

НОВОГОДНЕЕ ОФОРМЛЕНИЕ ВИТРИН

ФОТОГРАФИИ ТЕСТОВОЙ ВИТРИНЫ

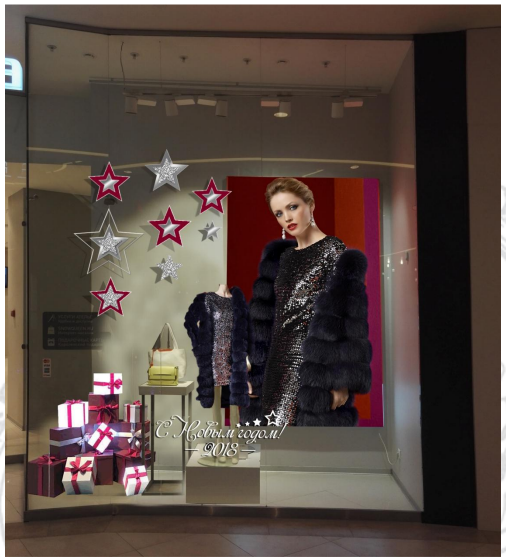


визуализация



визуализация

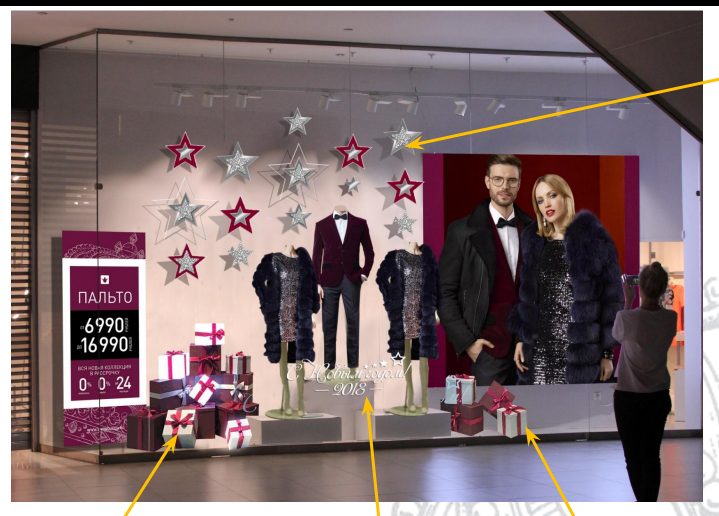




визуализация



ПРИНЦЫП РАЗМЕЩЕНИЯ ДЕКОРАЦИЙ



Подвесы размещаются за манекенами. Если подвесы находят на лайтбокс или витринный флаг, то подвесы нужно разместить

перед ними, за манекенами.

Композиция №1 Слева от манекенов

Композиция №2 Справа от манекенов

Стикер по центру манекенной группы

Расстановка манекенов должна соответствовать текущей инструкции от мерчендайзеров.

ПОДАРОЧНЫЕ КОРОБОКИ

Композиция №1







ПОДАРОЧНЫЕ КОРОБКИ И ЛЕНТЫ

В комплекте декораций есть ленты разного цвета и длины. Каждому размеру коробки соответствует своя длина ленты.

Набор коробок и лент для композиции №1



коробка бордо

розовая



325x325x325

3,9 M.



