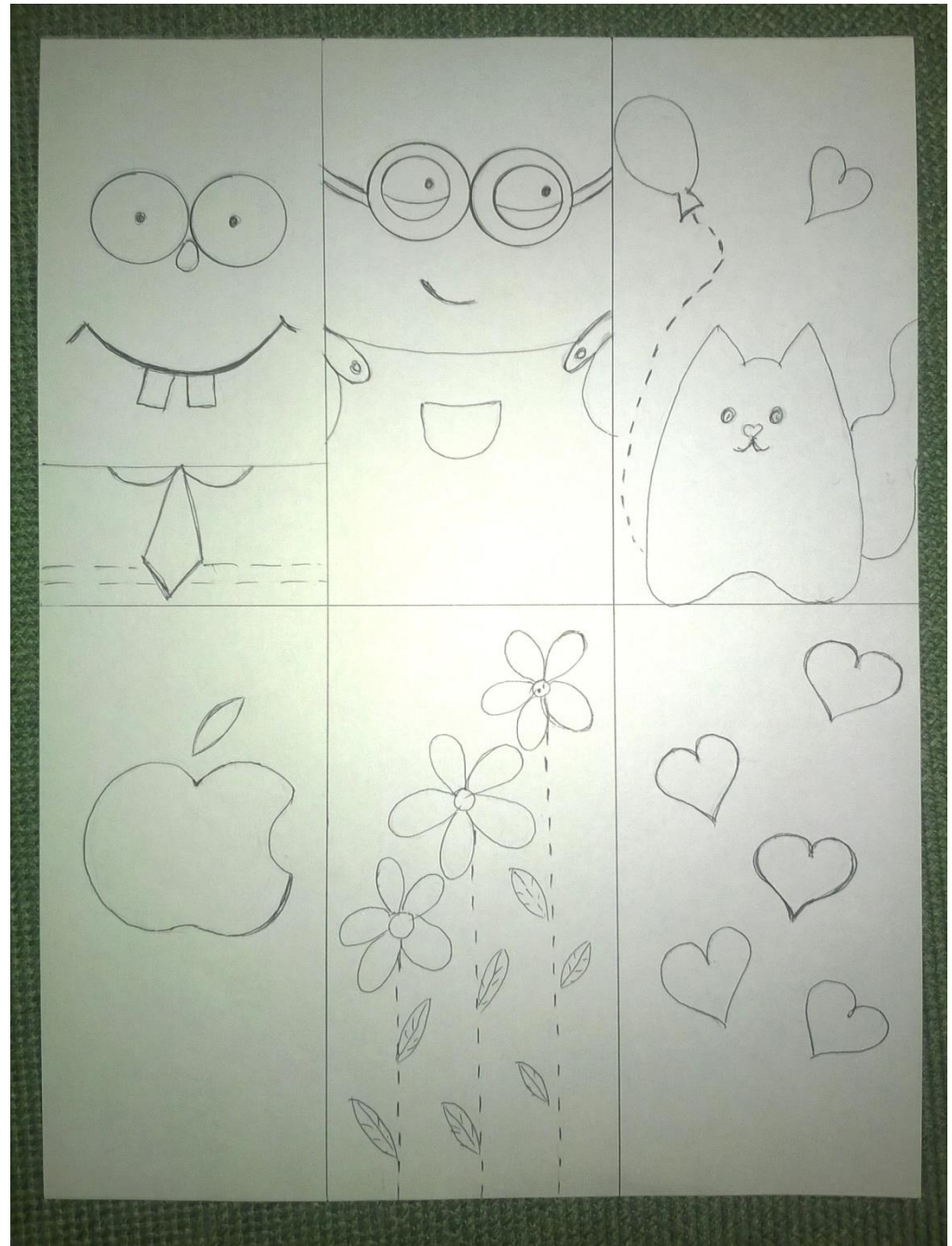
Материалы: плотный фетр, лист бумаги, картон, иголка, нитки, линейка, карандаш, шариковая ручка, ножницы, пуговица



Прежде чем начать основную работу, возьмите лист бумаги и сделайте наброски.

