



# ਇਕਾਈ - 3

## ਅਗਾਊ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ

### ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਨਤੀਜੇ

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਸਿੱਟੇ / ਨਤੀਜੇ
1	ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਪੈਡੀਕਿਊਰ (Pedicure)	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਪ੍ਰੀਭਾਸ਼ਾ</li> <li>• ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ</li> <li>• ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ</li> <li>• ਬਿਜਲਈ ਮਾਲਿਸ਼ ਯੰਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਮੇਤ ਅਗਾਊ ਮਾਲਿਸ਼ ਤਕਨੀਕਾਂ</li> </ul>
2	ਨਹੁੰ ਕਲਾ (Nail Art)	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦਾ ਅਰਥ</li> <li>• ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ</li> <li>• ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ</li> </ul>

### ਪਰਖ ਯੋਜਨਾ ( ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਲਈ )

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਪਰਖ ਵਿਧੀ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
1	ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ : ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਸੰਬੰਧੀ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਾਜੋ ਸਮਾਨ ਦੀ ਨੁਮਾਇਸ਼, ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰਵਾਉਣਾ	ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਸਪਾ/ ਸਲੂਨ ਵਿੱਚ ਜਾਣਾ
2	ਨਹੁੰ ਕਲਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ : ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਸੰਬੰਧੀ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਾਜੋ ਸਮਾਨ ਦੀ ਨੁਮਾਇਸ਼, ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦਾ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰਵਾਉਣਾ।	ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਸਲੂਨ ਵਿੱਚ ਜਾਣਾ।



## ਸੈਸ਼ਨ 1 ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਪੈਡੀਕਿਊਰ (Pedicure)

ਪੈਡੀਕਿਊਰ (pedicure) ਸ਼ਬਦ ਲਾਤੀਨੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੇ ਸ਼ਬਦ 'ਪੈਡੀਸ' (pedis) ਤੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਪੈਰ (foot) ਅਤੇ 'ਕਿਊਰ' (cura) ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਸੰਭਾਲ ਕਰਨਾ (Care)। ਇਹ ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਵਿਧੀ ਹੈ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਹੱਥਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਕੰਮ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਪੈਰਾਂ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਦਾ ਬਾਹਰੀ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਦੁਆਰਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਨਾਲ ਹੈ। ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਰੋਗਾਂ ਅਤੇ ਨਹੁੰ ਵਿਕ੍ਰਿਤੀਆਂ ਤੋਂ ਬਚਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਲਈ, ਇਲਾਜ ਲਈ ਅਤੇ ਮੈਡੀਕਲ ਮਕਸਦ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਧੀ ਪੂਰੀ ਦੁਨੀਆਂ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਔਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਧੀ ਸਿਰਫ਼ ਨਹੁੰਆਂ ਤੱਕ ਹੀ ਸੀਮਿਤ ਨਹੀਂ ਬਲਕਿ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਥਲਿਉਂ ਝਾਵੇ ਪੱਥਰ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਰਗੜ ਕੇ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਗੋਡਿਆਂ ਤੋਂ ਨੀਚੇ ਲੱਤਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਵੀ ਆਮ ਹੋ ਗਈ ਤੇ ਹੁਣ ਇਸ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਜੋੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਲੱਤਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਵਿੱਚ ਕਈ ਵਿਧੀਆਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸ਼ੇਵਿੰਗ ਜਾਂ ਵੈਕਸਿੰਗ ਦੁਆਰਾ ਲੱਤਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰੀਮਾਂ ਲਗਾ ਕੇ ਲੱਤਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

### ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ

**ਸਧਾਰਨ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਡਬੋ ਕੇ ਰੱਖਣਾ, ਰਗੜਨਾ, ਨਹੁੰ ਕੱਟਣਾ ਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਬਣਾਉਣਾ, ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਪਿੰਡਲੀਆਂ ਦੀਆਂ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀਆਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰਨਾ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਨਮੀ ਭਰਪੂਰ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਲਗਾਉਣ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਸਧਾਰਨ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ - ਸੰਭਾਲ ਵਿੱਚ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਰਸਾਇਣਾਂ ਦੇ ਗਰਮ ਟੱਬ ਵਿਚ ਡਬੋਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਝਾਵੇ ਪੱਥਰ ਨਾਲ ਰਗੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਪੈਰ ਦੇ ਅਗਲੇ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ। ਪੈਰਾਂ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਅਤੇ ਅਗੂਠਿਆਂ ਨੂੰ ਤਰਾਸ਼ ਕੇ ਸਾਫ਼ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਥੋੜ੍ਹੀ ਦੇਰ ਸੁਕਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਚਿਪਕ ਜਾਵੇ। ਜਿੰਨੀ ਦੇਰ ਤੱਕ ਅਗੂਠਿਆਂ ਦੇ ਨਹੁੰ ਸੁੱਕਦੇ ਹਨ, ਉੱਨ੍ਹੀ ਦੇਰ ਤੱਕ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਅਤੇ ਪਿੰਡਲੀਆਂ ਨੂੰ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰੀਮ ਲਗਾਉ ਅਤੇ ਲੱਤਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ। ਅਖੀਰ ਵਿਚ ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਰੰਗਦਾਰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਸਪਾ ਦੁਆਰਾ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਸਪਾ ਦੁਆਰਾ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ - ਸੰਭਾਲ ਸਧਾਰਨ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲੋਂ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ - ਸੰਭਾਲ ਨਾਲੋਂ ਬੇਹਤਰ ਹੈ। ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਕੁੱਝ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਦਮ ਚੁੱਕੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਸਪਾ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਵਿੱਚ ਸਧਾਰਨ ਸੰਭਾਲ ਵਾਲੇ ਸਾਰੇ ਤਰੀਕੇ ਵੀ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਸਪਾ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਕੁਝ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਮਾਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਖਰਚਾ ਵੀ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸਪਾ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ, ਮੁਲਤਾਨੀ ਮਿੱਟ, ਮਖੌਟਾ ਜਾਂ ਰਸਾਇਣਾਂ ਨਾਲ ਰਗੜਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ ਵਿੱਚ ਡਬੋ ਅਤੇ ਵੈਕਸ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਠੰਡੀ ਹੋ ਲੈਣ ਦਿਉ, ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਸ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦਿਉ ਜਿਸ ਨਾਲ ਮੁਲਾਇਮ ਚਮੜੀ ਨਜ਼ਰ ਆਵੇਗੀ। ਮੁਲਤਾਨੀ ਮਿੱਟੀ ਦਾ ਮਖੌਟਾ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਮਖੌਟੇ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਪੰਰਤੂ ਪੈਰਾਂ ਲਈ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ ਤੇ ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਜ਼ਖਮਾਂ ਨੂੰ ਰਾਹਤ ਦੇਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਨਮਕ ਅਤੇ ਚੀਨੀ ਦੁਆਰਾ ਰਗੜ ਵਿਧੀ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਨਮੀਯੁਕਤ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਇੱਕ ਹੋਰ ਵਿਧੀ ਹੈ।

**ਪੈਰਾਫਿਨ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਪੈਰਾਫਿਨ ਇੱਕ ਗੈਰ - ਤੇਜ਼ਾਬੀ ਪਦਾਰਥ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚਮੜੀ ਵਿਚ ਨਮੀ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਵਧਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਮੌਮ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਹੱਥਾਂ (ਹਥੇਲੀ ਤੇ ਵੀ) ਉਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਫਿਰ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਹੱਥਾਂ ਅਤੇ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਪੇਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਨਮੀ ਚਮੜੀ ਦੇ ਅੰਦਰ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਜਾਵੇ। ਪੈਰਾਫਿਨ ਵਿਧੀ ਤਹਿਤ ਮੈਨੀਕਿਊਰ ਅਤੇ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਵਿਚ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਆਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਨੂੰ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



**ਸਟੋਨ (ਪੱਥਰ) ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਪੱਥਰ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤਾ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਜ਼ਖ਼ਮੀ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਦੇਣ , ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਪਿੰਡਲੀਆਂ ਦੇ ਦਰਦ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਪੱਥਰ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਸਧਾਰਨ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਵਿੱਚ ਅਪਣਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਤਰਕਿਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਖਤ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਢਿੱਲਾ ਕਰਨ ਲਈ ਨਿੱਘੀ ਅਤੇ ਗਰਮ ਪੱਥਰਾਂ ਨਾਲ ਰਗੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਕਈ ਸੈਲੂਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤੇਲ ਨਾਲ ਮਾਲਿਸ਼ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਜਿੱਥੇ ਕਿ ਇੱਕ ਪੱਥਰ ਪੱਥਰ ਉੱਤੇ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮਾਹਿਰ ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਪਿੰਡਲੀਆਂ ਨੂੰ ਪੱਥਰਾਂ ਅਤੇ ਤੇਲ ਨਾਲ ਰਗੜਦਾ ਹੈ ।

**ਫ੍ਰੈਂਚ ਪੈਡੀਕਿਊਰ (ਫਰਾਂਸੀਸੀ ਵਿਧੀ) :** ਇਕ ਸਧਾਰਨ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਜਿਸ ਦੇ ਆਖ਼ਰੀ ਪੜਾਅ ਵਿੱਚ ਫ੍ਰੈਂਚ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼, ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਅਗਲੇ ਹਿੱਸੇ ਤੇ ਚਿੱਟੇ ਰੰਗ ਅਤੇ ਪਿਛਲੇ ਹਿੱਸੇ ਤੇ ਗੁਲਾਬੀ ਰੰਗ ਦੀ ਲਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਨੂੰ ਫ੍ਰੈਂਚ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

**ਮਿਨੀ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਘੱਟ ਪੈਸੇ ਲੱਗਦੇ ਹਨ । ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਮਾਲਿਸ਼ ਜਾਂ ਨਿਰਜੀਵ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ ਦਾ ਕੰਮ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ । ਅਣਜਾਣ ਹੁੰਦੇ ਹੋਏ ਵੀ ਔਰਤਾਂ ਘਰ ਵਿੱਚ ਹੀ ਇਸ ਵਿਧੀ ਨੂੰ ਅਪਣਾ ਲੈਂਦੀਆਂ ਹਨ ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਪੁਰਾਣੀ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨਾ, ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਤਰਾਸ਼ਣਾ ਅਤੇ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

**ਸਾਲਟ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਦਰਿਆ ਕੰਡੇ ਤੋਂ ਮਿਲਣ ਵਾਲੇ ਚੱਟਾਨੀ ਨਮਕ ਦੇ 20-30 ਟੁਕੜਿਆਂ ਨੂੰ ਲੈ ਕੇ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਰਗੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਸੋ, ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਰਗੜਨ ਲਈ ਕਰੀਮ ਦੀ ਥਾਂ ਚੱਟਾਨੀ ਨਮਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਪਹਿਲੇ ਕਦਮ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪੈਰਾਂ ਨੂੰ ਗਰਮ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ 15 -20 ਮਿੰਟਾਂ ਲਈ ਡੋਬਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਫਿਰ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਗੰਦਗੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ ਲਈ ਨਮਕ ਨਾਲ ਰਗੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

**ਫਿਸ਼ ਪੈਡੀਕਿਊਰ :** ਇਹ ਵਿਧੀ ਦਿਨ ਪ੍ਰਤੀ ਦਿਨ ਬਹੁਤ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀ ਹੋ ਰਹੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਦੇ ਬਹੁਤ ਚਮਤਕਾਰੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਸਾਹਮਣੇ ਆ ਰਹੇ ਹਨ । ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਛੋਟੀਆਂ - ਛੋਟੀਆਂ ਮੱਛੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਤੁਹਾਡੇ ਕੀਮਤੀ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਅਤੇ ਗੰਦਗੀ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਚੰਗਾ ਮਹਿਸੂਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਡਾਕਟਰਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਇਹ ਵਿਧੀ ਕਈ ਚਮੜੀ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰਿਆਂ ( ਜਿਵੇਂ Eczema ਅਤੇ Psoriasis ) ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਦਵਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ।

**ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪੈਡੀਕਿਊਰ (ਬਿਜਲਈ ਵਿਧੀ) :** ਪੈਰਾਂ ਅਤੇ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸਾਭ - ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਕਈ ਅਜਿਹੇ ਕੇਂਦਰ (Recharge able Pedicure Nail Care station) ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਜਿੱਥੇ ਮੁੜ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਐਂਜ਼ਾਰ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਟਰੀਮਿੰਗ ਡਿਸਕ, ਟੇਪਰਡ ਕੋਨ, ਫੁੱਟ ਕੋਨ, ਐਮਰੀ ਬੈਰਲ, ਫੈਲਟਬਰਿੰਗ ਕੋਨ, ਸਰਕੁਲਰ ਬੁਰਸ਼ ਅਤੇ ਲੱਤਾਂ ਅਤੇ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਯੰਤਰ ਆਦਿ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ।



**ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਲਈ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ :** ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਸਮੱਸਿਆ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਵਰਤਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ :

- ਬੁਖਾਰ
- ਟੁੱਟੀਆਂ ਹੱਡੀਆਂ
- ਜਲਣਸ਼ੀਲਤਾ
- ਚਮੜੀ ਦੀਆਂ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਜ਼ਖ਼ਮ , ਜਲਣਸ਼ੀਲਤਾ , ਸੱਟ, ਕਮਜ਼ੋਰ ਚਮੜੀ, ਪੱਥੇ ਆਦਿ ।
- ਉੱਚਰਕਤ ਚਾਪ



- ਬੇਕਾਬੂ ਮਧੂਮੇਹ
- ਸੰਕਰਾਮਕ ਰੋਗ
- ਕੈਂਸਰ
- ਬੇਹੱਦ ਕਮਜ਼ੋਰ ਹੱਡੀਆਂ
- ਨਾੜੀਆਂ ਦਾ ਨੀਲਾ ਪੈਣਾ
- ਅਸਥਿਰ ਰਕਤ ਚਾਪ
- ਤੰਤੂ ਰੋਗ
- ਲਹੂ ਨਾੜੀ ਰੋਗ
- ਮੱਸੇ
- ਗਹਿਰੀ ਨੱਸ ਦੀ ਬਿਮਾਰੀ
- ਗਠੀਆ ਰੋਗ
- ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾਹੀਣਤਾ

**ਮਾਲਿਸ਼ :** ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਦੌਰਾਨ, ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰਨ ਨਾਲ ਖੂਨ ਦੇ ਵਹਾਅ ਨੂੰ ਬਲ ਮਿਲਦਾ ਹੈ ਤੇ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਅਰਾਮਦਾਇਕ ਮਹਿਸੂਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਹੇਠਾਂ ਲਿਖਿਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਖੱਬੇ ਪੈਰ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਲਈ ਦਿਸ਼ਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ :

- **ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਜੋੜਾਂ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਦੇਣ ਵਾਲੀ ਹਰਕਤ :** ਗਾਹਕ ਦੇ ਪੈਰ ਨੂੰ ਪਾਏਦਾਨ ਜਾਂ ਸਟੂਲ ਉੱਤੇ ਰੱਖੋ। ਆਪਣੇ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਨਾਲ ਗਿੱਟੇ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਲੱਤ ਨੂੰ ਫੜ ਲਵੋ। ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਗਾਹਕ ਦੀ ਲੱਤ ਤੇ ਪੈਰ ਨੂੰ ਸਹਾਰਾ ਮਿਲੇਗਾ। ਆਪਣੇ ਸੱਜੇ ਹੱਥ ਨਾਲ ਖੱਬੇ ਪੈਰ ਦੇ ਪੰਜੇ ਨੂੰ ਥਲਿਉਂ ਫੜ ਲਵੋ ਅਤੇ ਪੈਰ ਨੂੰ ਗੋਲ ਚੱਕਰ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾਉ।
- **ਅੰਗੂਠਾ ਦਬਾਉਣਾ : ਰਗੜ ਬਲ :** ਅੰਗੂਠੇ ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ, ਉਂਗਲੀਆਂ ਨਾਲ ਮੁੱਠੀ ਬੰਦ ਕਰ ਲਵੋ। ਅੰਗੂਠੇ ਨੂੰ ਜ਼ੋਰ ਨਾਲ ਦਬਾਉ ਅਤੇ ਆਪਣੀ ਮੁੱਠੀ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਤਲ ਨਾਲ ਲਗਾਉ। ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਸੱਜੇ ਪਾਸੇ ਅੱਡੀ ਵੱਲ ਨੂੰ ਵਧੋ। ਪੈਰ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਪਾਸੇ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਦੇਖੋ ਕਿ ਕਿਤੇ ਗੰਢਾਂ ਤਾਂ ਨਹੀਂ ਨਜ਼ਰ ਆ ਰਹੀਆਂ, ਜੇਕਰ ਹਨ ਤਾਂ ਇਸ ਨਾਜ਼ੁਕ ਥਾਂ ਤੇ ਮਾਲਿਸ਼ ਬਹੁਤ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਕਰੋ।
- **ਮੈਟਾਟਰਸਲ ਸੀਜ਼ਰਜ਼ ( ਦਬਾ ਦੇ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ ) :** ਆਪਣੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਮੈਟਾਟਰਸਲ ਹੱਡੀਆਂ ਦੇ ਕੋਲ ਰੱਖ ਲਵੋ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਅੰਗੂਠੇ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਰੱਖ ਲਵੋ। ਹੁਣ ਹਰੇਕ ਹੱਡੀ ਨੂੰ ਆਪਣੇ ਅੰਗੂਠੇ ਅਤੇ ਉਂਗਲਾਂ ਨਾਲ ਦਬਾਉ।
- **ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਥਪਥਪਾਉਣਾ:** ਦੋਵਾਂ ਅੰਗੂਠਿਆਂ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਮੱਧ ਭਾਗ ਉੱਤੇ ਰੱਖ ਲਵੋ। ਆਪਣੇ ਅੰਗੂਠਿਆਂ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਮੱਧ ਭਾਗ ਵੱਲ ਨੂੰ ਵਿਰੋਧੀ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾਉ। ਇਸ ਹਰਕਤ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲੀਆਂ ਤੱਕ ਲੈ ਜਾਉ। ਇੱਕ ਹੱਥ ਨੂੰ ਪੈਰ ਜਾਂ ਲੱਤ ਨਾਲ ਜੋੜ ਕੇ ਰੱਖੋ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਦੂਸਰੇ ਹੱਥ ਨੂੰ ਪੈਰਾਂ ਦੇ ਮੱਧ ਤੋਂ ਉਂਗਲਾਂ ਵੱਲ ਘੁਮਾਉ।
- **ਪੈਰ ਦੀ ਅੱਡੀ ਨੂੰ ਥਪਥਪਾਉਣਾ :** ਅੰਗੂਠਿਆਂ ਦੀ ਹਰਕਤ ਬਿਲਕੁਲ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰੋ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਤੁਸੀਂ ਉੱਪਰਲੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕੀਤੀ ਹੈ। ਪੰਜੇ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਹੇਠਾਂ ਅੱਡੀ ਤੱਕ ਆਪਣੇ ਅੰਗੂਠਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਰੋਧੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ। ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਵਾਪਿਸ ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਵੱਲ ਖਿਸਕਾ ਲਵੋ।



- **ਉਂਗਲੀਆਂ ਉੱਤੇ ਥਪਥਪਾਉਣਾ :** ਛੋਟੀ ਉਂਗਲੀ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ। ਆਪਣੇ ਅੰਗੂਠੇ ਨੂੰ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਅਤੇ ਅੰਗੂਠੇ ਦੇ ਨਾਲ ਦੀ ਉਂਗਲ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਪਾਸੇ ਰੱਖੋ। ਹਰੇਕ ਉਂਗਲੀ ਨੂੰ ਫੜ ਕੇ ਅੰਗੂਠੇ ਨਾਲ ਘੁਮਾਉ। ਉਂਗਲੀ ਦੇ ਮੁੱਢ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਕੇ ਉਂਗਲੀ ਦੇ ਸਿਰੇ ਤੱਕ ਕਰਦੇ ਜਾਵੋ।
- **ਘਮਾਉਣਾ ( ਜ਼ੋਰ ਨਾਲ ਰਗੜਨਾ ) :** ਆਪਣੇ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੇ ਉੱਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਤੇ ਰੱਖ ਲਵੋ ਅਤੇ ਆਪਣੇ ਸੱਜੇ ਹੱਥ ਦੀ ਮੁੱਠੀ ਬੰਦ ਕਰ ਲਵੋ। ਤੁਹਾਡਾ ਖੱਬਾ ਹੱਥ ਦਬਾ ਪੈਦਾ ਕਰੇਗਾ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਸੱਜਾ ਹੱਥ ਪੈਰ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਦਬਾਏਗਾ।
- **ਪੈਰ ਦੇ ਮੱਧ ਭਾਗ ਨੂੰ ਥਪਥਪਾਉਣਾ :** ਆਪਣੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਪੈਰ ਦੀ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਰੱਖ ਲਵੋ, ਜਿੱਥੇ ਪੈਰ ਦੀ ਉਂਗਲਾਂ ਪੈਰ ਨਾਲ ਜੁੜਦੀਆਂ ਹਨ। ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਗੋਲ ਚੱਕਰ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ, ਵਿਰੋਧੀ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾਉ। ਹਰੇਕ ਉਂਗਲ ਦੇ ਸਿਰੇ ਨੂੰ ਹੌਲੀ-ਹੌਲੀ ਖਿੱਚਦੇ ਹੋਏ ਉਂਗਲਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ।
- **ਪਰਕਸ਼ਨ ਜਾਂ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਿਰਿਆ :** ਰਕਤ ਚਾਪ ਨੂੰ ਘਟਾਉਣ ਲਈ ਅਤੇ ਮਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਉਂਗਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਨਾਲ ਪੂਰੇ ਪੈਰ ਨੂੰ ਹੌਲੀ-ਹੌਲੀ ਥਪਥਪਾਉ।

**ਥਪਥਪਾਉਣਾ** ਇੱਕ ਫਰਾਂਸੀਸੀ ਸ਼ਬਦ ਹੈ, ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'ਹਲਕਾ ਜਿਹਾ ਛੂਹਣਾ'। ਜਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਵੀਡਿਸ਼ ਮਾਲਿਸ਼ ਦੌਰਾਨ ਦਬਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਗਰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਪੈਟਰੀਸਾਜ਼** ਸ਼ਬਦ ਫਰਾਂਸੀਸੀ ਸ਼ਬਦ 'ਪੈਟਰੀਰ' ਤੋਂ ਲਿਆ ਗਿਆ ਹੈ, ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ 'ਦਬਾਉਣਾ'। ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਮਾਸਪੇਸ਼ੀਆਂ ਨੂੰ ਜ਼ੋਰ ਨਾਲ ਦਬਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਦਬਾਉਣ ਦੀ ਇਹ ਹਰਕਤ ਹਥੇਲੀ, ਉਂਗਲਾਂ ਅਤੇ ਅੰਗੂਠਿਆਂ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

## ਸੈਸ਼ਨ 2 : ਨਹੁੰ ਕਲਾ

ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦਾ ਰਾਜ ਸਹੀ ਵਕਤ ਤੇ ਸਹੀ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਸਹੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਕਿਸੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਸ਼ਖਸ਼ੀਅਤ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਉਸ ਦੀ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦੀ ਚੋਣ ਤੋਂ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਪੰਰਤੂ ਜੋ ਚੀਜ਼ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਲੱਗਦੀ ਹੈ ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਨਹੀਂ ਕਿ ਉਹ ਕਿਸੇ ਦੂਜੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਵੀ ਚੰਗੀ ਲੱਗੇ। ਇੱਕ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦੇ ਤਕਨੀਕੀ ਮਾਹਿਰ ਨੂੰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਤੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਪਛਾਣ ਕੇ ਉਸ ਨੂੰ ਢੁੱਕਵੀਂ ਸਲਾਹ ਦੇਵੇ। ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ।

- **ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤਰਜੀਹ :** ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਤਰਜੀਹ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਚੁਣਨ ਵਿੱਚ ਕਾਫ਼ੀ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਵੀ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਚੋਣ ਉੱਤੇ ਹੀ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਗਾਹਕ ਸਾਰੇ ਦੱਸ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਵਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਹਰੇਕ ਹੱਥ ਦੇ ਇੱਕ ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਚੁਣਿਆ ਗਿਆ। ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਸਧਾਰਨ ਇੱਕ ਰੰਗੀ ਪਰਤ ਦਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਵੱਖ-ਵੱਖਰੇ ਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਮੋਤੀਆਂ ਦੇ ਸੁਮੇਲ ਵਾਲਾ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- **ਨਹੁੰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਅਤੇ ਆਕਾਰ :** ਨਹੁੰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਅਤੇ ਆਕਾਰ ਵੱਲ ਵੀ ਧਿਆਨ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਨਹੁੰ ਦੇ ਲਈ ਢੁੱਕਵੇਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾ ਸਕੇ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਲੇਟਵਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਦੀ ਦਿੱਖ ਛੋਟੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗੀ। ਜਦੋਂਕਿ ਖੜ੍ਹਵੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੇ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗੀ। ਹੱਥਾਂ ਅਤੇ ਉਂਗਲਾਂ ਦੇ ਆਕਾਰ ਵੱਲ ਵੀ ਧਿਆਨ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।
- **ਗਾਹਕ ਦੀ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਸ਼ੈਲੀ ਵੱਲ ਹਮੇਸ਼ਾ ਧਿਆਨ ਦਿੱਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।** ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਵਡੇਰੀ ਉਮਰ ਦਾ ਗਾਹਕ ਜੋ ਕਿ ਸਮੇਂ ਅਨੁਸਾਰ ਫੈਸ਼ਨ ਨੂੰ ਅਪਣਾ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇ, ਉਸ ਨੂੰ ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਰੂੜੀਵਾਦੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦੇਵੋਗੇ ਤਾਂ ਉਹ ਬੇਇੱਜ਼ਤੀ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰੇਗਾ। ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਕੋਈ ਛੋਟੀ ਉਮਰ ਦਾ ਵਿਅਕਤੀ ਵੀ ਰੂੜੀਵਾਦੀ ਵਿਚਾਰਧਾਰਾ ਵਾਲਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।



- ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਾਣਨ ਨਾਲ ਤੁਸੀਂ ਅਤੇ ਗਾਹਕ ਮਿਲ ਕੇ ਢੁੱਕਵੇਂ ਨਮੂਨੇ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਜੋ ਕਿ ਉਸ ਦੇ ਨਹੁੰਆਂ ਅਤੇ ਸ਼ਖਸ਼ੀਅਤ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦਾ ਹੋਵੇ।

**ਪਹਿਲਾ ਕਦਮ :** ਗਾਹਕ ਦੁਆਰਾ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਮਕਸਦ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਇਸ ਭੇਦ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਕੋਈ ਗਾਹਕ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਨੂੰ ਕਿਉਂ ਅਪਣਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਨੂੰ ਸਹੀ ਸਲਾਹ ਤੇ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰ ਸਕੋ ਅਤੇ ਉਸਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਪੂਰਾ ਕਰ ਸਕੋ।

- ਇੱਕ ਗਾਹਕ ਦੁਆਰਾ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਕਰਵਾਉਣ ਦੇ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਕਾਰਨ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ :
- ਆਪਣੇ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ



- ਆਪਣੇ ਨਹੁੰਆਂ ਵੱਲ ਧਿਆਨ ਖਿੱਚਣ ਲਈ ।
- ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਦਾ ਅੱਜ ਕੱਲ੍ਹ ਫੈਸ਼ਨ ਹੈ ।
- ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਅਵਸਰ ਲਈ ।

ਗਾਹਕ ਜੋ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ ਸੁਣਨਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਢੁੱਕਵੇਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮੱਦਦ ਕਰੋ।

**ਸੇਵਾ ਖੇਤਰ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ**



ਠੀਕ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਸੇਵਾ ਖੇਤਰ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ, ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਧਾਰਨ ਮੈਨੀਕਿਊਰ ਅਤੇ ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।



### ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹਨਾਂ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਪਵੇਗੀ

ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੀ ਡਰਿੱਲ	ਜੇ ਕੰਪਨੀ ਚਾਰਮ ਮਹੁੰਇਆ ਕਰਵਾਉਂਦੀ ਹੈ , ਉਸੇ ਦੁਆਰਾ ਹੀ ਇੱਕ ਹੈਂਡ ਡਰਿੱਲ ਵੀ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਦੀ ਮੱਦਦ ਨਾਲ ਚਾਰਮ ਦੇ ਸਹੀ ਅਕਾਰ ਦੀ ਨਹੁੰ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਵਿੱਚੋਂ ਗਲੀ ਕੱਢ ਕੇ ਇਸ ਵਿੱਚੋਂ ਚਾਰਮ ਨੂੰ ਲੰਘਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਡਰਿੱਲ ਦੇ ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਇੱਕ ਚਾਬੀ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਨਹੁੰ ਹੇਠਲੇ ਪੇਚ ਨੂੰ ਕਸਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।
ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਬੁਰਸ਼	ਰੰਗ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਛੋਟੇ ਬੁਰਸ਼ , ਜਿਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੁੰਆਂ ਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ , ਕਲਾ ਪੂਰਤੀ ਸਟੋਰਾਂ ਤੋਂ ਮਿਲ ਜਾਂਦੇ ਹਨ । ਹਮੇਸ਼ਾ ਕਈ ਆਕਾਰ ਦੇ ਬੁਰਸ਼ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਉਪਲੱਬਧ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ । ਇੱਕ ਲੰਬਾ ਖੜ੍ਹਵਾਂ ਤੇ ਪਤਲਾ ਬੁਰਸ਼ ਪਤਲੀਆਂ ਧਾਰੀਆਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਜਦੋਂ ਕਿ ਛੋਟੇ ਵਾਲਾਂ ਵਾਲਾ ਛੋਟਾ ਬੁਰਸ਼ ਬਿੰਦੀਆਂ ਲਗਾਉਣ ਅਤੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਛੋਟੇ ਅਤੇ ਮੱਧ ਆਕਾਰ ਬੁਰਸ਼ ਪੇਟਿੰਗ ਦੀ ਪਿੱਠ ਭੂਮੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।
ਪੇਂਟ ਪਲੇਟ	ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਪੇਟਿੰਗ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਰਸਾਇਣਕ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਮਿਲਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।
ਪਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਸਟਿੱਕ	ਇਹ ਪੈਂਨ ਦੇ ਆਕਾਰ ਦੀ ਇੱਕ ਡੰਡੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ , ਜਿਸ ਦੇ ਸਿਰੇ ਉੱਤੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਰਿਮੂਵਰ ( ਪਾਲਿਸ਼ ਉਤਾਰਨ ਵਾਲਾ ਰਸਾਇਣਕ ) ਲੱਗਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਪੈਂਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਉਂਗਲ ਦੀ ਕਿਸੇ ਫਾਲਤੂ ਜਗ੍ਹਾਂ ਤੋਂ , ਜਿੱਥੇ ਗਲਤੀ ਨਾਲ ਪੇਂਟ ਲੱਗ ਗਿਆ ਹੋਵੇ , ਪੇਂਟ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।
ਮੁੜ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਨਹੁੰ ਢਾਂਚਾ	ਇਹ ਐਲੂਮੀਨੀਅਮ, ਟੇਫਲੋਨ ਜਾਂ ਪਲਾਸਟਿਕ ਦਾ ਬਣਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਕੋਈ ਚਿਪਕਾਉਣ ਵਾਲਾ ਪਦਾਰਥ ਨਹੀਂ ਲੱਗਾ ਹੁੰਦਾ । ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ 3- ਡੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਪੇਂਟ ਕਰਨ ਮਗਰੋਂ ਨਹੁੰ ਢਾਂਚੇ ਤੋਂ ਉਤਾਰ ਕੇ ਨਹੁੰ ਦੇ ਨਾਲ ਚਿਪਕਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
ਛੋਟੀ ਕੈਂਚੀ ਜਾਂ ਚਿਮਟਾ	ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚਿਪਕਾ ਵਾਲੀ ਟੇਪ ਨੂੰ ਨਹੁੰਆਂ ਉੱਤੇ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕੱਟਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।
ਚਿਮਟੀ	ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸੁਨਹਿਰੀ ਨਹੁੰ ਲਗਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਜਾਂ ਨਹੁੰ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਜਿਵੇਂ ਨਹੁੰ ਪੰਖ ਜਾਂ ਲੈਸ ਆਦਿ ਲਗਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।

**ਸਮੱਗਰੀ :** ਹੱਥਾਂ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਤੁਹਾਨੂੰ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ

ਰਸਾਇਣ ਪਾਊਡਰ ਅਤੇ ਤਰਲ ਪਦਾਰਥ	ਇਹ ਤਿੰਨ ਵੱਖ ਵੱਖ ਰੰਗਾਂ ਚਿੱਟਾ , ਗੁਲਾਬੀ ਅਤੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦਾ ਹੈ । ਤਰਲ ਪਦਾਰਥ ਨੂੰ ਪਾਊਡਰ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾ ਕੇ 3- ਡੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।
ਰਸਾਇਣ ਗੁੰਦ	ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਪੰਨੀ ਕਲਾ (Foil Art) ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਰਸਾਇਣਕ ਗੁੰਦ ਦੁਆਰਾ ਪੰਨੀ ਕਲਾ ਨੂੰ ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਚਿਪਕਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਪੇਂਟ	ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਰਸਾਇਣਕ ਰੰਗ ਨੂੰ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਉੱਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ । ਰਸਾਇਣਕ ਰੰਗ ਪਾਣੀ ਤੇ ਅਧਾਰਿਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣਾ ਆਸਾਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ।

**ਨਹੁੰ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਪੂਰਤੀ :**

ਗਾਹਕ ਦੇ ਨਹੁੰਆਂ ਉੱਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਸਮੇਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇਗੀ । ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਇੱਥੇ ਦਿੱਤੀ ਸੂਚੀ ਤੱਕ ਹੀ ਸੀਮਿਤ ਨਾ ਰੱਖੋ । ਕਿਉਂਕਿ ਤੁਹਾਡੀ ਕਲਪਨਾ ਅਤੇ ਕਲਾ ਹੀ ਤੁਹਾਡੀ ਸੀਮਾ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ।



