2.Материалы и инструменты для маникюра.

1. Маленькие ножницы, если ногти тонкие мягкие, или кусачки, если ногти крепкие.
2. Миниатюрные щипчики для ногтевой кожицы.
3. Деревянная палочка: плоская с одной стороны и острая - с другой.
4. Пилочки.
5. Щетки для ногтей.
6. Ванночка для маникюра.
7. Антисептик в форме спрея, использующийся для дезинфекции.
8. Тупая лопаточка (или кюретка).
9. Ватные палочки и салфетки.

Пилки различаются по форме:

* овальная;
* прямоугольная;
* пилка-банан.

Также они могут быть изготовлены из различного материала:

* мягкая;
* стеклянная
* металлическая.

Различаются они и по выполняемым функциям:

* обычная пилка;
* бафф;
* полировщик.

Имеются отличия и в абразивности (жесткости) - от 80 до 400.

Овальная пилка используется профессионалами для выравнивания ногте­вой пластины, придания ногтям формы, а также для укорачивания ногтя.

Прямоугольная пилка подходит для придания формы ногтям и выравнивания поверхности ногтя.

Пилка-банан используется для выравнивания ногтей по краям и закругления углов.

Имеются пилки обычные и моющиеся. Такие пилки бывают, как правило, мягкими, и предназначаются для натуральных ногтей.

Стеклянная пилка нужна для подпиливания натуральных ногтей.

Мягкие пилки встречаются разные и используются как для искусственных, так и для натуральных ногтей.

Бафф (Buff). После придания необходимой формы, ногти обязательно следует обработать баффом. Встречаются, как правило, двух- или четырехсто­ронние баффы. Они используются для окончательного выравнивания ногте­вой поверхности и удаления мелких бороздок .

Полировщик (Shine-buffer) используется для полировки ногтей с помощью специально предназначенного для этих целей масла.

Выбирая пилку, надо помнить, что они отличаются друг от друга по степе­ни абразивности:

80 - самая жесткая;

100 - очень жесткая;

120 - жесткая;

180 - средней жесткости;

220-среддяя;

320 - средняя, более мягкая;

400 - мягкая.

Самые мягкие пилки используются для опиливания натуральных ногтей, редко можно встретить двухсторонние пилки 100/180. Однако следует быть внимательными при покупке, потому что такие пилки чаще всего используют для обработки искусственных ногтей.

БИЛЕТ № 6

1. Опиливание ногтей, придание формы ногтям.

1.Опиливание ногтей, придание формы ногтям.

Имеются отличия и в абразивности (жесткости) - от 80 до 400.

Овальная пилка используется профессионалами для выравнивания ногтевой пластины, придания ногтям формы, а также для укорачивания ногтя.

Прямоугольная пилка используется с той же целью, что и предыдущая.

В целом форма пилки зависит от того, Для каких целей она предназначена. К примеру, прямоугольная пилка больше подходит для придания формы ногтям и выравнивания поверхности ногтя. А вот пилка-банан зачастую используется для выравнивания ногтей по краям и закругления углов. Овальной же пилкой можно выполнять все операции.

Имеются пилки обычные и моющиеся (Washable). Такие пилки бывают, как правило, мягкими, и предназначаются они для натуральных ногтей.

Стеклянная пилка нужна для подпиливания натуральных ногтей. Следует забыть о металлических пилках, ко торыми перестали пользоваться уже в конце прошлого века. Дело в том, что от них появляются многочисленные микротрещины, которые ведут к расслаиванию ногтей.

Мягкие пилки встречаются разные и используются как для искусственных, так и для натуральных ногтей.

Бафф (Buff). После придания необходимой формы, ногти обязательно следует обработать баффом. Встречаются, как правило, двух- или четырехсторонние баффы. Они используются для окончательного выравнивания ногтевой поверхности и удаления мелких бороздок.

Полировщик (Shine-buffer) используется для полировки ногтей с помощью специально предназначенного для этих целей масла.

Выбирая пилку, надо помнить, что они отличаются друг от друга по степени абразивности:

80 - самая жесткая;

100 - очень жесткая;

120 - жесткая;

180 - среднейжесгкости;

220-средняя;

320 - средняя, более мягкая;

400 - мягкая.

Самые мягкие пилки используются для опиливания натуральных ногтей, редко можно встретить двухсторонние пилки 100/180. Однако следует быть внимательными при покупке, потомучто такие пилки чаще всего используются для обработки искусственных ногтей.

Как придать ногтям форму повторяющую линии ногтевого ложа.

1. Начинайте подпиливать кончик ногтя, держа пилку параллельно линии ногтевого ложа. Слегка наклоните пилку назад, так чтобы немного скосить кромку ногтя. Это позволит уменьшить травмирования тканей ногтя. Работая пилкой в одном направлении, укоротите ногти до желаемой длины.
2. А теперь подпилите одну сторону' ноггя параллельно боковой линии кончика пальца. Затем сделайте то же самое со второй стороной. Не закругляйте всю боковую кромку ногтя. Оставьте прямым боковой участок ногтя, там где он отделяется от пальца (примерно0,2см), для укрепления ногтя.
3. После того как вы сделали «черновой набросок», на кончике ногтя проявятся 4 точки. Две нижние находятся на пересечении прямых боковых участков и слегка округленных боковых участков, расположенных выше. Две верхние точки находятся на пересечении боковых округленных участков и верхнего округленного участка. Обработайте эти точки, так чтобы образовалась плавная линия.
4. На этом этапе вы можете обнаружить несколько микрозазубрин на кончике ногтя. Это волокна тканей которые не были полностью спилены. Используйте более мелкозернистую пилку или брусок, чтоб избавиться от шероховатостей.
5. Осторожно проведите кончиком каждого ногтя по плитке пчелиного воска. Это поможет скрепить волокна ногтя, а так же поможет сделать их на некоторое время водонепроницаемыми.

**Как придать ногтям овальную форму.**

Вместо того чтобы начинать опиливание параллельно форме ногтевого ложа нужно сначала подпилить боковые параллельные ребра ногтя, затем подпилить держа пилку параллельно линии ногтевого ложа. Закруглите слегка ноготь с боковых сторон. В результате образуется контур приближенный к овалу, на кончике ногтя проявятся 4 точки угловые.

Скрепить волокна ногтя при помощи пчелиного воска.

**Как придать ногтям квадратную форму.**

В начале выполняйте приемы опиливания овальной формы ногтя. Затем аккуратно снимите овальный кончик ногтя придав ногтю более квадратную форму.