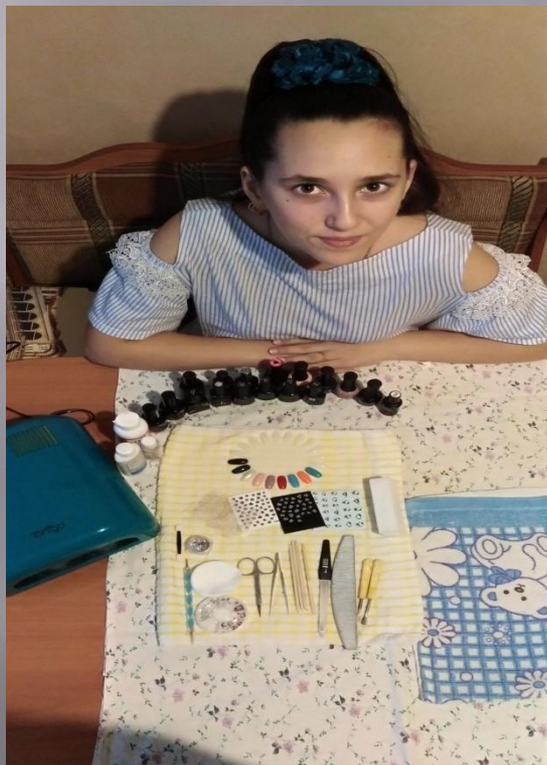


Проект

Красота рук



*Выполнила ученица
7 класса МОБУ СОШ ст. Леонидовка:
Ахметова Аделина Максимовна
Руководитель учитель
технологии МОБУ СОШ ст. Леонидовка:
Афанасьева Оксана Вильевна*

- ▣ Сегодня красивый и ухоженный маникюр стал частью имиджа любой девушки – ведь он способен отразить неповторимый вкус и стиль.

- Маникюр, играет большую роль в образе каждой современной женщины. И порой можно встретить таких девушек, которые имеют безупречные, крепкие ногти, покрытых особым покрытием, которое делает ногти красивыми и привлекательными. Поэтому целью нашей работы является изучение техники выполнения маникюра сделанный особым покрытием - гель лаком, с использованием ультрафиолетовой лампы и применить знания на практике.

Задачи:

- ▣ 1. изучить историю маникюра
- ▣ 2. рассмотреть виды маникюра
- ▣ 3. исследовать технику маникюра с гель лаком с использованием ультрафиолетовой лампы
- ▣ 4. выполнить ма

Лампа для запекания ногтей

Без нее гелевый маникюр невозможен. Именно под воздействием УФ-лучей происходит полимеризация лака. Без нее гель-лак попросту не застывает. Существует два вида ламп – LED- и УФ-лампы

В случае с УФ-лампами придется раз в 0,5-1 года менять лампы. Но, опять-таки, на китайских сайтах весьма недорого можно приобрести сменные лампы

К тому же, выбрав LED-лампу, приготовьтесь к тому, что вам подойдут не все типы лаков, и с такой лампой вы не сможете делать гелевое наращивание



Этапы маникюра

- ▣ 1. Обработка ногтей: придание формы ногтям, снятие липкого слоя.
- ▣ 2. Покрытие ногтевой пластины праймером.
- ▣ 3. Наложение базы, с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе.
- ▣ 4. Окрашивание ногтевой пластины цветным лаком, с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе.
- ▣ 5. Нанесение топа поверх цветного лака, с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе.
- ▣ 6. Снятие липкого слоя.

Обработка ногтей: придание формы ногтям, снятие липкого слоя.

Форма ногтевой пластинки может быть: круглой, квадратной, скошенный квадрат, мягкий квадрат, миндальной формы.