ਨਹੁੰ ਮਾਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਸੁਝਾਅ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਨਹੁੰ ਪੂਰਤੀ ਕੇਂਦਰਾਂ, ਕਲਾ ਦੀਆਂ ਦੁਕਾਨਾਂ ਅਤੇ ਹਸਤਕਲਾ ਦੇ ਸਟੋਰਾਂ ਉੱਤੇ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਨਵੀਆਂ ਪ੍ਰਵਿਰਤੀਆਂ ਤੋਂ ਵਾਕਿਫ਼ ਹੋਣ ਲਈ ਨਹੁੰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮੇਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹੋਵੋ।

ਕੱਚ ਦੇ ਮੋਤੀ (Bullion Beads)	ਇਹ ਛੋਟੇ-ਛੋਟੇ ਕੱਚ ਦੇ ਮਣਕੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਇਹਨਾਂ ਉੱਤੇ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਪਰਤ ਚੜ੍ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾਲ ਇੱਕਲੇ-ਇੱਕਲੇ ਜਾਂ ਇੱਕਠੇ ਕਰਕੇ ਨਹੁੰਆਂ ਨਾਲ ਜੋੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਦੂਸਰੇ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨਾਂ ਲਈ ਵੀ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਸਾਬਿਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
ਰੰਗਦਾਰ ਪੇਪਰ (Confelli)	ਇਹ ਪੰਨੀ ਦੀਆਂ ਛੋਟੀਆਂ-ਛੋਟੀਆਂ ਪੱਟੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਿਹੜੀਆਂ ਕਿ ਕਈ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਦੂਸਰੀ ਸਮੱਗਰੀ ਨਾਲ ਜੋੜ ਕੇ ਵੀ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
ਕੁਚਲਿਆ ਖੋਲ (Crushed Shell)	ਇਹ ਚਮਕਦਾਰ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਹਾਈ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਜੈਲ ਜਾ ਰਸਾਇਣਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
ਬਣੇ ਬਣਾਏ ਚਿੱਤਰ (Decals)	ਇਹ ਨਹੁੰ ਤੇ ਚਿਪਕਾਉਣ ਲਈ ਬਣਾਏ ਗਏ ਚਿੱਤਰ ਸਟਿੱਕਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਵੱਖ ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨਾਂ ਜਿਵੇਂ ਦਿਲ, ਬਿੱਲੀਆਂ, ਤਾਰੇ, ਬੁੱਲ੍ਹ ਅਤੇ ਤਿੱਤਲੀਆ ਆਦਿ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ।
ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਆਕਾਰ (Fabric shapes)	ਇਹ ਕੱਪੜੇ ਉੱਤੇ ਬਣਾਏ ਗਏ ਆਕਰਸ਼ਿਕ ਆਕਾਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਦਿਲ ਅਤੇ ਤਾਰੇ ਆਦਿ। ਕੱਪੜੇ ਦੇ ਆਕਾਰਾਂ ਨੂੰ ਨਹੁੰਆਂ ਉੱਤੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਨਹੁੰ ਪਰਤ ਦੁਆਰਾ ਚਿਪਕਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
ਖੰਭ (Feathers)	ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਬਣੇ ਬਣਾਏ ਸਟਿੱਕਰਾਂ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਦੂਸਰੀ ਕਲਾ ਸਮੱਗਰੀ ਨਾਲ ਜੋੜ ਕੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
ਪੰਨੀ (Foil)	ਇਹ ਇੱਕ ਬੇਹਦ ਕਮਜ਼ੋਰ ਪਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਸੋਨੇ ਚਾਂਦੀ ਜਾਂ ਤਾਂਬੇ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਸ਼ੀਟਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਇੱਕ ਪੈਕਟ ਦੇ ਵਿੱਚ ਲਗਭਗ 10 ਸ਼ੀਟਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਸ਼ੀਟਾਂ ਨੂੰ ਬੈਗ ਅੰਦਰ ਹੀ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਤਰੇੜਾਂ ਨਾ ਪੈ ਜਾਣ। ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜੇਕਰ ਅੱਧੇ ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਲਾਲ ਰੰਗ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ ਅਤੇ ਅੱਧੇ ਨਹੁੰ ਕਾਲੇ ਰੰਗ ਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਪੰਨੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਾਲੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
ਪੰਨੀ ਕਲਾ (Foil Art)	ਪੰਨੀ ਦੇ ਪਤਲੇ-ਪਤਲੇ ਟੁੱਕੜੇ, ਜਿਹਨਾਂ ਦੇ ਪਿੱਛੇ ਪਲਾਸਟਿਕ ਦੀ ਸ਼ੀਟ ਲੱਗੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਨੂੰ ਖਾਸ ਰਸਾਇਣਕ ਗੁੰਦ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਨਾਲ ਛਿਪਕਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਪੰਨੀ ਨੂੰ ਸੁੱਕੇ ਗੁੰਦ ਨਾਲ ਚਿਪਕਾਉਣ ਮਗਰੋਂ ਪਲਾਸਟਿਕ ਨੂੰ ਖਿੱਚ ਕੇ ਉਤਾਰ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਪੰਨੀ ਰਹਿ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
ਚਮਕਦਾਰ ਗੁੱਛੇ (Mylar Flakes)	ਇਹ ਚਮਕੀਲੇ ਆਕਾਰ ਪਰਾਵਰਤੀ ਸਤ੍ਹਾ ਵਾਲੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
ਕੀਮਤੀ ਪੱਥਰ ਤੇ ਮੋਤੀ (Rhine- stones and Pearlstones)	ਛੋਟੇ-ਛੋਟੇ ਕੀਮਤੀ ਪੱਥਰ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਨਕਲੀ ਹੀਰੇ ਅਤੇ ਮੋਤੀ ਕਾਫ਼ੀ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੇ ਹਨ ਅਤੇ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਅਕਾਰਾਂ ਅਤੇ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਚਮਕ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਬਨਾਵਟ ਵਿੱਚ ਮੱਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੁਝ ਹੱਥ ਨਾਲ ਬਣਾਏ ਗਏ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
ਚਮਕ (Tinsel and glittes)	ਇਹ ਛੋਟੇ-ਛੋਟੇ ਚਮਕਦਾਰ ਕਣ ਜਾਂ ਬੋਤਲ ਦੇ ਪੈਕੇਟ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸੌਖਾ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ, ਬੋਤਲ ਨੂੰ ਨਹੁੰ ਦੀ ਖਾਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਨਿਚੋੜ ਕੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਚਮਕ ਕਈ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਵਧੀਆ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।



ਨਹੁੰ ਚਾਰਮ	ਛੋਟੇ ਛੋਟੇ ਨਹੁੰ ਚਾਰਮਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸਜਾਵਟੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਡਰਿੱਲ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਦੇ ਵਿੱਚ ਬਰੀਕ ਜਿਹੀ ਗਲੀ ਕੱਢ ਕੇ ਚਾਰਮ ਨੂੰ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ ਚਾਬੀ ਨਾਲ ਉਸਦਾ ਪੇਚ ਕਸਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
ਟੇਪ ਲਗਾਉਣਾ	ਇਹ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸੁਨਿਹਰੀ, ਚਾਂਦੀ ਰੰਗੀ ਜਾਂ ਕਾਲੀ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਟੇਪ ਦੇ ਚਿਪਕਾਉ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕੀਤੇ ਨਹੁੰ ਤੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
3 – ਡੀ ਨਹੁੰ ਕਲਾ (3-D Nail Art)	ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਰਸਾਇਣਾਂ ਨੂੰ ਤਰਾਸ਼ ਕੇ ਉੱਭਰਵਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰਕੇ ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਚਿਪਕਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕਈ ਪਹਿਲਾ ਤੋਂ ਹੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੇ 3 – ਡੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਮਿਲ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

## ਕਦਮ – 2 : ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਸੇਵਾ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ

### ਗਾਹਕ ਬਾਰੇ ਜਾਣਨਾ

ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਟੇਬਲ ਉੱਤੇ ਬਿਠਾ ਕੇ, ਉਸ ਬਾਰੇ ਕੁਝ ਜ਼ਰੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ ।

### ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੇ ਨਮੂਨੇ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ

ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨਮੂਨਿਆਂ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਨੇਲ ਟਿੱਪ, ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਵਾਲੀ ਡੰਡੀ ਅਤੇ ਕੁਝ ਰਸਾਇਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਨੇਲ ਟਿੱਪ ਦੇ ਸਿਰੇ ਨੂੰ ਪੱਧਰਾ ਕਰਨ ਲਈ ਘੜੋ। ਨੇਲ ਟਿੱਪ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਾਫ਼ ਕਰਕੇ ਸਤ੍ਹਾ ਨੂੰ ਪੱਧਰਾ ਬਣਾ ਲਵੋ। ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦਾ ਨਮੂਨਾ ਸਾਫ਼ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ ਅਤੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੇ ਥੱਲੇ ਝਰੀਟਾਂ ਦਿਖਾਈ ਨਹੀਂ ਦੇਣਗੀਆਂ।

ਨੇਲ ਟਿੱਪ ਨੂੰ ਟੇਬਲ ਤੇ ਰੱਖ ਲਵੋ। ਟਿੱਪ ਦੇ ਸਿਰੇ ਤੇ ਰਸਾਇਣ ਦੀ ਛੋਟੀ ਜਿਹੀ ਬੂੰਦ ਪਾਉ ਅਤੇ ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਦੀ ਟਿੱਪ ਨੂੰ ਰਸਾਇਣ ਵਿੱਚ ਪਾਉ। ਇਸ ਨੂੰ ਸੁੱਕਣ ਲਈ ਛੱਡ ਦਿਉ। ਜਦੋਂ ਰਸਾਇਣ ਸੁੱਕ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਡੰਡੀ ਨੂੰ ਉਸ ਉੱਤੇ ਲੱਗੇ ਨਹੁੰ ਦੇ ਨਾਲ ਫੜ ਲਵੋ ਤਾਂ ਕਿ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਇਹ ਸਿੱਧੀ ਰਹਿ ਸਕੇ।

ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਆਪਣੀ ਕਲਪਨਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਥੀਮ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਛੁੱਟੀ ਦੇ ਦਿਸ਼ ਨੂੰ ਮੂਰਤੀਮਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਸਮੁੰਦਰ ਅਤੇ ਦਰਖੱਤਾਂ ਦੀ ਤਸਵੀਰ ਬਣਾਉ ਜਾਂ ਵੈਲੇਨਟਾਈਨਜ਼ ਡੇ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਦਿਲ ਦੇ ਆਕਾਰ ਬਣਾਉ। ਜਿੰਨੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਅਲੱਗ- ਅਲੱਗ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨਮੂਨੇ ਬਣਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹੇ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰੋ। ਕੋਈ ਨਵਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਤੋਂ ਝਿਜਕ ਮਹਿਸੂਸ ਨਾ ਕਰੋ। ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਗਲਤੀ ਹੋ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੁਬਾਰਾ ਬਣਾ ਲਵੋ। ਜਿੰਨੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਤੁਸੀਂ ਬਣਾਉਗੇ, ਉਨ੍ਹੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੀ ਵੇਚ ਸਕੋਗੇ।

**ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨਾ :** ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਮੁਹਾਰਤ ਹੈ ਤਾਂ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਵਿੱਚ ਸੋਖ ਹੋਵੇਗੀ। ਸਫਲ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਮਾਹਿਰ ਨੂੰ ਚੰਗੇ ਵਿਕਰੇਤਾ ਬਣਨ ਦੀ ਵੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਉਹ ਖੁਦ ਹੀ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਵੇਚਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਤੇ ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਵਧੀਆਂ ਨਤੀਜੇ ਮਿਲਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਸਫਲ ਹੋਣ ਲਈ ਉਹ ਚੀਜ਼ਾਂ ਹੀ ਵੇਚੋ ਜੋ ਗਾਹਕਾਂ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰਦੀਆਂ ਹੋਣ।

ਗਾਹਕਾਂ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਜ ਨੁਕਤੇ :-

1. **ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣੋ :** ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਉਤਪਾਦਾਂ ਬਾਰੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਉਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੀਆਂ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਵੀ ਪਤਾ ਹੋਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਨਾਲ ਦੱਸ ਸਕੋ ।
2. **ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਅਤੇ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣੋ :** ਆਪਣੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਨੂੰ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਢਾਲਣ ਵਿੱਚ ਮੁਹਾਰਤ ਹਾਸਿਲ ਕਰੋ । ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਖਾਸ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ।



**3. ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ :** ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਪੇਸ਼ ਕਰੋ । ਇਸ ਨਾਲ ਵਿਕਰੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੋਵੇਗਾ । ਵਪਾਰ ਵਿੱਚ ਸਫਲਤਾ ਇਸ ਗੱਲ ਵਿੱਚ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਸਹੀ ਉਤਪਾਦਾਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੋ :

- ਸਹੀ ਸਮੇਂ ਤੇ
- ਸਹੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ
- ਸਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ
- ਸਹੀ ਕੀਮਤ ਤੇ

ਇਸ ਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਜੇ ਉਤਪਾਦ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਤੁਸੀਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ਉਹ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਉਪਭੋਗਤਾ ਵਰਗ ਲਈ ਢੁੱਕਵੇਂ ਹਨ ।

**4. ਗਾਹਕ ਦੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਉ :** ਗਾਹਕ ਦੇ ਸਵਾਲਾਂ ਦਾ ਜਵਾਬ ਇਮਾਨਦਾਰੀ ਅਤੇ ਖੁੱਲ੍ਹ ਦਿਲੀ ਨਾਲ ਦਿਉ । ਕਦੇ ਵੀ ਅਜਿਹਾ ਉਤਪਾਦ ਜਾਂ ਸੇਵਾ ਦੇਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਨਾ ਕਰੋ ਜੋ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਨਾ ਕਰਦੀ ਹੋਵੇ । ਗਾਹਕ ਦੇ ਜਵਾਬਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਸੁਣਨਾ ਇਸ ਕਰਕੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਜਾਣ ਸਕੋ ਕਿ :

- ਗਾਹਕ ਦੀ ਖਰੀਦ ਸੰਬੰਧੀ ਤਰਜੀਹ ਕਿਹੜੀ ਹੈ ।
- ਗਾਹਕ ਇਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਉਤਪਾਦ ਉੱਤੇ ਅਕਸਰ ਕਿੰਨਾ ਖਰਚਾ ਕਰਦਾ ਹੈ ।
- ਤੁਹਾਡੇ ਹੋਰ ਉਤਪਾਦਾਂ ਬਾਰੇ ਗਾਹਕ ਕੀ ਦਿਲਚਸਪੀ ਦਿਖਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ।

**ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣਾ :** ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਤਿਆਰ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਬਾਰੇ ਸੋਚਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ । ਇਹ ਨਹੁੰ ਉੱਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਲਈ ਪਿੱਠ ਭੂਮੀ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦਗਾਰ ਹੋਵੇਗਾ । ਪਹਿਲਾਂ ਮੁੱਢਲੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉ ਤੇ ਫਿਰ ਰੰਗ ਦੀਆਂ ਦੋ ਪਰਤਾਂ ਕਰੋ । ਸੁੱਕਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉ । ਆਖਰੀ ਕੋਟ ਕਾਫੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਜੇਕਰ ਇਹ ਪੂਰਾ ਨਾ ਸੁੱਕੇ ਤਾਂ ਇਹ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੇ ਵਿੱਚੋਂ ਵਹਿ ਸਕਦਾ ਹੈ ।

ਕਮਜ਼ੋਰ ਨਹੁੰਆਂ ਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਮੁੱਢਲੀ ਪਰਤ ਦੀ ਥਾਂ ਰਿਜ਼ਿਫਿਲਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ । ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਨਾਲ ਪਾਲਿਸ਼ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਚੱਲੇਗਾ ਅਤੇ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸਹਾਰਾ ਵੀ ਮਿਲੇਗਾ । ਉੱਪਰਲੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ 10 ਮਿੰਟਾਂ ਲਈ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸੁੱਕਣ ਦਿਉ । ਇਸ ਮਗਰੋਂ ਹੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ ।

#### ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ

- ਜੇਕਰ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀਆਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਰਤਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪੈਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਰਿਜ਼ਿਫਿਲਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾ ਕਰੋ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਮੋਟਾ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ ਤੇ ਕਦੇ ਨਹੀਂ ਸੁੱਕੇਗਾ ।
- ਹਰੇਕ ਕੋਟ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸੁੱਕਣ ਲਈ ਛੱਡ ਦਿਉ ਤਾਂ ਕਿ ਪਾਲਿਸ਼ ਖਿੱਲਰੇ ਨਾ ।
- ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਨਾਲ ਨਹੁੰ ਦੇ ਆਸੇ-ਪਾਸੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਤੇ ਜ਼ਰੂਰਤ ਅਨੁਸਾਰ ਸੋਧ ਕਰੋ ।
- ਲੰਬੇ ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਵਧੇ ਹੋਏ ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ ਤੇ ਬਾਕੀ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ।
- ਰੰਗ ਨੂੰ ਉੱਪਰਲੀ ਪਰਤ ਨਾਲ ਢੱਕ ਦਿਉ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਸੁੱਕਣ ਦਾ ਮੌਕਾ ਦਿਉ ਤਾਂ ਕਿ ਰੰਗ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਵਿੱਚ ਨਾ ਮਿਲ ਜਾਣ । ਇਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਹੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ ।

**ਨਹੁੰ ਡਿਜ਼ਾਇਨਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣਾ :** ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਤੋਂ ਇਹ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਮਿਲਣ ਵਾਲੀ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਹੈ । ਸਮੇਂ-ਸਮੇਂ ਨਾਲ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਵੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ । ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਵਾਸਤੇ ਢੁੱਕਵੀਂ ਸਮੱਗਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਲਾ ਪੂਰਤੀ ਅਤੇ ਸ਼ਿਲਪ ਸਟੋਰਾਂ ਤੇ ਜਾਣਾ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਲਾਹੇਵੰਦ ਰਹੇਗਾ । ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਉੱਤੇ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦੇ ਨਵੇਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨਾਂ ਦੀਆਂ



ਤਸਵੀਰਾਂ ਤੋਂ ਵੀ ਪ੍ਰੇਰਨਾ ਲੈ ਸਕਦੇ ਹੋ । ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲਿਆਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਹੋ ਕੇ ਵੀ ਨਵੇਂ ਵਿਚਾਰ ਲਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ।

**1. ਪਰਤਾਂ ਵਾਲੀ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ :** ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਪਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਲਗਾ ਕੇ ਤੁਸੀਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਧਾਰੀਦਾਰ ਡਿਜ਼ਾਇਨ, ਵੀ (V) ਆਕਾਰ ਵਾਲੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਅਤੇ ਬਹੁਰੰਗੇ ਗੋਲਾਕਾਰੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ। ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਲਗਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਅਤੇ ਹਰ ਪਰਤ ਤੇ ਵੱਖਰਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਤੁਸੀਂ ਪਰਤਾਂ ਵਾਲੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਤਿਆਰ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।

**ਪਰਤਾਂ ਵਾਲੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾਲ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ :**

ਇਹ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਸਮੇਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਈ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਪਾਲਿਸ਼, ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ ਦੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਅਤੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਰਿਮੂਵਰ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪਵੇਗੀ ।



- ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸੈਨੀਟਾਈਜ਼ਰ (Sanitizer) ਨਾਲ ਸਾਫ਼ ਕਰਕੇ ਤਿਆਰ ਕਰ ਲਵੋ ।
- ਮੁੱਢਲੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉ ਅਤੇ ਸੁੱਕਣ ਲਈ ਛੱਡ ਦਿਉ ।
- ਰੰਗਦਾਰ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀ ਇੱਕ ਪਰਤ ਮੁੱਢਲੇ (Base) ਰੰਗ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਲਗਾਉ ।
- ਮੁੱਢਲੇ ਰੰਗ ਦੀ ਦੂਜੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉ, ਇਸ ਵਧੇ ਹੋਏ ਨਹੁੰ ਤੇ ਪਤਲੀ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਸੁੱਕਣ ਲਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਮਾਂ ਦਿਉ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਖਿੰਡ ਨਾ ਸਕੇ ।
- ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਸੁੱਕਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਨਹੁੰ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਤੇ ਰੰਗ ਦੀ ਦੂਜੀ ਪਰਤ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾਉ ਕਿ ਬੇਸ ਰੰਗ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇ । ਜੇਕਰ ਹੋਰ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਹੋਰ ਰੰਗਾਂ ਦੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਕਰਦੇ ਜਾਵੋ ਅਤੇ ਵਧੇ ਹੋਏ ਨਹੁੰ ਤੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਹਮੇਸ਼ਾ ਪਤਲੀ ਰੱਖੋ ।

**2. ਨਹੁੰ ਤੇ ਟੇਪ ਲਗਾਉਣਾ :** ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਟੇਪ ਲਗਾ ਕੇ ਵੀ ਸਜਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ । ਇਹ ਟੇਪ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਮੋਟਾਈ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਸੁਨਿਹਰੀ ਅਤੇ ਚਾਂਦੀ ਰੰਗੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹਰਮਨਪਿਆਰੀ ਹੈ । ਟੇਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੁੰ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜਾਂ ਇੱਕਲੇ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ।

**ਨਹੁੰ ਟੇਪ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ :** ਇਸ ਕੰਮ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਿਪਕਾ ਵਾਲੀ ਨਹੁੰ ਟੇਪ, ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਅਤੇ ਤਿੱਖੇ ਸ਼ਿਕੰਜੇ ਜਾਂ ਛੋਟੀ ਤਿੱਖੀ ਕੈਂਚੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪਵੇਗੀ ।



- ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਕੇ ਤਿਆਰ ਕਰ ਲਵੋ ।
- ਆਮ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ । ਜੇਕਰ ਦੂਸਰੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਉੱਤੇ ਨਹੁੰ ਟੇਪ ਲਗਾ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਸੁੱਕਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।
- ਟੇਪ ਦੇ ਇੱਕ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਇੱਕ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਫੜ ਲਵੋ ਅਤੇ ਚਿਪਕਾ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਹੇਠਾਂ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਟੇਪ ਰੋਲ ਨੂੰ ਦੂਜੇ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਫੜ ਲਵੋ । ਚਿਪਕਾ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਨਾ ਛੂਹੋ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ, ਇਸ ਦਾ ਚਿਪਕਾ ਘੱਟ ਜਾਵੇਗਾ ।
- ਟੇਪ ਨੂੰ ਨਹੁੰ ਦੀ ਲੋੜੀਂਦੀ ਜਗਾ ਤੇ ਲਗਾਉ ਅਤੇ ਰੋਲ ਨਾਲ ਟੇਪ ਨੂੰ ਇੰਨੀ ਕੁ ਦੂਰੀ ਤੋਂ ਕੱਟ ਲਵੋ ਕਿ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਪੂਰਾ ਹੋ ਜਾਵੇ ।
- ਟੇਪ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਚਿਪਕਾਉਣ ਲਈ ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ । ਜੇਕਰ ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਟੇਪ ਉੱਖੜਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀ ਬੁੰਦ ਨਾਲ ਉਸ ਨੂੰ ਚਿਪਕਾ ਦਿਉ, ਥੋੜ੍ਹਾ ਸੁੱਕਣ ਦਿਉ ਅਤੇ ਫਿਰ ਦਬਾ ਦਿਉ ।



- ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ ਕਿ ਟੇਪ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਹਵਾ ਦੇ ਬੁਲਬੁਲੇ ਨਹੀਂ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਅਤੇ ਟੇਪ ਦੇ ਸਿਰੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੱਬੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ । ਹਵਾ ਦੇ ਬੁਲਬੁਲਿਆਂ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਉਪਰਲੀ ਪਰਤ ਨੂੰ ਕਾਹਲੀ ਵਿੱਚ ਨਾ ਲਗਾਉ ।
- ਟੇਪ ਨੂੰ ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਲਗਾਉਂਦੇ ਰਹੋ , ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ।
- ਟੇਪ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਨੂੰ ਸ਼ਿਕੰਜੇ ਜਾਂ ਕੈਂਚੀ ਨਾਲ ਕੱਟ ਦਿਉ ।
- ਇਸ ਨੂੰ ਸੀਲ ਕਰਨ ਲਈ ਉਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਲਗਾ ਦਿਉ । ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ ਕਿ ਟੇਪ ਦੇ ਸਿਰੇ ਵੀ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾਲ ਢੱਕੇ ਜਾਣ ।
- ਇਸ ਨੂੰ ਸੁੱਕਣ ਦਿਉ ਅਤੇ ਚੈੱਕ ਕਰੋ ਟੇਪ ਦੇ ਸਿਰੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਹਨ , ਜੇਕਰ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀ ਇੱਕ ਪਰਤ ਹੋਰ ਲਗਾ ਦਿਉ ।

### 3. ਕੱਚ ਦੇ ਮਣਕੇ:

ਕੱਚ ਦੇ ਮਣਕਿਆਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਜਾਂ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਮਣਕੇ ਕਈ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬੱਧ ਹਨ ਪਰ ਸੋਨੇ ਤੇ ਚਾਂਦੀ ਰੰਗੇ ਸਭ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੇ ਹਨ।

**ਕੱਚ ਦੇ ਮਣਕੇ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ :** ਇਸ ਕੰਮ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਲੋੜੀਂਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਮਣਕੇ, ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਅਤੇ ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਵਾਲੀ ਡੰਡੀ ਦੀ ਲੋੜ ਪਵੇਗੀ ।



- ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਕੇ ਤਿਆਰ ਕਰ ਲਵੋ ।
- ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਚੁਣੇ ਹੋਏ ਰੰਗ ਨਾਲ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ ਤੇ ਸੁੱਕਣ ਲਈ ਛੱਡ ਦਿਉ । ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪਿੱਠਭੂਮੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸੁੱਕਣ ਦਿਉ ।
- ਨਹੁੰ ਦੀ ਜਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਮਣਕੇ ਲਗਾਏ ਜਾਣੇ ਹਨ, ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਲਗਾ ਦਿਉ ।
- ਨਹੁੰ ਦੀ ਗਿੱਲੀ ਸਤ੍ਹਾ ਨੂੰ ਮਣਕਿਆਂ ਵਿੱਚ ਡੋਬ ਦਿਉ, ਤਾਂ ਕਿ ਮਣਕੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾਲ ਜੁੜ ਜਾਣ। ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਨਾਲ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੇ ਕਿਨਾਰਿਆਂ ਨੂੰ ਤਰਤੀਬ ਦਿਉ । ਜੇਕਰ ਇਹ ਥੋੜੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਹੀ ਲਗਾਉਣੇ ਹਨ ਤਾਂ ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਨਾਲ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰੋ ।
- ਜੇਕਰ ਦੋ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਮਣਕਿਆਂ ਦੇ ਸੈੱਟ ਵਰਤ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਦੂਸਰੇ ਰੰਗ ਲਈ ਵੀ ਇਹੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਅਪਣਾਉ । ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਪੂਰਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਪਰਤ ਲਗਾ ਕੇ ਡੋਬਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਜਾਰੀ ਰੱਖੋ ।
- ਮਣਕਿਆਂ ਨੂੰ ਸੀਲ ਕਰਨ ਲਈ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਦੀਆਂ ਦੋ ਪਰਤਾਂ ਨਾਲ ਢੱਕ ਦਿਉ ।



**ਪੰਨੀ ਕਲਾ :** ਪੰਨੀ ਕਲਾ ਦਾ ਹਰੇਕ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਕਿਸੇ ਦੋ ਨਹੁੰਆਂ ਉੱਤੇ ਇੱਕੋ ਜਿਹਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣਾ ਅਸੰਭਵ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਪਰੰਤੂ ਦੋਹਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਉੱਤੇ ਇੱਕੋ ਜਿਹਾ ਤਰੀਕਾ ਅਪਣਾ ਕੇ , ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਇੱਕੋ ਜਿਹਾ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹਾਂ । ਪੰਨੀ ਪਤਲੀ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਸ਼ੀਟ ਦੇ ਉੱਤੇ ਚਿਪਕਾਈ ਹੋਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਨਹੁੰ ਦੇ ਜਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਪੰਨੀ ਲਗਾਈ ਜਾਣੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਖ਼ਾਸ ਕਿਸਮ ਦਾ ਗੂੰਦ ਲਗਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਜਦੋਂ ਗੂੰਦ ਸੁੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਪੰਨੀ ਨੂੰ ਨਹੁੰ ਤੇ ਦਬਾ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਤੇ ਪਿੱਛੇ ਲੱਗੀ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਸ਼ੀਟ ਨੂੰ ਖਿੱਚ ਕੇ ਉਤਾਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।



**ਪੰਨੀ ਕਲਾ ਦੀ ਵਿਧੀ :** ਇਸ ਕੰਮ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਰੰਗ ਦੀ ਪੰਨੀ , ਖ਼ਾਸ ਕਿਸਮ ਦਾ ਰਸਾਇਣਕ ਗੂੰਦ , ਛੋਟੀ ਕੈਂਚੀ ਅਤੇ ਸੰਤਰੀ ਲੱਕੜ ਦੀ ਡੰਡੀ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ।

- ਨਹੁੰ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਕਰਕੇ ਤਿਆਰ ਕਰ ਲਵੋ ।
- ਆਮ ਵਿਧੀ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਨਹੁੰਆਂ ਨੂੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ ਅਤੇ ਪਾਲਿਸ਼ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸੁੱਕ ਲੈਣ ਦਿਉ । ਜੇਕਰ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾ ਸੁੱਕੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਪੰਨੀ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਹੀਂ ਚਿਪਕੇਗੀ ।
- ਨਹੁੰ ਦੀ ਜਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਪੰਨੀ ਚਿਪਕਾਈ ਜਾਣੀ ਹੈ , ਉੱਥੇ ਖ਼ਾਸ ਕਿਸਮ ਦੀ ਰਸਾਇਣਕ ਗੂੰਦ ਨੂੰ ਚਿਪਕਾਉ ।
- ਗੂੰਦ ਨੂੰ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਸੁੱਕਣ ਦਿਉ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਇਹ ਸਾਫ਼ ਦਿਖਾਈ ਨਹੀਂ ਦਿੰਦਾ ਅਤੇ ਫਿਰ ਪੰਨੀ ਦੇ ਟੁੱਕੜੇ ਨੂੰ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਗੂੰਦ ਤੇ ਚਿਪਕਾ ਦਿਉ ।
- ਪੰਨੀ ਦੇ ਸਿਰੇ ਨੂੰ ਹੌਲੀ ਜਿਹੀ ਨਹੁੰ ਤੋਂ ਖਿੱਚ ਲਵੋ ਤਾਂ ਕਿ ਰੰਗ ਗੂੰਦ ਨਾਲ ਚਿਪਕ ਜਾਵੇ ਅਤੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਸ਼ੀਟ ਨੂੰ ਉਸ ਨਾਲੋਂ ਹਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕੇ ।
- ਜੇਕਰ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਰੰਗ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਠੀਕ ਉਸੇ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਲਗਾਉ ਤਾਂ ਕਿ ਰੰਗ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਆਪਸ ਵਿਚ ਘੁਲ ਸਕਣ । ਪੰਨੀ ਗੂੰਦ ਨਾਲ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਚਿਪਕ ਜਾਵੇਗੀ ਜਿੱਥੇ ਪਹਿਲਾਂ ਰੰਗ ਨਹੀਂ ਲੱਗਿਆ ਸੀ ।
- ਫੈਂਸੀ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਨਹੁੰ ਦੇ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਹਿੱਸਿਆਂ ਤੇ ਹੋਰ ਗੂੰਦ ਚਿਪਕਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਹੋਰ ਰੰਗ ਲਗਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ।
- ਇਸ ਦੀ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਲਈ ਸੀਲ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਲਿਸ਼ ਨਾਲ ਢੱਕ ਦਿਉ ।

### ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 ਪੈਡੀਕਿਊਰ ਦੇ ਕੋਈ ਚਾਰ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੇ ਤਰੀਕੇ ਦੱਸੋ ।

- ੳ. \_\_\_\_\_
- ਅ. \_\_\_\_\_
- ੲ. \_\_\_\_\_
- ਸ. \_\_\_\_\_



ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 ਪੈਰਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ (ਪੈਡੀਕਿਊਰ) ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਬਿਜਲਈ ਮਸ਼ੀਨ ਦੇ ਅੰਗਾਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।

- ੳ. \_\_\_\_\_  
ਅ. \_\_\_\_\_  
ੲ. \_\_\_\_\_  
ਸ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 ਪੈਰਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ (ਪੈਡੀਕਿਊਰ) ਲਈ ਕੋਈ ਚਾਰ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਦੱਸੋ।

- ੳ. \_\_\_\_\_  
ਅ. \_\_\_\_\_  
ੲ. \_\_\_\_\_  
ਸ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਵਿੱਚ ਉੱਪਰਲੀ ਪਰਤ ਕਰਨਾ ਕਿਉਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5 ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਦੇ ਕੋਈ ਤਿੰਨ ਨੁਕਤੇ ਦੱਸੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 ਨਹੁੰ ਟੇਪ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ ਲਿਖੋ।

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7 ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :**

- ੳ . ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਮਾਲਿਸ਼ \_\_\_\_\_ ਨੂੰ ਉਤੇਜਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ ?  
ਅ . ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਪੈਰਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਸਾਵਧਾਨੀ ਵਰਤਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।  
ੲ . ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਤੋਂ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼ ਉਤਾਰਨ ਲਈ \_\_\_\_\_ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8 . ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਦਾ ਮਿਲਾਪ ਕਰੋ :**

