МОДЕЛИРОВАНИЕ НОГТЕЙ.

1. Моделирование ногтей под покраску.
2. Моделирование с белым кончиком (френч).
3. Укрепление натуральных ногтей.

ПОДГОТОВКА НОГТЕЙ К МОДЕЛИРОВАНИЮ.

Заранее обговаривается форма, если форма квадрат, то запилить коротко квадрат.

1. Снять старый лак.
2. Придать форму ногтю.
3. Запиливать поверхность ногтя до матового цвета, предварительно отодвинув кутикулу, особое внимание уделять местам у кутикулы и возле боковых валиков.
4. Подбирать по размеру типсы либо ставить форму.
5. Поверхность ногтя обезжириваем.
6. Наносим праймер (если на формах).
7. Нанесем бондер (в том случае, если моделирование выполняем на формах).

ТЕХНИКА ВЫПОЛНЕНИЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ НА ТИПСАХ.

1. Подготовка ногтей к моделированию.
2. Подбираем типсы по размеру ногтя.
3. Спиливаем ребро контактной зоны типсы.
4. Приклеиваем типсы.
5. Обрезаем типсы до нужной длины.
6. Запиливаем форму.
7. Поверхность типсы запиливаем до матового цвета.
8. Наносим праймер, предварительно обезжирив поверхность.
9. Наносим тонкий слой геля на всю поверхность ногтя и типсу, не задевая кутикулу и боковые валики ( в УФ-лампу на 1мин.)
10. Большой каплей геля выкладываем моделирующую поверхность ногтя, т.о. чтобы гель сконструировал продольную и поперечную арки ногтя (в УФ-лампу на 3 мин.)
11. Снимаем остатки липкого слоя.
12. Пилкой среднего абразива запиливаем боковые поверхности и свободный край. Этой же пилкой выравниваем конец ногтя.
13. Отшлифовываем ноготь полировщиком.
14. Обезжириваем поверхность ногтя.
15. Наносим финишный гель ( в УФ-лампу на 1 мин.)

МОДЕЛИРОВАНИЕ НА ФОРМАХ.

1. Подготовка ногтей к моделированию.
2. Наносим праймер, бондер (в УФ-лампу на 30 сек.)
3. Подставляем форму.
4. Небольшой каплей геля выкладываем свободный край ногтя (вУФ-лампу на 1 мин.).
5. Небольшой каплей геля покрываем поверхность ногтя и свободный край ( в УФ-лампу на 1 мин.)
6. Убираем форму.
7. Большой каплей геля выкладываем конструкцию ногтя, т.о. чтобы образовались продольные и поперечные арки ногтя ( в УФ-лампу на 3 мин.) снимаем липкий слой.
8. Выравниваем поверхность ногтя пилкой среднего абразива. Отшлифовать поверхность ногтя полировщиком.
9. Обезжирить и нанести финишный гель (в УФ-лампу на 1 мин.).

УКРЕПЛЕНИЕ НАТУРАЛЬНЫХ НОГТЕЙ.

Выполняется без удлинения ногтевой пластины.

1. Подготовка ногтей к моделированию.
2. Наносим праймер, бондер ( в УФ-лампу на 30 сек.).
3. Небольшой каплей геля наносим тонкий слой на всю поверхность ногтя (в УФ-лампу на 1 мин.).
4. Большой каплей геля моделируем ноготь. ( в УФ-лампу на 3 мин.) . убираем липкий слой и формируем форму ногтя пилкой средней абразивности.
5. Отшлифовать и отполировать поверхность ногтя.
6. Обезжирить и нанести финишный гель ( в УФ-лампу на 1 мин.).

**ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ ПОКРЫТИЯ лак-геля**

1.Снимаем покрытие с ногтя (лак).

2. Отодвигаем и удаляем кутикулу.

3. Подпиливаем нужную форму ногтя.

4. Верхний слой ногтя шлифуем бафом.

5. Смахиваем щеткой пыль.

6. Протираем ноготь обезжиривающим средством.

7. Наносим на ноготь тонким слоем базовое покрытие и в УФ лампу на 2 мин.

8. Наносим цветное покрытие тонким слоем. Сушим 3 мин.

9. Наносим цветное покрытие второй раз. Сушим 3 мин.

10. Наносим топовое покрытие. Тщательно запечатываем свободный край ногтя. Сушим 3 мин.

11. Снимаем липкий слой.( протираем спиртом или любой обезжиривающей жидкостью).

12. По желанию можно нанести бесцветный лак для блеска.

13. На кутикулу нанести питательное масло или крем, делаем массаж.

ИНСТРУМЕНТЫ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ НОГТЕЙ.

1. УФ-лампа (от 9-36 Вт)
2. Пилки.
3. Шлифовальные и полировочные блоки или пилки.
4. Апельсиновые палочки.
5. Кисть для геля.
6. Кисти для дизайна.
7. Моделирующий гель – прозрачный

- комуфляжный

- ярко-белый

8. Праймер ( наносится полусухой кистью)

9. Бондер (обладает свойствами праймера)

10. Цветные гели ( сушатся в УФ-лампе)

11. Типсы ( матовые, прозрачные, цветные, белые).

12. Формы.

13. Клей для типс ( жидкий или гелеобразный).

ПАРАФИНОТЕРАПИЯ.

При проведении этой процедуры температура кожи повышается на 1-1,5 градуса поры открываются и повышается потооделение, но влага не испаряется, а обратно впитывается в кожу, при этом восстанавливается водный баланс. Процедура очень хорошо выводит токсины способствует снятию отеков и разглаживанию морщин, т.к. при остывании парафин уменьшается в объемах и происходит сдавливание кожи. Так же восстанавливает и заживляет ткани. Снижает болевые ощущения при нарушении опорно-двигательной системы. Руки клиента становятся гладкими и мягкими. Рекомендуется при ортопедических заболеваниях, артритах и отложениях солей.

Противопоказания: при высоком давлении, при варикозном расширении вен, при открытых ранах и сыпи на теле.

Необходим прибор для нагревания парафина и сам парафин. В состав парафина могут входить разные добавки: терапевтические ( эвкалипт, ментол) и косметические ( масла: персиковое, кокосовое, витамины). Но бывает парафин и без отдушек. Парафин плавится при температуре 52-54 градуса.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПАРАФИНОТЕРАПИИ.

В парафиновую ванну загружается парафин. Время плавления 1 час.

1. Санитарная обработка рук.
2. Нанесите увлажняющий крем или лосьон.
3. Руки мягко погружаются в растопленный парафин до запястья, рука расслаблена.
4. Окунуть и вытащить на несколько секунд и погрузить снова. Надо делать 3-5 погружений.
5. Надеть на руки защитную пленку или пакет, а сверху теплую рукавицу.
6. Повторить тоже с другой рукой.
7. Через 15-20 минут снимите рукавицу и парафин вместе с пленкой.
8. Использованный парафин выбрасывается.
9. Нанести на руки увлажняющий крем и сделать массаж.
10. Обезжирить ногти и покрыть их лаком.