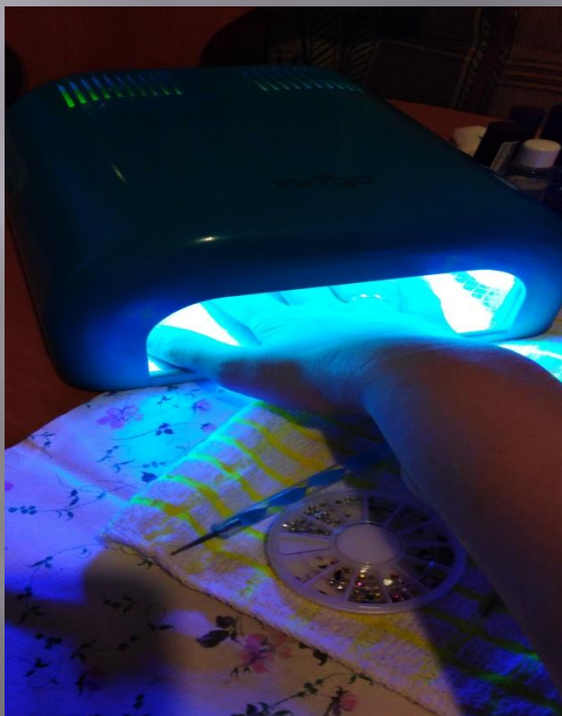
Покрытие ногтевой пластины праймером.

Праймер используется при нанесении гель лака для усиления адгезии, то есть сцепления ногтевой пластины с искусственным покрытием.



Наложение базы, с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе

База необходима для выравнивания ногтевой пластины

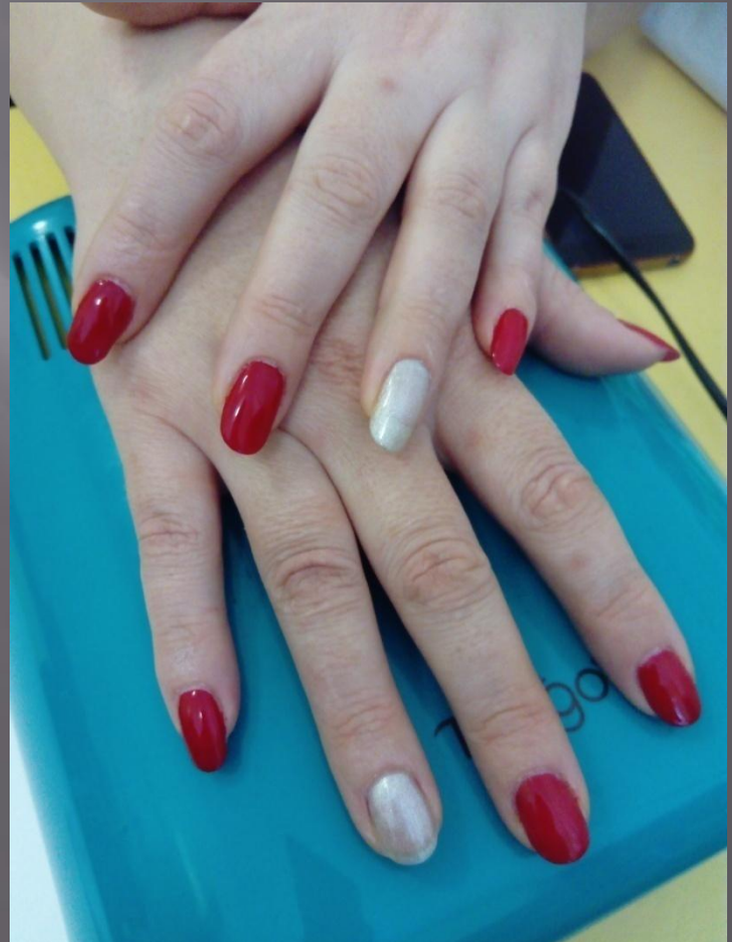


Окрашивание ногтевой пластины цветным лаком, с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе



Нанесение топа поверх цветного лака, , с последующей сушкой в ультрафиолетовой лампе

*Топ придает
глянец или
матовое
покрытие
маникюру*



МОИ РАБОТЫ



МОИ РАБОТЫ