Пофантазируйте, что бы вам хотелось видеть на лицевой стороне чехла.

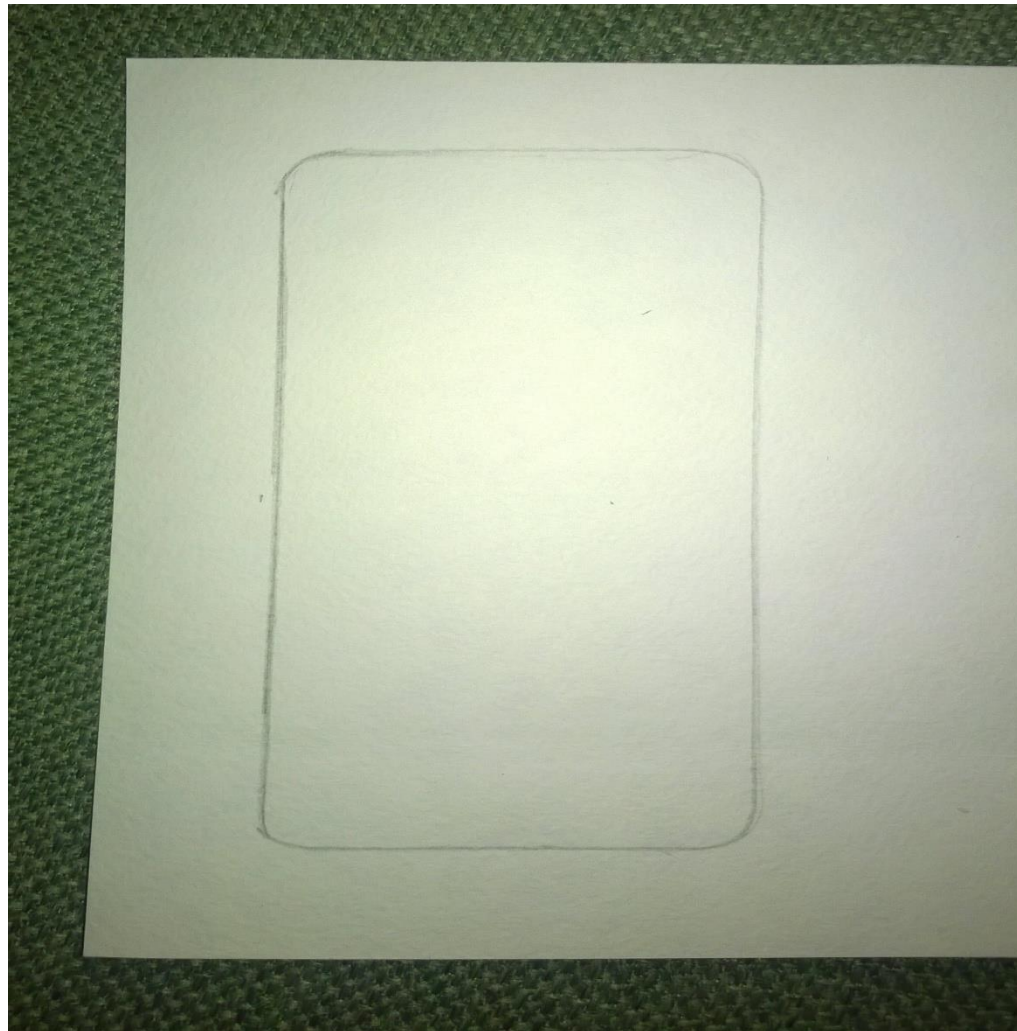
Нужно учитывать свои умения, оценить сложность работы и какие материалы можно использовать