ਕਾਲਮ ੳ	ਕਾਲਮ ਅ
1 . ਪੈਰ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ (ਪੈਡੀਕਿਊਰ) ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ	1 . ਨਹੁੰ ਚਾਰਮ ਲਈ ਹੈਂਡ ਡਰਿੱਲ ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਬੁਰਸ਼, ਪੇਂਟ ਪਲੇਟ, ਮੁੜ ਵਰਤੋਂ ਯੋਗ ਨਹੁੰ ਢਾਚਾ
2 . ਪੈਰ ਮਾਲਿਸ਼ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ	2 . ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣੇ, ਜਿਵੇਂ ਧਾਰੀਦਾਰ v ਅਕਾਰ, ਬਹੁ ਰੰਗੇ ਗੋਲਧਾਰੇ।
3 . ਨਹੁੰ ਕਲਾ ਲਈ ਔਜ਼ਾਰ	3 . ਨਹੁੰ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣਾ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਨਾ
4 . ਪਰਤਾਂ ਵਾਲੀ ਨਹੁੰ ਪਾਲਿਸ਼	4 . ਪੱਥਰਾਂ ਵਾਲੀ ਪੈਰ ਸੰਭਾਲ ਵਿਧੀ, (ਸਟੋਨ ਪੈਡੀਕਿਊਰ) ਸਪਾ (ਪੈਡੀਕਿਊਰ) ਬਿਜਲਈ ਪੈਰ ਸੰਭਾਲ ਵਿਧੀ (ਇਲੈਕਟ੍ਰਿਕ ਪੈਡੀਕਿਊਰ)
5 . ਕੱਚ ਦੇ ਮਣਕੇ	5 . ਥਪਥਪਾਉਣਾ, ਦਬਾਉਣਾ, ਪਰਕਸ਼ਨ ਜਾਂ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਿਰਿਆਵਾਂ।



# ਇਕਾਈ - 4

## ਚਿਹਰਾ ਅਤੇ ਸੁੰਦਰਤਾ III

### ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਨਤੀਜੇ

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਸਿੱਟੇ
1	ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੀਆਂ ਆਧੁਨਿਕ ਤਕਨੀਕਾਂ	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਸਿੰਗਾਰ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸਰਜਰੀ</li> <li>• CO<sub>2</sub> ਲੇਜ਼ਰ ਨਵੀਂ ਪਰਤ ਅਤੇ ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜ਼ਰ ਨਵੀਂ ਪਰਤ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਸਮਝਣਾ</li> <li>• ਲੇਜ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਦੇ ਲਾਭ</li> </ul>
2	ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣਾ	<p>ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਿਵੇਂ ਦੇਣਾ ਹੈ</li> <li>• ਮੇਕ-ਅੱਪ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾ ਗਾਹਕ ਅਤੇ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਤਿਆਰੀ।</li> <li>• ਸਫ਼ਾਈ ਅਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਵਿਧੀ</li> </ul>
3	ਭਰਵੱਟੇ ਬਣਾਉਣੇ	<p>ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਇਹ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਤੇ ਚੌੜਾਈ ਕਿਵੇਂ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨੀ ਹੈ।</li> <li>• ਭਰਵੱਟੇ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਅਕਾਰਾਂ ਵਿਚਲਾ ਅੰਤਰ ਸਮਝਣਾ</li> <li>• ਭਰਵੱਟੇ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ</li> <li>• ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਲਈ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ</li> </ul>

### ਮੁਲਾਂਕਣ ਯੋਜਨਾ ( ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਲਈ )

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿਧੀ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
1	ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੀਆਂ ਆਧੁਨਿਕ ਤਕਨੀਕਾਂ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰਨਾ	ਚਮੜੀ ਸੰਭਾਲ ਕੇਦਰਾਂ ਤੇ ਸੈਲੂਨਾਂ ਤੇ ਜਾਣਾ
2	ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ	ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕੇਂਦਰ ਅਤੇ ਸੈਲੂਨ ਤੇ ਜਾਣਾ
3	ਭਰਵੱਟੇ ਬਣਾਉਣਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ	ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਤੇ ਜਾਣਾ



## ਸੈਸ਼ਨ – 1: ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਦੀ ਆਧੁਨਿਕ ਤਕਨੀਕ

ਖਾਨਦਾਨੀ, ਜੀਵਨ ਸ਼ੈਲੀ ਅਤੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਉਮਰ ਉੱਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਨੂੰ ਅੱਜ ਕੱਲ ਸਥਿਰ ਨਹੀਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ। ਜਿਹੜੇ ਲੋਕ ਚਿਹਰੇ ਦੀਆਂ ਝੁਰੜੀਆਂ, ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਪਈਆਂ ਲਾਇਨਾਂ, ਮੁਹਾਸੇ ਅਤੇ ਲਾਲ ਰੰਗ ਦੇ ਧੱਬੇ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਪਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਅੱਜ ਕੱਲ ਉਹਨਾਂ ਕੋਲ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਨਵ-ਜੋਬਨ ਕਾਇਮ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਅਨੇਕਾਂ ਵਿਧੀਆਂ ਹਨ। ਇਸ ਨਾਲ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਹੋਰ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਪਣ ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਲਿਆਦਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

1. **ਮੁਹਾਸਿਆਂ ਲਈ ਬਲੂ ਲਾਇਟ ਇਲਾਜ ਵਿਧੀ :** ਬਲੂ ਲਾਇਟ ਇਲਾਜ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਮੁਹਾਸੇ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬੈਕਟੀਰੀਆ ਨੂੰ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਔਸਤ ਕਿਸਮ ਦੇ ਮੁਹਾਸੇ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਦੂਜੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਿਆ, ਉਸ ਦਾ ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਇਲਾਜ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਇਲਾਜ ਕਈ ਹਫ਼ਤੇ ਚਲਦਾ ਹੈ। ਵਿਧੀ ਨਾ ਕੋਈ ਬੁਰੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਛੱਡਦੀ ਹੈ ਤੇ ਨਾ ਹੀ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਕੋਈ ਨੁਕਸਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ।
2. **ਰਸਾਇਣਕ ਪੀਲ (ਫਿਲਕਾ) :** ਰਸਾਇਣਕ ਫਿਲਕਾ ਵਿਧੀ ਇੱਕ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ, ਜਿਸ ਤਹਿਤ ਇੱਕ ਰਸਾਇਣਕ ਘੋਲ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਉੱਤੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਤੇਜ਼ ਧੁੱਪ ਨਾਲ ਖਰਾਬ ਹੋਈ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ, ਛਾਈਆਂ ਅਤੇ ਝੁਰੜੀਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਉੱਪਰਲੀ ਤਹਿ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਮੁੜ ਤਰੋ-ਤਾਜਾ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਰਸਾਇਣਕ ਫਿਲਕਾ ਵਿਧੀ ਦੀ ਤਾਕਤ ਇਸ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਹਲਕੀ ਫਿਲਕਾ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਨਵੀਂ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਤੇਜ਼ ਫਿਲਕਾ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਗਹਿਰੀ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਝੁਰੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਪਈਆਂ ਲਾਇਨਾਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
3. **ਆਈ.ਪੀ.ਐਲ.ਫੋਟੋਫੇਸ਼ੀਅਲ :** ਆਈ.ਪੀ.ਐਲ ਫੋਟੋਫੇਸ਼ੀਅਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸੂਰਜ ਦੁਆਰਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਈ ਚਮੜੀ, ਖਾਨਦਾਨੀ ਅਤੇ ਉਮਰ ਕਾਰਨ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਚਮੜੀ ਉੱਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਆਈ.ਪੀ.ਐਲ ਫੋਟੋਫੇਸ਼ੀਅਲ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਮੀਆ ਜਿਵੇਂ ਝੁਰੜੀਆਂ, ਛਾਈਆਂ, ਧੱਬੇ, ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਲਾਲ ਧੱਬੇ, ਚਿਹਰੇ ਦੀਆਂ ਨਸਾਂ, ਭੂਰੇ ਧੱਬੇ ਅਤੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਵੱਧੇ ਹੋਏ ਸੁਰਾਖਾਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
4. **ਲੇਜ਼ਰ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਪੁਨਰ ਨਿਰਮਾਣ :** ਲੇਜ਼ਰ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਖਰਾਬ ਹੋਈ ਚਮੜੀ ਜਾਂ ਛਾਈਆਂ ਦੀ ਉੱਪਰਲੀ ਪਰਤ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਪੁਨਰ ਨਿਰਮਾਣ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਧੀ ਕੋਲਾਜਨ (ਪ੍ਰੋਟੀਨ ਦੀ ਕਿਸਮ) ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਦੀ ਅੰਦਰੂਨੀ ਸਤ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨਵੇਂ ਸੈਲਾਂ ਦੇ ਨਿਰਮਾਣ ਵਿੱਚ ਸਹਾਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲੇਜ਼ਰ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਦੀਆਂ ਝੁਰੜੀਆਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਤਾਜ਼ਗੀ, ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਮੁਲਾਇਮ ਚਮੜੀ ਅਤੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਨਵੀਂ ਰੰਗਤ ਆ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
5. **ਮਾਈਕ੍ਰੋਡਰਮਾਬਰੇਜ਼ਨ :** ਮਾਈਕ੍ਰੋਡਰਮਾਬਰੇਜ਼ਨ ਦੁਆਰਾ ਉਮਰ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਅਤੇ ਹਲਕੇ ਮੁਹਾਸਿਆਂ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਹਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿਧੀ ਨੂੰ ਲੰਚਟਾਇਮ ਇਲਾਜ ਵਿਧੀ ਵੀ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਨੂੰ ਥੋੜੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਹੀ ਚਮੜੀ ਮਾਹਿਰ ਡਾਕਟਰ ਦੀ ਕਲੀਨਿਕ ਵਿੱਚ ਹੀ ਲਾਗੂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਡਾਕਟਰ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਸਪਰੇਅ ਪੰਪ ਦੁਆਰਾ ਛੋਟੇ ਕ੍ਰਿਸਟਲਸ ਦੀ ਸਪਰੇਅ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਕ੍ਰਿਸਟਲ ਚਮੜੀ ਦੀ ਉੱਪਰਲੀ ਪਰਤ ਅਤੇ ਬੇਜਾਨ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਉਤਾਰਨ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।



## ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਸੁੰਦਰਤਾ ਲਈ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਕਾਸਮੈਟਿਕ ਸਰਜਰੀਆਂ :-

**ਰੀਨੋਪਲਾਸਟੀ :** ਰੀਨੋਪਲਾਸਟੀ ਨੱਕ ਦੀਆਂ ਬਾਹਰੀ ਤੇ ਅੰਦਰੂਨੀ ਹੱਡੀਆਂ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਇੱਕ ਸਰਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਠੀਕ ਕਰਨ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਨਾਲ ਨੱਕ ਦੀ ਦਿੱਖ ਅਤੇ ਕਾਰਜ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਬਲੇਫੇਰੋਪਲਾਸਟੀ :** ਇਸ ਸਰਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਅੱਖਾਂ ਦੀਆਂ ਉੱਪਰਲੀਆਂ ਜਾਂ ਹੇਠਲੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਕਾਰਜ ਅਤੇ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਰਾਈਟੀਡੈਕਟੋਮੀ :** ਇਹ ਸਰਜਰੀ ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਦੀ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਕੱਸਣ ਲਈ ਅਤੇ ਵਾਧੂ ਝੁਰੜੀਆਂ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਬਰੋਲਿਫਟ :** ਇਹ ਸਰਜਰੀ ਮੱਥੇ ਦੀਆਂ ਝੁਰੜੀਆਂ ਅਤੇ ਲਟਕਵੇਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਲਿਪੋਸਕਸ਼ਨ :** ਇਸ ਸਰਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਠੋਡੀ ਹੇਠਲੀ ਵਾਧੂ ਚਰਬੀ ਜਾਂ ਗਰਦਨ ਉੱਪਰਲੀ ਵਾਧੂ ਚਰਬੀ ਨੂੰ ਹਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਫੇਸੀਅਲ ਇੰਪਲਾਂਟਸ :** ਇਸ ਸਰਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅੰਗਾਂ, ਜਿਵੇਂ ਠੋਡੀ, ਬੁੱਲ ਅਤੇ ਗੱਲਾਂ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰ ਕੇ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਓਟੋਪਲਾਸਟੀ :** ਇਸ ਸਰਜਰੀ ਦੁਆਰਾ ਕੰਨਾਂ ਦੇ ਢਾਂਚੇ ਨੂੰ ਦੁਰਸਤ ਕਰਕੇ ਫੈਲਾਅ ਨੂੰ ਰੋਕਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਸਰਜਰੀ :** ਇਹ ਸਰਜਰੀ ਲੇਜ਼ਰ, ਰਸਾਣਿਕ ਘੋਲਾਂ ਜਾਂ ਡਰਮਾਅਬਰੇਜ਼ਨ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਨੂੰ ਮੁਲਾਇਮ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਮੁੜ ਸਥਾਪਤੀ :** ਇਹ ਸਰਜਰੀ ਪਹਿਲਾਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸਰਜਰੀ, ਚੋਟ ਜਾਂ ਬਿਮਾਰੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਵਿੱਚ ਆਏ ਵਿਗਾੜ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਕੈਂਸਰ ਸਰਜਰੀ ਦੇ ਵਿਗਾੜ, ਜਖਮ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ, ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਵਿਗਾੜਾਂ ਦੀ ਮੁਰੰਮਤ, ਜਮਾਦਰੂ ਚਿੰਨਾਂ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣਾ ਅਤੇ ਚਿਹਰੇ, ਮੂੰਹ ਅਤੇ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਨੁਕਸਾਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨਾ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਨਾਨ - ਸਰਜੀਕਲ ਵਿਧੀਆਂ :** ਰਸਾਣਿਕ ਘੋਲਾਂ, ਮਾਈਕ੍ਰੋਡਰਮਬਰੇਜ਼ਨ ਅਤੇ ਟੀਕਾ ਤਕਨੀਕਾਂ ਆਦਿ ਨਾਨ - ਸਰਜੀਕਲ ਵਿਧੀਆਂ ਅਖਵਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਟੀਕਾ ਦਵਾਈਆਂ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਦਵਾਈਆਂ ਜਿਹਨਾਂ ਨੂੰ ਚਮੜੀ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਰੱਖ ਕੇ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਬੁਟੋਕਸ ਜਾਂ ਹੋਰ ਫਿੱਲਰ ਆਦਿ।

**ਲੇਜ਼ਰ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਪੁਨਰਨਿਰਮਾਣ :** ਲੇਜ਼ਰ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਪੁਨਰ-ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਚਿਹਰੇ ਦੀਆਂ ਝੁਰੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਦੇ ਹੋਰ ਨੁਕਸ ਜਿਵੇਂ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਦਾਗ ਜਾਂ ਧੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਇਸ ਤਕਨੀਕ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਉੱਤੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਪਾ ਕੇ ਚਮੜੀ ਦੀਆਂ ਤਹਿਆਂ ਨੂੰ ਇੱਕ-ਇੱਕ ਕਰਕੇ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਹਰਮਨਪਿਆਰੀ ਵਿਧੀ ਨੂੰ ਲੇਸਅਬਰੇਜ਼ਨ, ਲੇਜ਼ਰ ਪੀਲ ਜਾਂ ਲੇਜ਼ਰਵੇਪੋਰਾਈਜ਼ੇਸ਼ਨ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਅੱਖਾਂ, ਮੂੰਹ ਤੇ ਮੱਥੇ ਤੇ ਝੁਰੜੀਆਂ, ਮੁਹਾਸਿਆਂ ਦੇ ਡੂੰਘੇ ਦਾਗ ਹਨ ਜਾਂ ਸੁੰਦਰਤਾ ਲਈ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਹੋਰ ਉਪਰਾਲਿਆਂ ਦਾ ਵੀ ਤੁਹਾਡੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਕੋਈ ਅਸਰ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਲੇਜ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਪੁਨਰ ਨਿਰਮਾਣ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਸਹੀ ਰਸਤਾ ਹੈ।

ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਮੁਹਾਸਿਆਂ ਦੇ ਦਾਗ ਹਨ ਜਾਂ ਤੁਹਾਡੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਕਾਲਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ ਤਕਨੀਕ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਢੁੱਕਵੀਂ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਸਟਰੈੱਚ ਮਾਕਸ ਲਈ ਵੀ ਇਹ ਤਕਨੀਕ ਅਪਣਾਉਣ ਦੀ ਸਲਾਹ ਨਹੀਂ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ। ਦੋ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਲੇਜ਼ਰ ਤਕਨੀਕਾਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਪੁਨਰਨਿਰਮਾਣ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ- ਕਾਰਬਨਡਾਈਓਕਸਾਇਡ CO<sub>2</sub> ਅਤੇ ਅਰਬੀਅਮ। ਇਹਨਾਂ ਵਿਧੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਦੇ ਨਸ਼ਟ ਹੋਏ ਸੈੱਲਾਂ ਨੂੰ ਵਾਸ਼ਪੀਕਰਨ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਖ਼ਤਮ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



**CO<sub>2</sub> ਲੇਜਰ ਤਕਨੀਕ :** ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਈ ਸਾਲਾਂ ਤੋਂ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਚਮੜੀ ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਝੁਰੜੀਆਂ, ਜਖਮ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ, ਮਉਕੇ, ਨੱਕ ਦੀ ਵੱਧੀ ਹੱਡੀ ਆਦਿ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਨਵੀਂ CO<sub>2</sub> ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਅਲਟਰਾ ਪਲਸ ਜਾਂ ਸਕੈਨ ਵਿਧੀ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾਤਾਰ ਰੋਸ਼ਨੀ ਪਾ ਕੇ ਚਮੜੀ ਦੀਆਂ ਪਤਲੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਨੂੰ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਕਿ ਤਾਪ ਨਾਲ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋ ਸਕੇ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਠੀਕ ਹੋਣ ਲਈ ਦੋ ਹਫ਼ਤਿਆਂ ਦਾ ਸਮਾਂ ਲੱਗ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ :** ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚਿਹਰੇ, ਹੱਥ, ਗਰਦਨ ਜਾਂ ਛਾਤੀ ਉੱਤੇ ਝੁਰੜੀਆਂ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਤੋਂ ਔਸਤਨ ਡੂੰਘਾਈ ਵਾਲੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਅਰਬੀਅਮ ਵਿਧੀ ਦਾ ਇੱਕ ਫਾਇਦਾ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਲਾਗਲੇ ਤੰਤੂਆਂ ਨੂੰ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਲਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਦੇ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਨੁਕਸਾਨ ਹਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੋਜਿਸ਼, ਜਖਮ ਅਤੇ ਲਾਲੀ ਆਦਿ ਹੋਣ ਦਾ ਖਤਰਾ ਘੱਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਗਾਹਕ ਇੱਕ ਹਫ਼ਤੇ ਵਿੱਚ ਹੀ ਠੀਕ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜੇਕਰ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਕਾਲਾ ਹੈ ਤਾਂ ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਜਿਆਦਾ ਬੇਹਤਰ ਸਾਬਿਤ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।

**CO<sub>2</sub> ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਅਤੇ ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ :** CO<sub>2</sub> ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਦਰਮਿਆਨੀਆਂ ਤੋਂ ਗਹਰੀਆਂ ਚਿਹਰੇ ਦੀਆਂ ਝੁਰੜੀਆਂ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਰਿਕਵਰੀ ਦਾ ਸਮਾਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਕਿ CO<sub>2</sub> ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਰਿਕਵਰੀ ਲਈ ਦੋ ਹਫ਼ਤਿਆਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਕੇਵਲ ਇੱਕ ਦਾ ਸਮਾਂ ਹੀ ਲੱਗਦਾ ਹੈ। ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਲਈ ਰਿਕਵਰੀ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਵੱਧ ਸਮਾਂ ਖਰਾਬ ਚਮੜੀ ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਇੱਕ ਛੋਟੀ ਕੀਮਤ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜਦੋਂਕਿ ਜਿਹਨਾਂ ਮਰੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਚਮੜੀ ਵਿੱਚ ਘੱਟ ਹੀ ਨੁਕਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਉਹ ਅਰਬੀਅਮ ਲੇਜਰ ਵਿਧੀ ਨੂੰ ਤਰਜੀਹ ਦਿੰਦੇ ਹਨ।

## ਸੈਸ਼ਨ 2 : ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣਾ

**ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਸਲਾਹ-ਮਸ਼ਵਰਾ :** ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਦਮ ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਸਲਾਹ-ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਗਾਹਕ ਤੋਂ ਇਹ ਜਾਣਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇਖਣਾ ਅਤੇ ਦਿਖਾਉਣਾ ਪਸੰਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸੇਵਾ ਹਮੇਸ਼ਾ ਆਪਸੀ ਜਾਣ-ਪਛਾਣ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਮਿਲ ਕੇ ਤੁਸੀਂ ਉਸਦੀ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਚੋਣ ਅਤੇ ਪਹਿਨਣ ਤੇ ਤਰੀਕੇ ਤੋਂ ਵਾਕਫ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਇਸ ਨਾਲ ਤੁਹਾਨੂੰ ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਸਲਾਹ-ਮਸ਼ਵਰਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਮਿਲੇਗੀ। ਹਰ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਅਪਣੀਆਂ ਖਾਸ ਲੋੜਾਂ ਅਤੇ ਉਮੀਦਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ। ਗਾਹਕ ਜੋ ਕਹਿੰਦਾ ਹੈ ਉਸ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਸੁਣੋ, ਉਸਨੂੰ ਸੁਝਾਵ ਦਿਉ ਪਰੰਤੂ ਸਲਾਹ ਨੂੰ ਉਸ ਉੱਤੇ ਬੋਧੋ ਨਾ, ਕਿਉਂਕਿ ਹਰੇਕ ਗਾਹਕ ਅਲੱਗ ਕਿਸਮ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਗੱਲ ਦੱਸਣ ਲਈ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰੋ ਤਾਂ ਜੋ ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਨਾਲ ਸਲਾਹ-ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਰਕੇ ਉਸਨੂੰ ਢੁੱਕਵਾਂ ਹੱਲ ਦੱਸ ਸਕੋ।

ਗਾਹਕ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੇ ਹਾਲਤਾਂ ਬਾਰੇ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਜਾਣਕਾਰੀ ਇੱਕਠੀ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰੋ : ਉਹ ਕਿਹੜੀ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਉਸ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਿਹੜੀ ਹੈ, ਕਿਸੇ ਉਤਪਾਦ ਜਾਂ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਤੋਂ ਉਸਨੂੰ ਐਲਰਜੀ ਤਾਂ ਨਹੀਂ, ਇਸ ਸਾਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨਾਲ ਤੁਸੀਂ ਉਸਨੂੰ ਸਹੀ ਉਤਪਾਦ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਉਸਨੂੰ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨੋਤਰੀ (ਫਾਰਮ) ਭਰਨ ਲਈ ਦਿਉ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਉਸਦੀਆਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ ਬਾਰੇ ਪਤਾ ਲੱਗ ਸਕੇ।





## ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਸਵਾਲ ਪੁੱਛੋ

ੳ. ਕੀ ਉਹ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਂਦੀ ਹੈ ? ਜੇਕਰ ਹਾਂ ਤਾਂ ਉਹ ਕਿਹੜੇ ਰੰਗ ਤੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੀ ਹੈ ?

ਅ. ਉਹ ਕਿਸ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸੇਵਾ ਲੈਣਾ ਚਾਹੁੰਦੀ ਹੈ

(i) ਕਾਰੋਬਾਰ (ਬਿਜਨੈਸ)

(ii) ਖੁਸ਼ੀ ਲਈ

(iii) ਕਿਸੇ ਸਮਾਜਿਕ ਉਤਸਵ ਲਈ

(iv) ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਲਈ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਵਿਆਹ ਜਾਂ ਮੰਗਣੀ ਲਈ।

ੲ. ਮੇਕ-ਅੱਪ ਤੋਂ ਉਸਨੂੰ ਕੀ ਉਮੀਦਾਂ ਹਨ ?

ੳ. ਮੇਕ-ਅੱਪ ਤੋਂ ਉਹ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਚਾਹੁੰਦੀ ਹੈ ?

ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਬਾਰੇ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਪੂਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕਰਨ ਨਾਲ ਆਪਸੀ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਤੇ ਨਿੱਜਤਾ ਵਧੇਗੀ। ਉਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸੇਵਾ ਦੌਰਾਨ ਜਿਆਦਾ ਅਰਾਮਦਾਇਕ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰੇਗੀ।

ਸੇਵਾ ਪੂਰੀ ਹੋ ਜਾਣ ਪਿੱਛੋਂ ਹਮੇਸ਼ਾ ਗਾਹਕ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਇੱਕ ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖੋ, ਕਿਉਂਕਿ ਕਿਸੇ ਗਾਹਕ ਦਾ ਅਗਲੀ ਵਾਰੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨ ਲੱਗੇ, ਇਹ ਮਦਦਗਾਰ ਹੋਵੇਗਾ।

### ਮੇਕ-ਅੱਪ ਪ੍ਰਸ਼ਨੋਤਰੀ

ਪਹਿਲਾ ਨਾਮ \_\_\_\_\_

ਆਖਰੀ ਨਾਮ \_\_\_\_\_

ਜਨਮ ਮਿਤੀ \_\_\_\_\_

ਸਾਲ ਗਿਰਾਹ \_\_\_\_\_

ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਪਤਾ \_\_\_\_\_

ਕਿੱਤਾ \_\_\_\_\_

ਫੋਨ (ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ) \_\_\_\_\_

ਮੋਬਾਇਲ ਨੰਬਰ \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰ : 1. ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਕਦੇ ਕਿਸੇ ਮਾਹਿਰ ਪਾਸੋਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਵਾਇਆ ਹੈ ? ਹਾਂ/ਨਾਂਹ

ਪ੍ਰ :2. ਜੇਕਰ ਹਾਂ, ਤਾਂ ਦੱਸੋ ਕਿ ਉਸ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਪਸੰਦ ਜਾਂ ਨਾ ਪਸੰਦ ਕੀਤਾ ?

\_\_\_\_\_

ਪ੍ਰ :3. ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਂਦੇ ਹੋ ? ਹਾਂ / ਨਾਂਹ

ਪ੍ਰ :4. ਕੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਮੜੀ ਜਾਂ ਅੱਖਾਂ ਨਾਲ ਸਬੰਧਿਤ ਕੋਈ ਬਿਮਾਰੀ ਹੈ ? ਜੇ ਹਾਂ ਤਾਂ ਕ੍ਰਿਪਾ ਕਰਕੇ ਦੱਸੋ :

ਪ੍ਰ :5. ਕੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਉਤਪਾਦਾਂ ਤੋਂ ਕੋਈ ਐਲਰਜੀ ਹੈ ? ਜੇਕਰ ਹਾਂ, ਤਾਂ ਕ੍ਰਿਪਾ ਕਰਕੇ ਉਹਨਾਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

\_\_\_\_\_

ਪ੍ਰ :6. ਕੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੋਈ ਖਾਸ ਰਾਇ ਦੇਣੀ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ?

\_\_\_\_\_



ਪ੍ਰ :7. ਉਸ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਲਈ ਪਹਿਨੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਪੋਸ਼ਾਕ ਦੇ ਰੰਗ ਜਾਂ ਸਟਾਇਲ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।

ਪ੍ਰ :8. ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਕਾਂਟੈਕਟ ਲੈਂਨਜ਼ ਪਹਿਨਦੇ ਹੋ ? ਹਾਂ/ਨਾਂਹ

ਪ੍ਰ :9. ਤੁਸੀਂ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਆਕਰਸ਼ਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ?

ਗਾਹਕ ਦੇ ਹਸਤਾਖਰ

ਮਿਤੀ

### ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਤੇ ਕਿਸਮ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ

ਗਾਹਕ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਹੋਏ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਸਮਝਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ :

- ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਹਾਲਤ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਹੈ।
- ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੈ।

ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ	ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਕਿਸਮ
 ਗੋਰਾ	ਬਹੁਤ ਹਲਕਾ ਕੋਕੋਸ਼ਿਆਨ
 ਸਾਫ	ਕੋਕੋਸ਼ਿਆਨ ਹਲਕਾ ਏਸ਼ੀਅਨ
 ਦਰਮਿਆਨਾ ਸਾਫ	ਟੈਨ ਕੋਕੋਸ਼ਿਆਨ ਹਲਕਾ ਹਿਸਪੈਨਿਕ
 ਦਰਮਿਆਨਾ ਕਾਲਾ	ਹਿਸਪੈਨਿਕ ਗਹਿਰਾ ਟੈਨਡ ਕੋਕੋਸ਼ਿਆਨ ਦਰਮਿਆਨਾ ਏਸ਼ੀਅਨ
 ਕਾਲਾ	ਆਈਲੈਂਡਰ ਨੇਟਿਵ ਅਮਰੀਕਨ ਕਾਂਸੀ ਰੰਗ ਦਾ (ਮੁਲਾਟੋ) ਹਲਕਾ ਅਫਰੀਕਨ-ਅਮਰੀਕਨ
 ਜਿਆਦਾ ਕਾਲਾ	ਅਫਰੀਕਨ-ਅਮਰੀਕਨ



**ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਰੰਗ :-** ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਤਾ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਉਸਦੀ ਹਾਲਤ ਬਾਰੇ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਾ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ। ਚਮੜੀ ਦਾ ਮੁੱਢਲਾ ਢਾਂਚਾ ਵਿਅਕਤੀ ਤੋਂ ਵਿਅਕਤੀ ਵੱਖ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਪਰੰਤੂ ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਸ਼ਰੀਰਕ ਕਾਰਜ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ। ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਹਾਲਤ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨਾ ਇਸ ਲਈ ਵੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਸਹੀ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕੇ।

**ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਹਾਲਤ ਨੂੰ ਜਾਣਨ ਦੇ ਤਿੰਨ ਤਰੀਕੇ ਹਨ :**

1. ਮੁੱਢਲਾ ਨਿਰੀਖਣ (ਗਾਹਕ ਤੋਂ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੁੱਛ ਕੇ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉਣਾ)
2. ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਦੇਖ ਕੇ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨਾ
3. ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਛੂਹ ਕੇ ਅਨੁਮਾਨ ਲਗਾਉਣਾ

**ਮੁੱਢਲੇ ਤੌਰ ਤੇ ਚਮੜੀ ਚਾਰ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ :-**

- ੳ) ਆਮ ਹਾਲਤ ਵਾਲੀ ਚਮੜੀ
- ਅ) ਖੁਸ਼ਕ ਹਾਲਤ ਵਾਲੀ ਚਮੜੀ
- ੲ) ਚਿਪਚਿਪੀ ਤੇਲੀ ਚਮੜੀ
- ਸ) ਮਿਲੀ ਜੁਲੀ ਚਮੜੀ

ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਤੁਸੀਂ ਚਮੜੀ ਦੀਆਂ ਹੋਰ ਕਿਸਮਾਂ ਬਾਰੇ ਵੀ ਜਾਣ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਜਿਵੇਂ ਨਾਜੁਕ, ਪਰਪੱਕ ਚਮੜੀ।

**ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ :-** ਮਨੁੱਖ ਨੂੰ ਰੰਗ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਸੋਮੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ :-

- ਮੇਲਾਨੋਸਾਈਟਸ ਦੁਆਰਾ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਮੇਲੇਨਿਨ ਗੂੜ੍ਹਾ ਭੂਰਾ ਰੰਗ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਤੁਹਾਡੇ ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਮੇਲੇਨਿਨ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨਾ ਕੇਵਲ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਬਲਕਿ ਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ।
- ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨ ਵਿੱਚ ਹੀਮ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਕਾਰਨ ਲਾਲ ਲਹੂ ਸੈਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਲਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਹੀਮੋਗਲੋਬਿਨ ਦੀ ਸਹੀ ਮਾਤਰਾ ਨਾਲ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਸਿਹਤਮੰਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਕੋਰੋਟੀਨਜ਼ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਪੀਲਾ ਰੰਗ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ਆਕਸੀਜਨ ਦੀ ਘਾਟ ਕਾਰਨ ਬੁੱਲਾਂ, ਪੈਰਾਂ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਅਤੇ ਹੱਥਾਂ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਨੀਲਾ ਪੈ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਨਿਰਧਾਰਨ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵੇਖੋ ਕਿ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਸਾਫ, ਦਰਮਿਆਨਾ ਜਾਂ ਕਾਲਾ ਹੈ। ਫੇਰ ਵੇਖੋ ਕਿ ਚਮੜੀ ਦੀ ਤਸੀਰ ਗਰਮ ਜਾਂ ਠੰਢੀ ਹੈ।

ਜਦੋਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲੱਗ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਉਸ ਨਾਲ ਮਿਲਾਓ, ਅੱਖਾਂ, ਬੁੱਲਾਂ ਅਤੇ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਨਾਲ ਮਿਲਾਉਣ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰੋ।

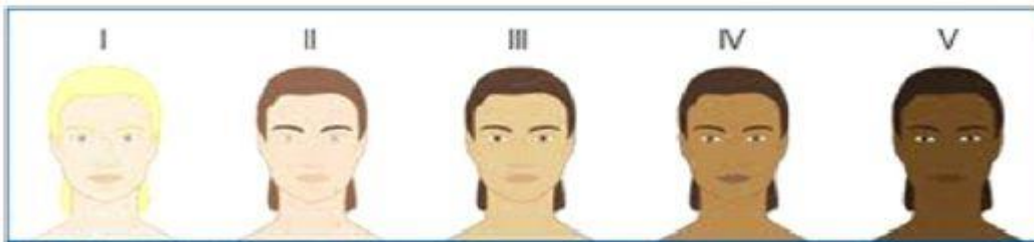
- ਜੇਕਰ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਹਲਕਾ ਹੈ ਤਾਂ ਹਲਕੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਹੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ਤਾਂ ਕਿ ਕੁਦਰਤੀ ਦਿੱਖ ਮਿਲ ਸਕੇ।
- ਜੇਕਰ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਦਰਮਿਆਨਾ ਹੈ ਤਾਂ ਦਰਮਿਆਨੇ ਰੰਗ ਵਧੀਆ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਗੇ।