коробка бордо плоская	450x304x180
лента серая	3,5 м



коробка	
серебро	265x265x265



коробка серебро	195x195x195
лента розовая	2,6 м



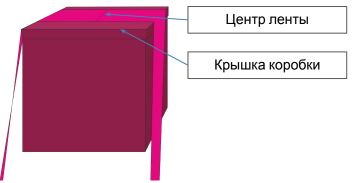
Светящийся	
куб.	240x240x240

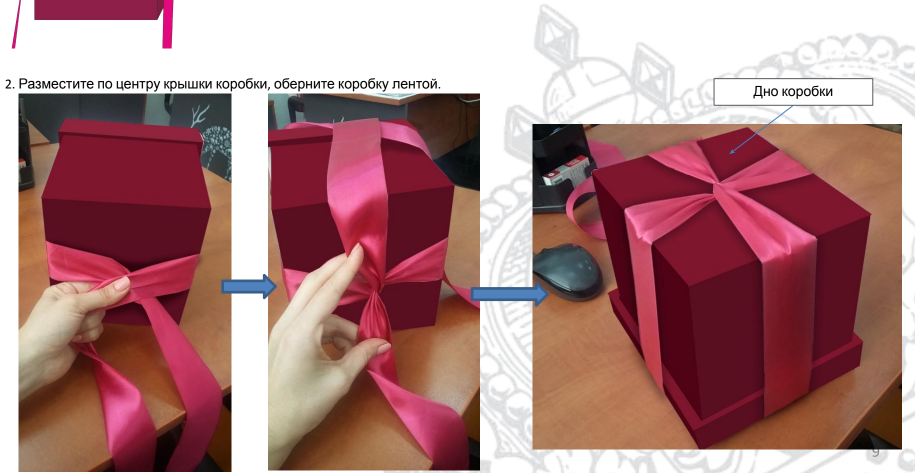


Светящийся	
куб.	195x195x195

КАК ЗАВЯЗАТЬ БАНТ

1. Разместите по центру крышки коробки, оберните коробку лентой.





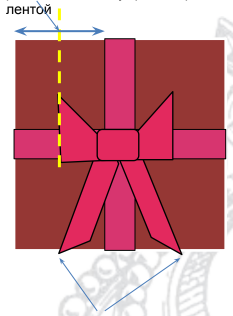
КАК ЗАВЯЗАТЬ БАНТ

3. Завяжите двойной узел и расправьте все неровности на ленте.



4. Завяжите двойной узел и расправьте все неровности на ленте. Завяжите бантик. Расправьте его, выровняйте концы ленты и разгладьте.

Длина банта доходит до середины расстояния между краем коробки и





5. Обрежьте излишки ленты под углом 45 градусов Концы ленты должны доходить до края крышки и немного выходить за нее.

ПОДАРОЧНЫЕ КОРОБОКИ



Композиция №1 состоит из 8ми подарочных коробок и из 4х светящихся кубиков. Нижний ряд коробок:

Вначале нужно расставить нижний ряд квадратных бордовых коробок размером 325х325х325, так, как это показано на схеме и на фотографии. Вывести вперед один маленький светящийся кубик. Он размещен под наклоном! Установите большую серебряную коробку (265х265х265). Она тоже расположена под наклоном.

Средний ряд:

установить две плоские коробки как показано на схеме и фото. Вывести между ними второй маленький светящийся кубик.

Верхний ряд:

Установите на плоскую коробку оставшуюся бордовую коробку. Разместите два светящихся кубика и маленький серебряный. Аккуратно уберите провода.

Вид свер

1135 мм

11

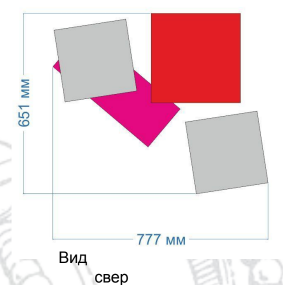
ПОДАРОЧНЫЕ КОРОБОКИ

Композиция №2



Композиция №2 состоит из 4х подарочных коробок. Бордовая квадратная коробка устанавливается

под углом.



ху







коробка	
бордо	325x325x325

3,9 M.

розовая

коробка бордо плоская	450x304x180
лента серая	3,5 м

коробка	
серебро	265x265x265

ПОДВЕСЫ «ЗВЁЗДЫ»

Всего для декораций используется 4 типа подвесов.