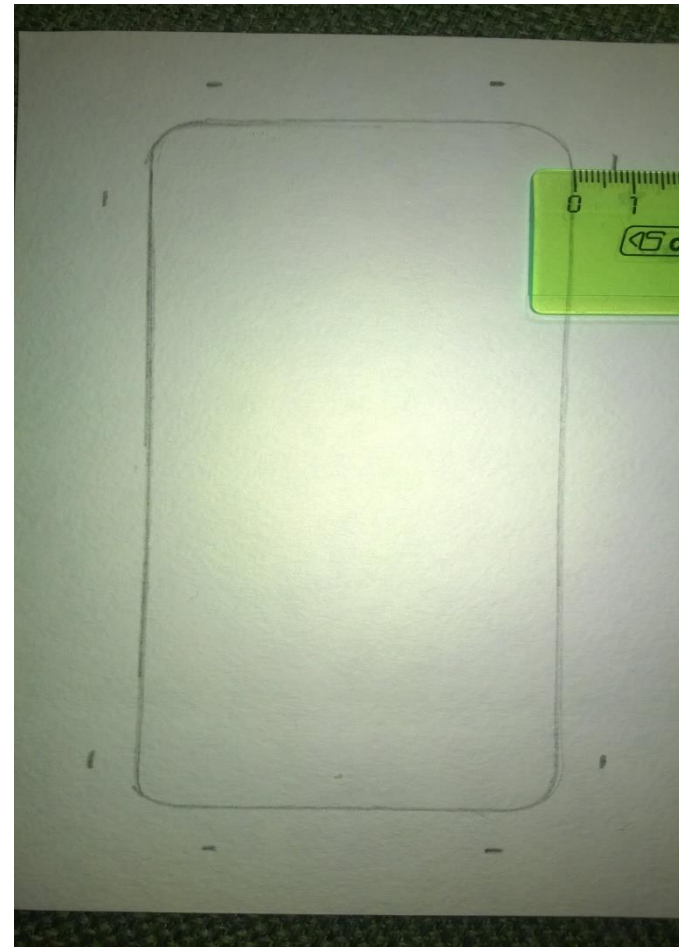
Делаем выкройку чехла. Для этого нужен телефон, лист картона и карандаш