- ਜੇਕਰ ਚਮੜੀ ਦਾ ਰੰਗ ਕਾਲਾ ਹੈ ਤਾਂ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗ ਢੁਕਵੇਂ ਹੋਣਗੇ।

ਪੂਰੀ ਦੁਨੀਆਂ ਦੇ ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਫਰਕ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਤਿੰਨ ਗਰੁੱਪਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਗਿਆ ਹੈ :-

- ਯੂਰਪੀਨ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਨਸਲ ਵਾਲੇ ਕੋਕੇਸ਼ਿਆਨ (ਗੋਰੀ ਚਮੜੀ ਵਾਲੇ)
- ਪੀਲੀ ਜਾਂ ਸੁਨਹਿਰੀ ਚਮੜੀ ਵਾਲੇ ਏਸ਼ੀਆਈ (ਪੂਰਬੀ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਾਲੇ / ਕਣਕਵੰਨੇ)
- ਕਾਲੀ ਜਾਂ ਨੀਲੀ ਚਮੜੀ ਵਾਲੇ ਅਫਰੀਕੀ (ਕਾਲੀ ਨਸਲ ਦੇ ਲੋਕ)



ਇਹ ਵੰਡ ਕਾਫੀ ਵੱਡੀ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਇਹਨਾਂ ਵਰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ। ਇੱਕ ਕਾਸਮਾਟੋਲੋਜਿਸਟ (ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਮਾਹਿਰ) ਦੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀ ਤੋਂ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਦੋ ਸ਼੍ਰੇਣੀਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ :-

- ਠੰਢਾ ਜਾਂ ਨੀਲਾ ਰੰਗ
- ਨਿੱਘਾ ਜਾਂ ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ

**ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ**



- 1) ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲਾ ਕਮਰਾ ਹਲਕੇ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਸਜਾਇਆ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਬੇਲੋੜੇ ਰੰਗਾਂ ਦਾ ਕਮਰੇ ਅੰਦਰ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨਾ ਪੈ ਸਕੇ।
- 2) ਕਮਰਾ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹਵਾਦਾਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- 3) ਹਰੇਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਲਾਕਾਰ ਲਈ ਇੱਕ ਅਲੱਗ ਸ਼ੀਸ਼ਾ, ਮੇਜ਼ ਅਤੇ ਰੌਸ਼ਨੀ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- 4) ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਕਈ ਪੁਆਇੰਟ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਚੈੱਕ ਕਰ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- 5) ਵਾਸ਼ ਬੇਸਿਨ ਅਤੇ ਠੰਢੇ/ਗਰਮ ਪਾਣੀ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- 6) ਕਮਰੇ ਅੰਦਰ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਨਮੀ ਸ਼ਿੰਗਾਰ-ਸਮੱਗਰੀ ਲਗਾਉਣ ਦੇ ਅਨੁਕੂਲ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।



- 7) ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲੇ ਕਮਰੇ ਅੰਦਰ ਰੌਸ਼ਨੀ ਦਾ ਵਧੀਆ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੀਤਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਰੌਸ਼ਨੀ ਦਾ ਰੰਗ ਕੁਦਰਤੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦਾ ਰੰਗ ਰੌਸ਼ਨੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਨੁਸਾਰ ਬਦਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- 8) ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਅਰਾਮਦਾਇਕ ਥਾਂ ਦਾ ਹੋਣਾ ਕਾਫੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲੇ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਸਾਫ ਰੱਖਣਾ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਸਿਰਫ ਉਹਨਾਂ ਡੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਹੀ ਖੋਲ੍ਹੋ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਅਤੇ ਜਿਹਨਾਂ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ, ਉਹ ਸਾਰੇ ਮੌਜੂਦ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ। ਡੱਬਿਆਂ ਦੇ ਢੱਕਣ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਖੋਲ੍ਹੋ। ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸਮਾਪਤ ਕਰ ਲਵੋ, ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਧੋ ਲਵੋ ਅਤੇ ਡੱਬਿਆਂ ਦੇ ਢੱਕਣ ਬੰਦ ਕਰ ਦਿਓ।

### ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ

ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲੇ ਕਮਰੇ ਵਿੱਚ ਲੈ ਜਾਓ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਵ ਜਾਣਕਾਰੀ ਉਸਦੇ ਕਾਰਡ ਉੱਤੇ ਦਰਜ ਕਰ ਦਿਓ :-

- 1) ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਧੋ ਲਵੋ।
- 2) ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਗਾਉਣ ਪਹਿਨਾ ਦਿਓ ਜਾਂ ਉਸਨੂੰ ਸਾਫ ਤੌਲੀਏ ਵਿੱਚ ਲਪੇਟ ਦਿਓ ਜਾਂ ਉਸਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਨੂੰ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਕੋਪ ਪਹਿਨਾ ਦਿਓ।
- 3) ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸੰਭਾਲਣ ਲਈ ਹੈੱਡ ਬੈਂਡ ਜਾਂ ਹੇਅਰ ਕਲਿੱਪ ਲਗਾ ਦਿਓ।
- 4) ਚਿਹਰੇ ਜਾਂ ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੇ ਗਹਿਣੇ ਨਹੀਂ ਪਹਿਨੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਕਿਸੇ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਥਾਂ ਤੇ ਰੱਖ ਦਿਓ।
- 5) ਰਿਕਾਰਡ ਕਾਰਡ ਨੂੰ ਚੈੱਕ ਕਰੋ ਕਿ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਉਤਪਾਦ ਤੋਂ ਐਲਰਜੀ ਤਾਂ ਨਹੀਂ ਹੋ ਰਹੀ।
- 6) **ਸਫਾਈ** : ਮੇਕ-ਅੱਪ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਲਈ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰਨਾ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਗਾਹਕ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੀ ਕਲੀਂਜਰ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਅੱਜ ਕੱਲ ਕਈ ਕਿਸਮ ਦੇ ਕਲੀਂਜਰ ਉਪਲੱਬਧ ਹਨ।

- ਕਲੀਂਜਿੰਗ ਮਿਲਕ
- ਫੋਮਿੰਗ ਕਲੀਂਜਰ
- ਕਲੀਂਜਿੰਗ ਬਾਰ
- ਮੈਡੀਕੇਟਿਡ ਕਲੀਂਜਰ
- ਕਲੀਂਜਿੰਗ ਗਰਾਨੂਲਜ਼
- ਆਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਰਿਮੂਵਰ

**ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉਤਾਰੋ** : ਯਕੀਨਨ ਤੌਰ ਤੇ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਬੰਦ ਕਰਵਾ ਦਿਓ, ਹੁੰ ਉੱਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਰਿਮੂਵਰ ਲਗਾ ਲਵੋ ਅਤੇ ਅੱਖ ਦੀ ਉਪਰਲੀ ਪਲਕ ਤੋਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਬਾਹਰ ਵੱਲ ਨੂੰ ਉਤਾਰੋ। ਗੰਦੀ ਹੁੰ ਨੂੰ ਸੁੱਟ ਦਿਓ ਅਤੇ ਦੂਜੀ ਅੱਖ ਲਈ ਤਾਜ਼ਾ ਹੁੰ ਵਰਤੋਂ।





**ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉਤਾਰੋ :-** ਰੂੰ ਤੇ ਢੁੱਕਵਾਂ ਕਲੀਜਿੰਗ ਲਗਾ ਲਵੋ ਅਤੇ ਸੁਰਖੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉਤਾਰ ਦਿਓ। ਗੰਦੀ ਰੂੰ ਨੂੰ ਸੁੱਟ ਦਿਓ।



**ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰੋ :** ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਨੂੰ ਢੁੱਕਵੇਂ ਕਲੀਜਿੰਗ ਨਾਲ ਸਾਫ ਕਰੋ। ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਕਲੀਜਰ ਲਗਾਉ, ਹਲਕੀ ਜਿਹੀ ਮਾਲਿਸ਼ ਕਰੋ। ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਕਲੀਜਰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਾਫ ਨਹੀਂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ, ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਗਿੱਲੀ ਰੂੰ ਨੂੰ ਘੁਮਾਉਂਦੇ ਰਹੋ। ਗਿੱਲੀ ਰੂੰ ਨਾਲ ਹੀ ਅਸਟਰਿਜੈਂਟ (ਤੇਲੀ ਚਮੜੀ ਲਈ) ਜਾਂ ਟੋਨਰ (ਖੁਸ਼ਕ ਚਮੜੀ ਲਈ) ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਲਗਾਉ।



7) ਮੈਗਨੀਫਾਇੰਗ ਲੈਂਪ ਨਾਲ ਚਮੜੀ ਦਾ ਨਿਰੀਖਣ ਕਰੋ। ਜਿੱਥੇ ਜਿਆਦਾ ਧਿਆਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ, ਉਸ ਥਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੋ।



8) ਜੇਕਰ ਜਰੂਰਤ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰੀਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।

**ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਤਿਆਰੀ :** ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰੇ ਦੌਰਾਨ ਸਾਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਲੈਣ ਮਗਰੋਂ, ਤੁਹਾਨੂੰ ਗਾਹਕ ਲਈ ਢੁੱਕਵੀਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣੀ ਹੋਵੇਗੀ।

ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਮੁੱਢਲੀਆਂ ਅਤੇ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਜਰੂਰਤਾਂ ਬਾਰੇ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਸੋਚੋ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠਲੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ :



- ਗਾਹਕ ਕਿਸ ਮਕਸਦ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਵਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਉਹ ਥਾਂ, ਜਿਸ ਵੱਲ ਖਾਸ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ।
- ਕੱਪੜਿਆਂ, ਅੱਖਾਂ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ।
- ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਤੇ ਉਸ ਅਨੁਸਾਰ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਚੋਣ।
- ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਬਨਾਵਟ, ਨੈਣ-ਨਕਸ਼, ਗਾਹਕ ਦੀ ਉਮਰ ਅਤੇ ਕਿੱਤਾ।
- ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਲੜੀਬੱਧਤਾ।
- ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੀ ਜਰੂਰਤ।
- ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਮੇਂ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉ। ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਸਹੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

ਗਾਹਕ ਨਾਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਬਾਰੇ ਚਰਚਾ ਕਰੋ। ਲੋੜੀਂਦਾ ਫੇਰ ਬਦਲ ਕਰ ਲਵੋ।

### ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣਾ :-

1. ਰੋਗਾਣੂ ਰੋਧਕ ਸਾਬਣ ਨਾਲ ਹੱਥ ਸਾਫ ਕਰ ਲਵੋ।
2. ਗਾਹਕ ਉੱਤੇ ਕੱਪੜਾ ਲਪੇਟ ਦਿਉ। ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਕੇਪ ਲਗਾ ਦਿਉ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਬੈਂਡ ਲਗਾ ਦਿਉ।



3. ਢੁੱਕਵੇਂ ਕਲੀਂਜ਼ਰ ਨਾਲ ਚਿਹਰੇ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਾਫ ਕਰੋ।
4. ਟੋਨਰ ਅਤੇ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰੀਮ ਲਗਾਉ।
5. ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਗਰਦਨ ਤੇ ਬੇਸ (ਪਿੱਠ ਭੂਮੀ) ਲਗਾਉ।





ੳ. ਪ੍ਰਾਇਮਰ : ਪ੍ਰਾਇਮਰ ਦੀ ਥੋੜੀ ਜਿਹੀ ਮਾਤਰਾ ਲਵੋ ਅਤੇ ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾ ਦਿਉ।

ਅ. ਕਨਸੀਲਰ : ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਨਾਲੋਂ 1-2 ਨੰਬਰ ਹਲਕਾ ਰੰਗ ਚੁਣੋ। ਇਸ ਨੂੰ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਕਾਲੇ ਘੇਰੇ ਅਤੇ ਪੱਥਿਆਂ ਨੂੰ ਢੱਕਣ ਲਈ ਲਗਾਉ। ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰਤ ਅਨੁਸਾਰ ਲੋੜੀਂਦਾ ਰੰਗ ਵੀ ਕਨਸੀਲਰ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ :-

- I. ਗੂੜ੍ਹੇ ਲਾਲ ਰੰਗ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾਂ ਨੂੰ ਮਿਟਾਉਣ ਲਈ ਹਰਾ ਰੰਗ ਵਰਤੋਂ।
- II. ਹਲਕੀ ਪੀਲੀ ਚਮੜੀ ਲਈ ਨੀਲਾ ਰੰਗ ਵਰਤੋਂ।
- III. ਨੀਲੇ ਜਾਂ ਕਾਲੇ ਰੰਗ ਦੇ ਘੇਰਿਆਂ ਨੂੰ ਦੂਰ ਕਰਨ ਲਈ ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ ਵਰਤੋਂ। ਇਹਨਾਂ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਬੁਰਸ਼, ਸਪੰਜ ਜਾਂ ਉਂਗਲ ਨਾਲ ਲਗਾਉ।

ੲ. ਹਾਈਲਾਈਟਰ : ਕੰਨ ਪੱਟੀਆਂ, ਠੋਡੀ ਅਤੇ ਗੱਲਾਂ ਨੂੰ ਚਮਕਾਉਣ ਲਈ ਚਿੱਟਾ ਜਾਂ ਹਲਕਾ ਰੰਗ ਲਗਾਉ। ਇਸ ਨੂੰ ਸਪੰਜ ਜਾਂ ਉਂਗਲ ਨਾਲ ਮਿਲਾ ਦਿਉ।

ਸ. ਘੋਰਾ ਬਣਾਉਣਾ : ਗੱਲਾਂ ਦੀਆਂ ਚਮੜੀਆਂ ਨੂੰ ਚਮਕਾਉਣ ਲਈ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗ ਦਾ ਘੋਰਾ ਬਣਾ ਲਵੋ, ਇਸ ਨੂੰ ਚਮੜੀਆਂ ਨੂੰ ਛੋਟਾ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਗੂੜ੍ਹੇ ਇਹ ਅਲੱਗ ਦਿਖਾਈ ਨਾ ਦੇਵੇ।

6. ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾਉਣਾ :-



- ਗਾਹਕ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦੇ ਨਾਲ ਮਿਲਦੀ ਜੁਲਦੀ ਰੰਗ ਦੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
- ਗਾਹਕ ਦੇ ਮੱਥੇ ਜਾਂ ਜਬਾੜੇ ਦੇ ਸਾਹਮਣੇ ਲਗਾ ਕੇ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਦਾ ਰੰਗ ਚੈੱਕ ਕਰੋ।
- ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਅੱਖਾਂ ਦੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਸਮੇਤ ਸਾਰੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾ ਦਿਉ।
- ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਤੋਂ ਬਚਾਇਆ ਜਾਵੇ।

ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਮੁਲਾਇਮ ਬੁਰਸ਼ ਜਾਂ ਸਪੰਜ ਵਰਤ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਨਮ ਸਪੰਜ ਨਾਲ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਹਲਕੀ ਰਹੇਗੀ ਜਦੋਂ ਕਿ ਸੁੱਕੀ ਸਪੰਜ ਨਾਲ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਭਾਰੀ ਹੋਵੇਗੀ।

ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾ ਕੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਬਾਕੀ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨਾਲੋਂ ਅਲੱਗ ਨਾ ਹੋਵੇ।

7. ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਉਣਾ :-





ਇੰਨਫੈਕਸ਼ਨ ਤੋਂ ਬਚਾ ਲਈ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਟਿਸ਼ੂ ਉੱਤੇ ਪਾ ਲਵੋ। ਬੁਰਸ਼ ਜਾਂ ਪਫ ਨਾਲ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਉ। ਬਿਹਤਰ ਨਤੀਜੇ ਲਈ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਉ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਆਪਣੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਬੰਦ ਰੱਖਣ ਲਈ ਕਹੋ। ਪਫ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਦੇ ਨਾਲ ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾ ਦਿਉ ਅਤੇ ਫਿਰ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਵਾਧੂ ਪਾਊਡਰ ਸਾਫ ਕਰ ਦਿਉ। ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਬਿਠਾਉਣ ਲਈ ਬੁਰਸ਼ ਹੇਠਾਂ ਵੱਲ ਨੂੰ ਚਲਾਉ।

#### 8. ਬਲਸ਼ਰ ਲਗਾਉਣਾ :-



ਜੇਕਰ ਪਾਊਡਰ ਬਲਸ਼ਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਕਰੀਮ ਬਲਸ਼ਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਪਹਿਲਾਂ ਬਲਸ਼ਰ ਲਗਾਓ ਤੇ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ। ਇਸ ਨਾਲ ਬਲਸ਼ਰ ਨੂੰ ਸੈਟ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸੌਖ ਹੋਵੇਗੀ ਅਤੇ ਕਰੀਮ ਬਲਸ਼ਰ ਦੀ ਚਮਕ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰੇਗੀ।

- ਗੱਲ੍ਹ ਉੱਤੇ ਰੰਗ ਲਗਾਓ, ਨੱਕ ਤੋਂ 1.5 ਇੰਚ (2 ਉਂਗਲ) ਦੂਰ ਰੱਖੋ।
- ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਅੱਖਾਂ ਉੱਤੇ ਨਾ ਮਲੋ।
- ਬੁਰਸ਼ ਘੁਮਾਉਣ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਉਪਰ, ਬਾਹਰ ਵੱਲ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਵੱਲ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- ਬਲਸ਼ਰ ਦੁਆਰਾ ਕੰਨਪਟੀ ਦੀ ਹੱਡੀ ਦਾ ਫੈਲਾਅ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।

#### 9. ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨਾ :-



**ਉ. ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਰੰਗ :-** ਪੈਨਸਿੱਲ ਜਾਂ ਆਈਬ੍ਰੋ ਸ਼ੈਡੋ ਦਾ ਢੁੱਕਵਾਂ ਰੰਗ ਚੁਣੋ। ਫਾਲਤੂ ਪਾਊਡਰ ਜਾਂ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਨੂੰ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੋਂ ਉਤਾਰ ਦਿਓ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਉੱਤੇ ਹਲਕੇ ਜਿਹੇ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਰੰਗ ਕਰੋ ਤਾਂ ਕਿ ਉਸ ਨੂੰ ਸਹੀ ਅਕਾਰ ਤੇ ਰੰਗ ਮਿਲ ਸਕੇ।

#### ਅ. ਆਈਸ਼ੈਡੋ :-

- ਹਲਕੇ ਜਿਹੇ ਰੰਗ ਦਾ ਬੇਸ ਰੰਗ ਚੁਣੋ, ਅੱਖ ਦੀ ਪਲਕ ਉੱਤੇ ਲਗਾਓ।
- ਅੱਖ ਦੀ ਪਲਕ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਤੇ ਦਰਮਿਆਨੀ ਸ਼ੇਡ ਦਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ।
- ਅੱਖ ਦੇ ਬਾਹਰੀ ਕਿਨਾਰੇ ਤੋਂ ਅੰਦਰ ਤੱਕ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗ ਦੀ ਸ਼ੇਡ ਕਰੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਲੋ।

#### ੲ. ਆਈਲਾਈਨਰ :-

- ਜੇਕਰ ਪੈਨਸਿੱਲ ਲਾਈਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ, ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਪਿੱਛੋਂ ਉਸਨੂੰ ਘੜੋ।
- ਸਾਫ ਲਾਈਨ ਖਿੱਚਣ ਦੇ ਲਈ ਤਰਲ ਲਾਈਨਰ ਵੀ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਬੁਰਸ਼ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਡਬੋ ਕੇ, ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਨੂੰ ਵੀ ਲਾਈਨਰ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਲਾਈਨਰ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜਿੰਨਾ ਹੋ ਸਕੇ ਨੇੜੇ ਕਰਕੇ ਲਗਾਓ।



**ਸ. ਮਸਕਾਰਾ :-** ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਸਾਹਮਣੇ ਹੇਠਾਂ ਵੱਲ ਦੇਖਣ ਨੂੰ ਕਹੋ। ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵਾਹੋ। ਉਪਰਲੀ ਪਲਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹੇਠਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਮਸਕਾਰਾ ਲਗਾਓ।

ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁਦਰਤੀ ਗੋਲਾਈ ਦੇਣ ਲਈ ਮਸਕਾਰਾ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਪਿੱਛੋਂ ਕੁੰਡੀਮੋੜ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।

#### 10. ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਉਣਾ :-

**ੳ. ਲਿਪ ਪ੍ਰਾਈਮਰ ਜਾਂ ਬਾਮ :** ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਲਿਪ ਪ੍ਰਾਈਮਰ ਜਾਂ ਬਾਮ ਲਗਾਓ।

**ਅ. ਲਿਪ ਲਾਈਨਰ :** ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਬੁੱਲ੍ਹ ਫੈਲਾਉਣ ਲਈ ਕਹੋ। ਪਹਿਲਾਂ ਬੁੱਲ੍ਹ ਦੇ ਬਾਹਰੀ ਕਿਨਾਰਿਆਂ ਤੇ ਲਾਈਨ ਲਗਾਉ। ਫਿਰ ਲਾਈਨਰ ਨੂੰ ਲਿਪਸਟਿਕ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਵਰਤਦੇ ਹੋਏ ਬੁੱਲ੍ਹ ਦੇ ਵਿਚਲੇ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਰੰਗ ਭਰੋ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਲਿਪਸਟਿਕ ਜਿਆਦਾ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਲੱਗੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ।

**ੲ. ਲਿਪਸਟਿਕ :** ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਲਿਪਸਟਿਕ ਲਗਾਉ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਢਿੱਲੇ ਕਰਨ ਲਈ ਆਖੋ ਅਤੇ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਹੌਲੀ-ਹੌਲੀ ਖੋਲੋ। ਖੜਵੇਂ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਲਿਪਸਟਿਕ ਲਗਾਉ। ਫਾਲਤੂ ਲਿਪਸਟਿਕ ਨੂੰ ਟਿਸ਼ੂ ਨਾਲ ਉਤਾਰ ਦਿਓ ਅਤੇ ਫਿਰ ਤੋਂ ਲਿਪਸਟਿਕ ਲਗਾਓ।

**ਸ. ਲਿਪਗਲੋਸ :** ਜੇਕਰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਥੋੜੇ ਜਿਹੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਲਿਪਗਲੋਸ ਲਗਾਓ।



**ਖਾਸ ਮੇਕ-ਅੱਪ :-** ਇੱਕ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮਾਹਿਰ ਦੇ ਕਿੱਤੇ ਵਿੱਚ ਖਾਸ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨਾ ਇੱਕ ਮੁਹਾਰਤ ਹੈ ਜਿਸ ਨੂੰ ਹਾਸਿਲ ਕਰਕੇ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਕਿੱਤੇ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਇੱਕ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮਾਹਿਰ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਉਹਨਾਂ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਜੋ ਆਪਣੀ ਜਿੰਦਗੀ ਦੇ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹੋਣ ਲਈ ਆਉਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਜੋ ਦਿੱਖ ਤੁਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਉਹ ਉਸ ਨੂੰ ਆਪਣੀ ਜਿੰਦਗੀ ਵਿੱਚ ਫੋਟੋਆਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਸੰਭਾਲ ਕੇ ਰੱਖਦੇ ਹਨ। ਫੋਟੋਸ਼ੂਟ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ ਟੀਮ ਮੈਂਬਰ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹੋ, ਜਿਸ ਵਕਤ ਤੁਹਾਡੇ ਨਾਲ ਇੱਕ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਰ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਮਾਹਿਰ ਵੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਧੀਆਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨ ਦੀ ਕਲਾ ਅਤੇ ਮਿਲਜੁਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਭਾਵਨਾ ਤੁਹਾਡੀ ਸਫਲਤਾ ਦਾ ਰਾਜ਼ ਬਣ ਸਕਦੀ ਹੈ।

ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਗਾਹਕ ਦੱਸਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਵਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਤੁਹਾਡਾ ਕੰਮ ਹੈ ਕਿ ਗਾਹਕ ਜੋ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਤੁਸੀਂ ਉਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ, ਉਸਨੂੰ ਉਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੋ। ਕੁਝ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਰ, ਫੈਸ਼ਨ ਮਾਹਿਰ ਅਤੇ ਹੋਰ ਵਿਅਕਤੀ ਵੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਦਿੱਖ ਬਾਰੇ ਸਲਾਹ ਦਿੰਦੇ ਹਨ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਾਰਿਆਂ ਦੇ ਵਿਚਾਰਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ, ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਸਾਰਿਆਂ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਹੋ ਸਕਣ।

ਜੇਕਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਇੱਕ ਦਿਨ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਵਿਆਹ ਆਦਿ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਹੈ ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਦੁਲਹਨ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ, ਸਮਾਗਮ ਦਾ ਸਮਾਂ, ਵਿਆਹ ਦੀਆਂ ਰਸਮਾਂ ਅਤੇ ਫੋਟੋਆਂ, ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਿੰਨੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਰਹਿਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਹਰੇਕ ਰਸਮ ਅਨੁਸਾਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀਆਂ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਹੋਣੀਆਂ ਹਨ, ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀਆਂ ਫੋਟੋਆਂ ਦੀ ਉਮੀਦ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹਨਾਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫਰ ਜਾਂ ਮਾਡਲ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋ ਤਾਂ ਉਹ ਆਪਣੇ ਤਜਰਬੇ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਦੱਸ ਸਕਦੇ ਹਨ ਕਿ ਉਹ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ।



ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਟੇਬਲ ਵਿੱਚ ਅਜਿਹੀਆਂ ਤਸਵੀਰਾਂ ਦੀਆਂ ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਹਨ, ਜਿਹੜੀਆਂ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ :-

ਦਿੱਖ	ਮੇਕ-ਅੱਪ
ਜਵਾਨ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਚਿਹਰੇ ਉੱਤੇ ਰੰਗ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਵਰਤੋਂ।</li> <li>• ਨਾਜ਼ੁਕ ਮੂੰਹ ਦੀ ਦਿਖ।</li> <li>• ਪੱਧਰੇ ਭਰਵੱਟੇ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਆਕਾਰ, ਕੁਦਰਤੀ ਦਿੱਖ।</li> <li>• ਹਲਕੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾ ਕੇ ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨਾ।</li> <li>• ਅੱਖਾਂ ਹੇਠਾਂ ਕਾਲੀ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਢਕਣ ਲਈ ਕਨਸੀਲਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।</li> <li>• ਨੱਕ ਅਤੇ ਮੂੰਹ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਹਾਈਲਾਈਟਰ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰੋ।</li> </ul>
ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਆਕਰਸ਼ਕ ਦਿੱਖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਅੱਖਾਂ ਦੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਅਤੇ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੀ ਹੱਡੀ ਪੀਲੀ ਰੱਖੋ।</li> <li>• ਕਾਲੀ ਪੈਨਸਿਲ ਨਾਲ ਅੱਖ ਦੇ ਅੰਦਰਲੇ ਪਾਸੇ ਲਾਈਨ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਮੋਕੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਰੰਗ ਦਿਓ।</li> <li>• ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਆਕਰਸ਼ਕ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਣ ਲਈ ਪੀਲੀ ਲਿਪਸਟਿਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ, ਜਿਵੇਂ ਗੁਲਾਬੀ ਗੂੜੀ ਪੀਲੀ।</li> <li>• ਲਿਪ ਪੈਨਸਿਲ ਅਤੇ ਲਿਪਸਟਿਕ ਨੂੰ ਮਿਲਾ ਕੇ ਪੀਲੀ (ਕਰੀਮ) ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੋ।</li> <li>• ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਗੂੜੀ ਗੁਲਾਬੀ ਪੀਲੀ ਰੰਗ ਦੀ ਲਾਈਨ ਲਗਾਓ, ਅਤੇ ਫਿਰ ਸਾਰੇ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚ ਰੰਗ ਭਰ ਦਿਉ।</li> </ul>
ਸ਼ਾਮ ਲਈ ਕੁਦਰਤੀ ਦਿੱਖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਅੱਖਾਂ ਤੇ ਧਿਆਨ ਕੇਂਦਰਿਤ ਕਰੋ, ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਗਹਿਰਾ ਕਰੋ।</li> <li>• <b>ਚਿਹਰਾ:</b> ਜਿੱਥੇ ਜਰੂਰਤ ਹੋਵੇ, ਉੱਥੇ ਕਨਸੀਲਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।</li> <li>• ਦਿਨ ਨਾਲੋਂ ਸ਼ਾਮ ਸਮੇਂ ਬਲਸ਼ ਦੀ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਗੱਲ੍ਹਾਂ, ਮੱਥਾਂ ਅਤੇ ਨੱਕ ਉੱਤੇ ਦੋ ਕੋਟ ਲਗਾਓ।</li> <li>• <b>ਅੱਖਾਂ :</b> ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੇ ਬੁਰਸ਼ ਮਾਰੋ, ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਹਰਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ। ਹੁਣ ਪਲਕਾਂ ਨੂੰ ਭੂਰਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ। (ਚਮੜੀ ਨਾਲੋਂ ਗੂੜਾ ਰੰਗ ਕਰਨ ਨਾਲ ਅੱਖਾਂ ਹਮੇਸ਼ਾ ਗਹਿਰੀਆਂ ਦਿਸਦੀਆਂ ਹਨ)</li> <li>• <b>ਬੁੱਲ੍ਹ :</b> ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨਾਲੋਂ ਗੂੜੇ ਰੰਗ ਦੀ ਲਿਪਸਟਿਕ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਗਲੋਸ ਨਾਲ ਢੱਕ ਦਿਓ।</li> </ul>
ਸ਼ਾਮ ਲਈ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਦਿੱਖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ਚਿਹਰਾ :</b> ਸਾਰੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾਓ। (ਲਾਲ ਲਿਪਸਟਿਕ ਕਾਰਨ ਬਲਸ਼ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਨਹੀਂ, ਕਿਉਂਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਲਾਲੀ ਨਹੀਂ ਦਿਖਾਉਣੀ ਚਾਹੀਦੀ)।</li> <li>• <b>ਅੱਖਾਂ :</b> ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਕੋਨਿਆਂ ਤੋਂ ਬਾਹਰ ਨਕਲੀ ਪਲਕਾਂ ਬਣਾਓ। ਪਲਕਾਂ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਤਰਵੱਟੀਆਂ ਦੀ ਹੱਡੀ ਤੱਕ ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੇ ਬੁਰਸ਼ ਮਾਰੋ ਤੇ ਹਲਕਾ ਰੰਗ ਭਰੋ। ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਤੇ ਮਸਕਾਰਾ ਲਗਾਓ।</li> <li>• <b>ਬੁੱਲ੍ਹ :</b> ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਆਕਰਸ਼ਕ ਲਾਲ ਰੰਗ ਦੀ ਲਿਪਸਟਿਕ ਲਗਾਓ। ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਉੱਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਉਸੇ ਰੰਗ ਦੀ ਲਿਪਪੈਨਸਿਲ ਘਸਾਓ ਤਾਂ ਕਿ ਇਸ ਉੱਤੇ ਲਗਾਈ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਸੁਰਖੀ (ਲਿਪਸਟਿਕ) ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਮੇਂ ਲਈ ਬਰਕਰਾਰ ਰਹੇ।</li> </ul>
ਸ਼ਾਮ ਲਈ ਰੋਮਾਂਚਿਕ ਦਿੱਖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ਚਿਹਰਾ :</b> ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾ ਦਿਓ। ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਕਰੀਮ ਬਲਸ਼ ਨੂੰ ਮਿਲਾਓ ਅਤੇ ਲਗਾਓ। ਸਾਰੇ ਚਿਹਰੇ ਉੱਪਰ ਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ।</li> </ul>
ਨਾਟਕੀ ਸਮੋਕੀ ਅੱਖਾਂ	<p>ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ, ਅੱਖਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਨਾਰੀਆਂ ਵਿੱਚ ਗੂੜਾ (ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕਾਲਾ) ਰੰਗ ਲਗਾਓ। ਇਹ ਕਾਲੇ ਜਾਂ ਸਲੇਟੀ ਰੰਗ ਦੀਆਂ ਬਾਹਰ ਵੱਲ ਨੂੰ ਪੂਛਾਂ ਕੱਢੋ।</p>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ਅੱਖਾਂ :</b> ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਗੁਲਾਬੀ ਦਿਓ ਜਾਂ ਪਲਕਾਂ ਤੇ ਨਕਲੀ ਵਾਲ ਲਗਾਓ। ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੁਆਲੇ ਸੁਨਹਿਰਾ ਭੂਰਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ। ਰੋਮਾਂਚਿਕ ਦਿੱਖ ਲਈ ਪੱਥੇ ਬਣਾ ਦਿਓ। ਪਲਕਾਂ ਤੋਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ, ਜੋ ਕਿ ਹਰ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਵੱਖਰਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ।</li> <li>• <b>ਬੁੱਲ :</b> ਸਾਰੇ ਬੁੱਲਾਂ ਤੇ ਸੁਨਹਿਰੀ ਸੁਰਖੀ ਲਗਾਓ। ਫਿਰ ਬੁੱਲਾਂ ਦੇ ਅੱਧ ਵਿਚਕਾਰ ਲਾਲ ਲਿਪਸਟੈਨ ਲਗਾਓ।</li> </ul>
ਵਿਆਹ ਵਾਲੀ ਦਿੱਖ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ :</b> ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਨੇ ਤਣੀ ਰਹਿਤ ਪੌਸ਼ਾਕ ਪਹਿਨੀ ਹੈ ਤਾਂ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਦਾ ਰੰਗ ਸਰੀਰ ਦੀ ਚਮੜੀ ਨਾਲ ਦਾ ਚੁਣੋ। ਗੂੜਾ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਫੋਟੋਆਂ ਵਿੱਚ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ।</li> <li>• <b>ਅੱਖਾਂ :</b> ਥੋੜਾ ਚਮਕਦਾਰ ਬੇਸ ਰੰਗ ਚੁਣੋ। ਫਰਾਸਟਿਡ ਆਈ ਸ਼ੈਡੋ ਫੋਟੋ ਫਲੈਸ਼ ਨਾਲ ਟਕਰਾਉਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• <b>ਬਲਸ਼ :</b> ਨੀਲੇ ਜਾਂ ਗੁਲਾਬੀ ਰੰਗ ਦੇ ਬਲਸ਼ ਤੋਂ ਪਰਹੇਜ਼ ਕਰੋ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਫੋਟੋਆਂ ਵਿੱਚ ਠੰਡਾ ਪੈ ਜਾਵੇਗਾ। ਬਲੈਕ ਐਂਡ ਵਾਇਟ ਫੋਟੋਆਂ ਵਿੱਚ ਪੀਲਾ-ਪੀਚ ਵਧੀਆ ਦਿਖਾਈ ਨਹੀਂ ਦਿੰਦਾ।</li> </ul>

