

1. Спосіб моделювання форми штучного нігтя, який полягає у тому, що проводять дезінфекцію рук антисептиком, зсувають та прибирають кутикулу нігтя та птеригій, пилкою обезжирюють поверхню натурального нігтя та формують вільний край натурального нігтя, зневоднюють поверхню натурального нігтя, пензлем наносять ґрунтовку або праймер на натуральний ніготь, впритул до лінії посмішки натурального нігтя щільно підкладають одноразову підтримуючу форму або шаблон з піднятим догори вільним краєм, на форму наносять пензлем штучне покриття та формують з нього край подовження штучного нігтя, при цьому утворюють його товщину, довжину та ширину, обробляють ділянки кутикули та стресу, коли покриття почне застигати, забирають форму, стискають з боків край подовження штучного нігтя, одночасно надаючи штучному нігтю форму у площині його поперечної арки, обпилюють штучний ніготь, покривають ніготь захисним шаром, наносять олію на кутикулу, а як матеріал для процесу полімеризації при штучному покритті використовують акрил або гель, який **відрізняється** тим, що вільний край звужують та закінчують рівно перпендикулярно росту натуральних нігтів, та під час затиснення створюють поперечну арку у вигляді підкови.

2. Спосіб за п. 1, який **відрізняється** тим, що ширину вільного краю штучного нігтя роблять меншою за ширину нігтьового ложа натурального нігтя.