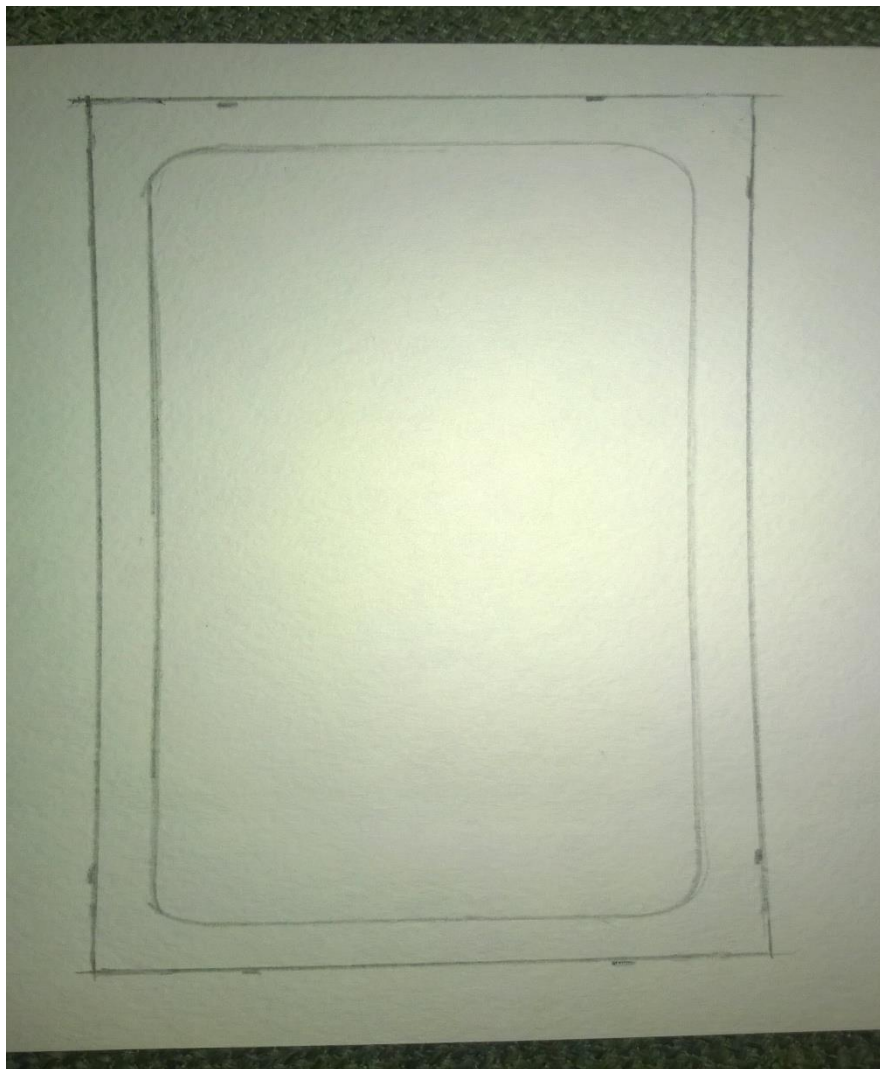
Обводим телефон карандашом



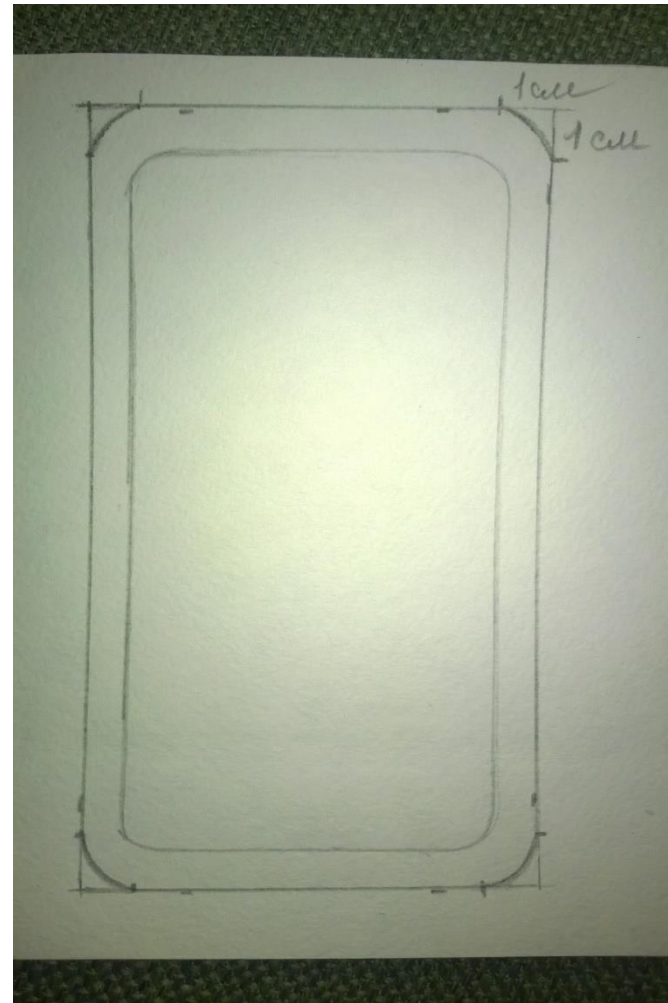
У каждого телефона своя ширина. Необходимо это учитывать и добавить припуски со всех сторон. Я измерила толщину телефона (7 мм), и учла припуски на швы (2-3 мм). Мне достаточно прибавить 7 мм. Отмеряю с каждой стороны и ставлю точки