Комплектация подвесов зависит от ширины витрины. Для каждого магазина была сделана индивидуальная привязка. Размещать звезды нужно в соответствии с ней. Привязки размещены на паблике

\\filesii.snq.ru\Public\Надежда Азарова\Новый год 18\Привязки 18



Каждый тип подвеса имеет свой номер.
Подвесы крепятся к потолку в одну линию , за манекенам, перед лайтбоксами (если есть необходимость).

Для крепления к потолку мы использовали держатели плакатные (направляющие). Они есть в некоторых магазинах.



Если держателей нет, можете крепиться к аскершинам. В крайнем случае крепите саморезами к потолку. 13

ПОДВЕСЫ «ЗВЁЗДЫ». СБОРКА

Для упрощения сборки подвесов из звезд, рекомендую собирать их на полу.

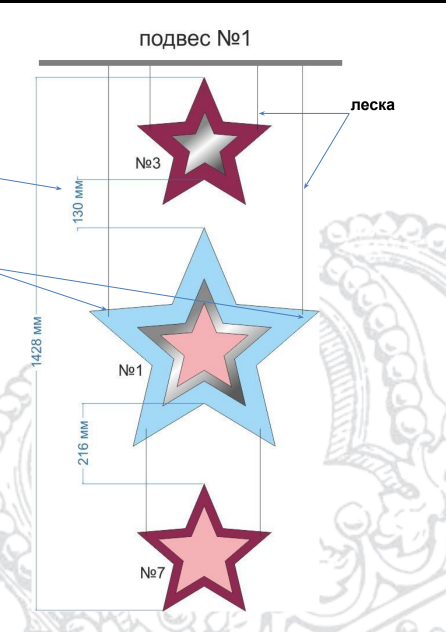
Возьмите звезды для одного подвеса, разложите их на полу на расстоянии друг от друга так, как это указано на схеме.

В звездах есть отверстия для крепления лесок. Что бы звезды не вращались, каждая звезда крепится на две лески.

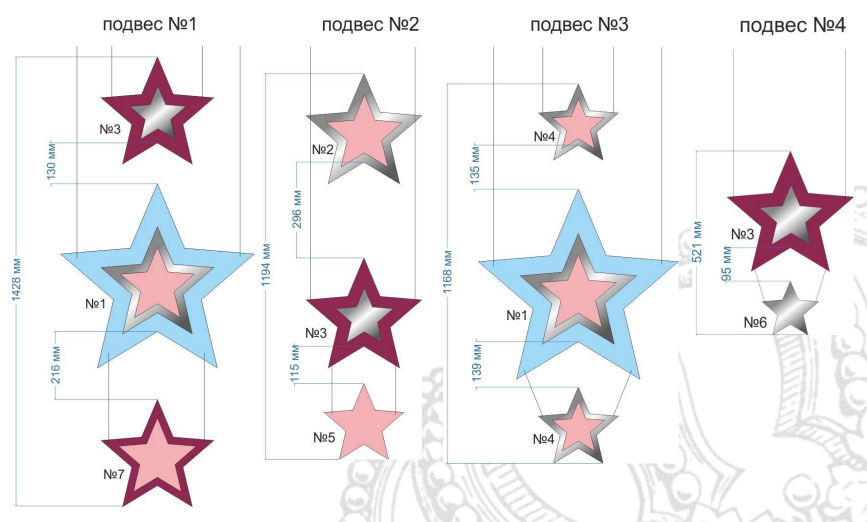
Закрепив звезды между собой, примерьте их к витрине и определите нужную высоту нижней звезды относительно пола.

Привяжите леску к звездам и закрепите звезды к петалогичению ветериного ветериного ветериного магелогичения вашего магелогичения вашег





ПОДВЕСЫ «ЗВЁЗДЫ». СБОРКА



На схеме обозначены расстояния между звёздами в подвесах.

СТИКЕРЫ И ПЭТЫ



По вопросам сборки декораций прошу обращаться к Надежде Азаровой

+7 (495) 411-69-05, доб. 17316 nadezhda.azarova@snowqueen.ru