**ਦਿਨ ਦਾ ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਸਥਾਨ :-** ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਇਹ ਜਾਣਨਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਕਿਹੋ-ਜਿਹੇ ਹਾਲਾਤ ਹੋਣਗੇ। ਉਦਾਹਰਨ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਸਲੂਨ ਦੇ ਅੰਦਰ, ਆਊਟਡੋਰ ਸਥਾਨ, ਦਿਨ ਦਾ ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਮੌਸਮ ਦੇ ਹਾਲਾਤ ਆਦਿ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਤੱਤਾਂ ਬਾਰੇ ਪੂਰੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨਹੀਂ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਪਰੰਤੂ ਜਿੰਨੀ ਜਿਆਦਾ ਜਾਣਕਾਰੀ ਇਸ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਹਾਸਿਲ ਕਰ ਸਕੋਗੇ, ਉਨੀ ਹੀ ਸਹੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਮਿਲੇਗੀ।

**ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਦਿੱਖ (ਮਕਸਦ) :-** ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰੇ ਦੌਰਾਨ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਹ ਜਾਣ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਿਸ ਮਕਸਦ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਹੈ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕੋਈ ਵੀ ਕਾਰੋਬਾਰ, ਖੁਸ਼ੀ ਲਈ, ਸਮਾਜਿਕ, ਵਿਆਹ, ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਲਈ, ਫੈਸ਼ਨ ਜਾਂ ਕੈਟ-ਵਾਕ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਲਈ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਹਰ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੇ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

**ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੇ ਸਬੰਧ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨੀ :-**

ਤੁਹਾਨੂੰ ਅਨੇਕਾਂ ਹੀ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਦੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਹੋਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨਾਲ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ ਇਹ ਪਤਾ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਕਿਸੇ ਫੋਟੋ (ਤਸਵੀਰ) ਦੇ ਗੁਣ (ਕੁਆਲਟੀ) ਨੂੰ ਰੋਸ਼ਨੀ, ਰਿਫਲੈਕਟਰਸ, ਕੈਮਰਾ, ਫਿਲਮ ਸਟਾਕ, ਸ਼ਟਰਸਪੀਡ, ਫੋਕਸ ਅਤੇ ਛਾਪਣ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਬਹੁਤ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ।

**ਰੋਸ਼ਨੀ :** ਫੋਟੋਸਟੂਡੀਓ ਜਾਂ ਸਲੂਨ ਵਿੱਚ ਜਿਆਦਾਤਰ ਮੇਕਅੱਪ ਨੂੰ ਬਨਾਵਟੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਵਿੱਚ ਦੇਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਦਿਨ ਸਮੇਂ ਬਾਹਰੀ (ਆਊਟਡੋਰ) ਸਥਾਨਾਂ ਉੱਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਨਾਲ ਸੁਮੇਲ ਹੋਣ ਨਾਲ ਹੀ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਅਤੇ ਇਸ ਉੱਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵਾਂ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਕੁਝ ਨੁਕਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹਨ :-**

- ਦਿਨ ਦੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਵਿੱਚ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਜਿਆਦਾ ਸਪਸ਼ਟ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਨੀਲਾ ਰੰਗ ਹਾਵੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।



- ਆਸਟਰੇਲੀਆਈ ਰੋਸ਼ਨੀ ਯੂਰਪੀਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰੀ ਅਮਰੀਕਨ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਨਾਲੋਂ ਵਧੇਰੇ ਚਮਕਦਾਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਜਿਆਦਾਤਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ਫਿਲਾਮੈਂਟ ਬਲੱਬਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿੱਘਾ, ਪੀਲਾ/ਸੰਤਰੀ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ਜਦੋਂ ਕਿ ਫਲੋਰਸੈਂਟ ਬਲੱਬ ਠੰਡਾ, ਨੀਲਾ/ ਹਰਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ਸਪਾਟ ਲਾਇਟਾਂ ਦੁਆਰਾ ਨੀਲਾ/ਚਿੱਟਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਉਤਪੰਨ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਹਰ ਚੀਜ਼ ਪੀਲੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੀ ਹੈ।
- ਹੈਲੋਜਿਨ ਬਲੱਬਾਂ ਦੁਆਰਾ ਬੇਹੱਦ ਸਫੇਦ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਰੰਗ ਕਾਫੀ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਮਾਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
- ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਦੀ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੀ ਘਣਤਾ ਕਾਰਨ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਹਲਕਾ, ਗੂੜ੍ਹਾ ਜਾਂ ਰੰਗ ਵਟਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਫਿਲਟਰਾਂ ਅਤੇ ਰਿਫਲੈਕਟਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਵੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਬਦਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਸਰੋਤ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਉੱਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਦਿੱਖ ਅਤੇ ਹੱਡੀਆਂ ਦੀਆਂ ਢਾਂਚੇ ਦੀ ਪਰਛਾਈਆਂ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਦਿਸ਼ਾਵਾਂ ਤੋਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਉਪਰਲੇ ਪਾਸਿਓ, ਧਰਤੀ ਪੱਧਰ ਤੋਂ ਜਾਂ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਦਿਸ਼ਾ, ਪਿਛਲੇ ਪਾਸਿਓ ਜਾਂ ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਪਾਸਿਆਂ ਤੋਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਾ ਕੇ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੀ ਗਾਹਕ ਤੋਂ ਦੂਰੀ ਵੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਉੱਤੇ ਕਾਫੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੀ ਹੈ।

**ਸਟੂਡੀਓ ਚਿੱਤਰ :-** ਸਟੂਡੀਓ ਨੂੰ ਦਿਨ ਵਰਗੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਪੀਲੇ/ਨੀਲੇ ਰੰਗ ਦੇ ਰਿਫਲੈਕਟਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਬਾਹਰੀ ਫੋਟੋ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇ।

**ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੀ ਪ੍ਰਭਾਵ :-** ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਇਹ ਜਾਣਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਕਿੰਨ੍ਹਾਂ ਰੰਗਾਂ ਉੱਤੇ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ।

**ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਸਿਧਾਂਤ ਲਾਗੂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ :-**

- ਦੂਸਰੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ, ਕਿਸੇ ਰੰਗ ਦਾ ਮੁੱਲ ਗੂੜ੍ਹਾ ਜਾਂ ਫਿੱਕਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਫਿੱਕੇ ਰੰਗਾਂ ਦਾ ਮੁੱਲ ਜਿਆਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗਾਂ ਦਾ ਮੁੱਲ ਘੱਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਘੱਟ ਮੁੱਲ ਵਾਲੇ ਰੰਗ ਜਿਆਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਛੱਡਦੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ ਵੱਧ ਮੁੱਲ ਵਾਲੇ ਰੰਗ ਘੱਟ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪਾਉਂਦੇ ਹਨ।
- ਜੇਕਰ ਰੰਗ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਰੋਸ਼ਨੀ ਪਾਈ ਜਾਵੇਗੀ ਤਾਂ ਉਹ ਰੰਗ ਦੀ ਘਣਤਾ ਨੂੰ ਵਧਾ ਦੇਵੇਗੀ ਜਦੋਂ ਕਿ ਵਿਪਰੀਤ-ਪੂਰਕ ਰੰਗ ਦੀ ਘਣਤਾ ਅਤੇ ਮੁੱਲ ਘੱਟ ਜਾਵੇਗਾ।
- ਜੇਕਰ ਰੰਗ ਦੇ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਮਾਧਿਅਮ ਗੂੜ੍ਹਾ ਹੋਵੇਗਾ ਤਾਂ ਉਸਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਗਹਿਰਾ ਹੋਵੇਗਾ।
- ਇੱਕ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਪਾਇਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਉਸ ਪਾਸੇ ਦੇ ਨਕਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਹੁੰਦਲਾ ਕਰ ਦੇਵੇਗਾ ਤੇ ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ ਪਰਛਾਈ ਪੈਦਾ ਕਰੇਗਾ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਫੋਟੋ ਰਹੱਸਮਈ ਅਤੇ ਕਾਮੁਕਤਾ ਭਰਭੂਰ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ।



- ਹੇਠਲੇ ਪਾਸਿਓਂ ਪਾਇਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਗੈਰ-ਕੁਦਰਤੀ ਪਰਛਾਈਆਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ ਹੇਠਾਂ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਵੀ ਹੇਠਾਂ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਨੂੰ ਉਸ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਢਾਲਿਆ ਜਾ ਸਕੇ।
- ਸਿਰ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਪਾਉਣ ਕਾਰਨ ਅੱਖਾਂ, ਨੱਕ ਅਤੇ ਮੂੰਹ ਉੱਤੇ ਪਰਛਾਵਾਂ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਕਿਸੇ ਵੀ ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ ਦੀਆਂ ਕਿਰਨਾਂ ਵਰਗਾ ਰੰਗ ਸ਼ਾਮਿਲ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਤਾਂ ਉਹ ਕਾਲਾ ਜਾਂ ਸਲੇਟੀ ਹੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ।
- ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਅਜਿਹੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ, ਜਿਸ ਰੋਸ਼ਨੀ ਵਿੱਚ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਹੈ।

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਟੇਬਲ ਤੋਂ ਸਾਨੂੰ ਇਹ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮਿਲਦੀ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਕਿਸ ਰੰਗ ਦੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ :-

ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਰੰਗ	ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਰੰਗ ਉੱਤੇ ਇਸ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ
ਗੁਲਾਬੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਇਹ ਠੰਡੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਸਲੇਟੀ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਤੇ ਨਿੱਘੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਗਹਿਰੇ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਪੀਲਾ ਰੰਗ ਸੰਤਰੀ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> </ul>
ਮਾਸ ਵਰਗਾ ਗੁਲਾਬੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਇਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਨੂੰ ਘੱਟ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਇਹ ਜਿਆਦਾਤਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਰੱਖਦਾ ਹੈ।</li> </ul>
ਅੱਗ ਵਰਗਾ ਲਾਲ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਇਸ ਨਾਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨਸ਼ਟ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ।</li> <li>• ਗੂੜ੍ਹੇ ਮਾਸ ਰੰਗੇ ਸ਼ੇਡ ਨੂੰ ਛੱਡ ਕੇ ਸਾਰੇ ਰੰਗ ਉਕਾ ਹੀ ਅਲੋਪ ਹੋ ਜਾਣਗੇ।</li> <li>• ਹਲਕਾ/ਦਰਮਿਆਨਾ ਬਲਸ਼ਰ ਪੀਲਾ ਸੰਤਰੀ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਹ ਫਿੱਕਾ ਪੈ ਕੇ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਹੀ ਸਮਾ ਜਾਵੇਗਾ।</li> <li>• ਗੂੜ੍ਹੇ ਲਾਲ ਰੰਗ ਲਾਲ ਭੂਰੇ ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਪੀਲਾ ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਠੰਡੇ ਰੰਗ ਸਲੇਟੀ ਅਤੇ ਕਾਲੇ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਗੂੜ੍ਹਾ ਹਰਾ ਪੀਲਾ ਪੈ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕੁਦਰਤੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਪੀਲੀ ਸੰਤਰੀ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।</li> </ul>
ਫਿੱਕਾ ਸੰਤਰੀ ਤੇ ਸੰਤਰੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਇਹ ਲਾਲ ਰੰਗੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਛੱਡਦਾ ਹੈ ਪਰ ਉਸ ਨਾਲੋਂ ਘੱਟ।</li> <li>• ਬਲਸ਼ਰ ਸੰਤਰੀ ਪੈ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਬਿਲਕੁਲ ਹੀ ਦਿਖਾਈ ਨਹੀਂ ਦਿੰਦਾ। ਭੂਰਾ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਨੀਲਾ ਹਰਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਗੂੜ੍ਹਾ ਹਰਾ ਫਿੱਕੇ ਭੂਰੇ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਨੀਲਾ ਸਲੇਟੀ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਕੁਦਰਤੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਫਿੱਕਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> </ul>
ਨਕਲੀ ਫਿੱਕਾ ਸੰਤਰੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਇਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਨੂੰ ਬੇਹੱਦ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਰੰਗ ਹੈ।</li> <li>• ਇਹ ਨਿੱਘੇ ਗੁਲਾਬੀ ਅਤੇ ਮਾਸਰੰਗਿਆਂ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਿੱਚ ਜਾਨ ਪਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਨਾਲ ਠੰਡੇ ਰੰਗ ਸਲੇਟੀ ਰੰਗ ਧਾਰਨ ਕਰ ਲੈਂਦੇ ਹਨ।</li> </ul>
ਫਿੱਕਾ ਘਾਹ ਰੰਗ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉੱਤੇ ਇਸ ਦਾ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ, ਸਿਰਫ ਰੰਗ ਨਿੱਘੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗਦੇ ਹਨ।</li> <li>• ਠੰਡੇ ਰੰਗ ਥੋੜੇ ਸਲੇਟੀ ਪੈ ਸਕਦੇ ਹਨ।</li> </ul>



ਹਲਕਾ ਪੀਲਾ ਅਤੇ ਪੀਲਾ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਨਿੱਘੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਪੀਲੇ ਦਿਖਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਨੀਲੇ ਨੂੰ ਹੋਰ ਹਰਾ ਬਣਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ, ਅਤੇ ਬੈਂਗਣੀ ਸਲੇਟੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> </ul>
ਹਰਾ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਮਾਸ ਵਰਗੇ ਰੰਗਾਂ ਅਤੇ ਬਲਸ਼ਰ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਘਣਤਾ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਸਲੇਟੀ ਬਣਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਬੈਂਗਣੀ ਸਲੇਟੀ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਪੀਲਾ ਅਤੇ ਨੀਲਾ ਰੰਗ ਹਰਾ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਹਰਾ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਲਾਲ ਭੂਰਾ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਭੂਰਾ ਕਾਲਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਫਿੱਕਾ ਅਤੇ ਗੂੜ੍ਹਾ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਹਰਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> </ul>
ਫਿੱਕਾ ਨੀਲਾ-ਹਰਾ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਫਿੱਕਾ ਲਾਲ ਗੂੜ੍ਹੇ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਗੂੜ੍ਹਾ ਲਾਲ ਭੂਰਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਦਰਮਿਆਨੇ ਅਤੇ ਗੂੜ੍ਹਾ ਮਾਸਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਅਤੇ ਲਾਲ ਰੰਗ ਨੂੰ ਸਲੇਟੀ ਬਣਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਪੀਲਾ ਮਾਸਰੰਗਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਖਤਮ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਨੀਲੀ ਹਰੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਵਿੱਚ ਬਲਸ਼ਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਘੱਟ ਕਰੋ।</li> </ul>
ਨੀਲਾ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਮਾਸ ਵਰਗੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਸਲੇਟੀ ਬਣਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਾਲ ਜਾਂ ਜਾਮਣੀ ਦਿੱਸਣ ਲਗਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਪੀਲਾ ਬਲਸ਼ਰ ਗੂੜ੍ਹੇ ਬੈਂਗਣੀ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਗੂੜ੍ਹਾ ਬਲਸ਼ਰ ਉਹ ਕਾਲਾ ਬੈਂਗਣੀ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਉੱਤੇ ਭੱਦੇ ਧੱਬਿਆਂ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਸੁਰਖੀ (ਲਿਪਸਟਿਕ) ਕਾਲੇ ਰੰਗ ਦੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗਦੀ ਹੈ।</li> <li>• ਕੁਦਰਤੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਜਾਮਣੀ ਵਿੱਚ ਤਬਦੀਲ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਨੀਲਾ ਅਤੇ ਹਰਾ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਬੈਂਗਣੀ ਨੀਲਾ ਬਣ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਜਾਮਣੀ ਬੈਂਗਣੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਨੀਲਾ ਜਿੰਨਾ ਗੂੜ੍ਹਾ ਹੋਵੇਗਾ, ਪ੍ਰਭਾਵ ਉੱਨਾ ਹੀ ਵੱਧ ਪਵੇਗਾ।</li> </ul>
ਬੈਂਗਣੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਸੰਤਰੀ, ਚਮਕਦਾਰ ਸੰਤਰੀ ਅਤੇ ਸੁਰਖ ਲਾਲ ਨੂੰ ਹੋਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਲਾਲ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲਗਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਬਲਸ਼ਰ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲਗਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> <li>• ਲਾਲ ਰੰਗ ਦੀ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਜਾਂ ਬਲਸ਼ਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਨਾ ਕਰੋ।</li> </ul>
ਜਾਮਣੀ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ਇਸ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਬੈਂਗਣੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੀ ਪੈਂਦਾ ਹੈ। ਬਜਾਇ ਇਸ ਦੇ ਕਿ ਇਹ ਲਾਲ ਅਤੇ ਸੰਤਰੀ ਰੰਗ ਹੋਰ ਗੂੜ੍ਹੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗਦੇ ਹਨ।</li> <li>• ਨੀਲਾ ਰੰਗ ਬੈਂਗਣੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।</li> </ul>

ਵਿਆਹ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ :-





ਇਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਭਾਰਤੀ ਵਿਆਹਾਂ ਵਿੱਚ ਖਾਸ ਮੌਕੇ ਤੇ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਆਹ ਸਬੰਧੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਪਹਿਰਾਵੇ, ਰੀਤੀ-ਰਿਵਾਜ ਅਤੇ ਧਰਮ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਵੱਖ-ਵੱਖਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਿਆਹ ਸਬੰਧੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦਿਨ ਸਮੇਂ ਜਾਂ ਸ਼ਾਮ ਨੂੰ, ਅੰਦਰੂਨੀ ਸਮਾਗਮਾਂ ਜਾਂ ਬਾਹਰੀ ਸਮਾਗਮਾਂ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਸਮੇਂ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦਾ ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਰੋਸ਼ਨੀ ਕੁਦਰਤੀ ਹੋਵੇਗੀ ਜਾਂ ਨਕਲੀ।

ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਦੁਲਹਨ ਦੀ ਪੋਸ਼ਾਕ ਦੇ ਨਾਲ ਮੇਲ ਖਾਂਦੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਫਿਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਮੌਕੇ ਅਨੁਸਾਰ ਢੁੱਕਵੇਂ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਵਿਆਹ ਸਮਾਗਮ ਵਿੱਚ ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਬਹੁਤ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਦੁਲਹਨ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ, ਉੱਥੇ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖੋ। ਰੋਸ਼ਨੀ ਜਿੰਨੀ ਚਮਕਦਾਰ ਹੋਵੇਗੀ, ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦਾ ਰੰਗ ਉੱਨਾ ਹੀ ਹਲਕਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਕੈਮਰੇ ਦੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਨਾਲ ਤੇਲੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਪਿਘਲ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਪਾਣੀ ਪ੍ਰਤੀ ਰੋਧਕ ਬੇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਮੈਟਫਿਨਿਸ਼ ਰੰਗ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਉਘਾੜਨ ਲਈ ਚਮਕ (ਗਿਲਿਟਰਸ) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਮੱਥੇ ਉਤਲਾ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਆਪੋ-ਆਪਣੇ ਰਸਮੋ-ਰਿਵਾਜ ਅਤੇ ਖੇਤਰੀ ਭਿੰਨਤਾ ਅਨੁਸਾਰ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

### ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਲੜੀਬੱਧਤਾ :-

1. ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
2. ਧੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਢਕ ਦਿਓ।
3. ਚਮੜੀ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਪੈਨਕੇਕ/ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ/ਬੇਸ ਲਗਾਓ।
4. ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
5. ਬਲਸ਼ਰ/ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ।
6. ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰੋ/ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਹੇਠਲੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਉਘਾੜੋ।
7. ਜੇਕਰ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਪਲਕਾਂ ਤੇ ਨਕਲੀ ਵਾਲ ਲਗਾਓ।
8. ਅੱਖਾਂ ਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਓ (ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਜਾਂ ਆਈਲਾਈਨਰ ਵਗੈਰਾ)
9. ਦੁਲਹਨ ਦਾ ਹਾਰ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਲਗਾਓ।
10. ਮਸਕਾਰਾ ਲਗਾਓ।
11. ਸੁਰਖੀ (ਲਿਪ ਕਲਰ) ਲਗਾਓ।

**ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ :-** ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਇੱਕ ਨਵੀਂ ਦਿੱਖ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕੁਝ ਵੱਖਰਾ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਕੇ ਕੋਈ ਵਿਅਕਤੀ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਰੂਪ ਧਾਰਨ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਜਲਪਰੀ, ਡਾਇਣ, ਕੀੜਾ-ਮਕੋੜਾ, ਸੰਗੀਤਕ ਸਾਜ, ਜਾਂ ਕੋਈ ਜਾਨਵਰ ਆਦਿ। ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਤਸਵੀਰ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕੋਈ ਵੀ ਰੰਗ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਪਰ ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਨਹੀਂ ਕਿ ਉਹ ਕਿਸੇ ਪਾਤਰ ਦਾ ਹੀ ਚਿਹਰਾ ਹੈ। ਆਪਣੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਬੇਹਤਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨ ਦੀ ਬਜਾਏ ਬਲਕਿ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਖੁਦ ਨੂੰ ਅਜਿਹੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਢਾਲਣ ਲਈ ਕਰੋ, ਜਿਹੜੇ ਜਿਹਾ ਤੁਸੀਂ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ। ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਜਰੀਏ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਆਪ ਨੂੰ ਅਜਿਹੇ ਪਾਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਢਾਲ ਸਕਦੇ ਹੋ :

- ਪਰੀ
- ਪਿਸ਼ਾਚ



- ਚੀਤਾ
- ਛੋਟੀ ਬਿੱਲੀ
- ਤਿੱਤਲੀ
- ਬਰਫ ਦੀ ਰਾਣੀ
- ਮੋਰ

ਇਹ ਸਿਰਫ ਸੁਝਾਅ ਹਨ। ਜਦੋਂ ਕਿ ਆਪਣੀ ਮੁਹਾਰਤ ਨਾਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੁਆਰਾ ਕਿਸੇ ਵੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਸਨਕੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਆਪਣੇ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਬਲੌਰੀ ਪੱਥਰ, ਅਸਥਾਈ ਟੈਟੂ, ਸਜਾਉਣ ਸਮੱਗਰੀ, ਖਾਸ ਚਿੰਨ, ਧਾਤਾਂ ਅਤੇ ਖੰਭਾਂ ਆਦਿ ਨੂੰ ਚਿਪਕਾ ਕੇ ਵੀ ਸਜਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਕੋਈ ਸੀਮਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ।

**ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਿਨ੍ਹਾਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ :-**

- ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਸਪੰਜ ਜਾਂ ਬੁਰਸ਼
- ਖਣਿਜ, ਕਰੀਮ ਜਾਂ ਤਰਲ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ
- ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਦੇ ਰੰਗ
- ਨਕਲੀ ਕਾਲਪਨਿਕ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲ
- ਬੁਰਸ਼

**ਹਦਾਇਤਾਂ :-**

1. ਆਪਣੇ ਚਿਹਰੇ, ਅੱਖਾਂ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਸਪੰਜ ਨਾਲ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾਓ। ਪਾਊਡਰ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਬੁਰਸ਼ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਮੇਕ-ਅੱਪ ਮਾਹਿਰਾਂ ਦੀ ਸਲਾਹ ਹੈ ਕਿ ਇੱਕ ਮੋਟੀ ਪਰਤ ਕਰਨ ਦੀ ਬਜਾਏ ਕਈ ਪਤਲੀਆਂ ਪਰਤਾਂ ਕਰਨੀਆਂ ਬੇਹਤਰ ਹਨ।
2. ਆਪਣੇ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਹੱਡੀਆਂ ਤੋਂ ਹੇਠਲੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਤੱਕ ਅਤੇ ਉਪਰਲੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਤੋਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੱਕ ਸਫੈਦ ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਨੂੰ ਬੁਰਸ਼ ਦੁਆਰਾ ਲਗਾਓ, ਤਾਂ ਕਿ ਅੱਖਾਂ ਵੱਡੀਆਂ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ। ਵੱਡੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਇਹ ਭੁਲੇਖਾ,



ਤੁਹਾਡੇ ਲਈ ਕਾਫੀ ਮੱਦਦਗਾਰ ਸਾਬਿਤ ਹੋਵੇਗਾ, ਖਾਸ ਤੌਰ ਤੇ ਜਦੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਵੱਡੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਵਾਲੇ ਪਾਤਰ ਦੀ ਨਕਲ ਕਰ ਰਹੇ ਹੋਵੋ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਅਨਾਈਮ ਅਤੇ ਮੰਗਾ। ਫਿਰ ਕਾਲਪਨਿਕ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲ ਜਾਂ ਚਮਕਦਾਰ ਮਸਕਾਰਾ ਆਪਣੀਆਂ ਕੁਦਰਤੀ ਅੱਖਾਂ ਤੇ ਲਗਾਓ।

3. ਨਕਾਬ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਈ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਆਪਣੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਦੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਉੱਤੇ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗ ਲਗਾਓ। ਤਿੱਤਲੀ ਦੇ ਖੰਭ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਆਪਣੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਬਾਹਰੀ ਹਿੱਸੇ ਉੱਤੇ ਚਮਕਦਾਰ ਰੰਗ ਦੀ ਆਈਸ਼ੈਡੋ V ਅਕਾਰ ਵਿੱਚ ਲਗਾਓ। ਰੰਗ ਨੂੰ ਗੂੜ੍ਹਾ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਬੁਰਸ਼ ਨੂੰ ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਵਿੱਚ ਡੁੱਬਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਿੱਲਾ ਕਰ ਲਵੋ।
4. ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਨ ਲਈ, ਜਿਸ ਜਗ੍ਹਾ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਹੈ, ਉਸ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਪਹਿਲਾਂ ਪੈਨਸਿਲ ਘੇਰਾ ਲਗਾ ਲਵੋ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਖੰਭ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਬਿੱਲੀ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜਾਂ ਤਿੱਤਲੀ ਦੇ ਖੰਭ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਾਲੀ, ਭੂਰੀ ਅਤੇ ਸਫੈਦ ਪੈਨਸਿਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ। ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਦਿੱਖ ਅਨੁਸਾਰ ਅਗਰ ਜਰੂਰਤ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਅੱਖਾਂ ਉੱਤੇ ਲਾਇਨਰ ਵੀ ਲਗਾ ਸਕਦੇ ਹੋ।
5. ਆਪਣੀਆਂ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਉੱਤੇ ਲਾਲ, ਗੁਲਾਬੀ ਜਾਂ ਚਮਕੀਲਾ ਗੁਲਾਬੀ (ਪਿਆਜੀ) ਬਲਸ਼ ਲਗਾਓ। ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਉੱਤੇ ਬਲਸ਼ ਗੂੜ੍ਹਾ ਕਰਕੇ ਲਗਾਓ। ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵੀ ਨਾ ਉਘਾੜੋ ਕਿਉਂਕਿ ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਿੱਚ ਅੱਖਾਂ ਆਕਰਸ਼ਣ ਦਾ ਮੁੱਖ ਕੇਂਦਰ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
6. ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਅਖੀਰ ਵਿੱਚ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗ ਦੀ ਲਿਪਸਟਿਕ (ਸੁਰਖੀ) ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਗੂੜ੍ਹਾ ਜਾਮਣੀ, ਚਮਕਦਾਰ ਗੁਲਾਬੀ ਜਾਂ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸਟਾਇਲ ਤੋਂ ਥੋੜ੍ਹਾ ਹਟ ਕੇ ਸੁਰਖੀ ਲਗਾਓ। ਨੀਆਨ ਰੰਗ ਵੀ ਖਿੱਚ ਦਾ ਕੇਂਦਰ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਫਿਰ ਆਪਣੀ ਪੇਂਸ਼ਾਕ ਨਾਲ ਮਿਲਦੇ ਰੰਗ ਦੀ ਸੁਰਖੀ ਵੀ ਲਗਾ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਇਸ ਨੂੰ ਕਾਲਪਨਿਕ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕਿਨਾਰਿਆਂ ਤੇ ਗੂੜ੍ਹਾ ਰੰਗ ਅਤੇ ਬੁੱਲ੍ਹਾਂ ਤੇ ਫਿੱਕਾ ਰੰਗ ਭਰੋ।

**ਸਰੀਰ ਉੱਤੇ ਕਲਾਕਾਰੀ ਅਤੇ ਟੈਟੂ ਬਣਾਉਣਾ :-**



ਸਰੀਰ ਕਲਾ ਵਿੱਚ ਮਾਡਲ ਦਾ ਸਰੀਰ ਹੀ ਕਲਾਕਾਰ ਦਾ ਕੈਨਵਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਕਾਫੀ ਮਹਿੰਗਾ ਅਤੇ ਰਚਨਾਤਮਕ ਕਿਸਮ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਮਨੁੱਖੀ ਇਤਿਹਾਸ ਦੇ ਸ਼ੁਰੂ ਤੋਂ ਹੀ ਮਨੁੱਖ ਆਪਣੇ ਸਰੀਰ ਉੱਤੇ ਟੈਟੂ ਅਤੇ ਚਿੱਤਰ ਬਣਾਉਂਦੇ ਰਹੇ ਹਨ, ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਉਹ ਆਪਣਾ ਸਮਾਜਿਕ ਰੁਤਬਾ, ਧਾਰਮਿਕ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਅਤੇ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਰੁਚੀਆਂ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦੇ ਰਹੇ ਹਨ। ਸ਼ੁਰੂ ਤੋਂ ਹੀ ਸਰੀਰਕ ਸਜਾਵਟ ਲਈ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੀ ਅਹਿਮ ਭੂਮਿਕਾ ਰਹੀ ਹੈ ਅਤੇ ਦੁਨੀਆਂ ਭਰ ਦੇ ਕਈ ਕਬੀਲਿਆਂ ਦੇ ਰਸਮੋ-ਰਿਵਾਜਾਂ ਵਿੱਚ ਰੰਗਾਂ ਨੇ ਅਹਿਮ ਰੋਲ ਅਦਾ ਕੀਤਾ ਹੈ।

ਮਹਿੰਦੀ ਸਰੀਰ ਰੰਗਣ ਦੀ ਇੱਕ ਪੁਰਾਤਨ ਵਿਧੀ ਹੈ। ਪੁਰਾਤਨ ਰਸਮੋ-ਰਿਵਾਜ ਅਨੁਸਾਰ ਮਹਿੰਦੀ ਹੱਥਾਂ ਅਤੇ ਪੈਰਾਂ ਤੇ ਲਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਪਰੰਤੂ ਇਸ ਦੇ ਨਮੂਨੇ ਹਰ ਧਰਮ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਪੱਕੇ ਤੌਰ ਤੇ ਟੈਟੂ ਬਣਾਉਣਾ ਸਰੀਰਕ ਸਜਾਵਟ ਦੀ ਇੱਕ ਹੋਰ ਵਿਧੀ ਹੈ ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਅੱਜ ਕੱਲ ਕਾਫੀ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀ ਹੈ। ਇਹ ਉਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਹੈ, ਜਿਹੜੇ ਆਪਣੀ ਸਖਸ਼ੀਅਤ/ਵਿਅਕਤੀਤਵ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਆਪਣੀ ਪਛਾਣ ਬਾਰੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਦੱਸਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹਨ।



### ਸਰੀਰ ਕਲਾ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ :-

ਸਰੀਰਕ ਕਲਾ ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਕਲਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ ਕਲਪਨਾ ਦੀ ਕੋਈ ਸੀਮਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ। ਸਰੀਰਕ ਕਲਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਕਿਸੇ ਵੀ ਮਾਧਿਅਮ ਨੂੰ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਪਾਣੀ ਵਾਲੇ ਰੰਗ, ਗਰੀਸ ਰੰਗ, ਕੈਮਫਲਾਸ਼ ਉਤਪਾਦ, ਸੀਲੀਕੋਨ ਰੰਗ ਏਅਰਬਰਸ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਆਦਿ। ਰੰਗਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਖੰਭ, ਬਟਨ, ਫੁੱਲ ਅਤੇ ਜਿਪਾਂ ਆਦਿ ਨੂੰ ਵੀ ਚਿਪਕਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।



### ਅਸਥਾਈ ਟੈਟੂ ਲਗਾਉਣਾ :-

1. ਸਰਜੀਕਲ ਸਪਿਰਟ ਨਾਲ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰੋ। ਇਹ ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਤੋਂ ਗਰੀਸ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰ ਦੇਵੇਗਾ।
2. ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਪੇਪਰ ਉੱਤੇ ਛਾਪੋ। ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਹੱਥ ਨਾਲ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਕਾਰਬਨ ਪੇਪਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਛੁਪਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਸਟੈਂਸਲ ਤਕਨੀਕ ਦੁਆਰਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਸਰੀਰ ਉੱਤੇ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।
3. ਤੁਹਾਡੇ ਚੁਣੇ ਹੋਏ ਮਾਧਿਅਮ ਦੁਆਰਾ ਰੰਗ ਭਰੋ।
4. ਸੁੱਕ ਜਾਣ ਤੇ ਟੈਟੂ ਤੇ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ ਜਾਂ ਚਿਪਕਾਉਣ ਵਾਲੀ ਸਪਰੇਅ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ਤਾਂ ਜੋ ਟੈਟੂ ਲੰਮੇ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਰਹਿ ਸਕੇ।