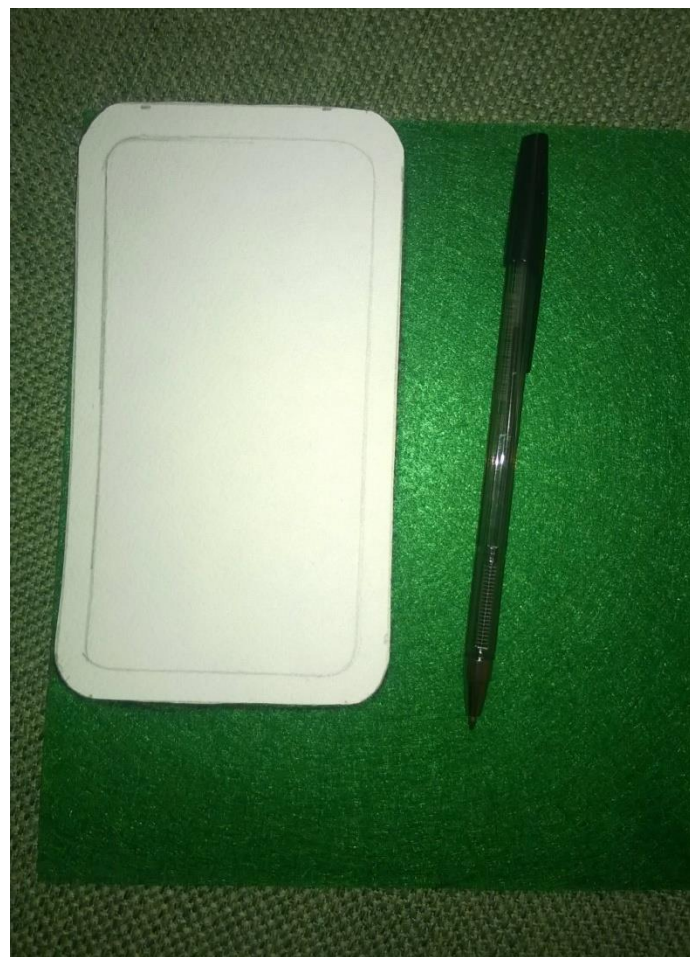
Соединяю точки линиями



Чтобы скруглить углы, отмеряю по 1 см с каждой стороны.



Вырезаю и прикладываю получившуюся
выкройку к фетру, обвожу ручкой



Должно получиться 2 одинаковых детали



Делаем
выкройку
объекта, который
будет украшать
чехол. Рисуем
его на картоне,
вырезаем. Мне
нужен только 1
шаблон, так как у
меня будут
разноцветные
сердечки одного
размера.



Прикладываем шаблон к фетру,
обводим ручкой, вырезаем



Прежде чем начать пришивать декоративные элементы, пофантазируйте. Можно добавить пуговицы , стразы, бисер





Пришиваем декор
к одной из
деталей чехла
швом «вперёд
иголка». Все
узелки должны
остаться внутри,
под сердечками



Обязательно нужно закреплять шов, когда заканчиваем шить. Для этого ныряем иглой в петельку и затягиваем узелок



С изнаночной стороны не должно быть узлов, только маленькие швы.



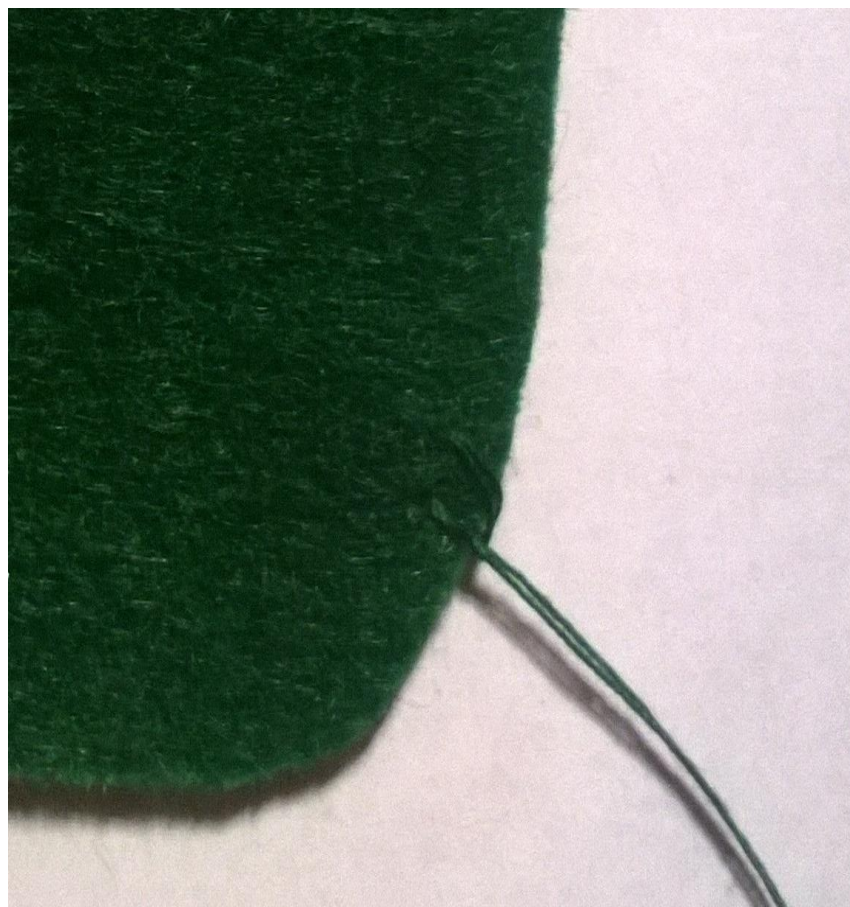
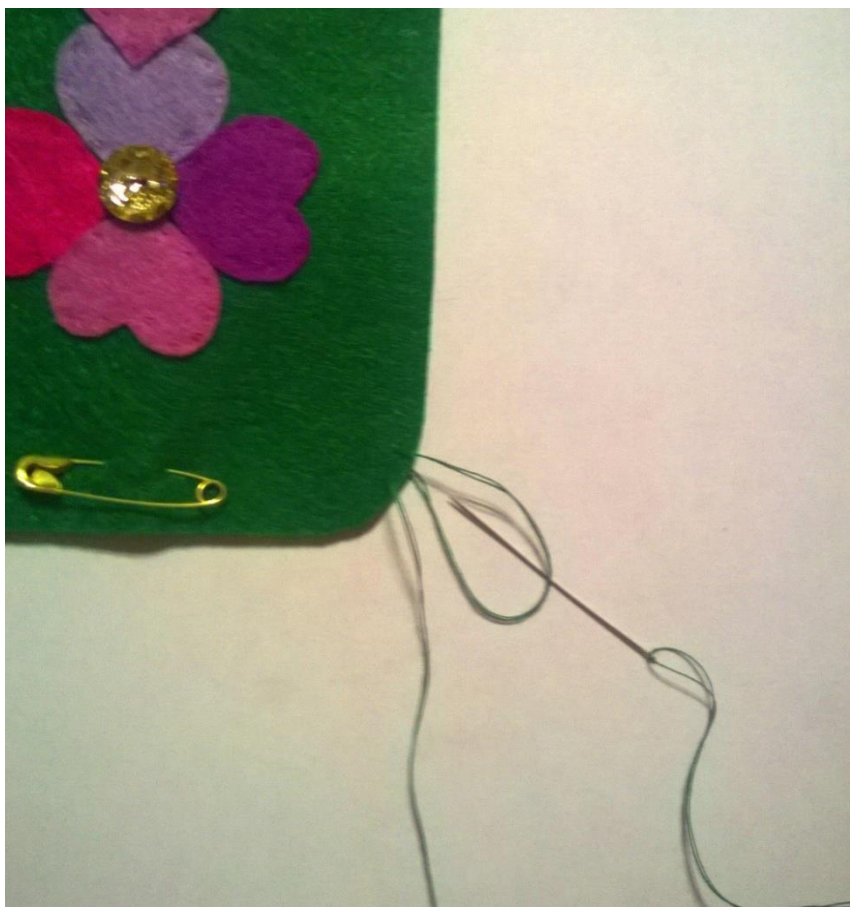
Так это выглядит с лицевой стороны



Скрепляем две детали булавками



Сшивать детали лучше двойной ниткой. Я выбрала петельный шов «ручной оверлок». Он выполняется как шов «через край», но иголка каждый раз ныряет в петельку, после чего затягиваем узелок. Начинать лучше снизу. Все узлы должны быть внутри, между деталями чехла



Мой чехол готов. Желаю всем успехов в работе !