### ਕੈਮਫਲਾਸ਼ (ਛਲ-ਛਿਦਰ) ਮੇਕ-ਅੱਪ :-





ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਖਾਸ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਦੁਆਰਾ ਅਣਚਾਹੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾਂ ਨੂੰ ਛੁਪਾਉਣ ਦੀ ਕਲਾ ਨੂੰ ਕੈਮਫਲਾਸ਼ (ਫਲ-ਫਿਦਰ) ਮੈਕ-ਅੱਪ ਆਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਥਾਵਾਂ/ਨਿਸ਼ਾਨਾਂ ਨੂੰ ਛੁਪਾਉਣ ਲਈ ਕੈਮਫਲਾਸ਼ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ :-

ਲੜੀ ਨੰਬਰ	ਸਮੱਸਿਆ ਵਾਲੀ ਥਾਂ
1.	ਜਮਾਂਦਰੂ ਨਿਸ਼ਾਨ
2.	ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਭੂਰੇ ਰੰਗ ਦੇ ਧੱਬੇ
3.	ਚਿੱਟੇ ਨਿਸ਼ਾਨ
4.	ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਲਾਲ ਨਿਸ਼ਾਨ
5.	ਸਟ੍ਰਾਅਬੇਰੀ (ਫਿੱਕਾ ਲਾਲ) ਨਿਸ਼ਾਨ
6.	ਉਭਰੀਆਂ ਹੋਈਆਂ ਨਾੜਾਂ
7.	ਸੋਰਾਏਸਿਸ (ਚਮੜੀ ਰੋਗ)
8.	ਕਿੱਲ ਜਾਂ ਨਿਸ਼ਾਨ ਮੁਹਾਂਸਿਆਂ ਦੇ
9.	ਛਾਈਆਂ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ
10.	ਜਲੇ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ
11.	ਸੱਟ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ
12.	ਟੈਟੂ

ਕੈਮਫਲਾਸ਼ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਆਸ-ਪਾਸ ਦੀ ਚਮੜੀ ਵਰਗਾ ਬਣਾਉਣ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਮਦਦ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਚਮੜੀ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨਾਂ ਨੂੰ ਛੁਪਾਉਣ ਲਈ ਸਹੀ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨਾ ਕਾਫੀ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਬੇਹਤਰ ਨਤੀਜੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਹੋ ਸਕਣ।

ਕੈਮਫਲਾਸ਼ ਕਰੀਮਾਂ ਆਮ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਨਾਲੋਂ ਬਹੁਤ ਭਿੰਨ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਗੁਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ :-

- ਇਹ ਅਲਪ ਐਲਰਜਿਕ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
- ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸੂਰਜੀ ਰੱਖਿਆ ਤੱਤ (SPF) ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਇਹ 75% ਅਪਾਰਦਰਸ਼ੀ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।
- ਜੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਵਰਤਿਆ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਇਹ ਜਲ ਰੋਧਕ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ।

**ਕੈਮਫਲਾਸ਼ ਦੇ ਕੁਝ ਉਤਪਾਦ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਉਪਲੱਬਧ ਹਨ :-**

1. **ਕਵਰ ਮਾਰਕ :-** ਇਸ ਵਿੱਚ 15 SPF ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਦਿਨ ਭਰ ਰੱਖਿਆ ਕਵਰ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।
2. **ਡਰਮਾਬਲੈਂਡ :-** 24 ਘੰਟੇ ਤੱਕ ਟਿਕਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ, ਪਹਿਲਾ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰੀਮ ਦੀ ਪਤਲੀ ਪਰਤ ਲਗਾਉਣ ਤੇ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਘੁਲ-ਮਿਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



3. **ਡਰਮਾਕਲਰ :-** 24 ਘੰਟੇ ਤੱਕ ਟਿਕਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ, ਇਹ ਪਾਊਡਰ ਜਲ ਰੋਧਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
4. **ਕੋਰੋਮਾਸਕ :-** ਇਹ 8 ਘੰਟੇ ਤੱਕ ਟਿਕਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।
5. **ਵੀਲ:-** ਇਹ 24 ਘੰਟੇ ਤੱਕ ਟਿਕਿਆ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਉਚ ਤਾਪਮਾਨ ਤੇ ਇਹ ਚਮੜੀ ਤੋਂ ਫਿਸਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਖੁਸ਼ਕ ਚਮੜੀ ਤੇ ਇਹ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਘੁਲ ਮਿਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

### **ਕੈਮਫਲਾਸ (ਛਲ-ਛਿਦਰ) ਲਗਾਉਣਾ :-**

1. ਚਮੜੀ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਤੋਂ ਤੇਲ ਹਟਾਉਣ ਲਈ ਹੂੰ ਨੂੰ ਟੋਨਰ ਵਿੱਚ ਭਿਉਂ ਕੇ ਉਸ ਜਗਾ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰੋ।
2. ਇਲਾਜ ਵਾਲੀ ਜਗਾ ਦਾ ਮੁਆਇਨਾ ਕਰੋ।
3. ਪਛ ਨਾਲ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਓ। ਫਾਲਤੂ ਪਾਊਡਰ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕੁਝ ਮਿੰਟਾਂ ਲਈ ਉਡੀਕੋ।
4. ਗਿਲ੍ਹੀ ਹੂੰ ਨਾਲ ਪੂੰਝੋ ਅਤੇ 10 ਮਿੰਟ ਲਈ ਛੱਡ ਦਿਓ। ਚਮੜੀ ਵਰਗਾ ਰੰਗ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਰੰਗ ਨੂੰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਬਰਤਨ ਵਿੱਚ ਮਿਕਸ ਕਰੋ।
5. ਬੁਰਸ਼ ਜਾਂ ਸਪੰਜ ਨਾਲ ਕੈਮਫਲਾਸ ਕਰੀਮ ਦੀ ਪਤਲੀ ਜਿਹੀ ਪਰਤ ਲਗਾਓ।
6. ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ ਤਾਂ ਕਿ ਕੋਈ ਲਾਈਨਾਂ ਦਿਖਾਈ ਨਾ ਦੇਣ।
7. ਪਾਊਡਰ ਲਗਾ ਕੇ ਸੈੱਟ ਕਰੋ।
8. ਜੇਕਰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਹੋਰ ਪਰਤਾਂ ਲਗਾਓ।
9. ਪਾਊਡਰ ਦੀ ਦਿੱਖ ਨੂੰ ਖਤਮ ਕਰਨ ਲਈ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਹਲਕੀ ਜਿਹੀ ਸਪਰੇਅ ਕਰੋ।
10. ਚਿਪਕਾਉਣ ਵਾਲੀ ਸਪਰੇਅ ਕਰੋ।

### **ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ :-**

- ਕੈਮਫਲਾਸ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਤੇਲ ਉਤਪਾਦ ਵਾਲੀ ਚੀਜ਼ ਨਾ ਵਰਤੋ
- ਕੈਮਫਲਾਸ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰ ਤੇ ਸਾਬਣ ਜਾਂ ਪਾਣੀ ਨਾ ਲਗਾਓ।
- ਕੈਮਫਲਾਸ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਪਾਣੀ ਰੋਧਕ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਪਰੰਤੂ ਫਿਰ ਵੀ ਇਸ ਨੂੰ ਤੌਲੀਏ ਜਾਂ ਟਿਸ਼ੂ ਨਾਲ ਸੁਕਾ ਲਵੋ।

**ਪਾਰਟੀ/ਕਾਕਟੇਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ :-** ਪਾਰਟੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦਾ ਸਿਧਾਂਤ ਦਿਨ ਲਈ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਾਲਾ ਹੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਭਾਵੇਂ ਕਿ ਬਣਾਵਟੀ ਰੋਸ਼ਨੀ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਘੱਟ ਕਰਨ ਲਈ ਗੱਲਾਂ, ਬੁੱਲ੍ਹ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਵਧੇਰੇ ਰੰਗ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਨੈਣ-ਨਕਸ਼ਾਂ ਉੱਤੇ ਲਗਾਓ। ਗੱਲਾਂ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਠੰਡੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਅੱਖਾਂ ਤੇ ਨਕਲੀ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲ ਵੀ ਲਗਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਉਘਾੜਨ ਲਈ ਫੈਸ਼ਨ ਵਾਲੇ ਰੰਗ ਜਾਂ ਮਸਕਾਰਾ ਵੀ ਲਗਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਲਿਪਗਲੋਸ ਜਾਂ ਲਿਪਸਟਿਕ ਦੇ ਨਾਲ ਸ਼ਾਮ ਦੀ ਪਾਰਟੀ ਲਈ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਹੋਰ ਅਕਰਸ਼ਿਤ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਕਾਕਟੇਲ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਈ ਸਮੱਕੀ ਅੱਖਾਂ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।

### **ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੇ ਸਟੈਪ:-**

1. ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
2. ਦਾਗ-ਧੱਬਿਆਂ ਨੂੰ ਛੁਪਾ ਦਿਓ।
3. ਚਮੜੀ ਦੀ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਪੈਨ ਕੇਕ ਜਾਂ ਫਾਊਂਡੇਸ਼ਨ ਜਾਂ ਬੇਸ ਲਗਾਓ।



4. ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
5. ਬਲਸ਼ਰ ਜਾਂ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਲਗਾਓ।
6. ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰੋ/ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੀ ਹੇਠਲੀ ਜਗ੍ਹਾ ਨੂੰ ਉਘਾੜੋ।
7. ਇੱਛਾ ਅਨੁਸਾਰ ਪਲਕਾਂ ਤੇ ਨਕਲੀ ਵਾਲ ਲਗਾਓ।
8. ਮੌਕੇ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅੱਖਾਂ ਦਾ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰੋ (ਆਈਸ਼ੈਡੋ ਜਾਂ ਆਈਲਾਈਨਰ)
9. ਮਸਕਾਰਾ ਲਗਾਓ
10. ਲਿਪ ਕਲਰ ਲਗਾਓ।

**ਸਿਹਤ ਤੇ ਸਫਾਈ ਅਤੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉਤਪਾਦ :-** ਮੇਕ-ਅੱਪ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਸਕਦੀ ਹੈ।

**ਇਨਫੈਕਸ਼ਨ ਨੂੰ ਫੈਲਣ ਤੋਂ ਰੋਕਣ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਉਪਾਅ ਵਰਤਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ :-**

- ਜਿੱਥੇ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕੇ ਡਿਸਪੋਜੇਬਲ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਡਿਸਪੋਜੇਬਲ ਮਸਕਾਰਾ ਛੜੀਆਂ ਆਦਿ।
- ਸਾਰੇ ਸੰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਨੂੰ ਕਿੱਤੇ ਦੀਆਂ ਨੀਤੀਆਂ ਅਤੇ ਸਿਹਤ ਸਬੰਧੀ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਸਾਫ ਕਰੋ।
- ਬੁਰਸ਼ਾਂ ਦੇ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਸੈੱਟ ਮੌਜੂਦ ਰੱਖੋ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਗਾਹਕਾਂ ਵਿਚਲੇ ਸਮੇਂ ਦੌਰਾਨ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰਕੇ ਸੁਕਾ ਸਕੋ।
- ਹਰੇਕ ਗਾਹਕ ਲਈ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਲੱਕੜ ਦੇ ਬਰਤਨ ਵਿੱਚ ਪਾ ਕੇ ਵਰਤੋਂ, ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਡੱਬੇ ਵਿੱਚੋਂ ਨਾ ਵਰਤੋਂ।
- ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਲੇਪਣੀ ਅਤੇ ਲੱਕੜ ਦੇ ਬਰਤਨ ਨੂੰ ਸੁੱਟ ਦਿਓ।
- ਹਰ ਗਾਹਕ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਧੋਵੋ।
- ਨਵੇਂ ਗਾਹਕ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਧੋਵੋ।
- ਜੇਕਰ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਰੁਕਾਵਟ ਪੈਂਦੀ ਹੈ, ਤਾਂ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਮੁੜ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਧੋਵੋ।

**ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :-**

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1. ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ ਮਾਸਕ (ਮੌਮ ਨਕਾਬ) ਦੀ ਵਿਧੀ ਲਿਖੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2. ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ ਮਾਸਕ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਚਾਰ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਲਿਖੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3. ਡਿਸਇਨਕਰੱਸਟੇਸ਼ਨ (ਬਿਜਲਈ) ਵਿਧੀ ਲਿਖੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4. ਡਿਸਇਨਕਰੱਸਟੇਸ਼ਨ ਅਤੇ ਆਇਨੀਕਰਨ (ਆਇਨਾਇਜ਼ੇਸ਼ਨ) ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਲਿਖੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5. ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ (ਖਾਸ) ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਈਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਦਿੱਖਾਂ ਜਾਂ ਤਸਵੀਰਾਂ ਦੀਆਂ ਕੋਈ ਦੋ ਉਦਾਹਰਣਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6. ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦਿਓ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7. ਅਸਥਾਈ ਟੈਟੂ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਲਿਖੋ।



ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8. ਕੈਮਫਲਾਸ ਕਰੀਮ ਦੇ ਗੁਣ ਲਿਖੋ।

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9. ਕੈਮਫਲਾਸ ਵਿਧੀ ਵਾਲੇ ਖੇਤਰਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ।

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 10. ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :**

ੳ. ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਜਾਂ \_\_\_\_\_ ਨਾਲ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਫੈਲਣ ਵਿੱਚ ਸੁਧਾਰ ਕਰਦੀ ਹੈ।

ਅ. ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਡਿਗਰੀ °C ਤੱਕ ਗਰਮ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ੲ. ਨੇਗੇਟਿਵ ਧੁਰਾ \_\_\_\_\_ ਵਿੱਚ ਸਕਿਰਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਸ. ਪੋਰਟਫੋਲੀਓ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਵਿੱਚ \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਇੱਕਠੇ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਸਫਲ ਪ੍ਰਭਾਵ ਛੱਡਦੇ ਹਨ।

ਹ. \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਕੈਮਫਲਾਸ ਉਤਪਾਦ ਮਾਰਕਿਟ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਹਨ।

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 11. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਮਿਲਾਓ :**

ਕਾਲਮ ੳ	ਕਾਲਮ ਅ
1. ਪੈਰਾਫਿਨ ਵੈਕਸ	1. ਮੇਕ-ਅੱਪ ਰਹਿਤ ਦਿੱਖ, ਸਮੋਕੀ ਅੱਖ, ਵਿਆਹ ਸਬੰਧੀ
2. ਡਿਸਇਨਕਰੱਸਟੇਸ਼ਨ (ਬਿਜਲੀ ਵਿਧੀ)	2. ਨੇਗੇਟਿਵ ਧੁਰਾ ਸਕਿਰਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
3. ਆਇਨੀਕਰਨ	3. ਪਰੀ, ਪਿਸਾਚ, ਤਿੱਤਲੀ
4. ਫੋਟੋਗ੍ਰਾਫੀ ਮੇਕ-ਅੱਪ	4. 37°C ਤੱਕ ਗਰਮ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
5. ਕਾਲਪਨਿਕ ਮੇਕ-ਅੱਪ	5. ਜਮਾਂਦਰੂ ਨਿਸ਼ਾਨ, ਭੂਰੇ ਖੱਬੇ, ਮੁਹਾਸਿਆਂ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ
6. ਕੈਮਫਲਾਸ ਮੇਕ-ਅੱਪ	6. ਪਾਜ਼ਿਟਿਵ ਧੁਰਾ ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

**ਸੈਸ਼ਨ : 3 ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਬਣਾਉਣਾ :-**

**ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਲਈ ਧਾਗਾਵਿਧੀ :-**

ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਜਿਸ ਨੂੰ ਬੈਂਨਡਿੰਗ ਵਿਧੀ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਵੀ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਤਕਨੀਕੀ ਮਾਹਿਰ ਆਪਣੀਆਂ ਉਗਲਾਂ ਵਿੱਚ ਧਾਗੇ ਨੂੰ ਮੁਹਾਰਤਾ ਪੂਰਵਕ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਘੁਮਾ ਕੇ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਚਿਹਰੇ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਆਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਧੀ ਉਹਨਾਂ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਲਈ ਵਧੇਰੇ ਲਾਹੇਵੰਦ ਕਹੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ, ਜਿਹਨਾਂ ਦੀ ਚਮੜੀ ਦਾ ਇਲਾਜ ਚਲ ਰਿਹਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਜਿਹੜੇ ਅਜਿਹੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵੈਕਸਿੰਗ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ, ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਖੁਦ ਸਿਖਣੀ ਔਖੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਿਖਲਾਈ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।



ਧਾਗਾ ਨੰਬਰ :40



ਕੈਂਚੀ

### ਪਾਬੰਦੀਆਂ

- ਦੁੱਖਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ
- ਗਵਾਂਢਣੀ ਹੋਣ ਤੇ
- ਪਲਕਾਂ ਦੀ ਸੋਜਸ ਹੋਣਾ

### ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਲਈ ਸੰਦ, ਔਜ਼ਾਰ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ

- ਧਾਗਾ ਨੰਬਰ : 40
- ਖੁਸ਼ਬੂਦਾਰ ਪਾਊਡਰ
- ਰੁੱ
- ਅਸਟਿੰਜੈਂਟ (ਕਸਪਾਊ)
- ਕੈਂਚੀ



### ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੀ ਧਾਗਾਵਿਧੀ ਦੇ ਔਜ਼ਾਰ

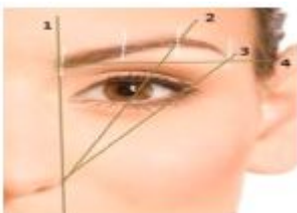
- ਪਤਲਾ ਧਾਗਾ (ਲਗਭਗ 24 ਇੰਚ ਲੰਬਾ), ਜੋ ਕਿ ਮਜ਼ਬੂਤ ਤੇ ਵਧੀਆ ਕਿਸਮ ਦਾ ਹੋਵੇ।
- ਮੋਟਾ ਧਾਗਾ ਵਾਲ ਉਤਾਰਨ ਲਈ ਜਿਆਦਾ ਕਾਰਗਰ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ।
- ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਬੁਰਸ਼ : ਇਹ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਵੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਵਾਹੁਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ਕੈਂਚੀ : ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਵਾਲ ਕੱਟਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।



ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ

### ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਲਈ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰਨਾ :-

- ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੱਪੜੇ ਵਿੱਚ ਲਪੇਟ ਦਿਓ, ਤਾਂ ਕਿ ਉਸ ਦੇ ਸਿਰ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ ਨਾ ਪਹੁੰਚੇ।
- ਫਿਰ ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਧੋਵੋ।
- ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਨੇ ਮੇਕ-ਅੱਪ ਲਗਾਇਆ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰ ਦਿਓ।
- ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕੋਈ ਕਰੀਮ ਨਾ ਵਰਤੋ।
- ਨਵਾਂ ਤੇ ਸਾਫ ਧਾਗਾ ਵਰਤੋ।



ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ

### ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ :-

- ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸੰਤਰੀ ਡੰਡੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਸੰਤਰੀ ਡੰਡੀ ਨੂੰ ਨੱਕ ਦੇ ਮੋਟੇ ਹਿੱਸੇ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਅਤੇ ਅੱਖ ਦੇ ਅੰਦਰਲੇ ਕਿਨਾਰੇ ਉੱਤੇ ਲਗਾਓ। ਸੰਤਰੀ ਡੰਡੀ ਨੂੰ ਤਿਰਸ਼ੀ ਲਾਈਨ ਵਿੱਚ ਨੱਕ ਤੋਂ ਅੱਖ ਦੇ ਬਾਹਰੀ ਕਿਨਾਰੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਘੁਮਾਓ।



## ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਅਕਾਰ :-

ਕਿਉਂਕਿ ਸਾਰੇ ਮਨੁੱਖ ਵਿਲੱਖਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਇਸ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਚਿਹਰਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਵੀ ਅਲੱਗ-ਅਲੱਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਨੂੰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਾਹਕ ਦੇ ਮੁਹਾਂਦਰੇ ਅਨੁਸਾਰ ਢੁੱਕਵਾਂ ਅਕਾਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

## ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਕੁਝ ਅਕਾਰ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਹਨ :-



ਉੱਚਾ ਮੱਥਾ

### ਉੱਚਾ ਮੱਥਾ

ਇਸ ਅਕਾਰ ਵਿੱਚ ਮੱਥੇ ਦੀ ਚੌੜਾਈ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦੀਆਂ ਹੱਡੀਆਂ ਦੇ ਬਰਾਬਰ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਲੰਬੇ ਚਿਹਰੇ ਤੇ ਛੋਟੀ ਠੋਡੀ ਜਾਂ ਬਹੁਤ ਉੱਚਾ ਮੱਥਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਚਿਹਰਿਆਂ ਲਈ ਪੱਧਰਾ ਭਰਵੱਟਾ ਢੁੱਕਵਾਂ ਰਹੇਗਾ। ਭਰਵੱਟੇ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਕਮਾਨ ਵਾਂਗ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਣਾ ਠੀਕ ਰਹੇਗਾ।



ਨੀਵਾਂ ਮੱਥਾ

### ਨੀਵਾਂ ਮੱਥਾ

ਪਹਿਲਾਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਨੂੰ ਮਿਣ ਲਵੋ ਅਤੇ ਫਿਰ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਕਮਾਨ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਹੇਠਾਂ ਨੂੰ ਝੁਕਾ ਦਿਓ।



ਵੱਡੇ ਅਕਾਰ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ

### ਵੱਡੇ ਅਕਾਰ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ

ਵੱਡੇ ਅਕਾਰ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬੜੇ ਫੱਥੇ ਹਨ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਵਧੀਆ ਅਕਾਰ ਦੇਣ ਨਾਲ ਅੱਖਾਂ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਨੇੜੇ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਗੀਆਂ, ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਭਰਵੱਟੇ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਕੋਣ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਨਾਲ ਅੱਖਾਂ ਅੰਦਰ ਵੱਲ ਤੇ ਛੋਟੀਆਂ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਗੀਆਂ।



ਛੋਟੇ ਅਕਾਰ ਵਾਲੀਆਂ ਅੱਖਾਂ

### ਛੋਟੇ ਅਕਾਰ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ

ਛੋਟੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੇ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਦਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਲਈ ਅੱਖ ਦੇ ਬਾਹਰੀ ਕਿਨਾਰੇ ਤੋਂ ਨੱਕ ਦੇ ਸਮਾਨਾਂਤਰ ਇੱਕ ਕਾਲਪਨਿਕ ਲਾਈਨ ਖਿੱਚੋ। ਅੱਖਾਂ ਨੂੰ ਵੱਡੀਆਂ ਦਿਖਾਉਣ ਲਈ ਅੰਦਰੂਨੀ ਕਿਨਾਰੇ ਤੋਂ ਵਾਲ ਉਤਾਰੋ ਅਤੇ ਬਾਹਰੀ ਕਿਨਾਰੇ ਵੱਲ ਘੱਟ ਕਰਦੇ ਜਾਵੋ।



ਗੋਲ ਚਿਹਰਾ

### ਗੋਲ ਚਿਹਰਾ

ਗੋਲ ਚਿਹਰਾ ਬੜਾ ਵਿਸ਼ਾਲ ਅਤੇ ਲੰਬਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਵੀ ਗੋਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਨੱਕ ਕੇਂਦਰੀ ਧੁਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕੰਨਾਂ ਅਤੇ ਗੱਲ੍ਹਾਂ ਦੇ ਦਰਮਿਆਨ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੇ ਚਿੰਨ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ। ਗੋਲ ਚਿਹਰੇ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ, ਸਾਨੂੰ ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਕਮਾਨ ਨੂੰ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਣਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਉਚਾਈ ਅੰਤਲੇ ਪਾਸੇ ਵੱਲ ਵੱਧ ਹੋਵੇਗੀ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਪੂੰਛ ਛੋਟੀ ਰੱਖੀ ਜਾਵੇਗੀ।



ਲੰਬੇ ਅਕਾਰ ਦਾ ਚਿਹਰਾ

### ਲੰਬੇ ਅਕਾਰ ਦਾ ਚਿਹਰਾ

ਲੰਬੇ ਅਕਾਰ ਦੇ ਚਿਹਰੇ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੇ ਭਰਵੱਟੇ ਖਿੱਚਵੇਂ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਵਾਲ ਵੀ ਬਹੁਤ ਲੰਬੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਅਕਾਰ ਲੇਟਵਾਂ ਬਣਾਉਣਾ ਬੇਹਤਰ ਹੋਵੇਗਾ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਮੱਥੇ ਦੇ ਸਮਾਨਾਂਤਰ ਅਕਾਰ ਦੇਣਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਜਿਸ ਨਾਲ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਮੱਥਾ ਅਤੇ ਭਰਵੱਟੇ ਹੋਰ ਸੁੰਦਰ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਗੇ।



ਚੌਰਸ ਚਿਹਰਾ

### ਚੌਰਸ (ਵਰਗਾਕਾਰ) ਚਿਹਰਾ

ਵਰਗਾਕਾਰ ਚਿਹਰੇ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਜੁਬਾੜੇ ਦੀ ਸੇਧ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਸੇਧ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਣਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਜੁਬਾੜੇ ਦੀ ਸੇਧ ਨੂੰ ਸਤੁੰਲਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਭਰਵੱਟੇ ਦੇ ਕੋਣ ਨੂੰ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਣਾ ਹੋਵੇਗਾ।

### ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣਾ :-

ਅੱਖਾਂ ਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਮੁੱਖ ਹਿੱਸਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਨਾਲ ਅੱਖਾਂ ਹੋਰ ਆਕਰਸ਼ਕ ਬਣ ਜਾਣਗੀਆਂ। ਇਸ ਲਈ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਵਧੀਆਂ ਅਕਾਰ ਦੇਣਾ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ ਯੋਗ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦਾ ਵਧੀਆਂ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣਾ ਹਰੇਕ ਗਾਹਕ ਦੀ ਇੱਛਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਲਈ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਲੋੜਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਨੈਣ-ਨਕਸ਼ਾ ਅਨੁਸਾਰ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਸਿੱਖਣੀਆਂ ਹੋਣਗੀਆਂ।

### ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਬਣਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨੁਕਤੇ ਵਿਚਾਰ ਲੈਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ :-

- ਗਾਹਕ ਦੇ ਚਿਹਰੇ ਦਾ ਅਕਾਰ
- ਅੱਖਾਂ ਵਿਚਕਾਰਲੀ ਖਾਲੀ ਥਾਂ
- ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੀ ਮੌਜੂਦਾ ਸਥਿਤੀ
- ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਪੁੱਛੋ ਕਿ ਉਹ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਅਕਾਰ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਗਾਹਕ ਦੀ ਉਮਰ

### ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ :-



ਪਹਿਲਾ ਕਦਮ

ਪਹਿਲਾਂ ਕਦਮ :- ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਧਾਗੇ ਨੂੰ 11 ਇੰਚ ਕੱਟ ਲਵੋ ਅਤੇ ਉਸ ਨੂੰ ਮੋੜ ਕੇ ਇੱਕ ਗੋਲ ਘੇਰਾ ਜਿਹਾ ਬਣਾ ਲਵੋ। ਧਾਗਾ ਮਜ਼ਬੂਤ, ਸਾਫ ਅਤੇ ਗੰਢਰਹਿਤ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।



**ਦੂਜਾ ਕਦਮ**

**ਦੂਜਾ ਕਦਮ :** ਘੇਰੇ ਵਿੱਚ ਅਗੂਠੇ ਅਤੇ ਨਾਲ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਪਾ ਲਵੋ। ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਘੁੰਮਾ ਕੇ X ਦਾ ਅਕਾਰ ਬਣਾ ਲਵੋ। ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਗਭਗ 4 ਵਾਰੀ ਘੁੰਮਾ ਲਵੋ।



**ਤੀਜਾ ਕਦਮ**

**ਤੀਜਾ ਕਦਮ :** ਹੁਣ ਇੱਕ ਹੱਥ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਖੁਲ੍ਹਾ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਹੱਥ ਦੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਬੰਦ ਕਰ ਲਵੋ ਤਾਂ ਕਿ ਧਾਗਾ ਅੱਗੇ-ਪਿੱਛੇ ਘੁੰਮਦਾ ਰਹੇ। ਧਾਗੇ ਦੀ ਇਹ ਚਾਲ ਇਸ ਕਰਕੇ ਬਣਾਉਣੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪਕੜ ਕੇ ਖਿੱਚ ਕੇ ਕੱਢ ਸਕੇ।

**ਚੌਥਾ ਕਦਮ :** ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਤੇ ਥੋੜਾ ਜਿਹਾ ਪਾਊਡਰ ਲਗਾ ਲਵੋ, ਇਸ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪੁੱਟਣ ਵਿੱਚ ਸੌਖ ਹੋਵੇਗੀ ਤੇ ਤਕਲੀਫ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗੀ। ਪਾਊਡਰ ਲਗਾਉਣ ਨਾਲ ਵੱਡੇ ਵਾਲ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਕੱਟਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।



**ਪੰਜਵਾਂ ਕਦਮ**

**ਪੰਜਵਾਂ ਕਦਮ :** ਹੁਣ ਇੱਕ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਧਾਗੇ ਦੀ ਗੰਢ ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਫੜ ਲਵੋ ਅਤੇ ਦੂਜੇ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਦੂਜੇ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਫੜ ਲਵੋ। ਹੁਣ ਧਾਗੇ ਦੇ ਵੱਟਾਂ ਵਾਲੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਆਪਣੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਨੂੰ ਉਪਰ ਥੱਲੇ ਘੁਮਾਓ ਤਾਂ ਕਿ ਉਸ ਵਿੱਚ ਘੁੰਮਣ ਵਾਲੀ ਹਰਕਤ ਪੈਦਾ ਹੋਵੇ। ਇਹ ਵਾਧੂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦੇਵੇਗਾ।



**ਛੇਵਾਂ ਕਦਮ**

**ਛੇਵਾਂ ਕਦਮ :** ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ ਕਿ ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਂਦੇ ਸਮੇਂ ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਗਾਹਕ ਦੇ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਨਾ ਛੂਹਣਾ ਵੱਟਾਂ ਵਾਲੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਉੱਤੇ ਰੱਖੋ, ਜਿੱਥੋਂ ਵਾਲ ਉਤਾਰੇ ਜਾਣੇ ਹਨ। ਫਿਰ ਇੱਕ ਹੱਥ ਨਾਲ ਬੰਦ ਖੋਲਣ ਦੀ ਹਰਕਤ ਕਰਦੇ ਰਹੋ। ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਜਕੜ ਕੇ ਉਤਾਰ ਦੇਵੇਗਾ।



**ਸੱਤਵਾਂ ਕਦਮ**

**ਸੱਤਵਾਂ ਕਦਮ :** ਸੱਤਵਾਂ ਕਦਮ ਦੁਹਰਾਉਂਦੇ ਰਹੋ, ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਬੇਲੋੜੇ ਵਾਲ ਉਤਰ ਨਾ ਜਾਣ। ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ ਕਿ ਬਣਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਅਕਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਸੇਧ ਬਰਕਰਾਰ ਰੱਖਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

ਫਿਰ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਤੇ ਬੁਰਸ਼ ਮਾਰੋ ਤੇ ਦੇਖੋ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੱਟਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਲੋੜ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਕੈਂਚੀ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੱਟ ਦਿਓ। ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ ਕਿ ਕੱਟਣ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਐਂਜ਼ਾਰ ਛੋਟੇ ਅਕਾਰ ਦੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਦੋਨਾਂ ਪਾਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਇਕਸਾਰਤਾ ਬਣਾਈ ਰੱਖੋ।



ਅੱਠਵਾਂ ਕਦਮ

**ਅੱਠਵਾਂ ਕਦਮ :** ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਠੰਡੀ ਕਰੀਮ ਜਾਂ ਅਲੋ-ਵੇਗਾ ਜਾਂ ਬਰਫ ਲਗਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਆਲੇ-ਦੁਆਲੇ ਕੁਝ ਸਮੇਂ ਲਈ ਹਲਕੀ ਮਾਲਸ਼ ਵੀ ਕਰੋ। ਇਸ ਨਾਲ ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਕਰਕੇ ਹੋਇਆ ਤਣਾਅ ਅਤੇ ਦਰਦ ਘੱਟ ਜਾਵੇਗਾ।

### ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਯਾਦ ਰੱਖਣਯੋਗ ਗੱਲਾਂ :-

ਇਹ ਇੱਕ ਸਸਤੀ ਵਿਧੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿੱਚ ਵੈਕਸਿੰਗ/ਚਿਮਟੀ ਨਾਲ ਵਾਲ ਪੁੱਟਣ ਨਾਲੋਂ ਤਕਲੀਫ ਵੀ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਘੱਟ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਪਰੰਤੂ ਇਹ ਸਰੀਰ ਦੇ ਵੱਡੇ ਅੰਗਾਂ ਲਈ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ।

ਇਹ ਵਿਧੀ ਇਸ ਕਰਕੇ ਅਸੁਵਿਧਾਜਨਕ (ਤਕਲੀਫਦਾਇਕ) ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਚਿਮਟੀ ਨਾਲ ਵਾਲ ਪੁੱਟਣ ਨਾਲੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਪਰੰਤੂ ਵੈਕਸਿੰਗ ਨਾਲੋਂ ਹੌਲੀ ਵਾਲ ਪੁੱਟੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

- ਪਿਛਲੇ ਮਤਭੇਦ
- ਚਮੜੀ ਦੀ ਕਮਜ਼ੋਰੀ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਦੀ ਜਲਣ
- ਖੁਸ਼ਕ ਤੇ ਦਾਣੇਦਾਰ ਚਮੜੀ (ਚਮੜੀ ਰੋਗ)
- ਚਮੜੀ ਤੇ ਜਖਮ ਅਤੇ ਛਾਲੇ
- ਸੂਰਜੀ ਕਿਰਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਜਲੀ ਚਮੜੀ

### ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :-

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1. ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਮਾਪਣ ਦੀ ਵਿਧੀ ਲਿਖੋ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2. ਧਾਗਾ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਿਚਾਰੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕੁੱਝ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਨੁਕਤੇ ਦੱਸੋ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3. ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਦੇ ਆਕਾਰਾਂ ਦੀਆਂ ਸਾਰੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਬਾਰੇ ਇੱਕ ਵਾਕ ਲਿਖੋ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4. ਮੁੱਢਲੀ ਧਾਗਾ ਵਿਧੀ ਦੇ ਕਦਮਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5. ਭਰਵੱਟੇ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨ ਦੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਦਮ ਕਿਹੜੇ ਹਨ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6. ਧਾਗਾ ਸਮਾਪਤੀ ਮਗਰੋਂ ਕਿਸੇ ਗਾਹਕ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਤੌਰ ਤੇ ਕੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?



ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਨੂੰ ਮਿਲਾਓ :-

ਕਾਲਮ-ੳ	ਕਾਲਮ-ਅ
1. ਗੌਲ ਚਿਹਰਾ	1. ਲੇਟਵਾਂ ਆਕਾਰ
2. ਲੰਬਾ ਚਿਹਰਾ	2. ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਮੁੜਵਾਂ ਆਕਾਰ
3. ਉੱਚਾ ਮੱਥਾ	3. ਭਰਵੱਟੇ ਦੇ ਅੰਤਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਕਮਾਨ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਿਆ ਅਕਾਰ ਅਤੇ ਛੋਟੀ ਜਿਹੀ ਪੂੰਛ
4. ਵੱਡੀਆਂ ਅੱਖਾਂ	4. ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਕਮਾਨ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉੱਚਾ ਚੁੱਕਿਆ ਅਕਾਰ



# ਇਕਾਈ - 5

## ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕਟਾਈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਣਾਵਟ – 11

### ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਨਤੀਜੇ

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਸਿੱਟੇ
1	ਐਡਵਾਂਸ ਤਕਨੀਕ ਰਾਹੀਂ ਵਾਲ ਕੱਟਣਾ	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ :-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕਟਾਈ ਦੀਆਂ ਐਡਵਾਂਸ ਤਕਨੀਕਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਪਰਤਾਂ ਬਣਾਉਣਾ, ਖੰਭੀ ਕੱਟ, ਫੈਦਰ/ਕੱਟ, ਰੀਰਿਜ ਅਤੇ ਬੈਂਗ</li> <li>ਪਰਤ ਕੱਟ ਅਤੇ ਖੰਭ ਕੱਟ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ।</li> </ul>
2	ਬਰਮਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣਾ	<p>ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਅਤੇ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਦਾ ਅਰਥ ।</li> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ।</li> <li>ਬਰਮਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ ।</li> <li>ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ, ਕਰਿੰਮਪਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ, ਕਰਲਿੰਗ ਟੈਂਗ ਵਰਤਣ ਦੀ ਵਿਧੀ ।</li> <li>ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਣਾਵਟ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਕਰਨਾ</li> <li>ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ ।</li> </ul>
3	ਵਾਲ ਰੰਗਣਾ	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦਾ ਅਰਥ</li> <li>ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ</li> <li>ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ</li> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ</li> <li>ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ</li> </ul>
4 .	ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ	<p>ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ</li> <li>ਰੰਗ ਕੱਟਣ ਵਾਲੇ ( ਬਲੀਚ ) ਅਤੇ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ (ਲਾਈਟਨਰ) ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ</li> <li>ਵਾਲ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਲਾਭ ਅਤੇ ਹਾਨੀਆਂ</li> <li>ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਅਤੇ ਸਟ੍ਰੈਂਡ ਟੈਸਟ (ਲਟ ਟੈਸਟ) ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ</li> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨਾ ।</li> <li>ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਖਾਸ ਤਕਨੀਕਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕੈਪ ਤਕਨੀਕ, ਪੰਨੀ ਤਕਨੀਕ ਅਤੇ ਟੁਕੜੇ ਬਣਾਉਣਾ ।</li> <li>ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ ।</li> </ul>



## ਪਰਖ ਯੋਜਨਾ ( ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਲਈ )

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿਧੀ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
1	ਐਡਵਾਂਸ ਤਕਨੀਕ ਰਾਹੀਂ ਵਾਲ ਕੱਟਣਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ	ਸਲੂਨ ਜਾਣਾ
2	ਬਰਮਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ : ਐਂਜ਼ਾਰ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਵਿਧੀ ਦਾ ਅਭਿਆਸ ਕਰਵਾਉਣਾ।	ਸਲੂਨ ਜਾਣਾ
3	ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗਣਾ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ	ਅਭਿਆਸ : ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ : ਐਂਜ਼ਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਦਿਖਾਉਣਾ, ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਅਭਿਆਸ ਕਰਵਾਉਣਾ	ਸਲੂਨ ਜਾਣਾ

### ਸੈਸ਼ਨ 1 ਐਡਵਾਂਸ ਤਕਨੀਕ ਰਾਹੀਂ ਵਾਲ ਕੱਟਣਾ

ਪਰਤ ਬਣਾਉਣਾ :



ਪਰਤ ਬਣਾਉਣ ਤੋਂ ਭਾਵ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰਚਨਾਤਮਕ ਢੰਗ ਨਾਲ ਵੱਖ ਵੱਖਰੀ ਲੰਬਾਈ ਤੋਂ ਕੱਟਦੇ ਹੋਏ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਨਵੀਂ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ। ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਛੋਟੇ, ਦਰਮਿਆਨੇ ਜਾਂ ਲੰਬੇ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਖੰਭ ਵਿਧੀ ਪਰਤ ਕੀਤੇ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਦਾ ਇੱਕ ਤਰੀਕਾ ਹੈ। ਇਸ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁਝ ਨਿਚਲੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਤੋਂ ਹਲਕੇ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਹੇਅਰ ਫਾਈਂਡਰ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਫਰਾਹ ਫਾਸਿਟ ( ਇੱਕ ਅਮਰੀਕੀ ਅਭਿਨੇਤਰੀ ) ਪਰਤਾਂ ਵਾਲੇ, ਖੰਭ ਵਿਧੀ ਵਾਲੇ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੈ।

**ਤਕਨੀਕ :** ਪਰਤ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿਰ ਤੋਂ ਥੋੜਾ ਉੱਪਰ ਚੁੱਕ ਕੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਲੰਬਾਈ ਤੋਂ ਕੱਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਥੋੜਾ- ਥੋੜਾ ਕਰਕੇ ਕੱਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵੱਖ ਵੱਖਰੇ ਕੋਣਾਂ ਤੋਂ ਕੱਟਣ ਨਾਲ ਪਰਤਾਂ ਬਣਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕਈ ਵਾਰ ਪਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਕੱਟਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਹ ਖੰਭਾਂ ਵਰਗੇ ਜਾਪਦੇ ਨੇ। ਵਾਲ ਮਾਹਿਰ ਖੰਭਾਂ ਵਾਲਾ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ 90° ਕੋਣ ਤੋਂ ਫੜਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਫਿਰ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਕੱਟਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਨੂੰ ਰੇਜ਼ਰ ਨਾਲ ਵੀ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਲਾਭ :**

ਪਰਤ ਵਿਧੀ ਅਤੇ ਖੰਭ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਸਿੱਧੇ ਜਾਂ ਖਰਾਬ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵਧੀਆ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਅਤੇ ਅਕਾਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਵਿਧੀ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਉਹਨਾਂ ਲੋਕਾਂ ਦੁਆਰਾ ਅਪਣਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਜਿਹਨਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਅਕਾਰ ਗੈਰ ਕੁਦਰਤੀ, ਸਿੱਧੇ ਅਤੇ ਪਤਲੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ ਅਜਿਹੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ,



ਜਿਸ ਨਾਲ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਦਿੱਖ ਲੰਬੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇ । ਇਹ ਗੋਲ ਅਕਾਰੀ ਚਿਹਰੇ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਨੂੰ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਪਸੰਦੀਦਾ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ।

ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਖੰਭੀ ਕੱਟ 1970 ਅਤੇ 1980 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਵਿੱਚ ਮਰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਸੀ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਦੋਨਾਂ ਪਾਸਿਆਂ ਤੋਂ ਲੰਬੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ , ਜੋ ਕਿ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕੰਨਾਂ ਨੂੰ ਢੱਕਦੇ ਹੋਣ ਅਤੇ ਮੋਢਿਆਂ ਤੱਕ ਲੰਬੇ ਸਨ । ਇਹ ਬਿਨ੍ਹਾਂ ਪਰਤਾਂ ਤੋਂ ਹੁੰਦੇ ਸਨ ਪਰ ਕੁਝ ਮਰਦ ਪਰਤਾਂ ਵਿੱਚ ਵੀ ਰੱਖਦੇ ਸਨ ਤੇ ਕੁਝ ਮਰਦ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਚੀਰ ਵੀ ਕੱਢਦੇ ਸਨ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪਾਸਿਆਂ ਤੋਂ ਪਿੱਛੇ ਨੂੰ ਵਾਹਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ , ਜਿਸ ਨਾਲ ਪੰਛੀ ਦੇ ਖੰਭਾਂ ਵਰਗੀ ਦਿੱਖ ਪੈਦਾ ਹੁੰਦੀ ਸੀ ।



ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਖੰਭਾਂ ਵਾਲਾ ਆਕਾਰ ਇੱਕ ਅਜਿਹੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਦੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ , ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਪਰਤਦਾਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹਲਕਾ ਕਰਨ, ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਨੂੰ ਬਰੀਕ ਅਤੇ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਭਾਰ ਨੂੰ ਹਲਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਖੰਭਾਂ ਵਾਲੇ ਆਕਾਰ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਅਕਤੀ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ , ਭਾਵੇਂ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਜਿਹੇ ਜਿਹੀ ਮਰਜ਼ੀ ਹੋਵੇ । ਛੋਟੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਕੱਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਘੱਟ ਲੰਬਾਈ ਵਾਲ ਕੱਟਦੇ ਸਮੇਂ ਕੋਣੀ ਤਰੀਕਾ ਅਪਣਾ ਕੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਪੂਰਤੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।

ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਖੰਭ ਵਾਲਾ ਆਕਾਰ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਲਈ ਸੌਖਾ ਤਰੀਕਾ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲੰਬਾਈ ਵਿੱਚ, ਥੋੜ੍ਹਾ ਥੋੜ੍ਹਾ ਕਰਕੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵਾਹੋ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ 90 ਡਿਗਰੀ ਤੇ ਕਰਕੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਥੋੜ੍ਹਾ ਕਰਕੇ ਕੱਟੋ । ਇਸ ਤਕਨੀਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਅੱਗੇ ਤੋਂ ਪਿੱਛੇ ਕੱਟਦੇ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਥੋੜ੍ਹਾ ਕਰਕੇ ਉਸੇ ਦਿਸ਼ਾ ਵੱਲ ਵਾਹੋ, ਜਿਸ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਉਹ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਸੈੱਟ ਕੀਤੇ ਹੋਏ ਹਨ । ਜੇਕਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲੇਟਵੇਂ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਚਿਹਰੇ ਤੋਂ ਪਿੱਛੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਵਾਹਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਤਾਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਖੜਵੇਂ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਥੋੜ੍ਹਾ ਫੜ ਕੇ ਅੱਗੇ ਤੋਂ ਪਿੱਛੇ ਵੱਲ ਕੱਟਦੇ ਜਾਵੋ । ਜੇਕਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹੇਠਾਂ ਨੂੰ ਵਾਹਿਆ ਗਿਆ ਹੈ ਤਾਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲੇਟਵੇਂ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਥੋੜ੍ਹੇ ਥੋੜ੍ਹੇ ਫੜ ਕੇ ਉਪਰ ਤੋਂ ਹੇਠਾਂ ਵੱਲ ਨੂੰ ਕੱਟਦੇ ਜਾਵੋ ।

ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਗਿੱਲੇ ਕਰਕੇ ਹੀ ਕੱਟੋ , ਕਿਉਂਕਿ ਜੇ ਸੁੱਕੇ ਖੁਸ਼ਕ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੱਟੋਗੇ ਤਾਂ ਇਸ ਦੀਆਂ ਲਟਾਂ ਇੱਧਰ ਉੱਧਰ ਹੋ ਜਾਣਗੀਆਂ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਡਰਾਇਅਰ ਅਤੇ ਗੋਲ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਪਿੱਛੇ ਵਾਹ ਕੇ ਹੀ ਉਸਨੂੰ ਸਟਾਇਲ ਦਵੋ ।

**ਪਰਤ ਕੱਟ ਅਤੇ ਖੰਭ ਕੱਟ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ:** ਖੰਭ ਕੱਟ 1970 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਵਿੱਚ ਉਦੋਂ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਹੋਇਆ ਜਦੋਂ ਅਭਿਨੇਤਰੀ ਫਰਗਾ ਫਾਸਿਟ ਨੇ ਇਸ ਨੂੰ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਲਈ ਇੱਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕੱਟ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਅਪਣਾਇਆ । ਖੰਭ ਕੱਟ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੇ ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਬੁਣਤੀ ਬਣ ਜਾਂਦੀ ਹੈ , ਜਿਸ ਦੇ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਹਵਾਈ ਦਿੱਖ ਮਿਲ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ।

ਪਰਤ ਕੱਟ ਵਧੇਰੇ ਲਹਿਰਾਉਂਦਾ ਅਤੇ ਫੈਲਿਆ ਹੋਇਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ , ਇਹ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਚਿਹਰੇ ਨੂੰ ਠੋਡੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਕਈ ਰੂਪਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ । ਅਜਿਹਾ ਇੱਕ ਕੱਟ 1990 ਵਿੱਚ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਹੋਇਆ , ਜਿਸ ਨੂੰ ਰਕੇਲ ਕੱਟ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਸੀ । ਜਿਸ ਨੂੰ ਅਭਿਨੇਤਰੀ ਜੈਨੀਫਰ ਅਨੀਸਟੋਨ ਦੁਆਰਾ ਅਮਰੀਕੀ ਟੈਲੀਵਿਜ਼ਨ ਸਿਟਕਾਮ ਫਰੈਂਡਸ ਰਾਹੀਂ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ।

**ਫਰਿੰਜ ( ਬੈਗ ) ਕੱਟ ਬਣਾਉਣਾ :** ਫਰਿੰਜ ਖੇਤਰ ਮੱਥੇ ਦੇ ਮੂਰਲੇ ਹਿੱਸੇ (ਦੋਵੇਂ ਅੱਖਾਂ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲਾ ) ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵੰਡਦੇ ਹੋਏ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ ਕਿ ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਲਟਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ । ਵਿਅਕਤੀਆਂ ਦੇ ਸਿਰ ਦਾ ਅਕਾਰ ਵੱਖੋ ਵੱਖਰਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ , ਇਸ ਕਰਕੇ ਸਿਰ ਦੇ ਉਹੀ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਕੱਟੋ , ਜੋ ਉਸ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਮੱਥੇ ਉੱਤੇ ਲਟਕਦਾ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦਾ ਹੈ । ਅਜਿਹਾ ਨਾ ਕਰਨ ਤੇ ਤੁਸੀਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਇੱਧਰੋ ਉੱਧਰੋ ਕੱਟਦੇ



ਰਹੋਗੇ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਕਿ ਵਾਲ ਖਰਾਬ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ । ਕਈ ਵਾਰੀ ਫਰਿੰਜ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚੋਂ ਕੁਝ ਕੁ ਵਾਲ ਹੀ ਕੱਟੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ । ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਚਿਹਰੇ ਤੋਂ ਹਟਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਅਜਿਹੇ ਕੇਸ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਫਰਿੰਜ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚੋਂ ਵਾਲ ਕੱਟਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗੀ , ਬਲਕਿ ਇਸ ਮਕਸਦ ਲਈ ਰੇਜ਼ਰ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ।



## ਸੈਸ਼ਨ – 2 : ਥਰਮਲ ( ਤਾਪਕ ) ਵਾਲ ਨਮੂਨਾ :

**ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧਾ ਕਰਨਾ/ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨਾ :**

ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨਾ ਕਾਫੀ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਅਤੇ ਫਾਇਦੇਮੰਦ ਕਿੱਤਾ ਹੈ । ਜੇਕਰ ਇਹ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਇੱਕ ਗਰਮ ਪ੍ਰੈਸ ਜਾਂ ਕੰਘੀ ਨਾਲ ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਅਤੇ ਬੇਤਰਤੀਬੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧਾ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ । ਸਿੱਧੇ ਕੀਤੇ ਵਾਲ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਬਰਕਰਾਰ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ , ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਅਗਲੀ ਵਾਰ ਸ਼ੈਂਪੂ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਸੇਵਾਵਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਥਰਮਲ ਰੋਲਰ ਕਰਲਿੰਗ ਲਈ ਵੀ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕੀਤੀ ਗਈ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਨਾਲ ਉਹ ਕੁਦਰਤੀ ਅਤੇ ਮਨਮੋਹਕ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੋਈ ਨੁਕਸਾਨ ਨਹੀਂ ਪਹੁੰਚਦਾ ।

**ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ ।**

- **ਹਲਕੀ ਪ੍ਰੈਸ :** ਇਹ 50 – 60 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੱਕ ਕੁੰਡਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧਾ ਕਰਦੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਤਹਿਤ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਹਰੇਕ ਪਾਸੇ ਨੂੰ ਇੱਕ ਥਰਮਲ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਆਇਰਨ ਮਸ਼ੀਨ ਨਾਲ ਸਿੱਧੇ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
- **ਦਰਮਿਆਨੀ ਪ੍ਰੈਸ :** ਇਹ 60 -70 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੱਕ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧਾ ਕਰਨ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਰੱਖਦੀ ਹੈ , ਇਸ ਤਹਿਤ ਥਰਮਲ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ/ ਆਇਰਨ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਦਬਾਅ ਪਾ ਕੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
- **ਸਖਤ ਪ੍ਰੈਸ :** ਇਹ ਲਗਭਗ 100 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਕੁੰਡਲਾਂ ਨੂੰ ਹਟਾਉਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ ਰੱਖਦੀ ਹੈ । ਇਸ ਤਹਿਤ ਥਰਮਲ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਦੋ ਵਾਰੀ ਵਾਲਾਂ ਤੇ ਹਰੇਕ ਪਾਸੇ ਘੁੰਮਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਸਖਤ ਪ੍ਰੈਸ ਨੂੰ ਪਹਿਲਾਂ ਗਰਮ ਕਰਲਿੰਗ ਰਾਡ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਘੁੰਮਾ ਵੀ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਨੂੰ ਦੋਹਰੀ ਪ੍ਰੈਸ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।



ਟਿਸ਼ੂ ਪੇਪਰ ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਥਰਮਲ ਆਇਰਨ ਦੇ ਤਾਪ \ ਗਰਮੀ ਨੂੰ ਪਰਖ ਲਵੋ ।



ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ :

- ਲਹਿਰ ਪੱਧਤੀ
- ਲੰਬਾਈ
- ਬਨਾਵਟ ( ਖੁਰਦਰਾ, ਦਰਮਿਆਨਾ, ਵਧੀਆ, ਬਹੁਤ ਸੋਹਣੇ )
- ਅਨੁਭਵ ( ਤਾਰਾਂ ਵਰਗੇ, ਨਰਮ ਜਾਂ ਸਿਲਕੀ )
- ਲਚਕ
- ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਲੱਟ ਤੇ ਪ੍ਰੈਸ ਰੱਖ ਕੇ ਦੇਖੋ। ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ( ਕੁਦਰਤੀ , ਭੱਦੇ , ਸਟੀਕ , ਚਿੱਟੇ , ਪੱਥਿਆਂ ਵਾਲੇ , ਫਿੱਕੇ )
- ਹਾਲਤ ( ਸਧਾਰਨ , ਕਮਜ਼ੋਰ, ਖੁਸ਼ਕ , ਤੇਲੀ , ਖਰਾਬ ਜਾਂ ਰਸਾਇਣ ਵਰਤੇ ਹੋਏ )
- ਖੋਪੜੀ ਦੀ ਹਾਲਤ ( ਸਧਾਰਨ , ਲਚਕੀਲੀ ਜਾਂ ਸਖਤ )

ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਕਰਤਾ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ , ਸੰਘਣਤਾ , ਲਚਕੀਲਾਪਨ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਦੇ ਲਚਕੀਲੇਪਨ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰੇ । ਪ੍ਰੈਸ ਨੂੰ ਸਟੈਂਡ ਉੱਤੇ ਘੁਮਾਉ ।

**ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ :** ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ ਵਿੱਚ ਵੱਖ ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਵੰਨ ਸਵੰਨਤਾ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਵੱਖਰੇ ਹੋਣ ਕਾਰਨ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਘੁੰਗਰਾਲੇ, ਦਰਮਿਆਨੇ ਜਾਂ ਬਰੀਕ ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਅਨੁਭਵ ਵੀ ਤਾਰਾਂ ਵਰਗਾ, ਨਰਮ ਅਤੇ ਸਿਲਕੀ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਮਾਹਿਰ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕਿਸਮ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ ਇਹ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ਕਿ ਵਾਲ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਕਿੰਨਾ ਕੁ ਦਬਾਅ ਸਹਿਣ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਨਾਲ ਕਿ ਇਹ ਟੁੱਟਣ, ਝੜਨ ਜਾਂ ਜਲਣ ਤੋਂ ਬਚ ਸਕਣ।

ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਵਾਲ , ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਕੁੰਡਲਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ , ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਕਰਨਾ ਬਹੁਤ ਔਖਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਵਿਆਸ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਕਰਕੇ ਸਿੱਧੇ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੌਰਾਨ ਦਰਮਿਆਨੇ ਅਤੇ ਵਧੀਆ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਦਬਾ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

ਦਰਮਿਆਨੇ-ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਵਾਲ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਮਾਹਿਰਾਂ ਲਈ ਆਮ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ । ਇਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕੋਈ ਖਾਸ ਸਮੱਸਿਆ ਪੈਦਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧੇ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਕੋਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪਰੇਸ਼ਾਨੀ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦੀ ।

ਵਧੀਆ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਖਾਸ ਧਿਆਨ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਟੁੱਟਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਦੂਸਰੇ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨਾਲੋਂ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਘੱਟ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਦਬਾਅ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ।

**ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਸਮੱਗਰੀ :** ਕਰੀਮ ਪ੍ਰੈਸ ਜਾਂ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਸੇਵਾ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਤਿਆਰੀ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਹਨਾਂ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੁਆਰਾ ਗਰਮ ਗਲੋਸ ਤਿਆਰ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਇੱਕ ਤਰਲ ਜਾਂ ਠੋਸ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦਾ ਹੈ , ਜੋ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਇੱਕ ਤੇਲੀ ਪਰਤ ਜਮਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ । ਜੇਕਰ ਇਸ ਉਤਪਾਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੋ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਲਟਾਂ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜੁੜ ਜਾਣਗੀਆਂ ਅਤੇ ਨਰਮ, ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ ਨਹੀਂ ਬਣ ਸਕੇਗੀ । ਕਰੀਮ ਪ੍ਰੈਸ ਇੱਕ ਠੋਸ , ਮੋਮੀ ਉਤਪਾਦ ਹੈ , ਜਿਹੜਾ ਕਿ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਨਾਲੋਂ ਵਧੇਰੇ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰਾ ਹੈ । ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਨਰਮ ਅਤੇ ਲਚਕੀਲੇ ਬਣਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਕਰਕੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣਾ ਆਸਾਨ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਪ੍ਰੈਸ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸੈਪੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਤੇ ਵਾਲ ਸੁੱਕਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ



ਲਗਾਇਆ ਜਾਵੇ। ਪਾਣੀ ਕਰਕੇ ਉਤਪਾਦ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਬਿਖਰਨ ਵਿੱਚ ਮੱਦਦ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਹੇਅਰ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਇੱਕ ਅਜਿਹੀ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਸਮੱਗਰੀ ਹੈ, ਜਿਹੜੀ ਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ਕ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਅਤੇ ਕਰਲਿੰਗ ਸੇਵਾ ਦੌਰਾਨ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਤਾਪ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ \ ਆਇਰਨ ਮਸ਼ੀਨ :** ਇਹ ਬਿਜਲੀ ਨਾਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਸਟੀਲ ਜਾਂ ਪਿੱਤਲ ਨਾਲ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਹੈਂਡਲ ਵਧੀਆ ਕਿਸਮਾਂ ਦੇ ਪਲਾਸਟਿਕ ਤੋਂ ਬਣਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਭਾਰੇ ਲੋਹੇ ਵਿੱਚ ਬਣੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਦੋਨੇ ਪਾਸੇ ਪੱਧਰੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਕਿ ਇੱਕ ਖੁਲੀ ਪ੍ਰੈਸ ਦੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਚਿਮਟੇ ਵਰਗੇ ਆਕਾਰ ਵਿੱਚ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਬੇਹਤਰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਦੇ ਯੋਗ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਕਈ ਆਕਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਲਦੇ ਹਨ, ਜਿਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਈ ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਜਿਹਨਾਂ ਨੂੰ ਛੋਟੇ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਵੱਡੇ ਅਕਾਰ ਦੀ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਵੱਡੇ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਗਰਮ ਕਰਨ ਤੇ ਇਸ ਦਾ ਸਟੀਲ ਵਾਲਾ ਹਿੱਸਾ ਗਰਮੀ ਪੈਦਾ ਕਰਦਾ ਹੈ।



ਕੰਘੀ ਨਾਲ ਪ੍ਰੈਸ ਨੂੰ ਸਹਾਰਾ ਦਿਉ



ਪ੍ਰੈਸ ਦੇ ਦੁਆਲੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕੁੰਡਲੀ ਮਾਰੋ।

**ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਗਰਮ ਕਰਨਾ :** ਇਹ ਇੱਕ ਬਿਜਲਈ ਕਲਪੁਰਜਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਰਮ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਨੁਸਾਰ ਇਸ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਘਾਟਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਨੂੰ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਰਮ ਕਰੋ ਅਤੇ ਇੱਕ ਹਲਕੇ ਪੇਪਰ ਉੱਤੇ ਚੈਕ ਕਰੋ, ਜੇਕਰ ਪੇਪਰ ਜਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਉਤੇ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਥੋੜ੍ਹਾ ਠੰਡਾ ਕਰ ਲਵੋ। ਬਿਜਲਈ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਵਿੱਚ ਥਰਮੋਸਟੈਟ ਤਕਨੀਕ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਇਸ ਨੂੰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਗਰਮ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਇਸੇ ਮਸ਼ੀਨ ਨਾਲ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਹਿੱਸਾ ਵੀ ਜੁੜਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਔਜ਼ਾਰ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ :**

- ਸ਼ੈਂਪੂ
- ਕਲਿੱਪ
- ਲੇਪਣੀ
- ਤੌਲੀਏ
- ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਜਾਂ ਕਰੀਮ
- ਥਰਮਲ ਆਇਰਨ
- ਸ਼ੈਂਪੂ ਅਤੇ ਮੋਢਿਆਂ ਲਈ ਕੱਪੜਾ
- ਵਾਲਾਂ ਵਾਲਾ ਬੁਰਸ਼ ਅਤੇ ਕੰਘਾ

**ਤਿਆਰੀ :**

- ਸ਼ੈਂਪੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਕੱਪੜੇ ਵਿੱਚ ਲਪੇਟੋ।
- ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ੈਂਪੂ ਕਰੋ, ਧੋ ਕੇ ਨਿਚੋੜ ਦਿਉ ਅਤੇ ਤੌਲੀਏ ਨਾਲ ਸੁਕਾ ਦਿਉ।
- ਗਰਦਨ ਅਤੇ ਮੋਢਿਆਂ ਉੱਤੇ ਕੱਪੜਾ ਪਹਿਨਾ ਕੇ ਗਰਮ ਹਵਾ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਵਾਰੋ।
- ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਲਗਾਓ ( ਕੁਝ ਮਾਹਿਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਕਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਨ )



- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸੁਕਾਵੋ । ( ਹੁੱਡ ਡਰਾਇੰਗ ਨਾਲੋਂ ਬਲੋ ਡਰਾਇੰਗ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵਧੀਆ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਸੰਭਾਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ )
- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਵਾਹੋ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪਿੰਨਾਂ ਲਗਾ ਕੇ ਚਾਰ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਦਿਉ ।

#### ਵਿਧੀ :

- ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਚਾਲੂ ਕਰੋ ਇਸ ਦੀ ਤਾਰ ਇੰਨੀ ਕੁ ਵੱਡੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਤੱਕ ਅਰਾਮ ਨਾਲ ਪਹੁੰਚ ਸਕੇ ।
- ਗਰਦਨ ( ਗਿੱਚੀ ) ਵਾਲੇ ਪਾਸੇ ਤੋਂ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਥੋੜੇ ਥੋੜੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਦੇ ਹੋਏ , ਸਿਰ ਦੇ ਉਪਰਲੇ ਪਾਸੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਜਾਵੋ , ਅਜਿਹਾ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਖੋਪੜੀ ਨੂੰ ਸੇਕ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉ ।
- ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਚਾਰਾਂ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਇਕੱਲਾ-ਇਕੱਲਾ ਕਰਕੇ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਦੇ ਜਾਵੋ । ਪਿਛਲਾ ਪਾਸਾ ਖਤਮ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਅਗਲਾ ਹਿੱਸਾ ਇੱਕ ਪੁੜਪੁੜੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਕੇ ਦੂਜੀ ਪੁੜਪੁੜੀ ਵੱਲ ਨੂੰ ਇਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਦੇ ਜਾਉ ।
- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੰਘੀ ਕਰਕੇ ਸੰਵਾਰ ਦਿਉ ।

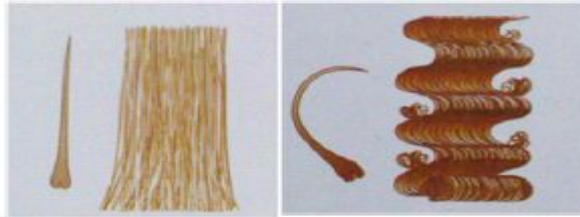
#### ਸਾਫ ਸਫਾਈ : -

- ਡਿਸਪੋਜ਼ੇਬਲ ਚੀਜ਼ਾਂ ਸੁੱਟ ਦਿਉ । ਕੰਘੀ ਤੇ ਬੁਰਸ਼ ਨੂੰ ਰੋਗਾਣੂ ਰਹਿਤ ਕਰੋ ।
- ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰੋ ।
- ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਦੀ ਸਫਾਈ ਕਰੋ ।
- ਗਰਮ ਪਾਣੀ ਅਤੇ ਸਾਬਣ ਨਾਲ ਆਪਣੇ ਹੱਥ ਧੋਵੋ ।

#### ਸੁਰੱਖਿਆ ਲਈ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ :-

- ਖਾਸ ਧਿਆਨ ਨਾ ਦੇਣ ਕਾਰਨ ਸਰੀਰਕ ਨੁਕਸਾਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਜਲ ਜਾਣਾ , ਖੋਪੜੀ ਨੂੰ ਸੇਕ ਲੱਗ ਜਾਣਾ , ਕੰਨਾਂ ਅਤੇ ਗਰਦਨ ਉੱਤੇ ਜ਼ਖਮ ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਪੈ ਜਾਣੇ ਆਦਿ ਘਟਨਾਵਾਂ ਵਾਪਰ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ ।
- ਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਉੱਤੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸੇਕ ਪੈ ਜਾਣਾ ।
- ਖੂਸ਼ਬੂਦਾਰ ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਤੇਲ ਦਾ ਲਗਾਇਆ ਜਾਣਾ , ਜਿਸ ਤੋਂ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਐਲਰਜੀ ਹੋਵੇ ।
- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਬਾਰ ਬਾਰ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲ ਕਮਜ਼ੋਰ ਪੈ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।
- ਹਰ ਵਾਰੀ ਮਸ਼ੀਨ ਨੂੰ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਾਫ ਕਰੋ ।
- ਕੰਮ ਖਤਮ ਹੋਣ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਬਾਅਦ ਤਾਰ ਨੂੰ ਪਲੱਗ ਵਿੱਚੋਂ ਕੱਢ ਦਿਉ ।

**ਕਰਿਮਪਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ :** ਪ੍ਰੈਸਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਇੱਕ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੀ ਸੇਵਾ ਹੈ , ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਸਲੂਨ ਲਈ ਕਾਫੀ ਫਾਇਦੇਮੰਦ ਵੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਅਸਥਾਈ ਕੁੰਡਲਾਂ/ਲਹਿਰਾਂ ਦੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ , ਜਿਸ ਨਾਲ ਵਾਲ ਕਾਫੀ ਭਾਰੀ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੇ ਹਨ । ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਕਰਿਮਪਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁਦਰਤੀ ਅਤੇ ਮਨਮੋਹਕ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਨੁਕਸਾਨਦਾਇਕ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ।



ਇਹ ਬਰੀਕ ਅਤੇ ਬਹੁਤ ਬਰੀਕ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਣ ਲਈ ਅਤੇ ਭਰਵੇਂ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਇਹ ਕਾਫੀ ਢੁੱਕਵੀਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਵਧੀਆ ਨਤੀਜੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਇਹ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰੋ । ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਲਚਕੀਲਾਪਣ ਅਤੇ ਸੰਘਣਾਪਣ ਚੈੱਕ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖੋ । ਆਮ ਹਾਲਾਤਾਂ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲ ਕਾਫੀ ਲਚਕੀਲੇ ਹਨ ਤਾਂ ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਨਾਲੋਂ 50 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਤੱਕ ਵਧਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ । ਜੇਕਰ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਸੰਘਣਾਪਣ ਆਮ ਵਾਂਗ ਹੈ , ਤਾਂ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਗਿੱਲੇ ਅਤੇ ਨਮ ਕਰਨ ਤੇ ਇਹ ਆਪਣੀ ਕੁਦਰਤੀ ਲੰਬਾਈ ਵਿੱਚ ਆ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।

ਥਰਮਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਿੱਧਾ ਕਰਨ ਲਈ ਸਾਰੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ । ਇਹ ਮਸ਼ੀਨ ਵਾਲ ਸਿੱਧਾ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਮਸ਼ੀਨ ਦੇ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਇੱਕ ਪੁਰਜੇ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਜਾਂ ਅਲੱਗ ਤੌਰ ਤੇ ਉਪਲੱਬਧ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇ ਨਿਯਮ ਉੱਪਰ ਦਿੱਤੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਹੀ ਹਨ ।

ਕਰਲਿੰਗ ਆਇਰਨ, ਥਰਮਲ ਕਰਲਿੰਗ ਦੇ ਨਾਮ ਤੋਂ ਵੀ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਣਾ, ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ , ਅਤੇ ਰੰਗਤ ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ । ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮਹੀਨ, ਖੁਰਦੁਰੇ, ਹਲਕੇ ਅਤੇ ਰੰਗ ਕੀਤੇ ਵਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪਾਈਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਕੁੰਡਲਾਂ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਮੋਟਾਈ, ਪ੍ਰੈਸ ਦਾ ਤਾਪਮਾਨ ਅਤੇ ਪ੍ਰੈਸ ਕਰਨ ਲਈ ਲਗਾਏ ਸਮੇਂ ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ । ਇਹਨਾਂ ਸਾਰੇ ਤੱਥਾਂ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।



ਕਰਲਿੰਗ ਟੈਂਗ

ਕਰਲਿੰਗ ਟੈਂਗ ਨੂੰ ਫੜਨ ਦੀ ਵਿਧੀ :

- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਫੜ ਲਵੋ । ਅਗੂਠੀ ਵਾਲੀ ਉਂਗਲੀ ਅਤੇ ਚੀਚੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਾਟੇ ਦੀ ਸੂਤਰੀ ਨੂੰ ਬੰਦ ਅਤੇ ਖੋਲਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਪਹਿਲੀ ਉਂਗਲੀ ਅਤੇ ਵਿਚਕਾਰਲੀ ਉਂਗਲੀ ਆਇਰਨ ਦੀ ਘੁਮਾਉਣ ਵਾਲੀ ਫਿਰਕੀ ਨੂੰ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕਰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਕਿ ਅਗੂਠਾ ਇਸ ਦੇ ਹੈਂਡਲ ਨੂੰ ਸਹਾਰਾ ਦੇਣ ਅਤੇ ਸੰਤੁਲਨ ਬਣਾਈ ਰੱਖਣ ਲਈ ਸਹਾਈ ਹੁੰਦਾ ਹੈ , ਜਦੋਂ ਕਿ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੰਡਲੀਆਂ ਦੀ ਅਨੁਭਵੀ ਦਿੱਖ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਘੁਮਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਅਤੇ ਆਇਰਨ ਦੀ ਸਹੀ ਸਥਿੱਤੀ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਮੁਹਾਰਤ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਕੁੰਡਲੀਆਂ ਪਾਉਣ ਦੀ ਤਕਨੀਕ ਹਾਸਿਲ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ । ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਘੁੰਮਾਉਣਾ ਇਕ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ ਜਿਹੜੀ ਕਿ ਸਹੀ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਣ ਲਈ ਸਿੱਖਣੀ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ । ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਵਾਲਾਂ ਵਿਚਲੀ ਹਰਕਤ ਕੁਦਰਤੀ ਰੂਪ ਧਾਰਨ ਨਹੀਂ ਕਰ ਜਾਂਦੀ , ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਫੜ ਕੇ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਵਾਰ ਵਾਰ ਘੁਮਾਉਂਦੇ ਹੋਏ, ਖੋਲਦੇ ਅਤੇ ਬੰਦ ਕਰਦੇ ਰਹੋ ।
- ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੰਡਲਾਂ ਅਤੇ ਲਹਿਰਾਂ ਪੈਦਾ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਵਾਲ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੀ ਕੰਘੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹਮੇਸ਼ਾ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਜਦੋਂ ਵੀ ਤੁਸੀਂ ਆਇਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰੋਗੇ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਹੱਥ ਵਿੱਚ ਕੰਘਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।



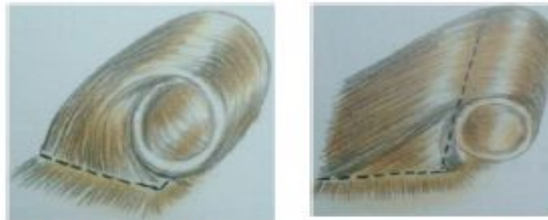
**ਕਰੋਕੀਨੋਲ ਜਾਂ ਫਿਗਰ ਏਟ ਕਰਲ ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਵਿਧੀ :-** ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਕੁੰਡਲਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਹੀ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੁਆਰਾ ਖੋਪੜੀ ਦੇ ਨਾਲ ਲੱਗਦਾ ਇੱਕ ਮਜ਼ਬੂਤ ਬੇਸ ਬਣਾ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਦਰਮਿਆਨੇ ਤੋਂ ਲੰਬੇ ਵਾਲਾਂ ਲਈ ਢੁੱਕਵੀਂ ਹੈ।



**Full base curl**

**Volume base Curl**

- ਸਖਤ ਰਬੜ ਦੀ ਕੰਘੀ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਕੁਝ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ , ਜਿਹੜਾ ਕਿ 2 ਇੰਚ ਲੰਬਾ ਅਤੇ ਕਰਲੀ ਆਇਰਨ ਜਿੰਨਾ ਚੌੜਾ ਹੋਵ, ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਕੱਢੋ ।



**Half base curl**

**Off base curl**

- ਆਇਰਨ ਦੇ ਤਾਪਮਾਨ ਨੂੰ ਪੇਪਰ ਦੇ ਟੁਕੜੇ ਉੱਤੇ ਚੈੱਕ ਕਰੋ ।
- ਕਿਨਾਰੀ ਨੂੰ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਦੇ ਅਗੂਠੇ ਅਤੇ ਪਹਿਲੀ ਉਂਗਲ ਨਾਲ ਫੜੋ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਖੋਪੜੀ ਦੇ ਨੇੜੇ ਤੋਂ ਪਰੰਤੂ ਇਸ ਨੂੰ ਛੂਹੇ ਬਿਨਾਂ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਜਾਉ ਕਿ ਇਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਚੋਬਾਈ ਘੁੰਮਣ ਦੀ ਜਗ੍ਹਾ ਹੋਵੇ। ਇਸ ਦੀ ਨਾਲੀ ਕਿਨਾਰੀ ਤੋਂ ਬਿਲਕੁਲ ਉਪਰ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਲਿਜਾਣ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਬਾਅਦ ਆਪਣੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਘੁਮਾਉ ਅਤੇ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਦੇ ਹੈਂਡਲ ਵੱਲ ਨੂੰ ਕਰਦੇ ਰਹੋ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਖੋਲੋ ਅਤੇ ਬੰਦ ਕਰੋ ( ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਕਲਿੱਕ ਕਰਨਾ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ) ਇਸ ਨੂੰ ਅੱਧ ਤੱਕ ਘੁਮਾਉ ।
- ਆਪਣੇ ਖੱਬੇ ਹੱਥ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਕਰੋ ।
- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਅੰਦਰ ਕਰਕੇ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਕਲਿੱਕ ਕਰਦੇ ਰਹੋ , ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰੇ ਆਇਰਨ ਕੋਲੋਂ ਦਿੱਸਣੇ ਨਹੀਂ ਹੋਣ ਜਾਂਦੇ । ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰੇ ਕੁੰਡਲ ਵਿੱਚ ਚਲੇ ਜਾਣਗੇ ।
- ਖੋਪੜੀ ਨੂੰ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਰੱਖਣ ਲਈ ਆਇਰਨ ਦੇ ਥੱਲੇ ਇੱਕ ਕੰਘਾ ਜਾਂ ਟਿਸ਼ੂ ਦਾ ਟੁਕੜਾ ਰੱਖੋ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਕੁੰਡਲ ਵਿਚਕਾਰ 2 ਸੈਕਿੰਡ ਤੱਕ ਰੱਖੋ , ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰੇ ਗਰਮ ਹੋ ਕੇ ਕੁੰਡਲ ਦਾ ਰੂਪ ਨਾ ਧਾਰਨ ਕਰ ਲੈਣ ।
- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਪਰੇ ਕਰਨ ਲਈ ਘੁਮਾਉ । ਇਸ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਬਾਹਰ ਕੱਢ ਲਵੋ । ਜੇਕਰ ਆਇਰਨ ਸੌਖਿਆਂ ਨਹੀਂ ਖਿਸਕਦੀ, ਇਸ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਹੀਂ ਬਣੇ । ਅਜਿਹੀ ਹਾਲਤ ਵਿੱਚ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਇੱਕ ਦੋ ਵਾਰੀ ਕਲਿੱਕ ਕਰਕੇ ਘੁਮਾਉ ।



**ਪੇਚਦਾਰ ਕੁੰਡਲੀ :** ਬੈਰਲ ਕਰਲ ਵਰਗੀ ਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਖੜਵੀਂ ਸਥਿਤੀ ਵਿੱਚ ਫੜਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਦੇ ਜੋੜ ਨੇੜੇ ਲਜਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਦੇ ਅੰਦਰ ਭਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਆਇਰਨ ਦੇ ਸਿਰੇ ਵੱਲ ਨੂੰ ਕੁੰਡਲੀਆਂ ਦਾ ਰੂਪ ਧਾਰਨ ਕਰ ਲੈਣ। ਹਰ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਵਾਲ਼ੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਪੰਰਤੂ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਕੁੰਡਲ ਲੰਬੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਧੀਆ ਬਣਦੀ ਹੈ ।

ਬੌਬ ਕੁੰਡਲ ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । 1<sup>1/2</sup> ਤੋਂ 2<sup>1/2</sup> ਇੰਚ ਲੰਬੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਲਈ ਵੀ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ । ਆਇਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਨੂੰ ਜਕੜ ਲਵੋ । ਲਗਭਗ 2 ਸਕਿੰਟਾਂ ਤੱਕ ਤਾਪ ( heat) ਨੂੰ ਅੰਦਰ ਜਾਣ ਦਿਓ ਅਤੇ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਬਾਹਰ ਕੱਢ ਲਵੋ

**ਯਾਦ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਗੱਲਾਂ :**

- ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਵਾਲ਼ਾਂ ਤੇ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲ਼ ਸੁੱਕੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ।
- ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਆਇਰਨ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਤੇਲ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਲਗਾ ਦਿਓਗੇ ਤਾਂ ਵਾਲ਼ ਨਹੀਂ ਸੁੱਕਣਗੇ ਅਤੇ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਇਹ ਚਮਕਦਾਰ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਗੇ ।
- ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੀ ਵੰਡ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਰੱਖੋ, ਜਿਵੇਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ ।
- ਆਇਰਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਮਹੀਨੇ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲ਼ਾਂ , ਬਲੀਚ ਅਤੇ ਲਹਿਰੀ ਵਾਲ਼ਾਂ ਲਈ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ । ਪੰਰਤੂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਦੇ ਲਈ ਘੱਟ ਤਾਪ ਅਤੇ ਘੱਟ ਸਮੇਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਵਾਲ਼ ਆਇਰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਇਹ ਨੁਕਸਾਨੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ।
- ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲ਼ੀ ਕਿਨਾਰੀ ਦੀ ਮੋਟਾਈ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੀ ਬਨਾਵਟ ਅਤੇ ਹਾਲਤ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀ ਕੁੰਡਲ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ ।
- ਇੱਕ ਵਧੀਆ ਕਿਸਮ ਦੀ ਕੁੰਡਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਕਿਨਾਰੇ ਅਤੇ ਆਇਰਨ ਨੂੰ ਇੱਕੋ ਸਮੇਂ ਮੋੜਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।
- ਛੱਲੇਦਾਰ ( ਘੁੰਗਰਾਲੇ ) ਵਾਲ਼ਾਂ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਬਲੰਟ ਕੱਟ ( ਸਿਰਿਆਂ ਤੋਂ ਥੋੜ੍ਹਾ ਟੇਪਰ ਕਰਕੇ ) ਕਰ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।

### **ਸੈਸ਼ਨ – 3 ਵਾਲ਼ ਰੰਗਣਾ :**

ਇਹ ਸਮਝਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਵਿਅਕਤੀ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗਾਉਣ ਦਾ ਮਕਸਦ ਕੀ ਹੈ । ਇਸ ਸੰਬੰਧੀ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰੇ ਪਿੱਛੋਂ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਲੈਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਗਾਹਕ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਉਤਪਾਦ ਅਤੇ ਵਾਲ਼ ਰੰਗਣ ਸੇਵਾਵਾਂ ਢੁੱਕਵੀਆਂ ਹਨ । ਵਾਲ਼ ਰੰਗਣ ਦੇ ਕੁਝ ਆਮ ਕਾਰਨ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹਨ :

- 1) ਚਿੱਟੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਢਕਣ ਲਈ ।
- 2) ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਮੌਜੂਦਾ ਰੰਗ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ



ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗਣ ਨਾਲ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਸੁੰਦਰਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ।



- 3 . ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ( ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੂਰਜ ਜਾਂ ਕਲੋਰੀਨ ) ਕਾਰਨ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਆਏ ਵਿਗਾੜ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ।
- 4 . ਫੈਸ਼ਨ ਕਰਨ ਲਈ ।
- 5 . ਇੱਕ ਖਾਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਸਟਾਇਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ।

**ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ :-** ਇੱਕ ਚੰਗਾ ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਵਾਲਾ ਬਣਨ ਲਈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਲੈਣ ਲਈ ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਕਾਲਾ, ਗੂੜ੍ਹਾ ਭੂਰਾ, ਲਾਲ ਗੂੜ੍ਹੇ ਸੁਨਹਿਰੀ ਅਤੇ ਹਲਕੇ ਸੁਨਹਿਰੀ ਆਦਿ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਮੇਲ ਨਹੀਂ ਖਾਂਦਾ। ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਵਾਲੇ ਨੂੰ ਸਮਤਲ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਸਮਤਲ ਪ੍ਰਣਾਲੀ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਦੀ ਇੱਕ ਇਕਾਈ ਹੈ , ਜਿਸ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਫਿੱਕੇ ਜਾਂ ਗੂੜ੍ਹੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕਈ ਵਾਰੀ ਇਸ ਨੂੰ ਕੀਮਤ ਜਾਂ ਗਹਿਰਾਈ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵੀ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਪੱਧਰ ਨੂੰ ਇੱਕ ਤੋਂ ਦਸ ਤੱਕ ਦੇ ਪੈਮਾਨੇ ਨਾਲ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ , ਜਿਸ ਵਿੱਚ 1 ਸਭ ਤੋਂ ਗੂੜ੍ਹਾ ਅਤੇ 10 ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਫਿੱਕਾ ਜਾਂ ਹਲਕਾ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਪੱਧਰ ਉਤਪਾਦਕਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਭਿੰਨ ਭਿੰਨ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਹਰੇਕ ਪੱਧਰ ਤੇ ਹਲਕੇ ਪਣ ਜਾਂ ਗੂੜ੍ਹੇਪਣ ਦੀ ਗਹਿਰਾਈ ਨੂੰ ਜਾਣਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਰੰਗਤ ਅਤੇ ਘਣਤਾ ਰੰਗ ਦੀ ਗਰਮਾਇਸ਼ ਜਾਂ ਠੰਡਕ ਨੂੰ ਪਛਾਣਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਗਰਮ ਰੰਗਤ ਵਾਲੇ (ਲਾਲ, ਸੰਤਰੀ ਅਤੇ ਪੀਲਾ) ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੁਨਹਿਰਾ ਭੂਰਾ , ਤਾਂਬੇ ਰੰਗਾ , ਸੁਨਹਿਰਾ , ਕਾਂਸੇ ਰੰਗਾ ਅਤੇ ਸ਼ਹਿਦ ਰੰਗਾ ਆਦਿ ਰੰਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਠੰਡੇ ਰੰਗਤ ਵਾਲੇ ( ਨੀਲਾ, ਹਰਾ ਅਤੇ ਬੈਂਗਣੀ ) ਸੁਆਹ ਰੰਗਾ, ਬਦਾਮੀ, ਧੂੰਏਂ ਰੰਗਾ ਅਤੇ ਚਿੱਟੇ ਪਲਾਟੀਨਮ ਵਰਗਾ ਆਦਿ ਰੰਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ । ਘਣਤਾ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਰੰਗ ਦੇ ਗਾੜ੍ਹੇਪਣ ਨਾਲ ਹੁੰਦਾ ਹੈ । ਇਸ ਨੂੰ ਹਲਕਾ , ਦਰਮਿਆਨਾ ਅਤੇ ਗੂੜ੍ਹੇ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਲਾਲ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਰੂਪ ਘਣਤਾ ਸਟ੍ਰਾਬੈਰੀ ਸੁਨਹਿਰਾ , ਤਾਂਬੇ ਰੰਗਾ ਭੂਰਾ ਅਤੇ ਚਮਕਦਾਰ ਸੰਤਰੀ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਬਾਰੇ ਜਾਣਨ ਲਈ, ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਬਲੀਚਿੰਗ ਅਤੇ ਰੰਗ ਕੱਟਣਾ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਉਤਾਰਨ ਲਈ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਆਦਿ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।



### ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮ ਦੇ ਰੰਗ

ਇਹ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਸਥਾਈ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਦੋਨਾਂ ਲਈ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੈ। ਉਪਰ ਦਿੱਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਅਧਿਐਨ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਤਿੰਨ ਕਿਸਮਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ :-

- ਅਸਥਾਈ
- ਅਰਧ ਸਥਾਈ
- ਸਥਾਈ

**ਸਥਾਈ ਰੰਗ :-** ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਥਾਈ ਰੰਗਾਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਡਿਵੈਲਪਰ ਜਾਂ ਆਕਸੀਕਰਨ ਅਤੇ ਖਾਰੇ ਗੁਣਾਂ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਸ਼ਾਮਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ । ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਥਾਈ ਰੰਗ ਨੂੰ ਡਿਵੈਲਪਰ ( ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਜਿਸ ਦਾ ph 2.5 or 4.5 ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ) ਨਾਲ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਦੀ ਤਾਕਤ ਨੂੰ ਆਇਰਨ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਮਾਪਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।



ਜਿੰਨਾ ਆਇਤਨ ਘੱਟ ਹੋਵੇਗਾ ਇਸ ਵਿੱਚ ਚੁੱਕਣ ਦੀ ਸਮੱਰਥਾ ਉਨੀ ਹੀ ਘੱਟ ਹੋਵੇਗੀ ਅਤੇ ਜਿੰਨਾ ਆਇਤਨ ਵੱਧ ਹੋਵੇਗਾ, ਚੁੱਕਣ ਦੀ ਸਮੱਰਥਾ ਉਨੀ ਹੀ ਵੱਧ ਹੋਵੇਗੀ । ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਤਰ ਸਥਾਈ ਰੰਗ ਉਤਪਾਦਾਂ ਵਿੱਚ ਦਸ , ਵੀਹ, ਤੀਹ ਜਾਂ ਚਾਲੀ ਆਇਤਨ ਵਾਲੇ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਇਡ ਨੂੰ ਰੰਗ ਮਿਲਾਉਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਜਿਸ ਨਾਲ ਨਵੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਉਗਣ ਤੱਕ ਰੰਗ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਹੀ ਸਹੀ ਰਹੇ । ਇਸਦੀ ਵਰਤੋਂ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਚਿੱਟੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਢਕਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਟਿੰਟ ਸੂਤਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਜਿਸਨੂੰ ਐਨਾਲਾਈਨ ਡੇਰੀਵੇਟਿਵ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਹੜਾ ਰੰਗ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਰੰਗ ਦੇ ਛੋਟੇ ਛੋਟੇ ਕਣਾਂ ਨੂੰ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾ ਦਿੰਦਾ ਹੈ । ਰੰਗ ਦੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਕਣਾਂ ਦੁਆਰਾ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਇਡ ਨਾਲ ਮਿਲ ਕੇ ਸਥਾਈ ਰੰਗ ਪੈਦਾ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਰੰਗ ਦੇ ਇਹ ਕਣ ਸਥਾਈ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਨਾਲ ਚਿਪਕ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਸੈਂਪੂ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਨਹੀਂ ਕੱਢਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ । ਇਸ ਕਰਕੇ ਇਹਨਾਂ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਸਥਾਈ (ਪੱਕੇ ) ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਇਹ ਵਿਧੀ ਇਕੋ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਕੇ ਉਤਾਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਨਾਲ ਹੀ ਚਿੱਟੇ ਅਤੇ ਫਿੱਕੇ ਕੀਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਨਕਲੀ ਰੰਗ ਚਾੜਦੀ ਹੈ, ਜਿਸ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਕੁਦਰਤੀ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣ ਲੱਗ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

**ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ :** ਇਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਰਸਾਇਕ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਭਰਵੱਟਿਆਂ ਅਤੇ ਪਲਕਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਤੇ ਨਹੀਂ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ । ਇਸ ਨਾਲ ਵਿਅਕਤੀ ਅੰਨਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ।

### ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ : -

**ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲ ਨੂੰ ਰੰਗਣ ਦੀ ਇਕਹਿਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ :-** ਇਸ ਵਿਧੀ ਰਾਹੀਂ ਇਕੋ ਸਮੇਂ ਦੋ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ । ਇੱਕ ਲੇਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਹੀ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਨਵਾਂ ਰੰਗ ਚੜਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ।

**ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲ ਨੂੰ ਰੰਗਣ ਦੀ ਦੋਹਰੀ ਕਿਰਿਆ :-** ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਸਮੇਂ ਕੇਵਲ ਇੱਕ ਹੀ ਕਿਰਿਆ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਬਦਲਣ ਲਈ ਜਾਂ ਜਦੋਂ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਹੋਵੇ , ਉਸ ਸਮੇਂ ਦੋ ਅਲੱਗ ਅਲੱਗ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਲੇਪ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਲਗਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ।

( ਓ ) ਪਹਿਲਾਂ ਰੰਗ ਉਤਾਰਨ ਵਾਲਾ ਲੇਪ ( ਬਲੀਚ )

( ਅ ) ਦੂਸਰਾ ਰੰਗ ਚੜਾਉਣ ਵਾਲਾ ਲੇਪ

### ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਐਂਜ਼ਾਰ :

- |                               |           |                           |
|-------------------------------|-----------|---------------------------|
| • ਰੰਗ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਬੋਤਲ ਜਾਂ ਬੁਰਸ਼ | • ਰਿਕਾਰਡ  | • ਮੋਢਿਆਂ ਤੇ ਪਾਉਣ ਲਈ ਕੱਪੜਾ |
| • ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ                    | • ਰੂੰ     | • ਕੰਘਾ                    |
| • ਤੌਲੀਏ                       | • ਕਲਿੱਪਾਂ | • ਚੁਣਿਆ ਹੋਇਆ ਰੰਗ          |
| • ਰੱਖਿਅਕ ਕਰੀਮ                 | • ਰੰਗ     | • ਦਸਤਾਨੇ                  |
| • ਪਲਾਸਟਿਕ ਦੀ ਟੋਪੀ             | • ਸੈਂਪੂ   |                           |

### ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਬਰਾਂਡ :-

- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| 1) ਵੈਲਾ ਕੋਲੈਸਟਨ ਪਰਫੈਕਟ | 5) ਕਲੋਰਲ ਪ੍ਰੋਫੈਸ਼ਨਲ |
| 2) ਐਲਗਨ                |                     |
| 3) ਮੈਟ੍ਰਿਕਸ ਸੋਕਲਰ      |                     |
| 4) ਲੋਰਿਆਲ              |                     |



- 6) ਗਾਰਨਿਅਰ
- 7) ਗੋਂਦਰੇਜ਼
- 8) ਰੈਵਲੋਨ
- 9) ਕਲਰ ਸਟੇਅ



ਟਰਾਲੀ ਉੱਤੇ ਸਾਰੀ ਸਮੱਗਰੀ ਰੱਖੋ।



ਰੰਗ ਦਾ ਲੇਪ ਕਰਨਾ

### ਵਿਧੀ

- ਸੁੱਕੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਚਾਰ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਲਵੋ।
- ਬੋਤਲ ਜਾਂ ਬੁਰਸ਼ ਨਾਲ ਲੇਪ ਕਰਨ ਲਈ ਰੰਗ ਦਾ ਸੂਤਰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ।
- ਰੰਗ ਕਰਨਾ ਉਸ ਜਗ੍ਹਾ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ, ਜਿੱਥੇ ਰੰਗ ਵਿੱਚ ਜ਼ਿਆਦਾ ਬਦਲਾਅ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਜਿੱਥੇ ਵਾਲ਼ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪ੍ਰਤੀਰੋਧੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਸਿਰ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਜਾਂ ਪੁੜਪੁੜੀ ਵਾਲ਼ਾ ਹਿੱਸਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇੰਚ ਦੇ 1\4 ਹਿੱਸੇ (ਪੁਆਇੰਟ 6 ਸਮ) ਉੱਤੇ ਰੰਗ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ।
- ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਉਪਰ ਚੁੱਕੋ ਅਤੇ ਵਿਚਕਾਰਲੇ ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਰੰਗ ਕਰੋ। ਖੋਪੜੀ ਤੋਂ ਅੱਧਾ ਇੰਚ (1.25 ਸਮ) ਪਰੇ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਮੁਸਾਮਾਂ ਵਾਲ਼ੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੇ ਰੰਗ ਨਾ ਕਰੋ।
- ਕਿਨਾਰੀ ਟੈਸਟ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਰੋ। ਕਿਨਾਰੀ ਟੈਸਟ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀਤੇ ਹੋਏ ਰੰਗ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਕੇ ਰੰਗ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਨੂੰ ਪਰਖੋ।
- ਖੋਪੜੀ ਉੱਤੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰੋ।
- ਰੰਗ ਨੂੰ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੱਕ ਖਿੱਚੋ।
- ਕੋਸੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਥੋੜ੍ਹਾ ਜਿਹਾ ਧੋਵੋ। ਸਾਬਣ ਦੀ ਝੱਗ ਵਿੱਚ ਰੰਗ ਨੂੰ ਮਲੋ ਅਤੇ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਧੋ ਦੇਵੋ।
- ਸ਼ੈਂਪੂ ਜਾਂ ਸਟੇਨ ਰਿਮੂਵਰ ਨਾਲ ਚੀਰ ਵਿੱਚੋਂ ਦਾਗ ਹਟਾਉ। ਦਾਗ ਹਟਾਉਣ ਲਈ ਤੌਲੀਏ ਦੀ ਸਹਿਜ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।
- ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ੈਂਪੂ ਕਰੋ ਅਤੇ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।
- ਤੌਲੀਏ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸੁਕਾਓ ਅਤੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਵਾਹ ਲਵੋ।
- ਅਰਧ ਸਥਾਈ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗਣ ਦੀ ਵਿਧੀ ਅਨੁਸਾਰ ਸਾਫ ਸਫਾਈ ਕਰੋ।
- ਗਾਹਕ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਪੂਰਾ ਕਰੋ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਫਾਇਲ ਵਿੱਚ ਰੱਖੋ।
- ਸਾਫ ਸਫਾਈ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉ।

**ਰੰਗ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨਾ :-** ਵਾਲ਼ ਮਹੀਨੇ ਵਿੱਚ ਲਗਭਗ 1\2 ਇੰਚ ਵਧਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਜੜ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਸੁਧਾਰਦੇ ਰਹਿਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਵੱਧਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਰੰਗ ਲਗਾਇਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਰੰਗ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਹਮੇਸ਼ਾ ਵਧੀਆ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਉਤਪਾਦਕ ਦੁਆਰਾ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉ।



### ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲੋੜ ਅਨੁਸਾਰ ਰੰਗਤ ਦੇਣਾ

**ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦੀ ਖਾਸ ਤਕਨੀਕ :** ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਅਨੇਕਾਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਹਨ। ਸਭ ਤੋਂ ਖਾਸ ਤਕਨੀਕ ਪੂਰੇ ਸਿਰ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀ ਬਜਾਏ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਕਿਸੇ ਚੁਣੀ ਹੋਈ ਲਟ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰੰਗੇ ਹੋਏ ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਹੋਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਅਰਧ ਸਥਾਈ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਣ ਦੀ ਵਿਧੀ ਉਹਨਾਂ ਵਾਲਾਂ ਤੇ ਕਰਨ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕ੍ਰਿਆਸ਼ੀਲ, ਵੱਧ ਪ੍ਰਭਾਵ ਲਈ ਜਾਂ ਜਿਹਨਾਂ ਵਾਲਾਂ ਤੇ ਪਹਿਲਾਂ ਕਦੇ ਰੰਗ ਨਾ ਹੋਇਆ ਹੋਵੇ। ਖਾਸ ਤਕਨੀਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਪੱਕੇ ਰੰਗਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖਣਾ :** ਇਲਾਜ ਦੌਰਾਨ ਚਿੱਕਤਾਂ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ ਹਰੇਕ ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗਣ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖਣਾ ਬਹੁਤ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਪੂਰਾ ਰਿਕਾਰਡ ਰੱਖਣ ਲਈ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨੋਟ ਕੀਤੀ ਜਾਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ “ ਜਲਦੀ ਸੁੱਕ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ,” ਰੰਗ ਜਲਦੀ ਵਿਕਸਿਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ ਆਦਿ।

<b>ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ</b>				
ਨਾਮ _____	ਟੈਲੀਫੋਨ ਨੰਬਰ _____			
ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਪਤਾ _____				
ਪੈਚ ਟੈਸਟ	ਨਕਾਰਾਤਮਕ _____	ਸਕਾਰਾਤਮਕ _____	ਮਿਤੀ _____	
<b>ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ</b>				
ਕਿਸਮ	ਲੰਬਾਈ	ਬਣਤਰ	ਸੰਘਣਤਾ	
ਸਿੱਧੇ ਵਾਲ	ਛੋਟੇ	ਭੱਦੇ	ਬਹੁਤ ਸੰਘਣੇ	ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ
ਲਹਿਰਾਂ ਵਾਲੇ ਵਾਲ	ਦਰਮਿਆਨੇ	ਦਰਮਿਆਨੇ	ਸੰਘਣੇ	ਬਹੁਤ ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ
ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਵਾਲ	ਲੰਬੇ	ਬਰੀਕ	ਆਮ	ਲਹਿਰਾਉਂਦੇ ਹੋਏ
<b>ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ</b>				
ਆਮ _____	ਖੁਸ਼ਕ _____	ਤੇਲੀ _____		
<b>ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ</b>				
ਪੂਰਾ ਸਿਰ _____	ਮੁੜ ਛੋਹ _____	ਚਾਹੀ ਰੰਗਤ _____		
<b>ਨਤੀਜਾ</b>				
ਵਧੀਆ _____	ਘਟੀਆ _____	ਬਹੁਤ ਫਿੱਕਾ _____		
ਬਹੁਤ ਗੂੜਾ _____				



## ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆਵਾਂ

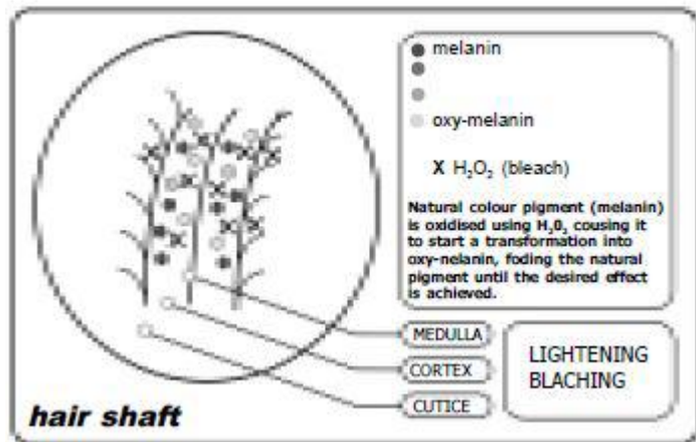
ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਰਸਾਇਣਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਸਾਵਧਾਨੀ ਵਰਤਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਕੋਈ ਹਾਨੀ ਨਾ ਪਹੁੰਚੇ। ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਅਤੇ ਸੁਰੱਖਿਆਵਾਂ ਮਾਹਿਰਾਂ ਨੂੰ ਸਲੂਨ ਵਿੱਚ ਵਰਤਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ :

- ਵਾਲ਼ ਰੰਗਣ ਦੀ ਸਾਰੀ ਸਮੱਗਰੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਪੈਕਟ ਬੰਦ ਕਰਕੇ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਹਵਾ ਲੱਗਣ ਨਾਲ ਇਹ ਆਕਸੀਡਾਈਜ਼ ਨਾ ਹੋ ਜਾਵੇ ।
- ਵਾਲ਼ ਰੰਗਣ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲ਼ੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਠੰਢੀ ਅਤੇ ਹਨੇਰੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਸਟੋਰ ਕਰਕੇ ਰੱਖਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਸਕਿ੍ਆ ਨਾ ਹੋ ਜਾਣ ।
- ਰੰਗ ਦੀ ਹਰੇਕ ਬੋਤਲ ਦੇ ਬਾਹਰ ਚਿਪਕਾਈ ਮਿਆਦ ਸਮਾਪਤੀ ਤਰੀਕ ਪ੍ਰਤੀ ਜਾਗਰੂਕ ਰਹੋ ।
- OSHA ( occupational and safety hazards act ) ਦੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਦੀਆਂ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ । ਇਸ ਐਕਟ ਵਿੱਚ ਕਿਹਾ ਗਿਆ ਹੈ ਕਿ ਰਸਾਇਣਾਂ ਵਿਚਲੀ ਸਮੱਗਰੀ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਉੱਤੇ ਪੈਣ ਵਾਲ਼ੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਨੂੰ ਸਾਫ ਸਾਫ ਕਰਕੇ ਡੱਬਿਆਂ ਦੇ ਬਾਹਰ ਲਿਖਿਆ ਜਾਵੇ ।
- ਕੋਈ ਵੀ ਰੰਗ ਵਰਤਣ ਤੋਂ 24 ਘੰਟੇ ਪਹਿਲਾਂ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ । ਜੇਕਰ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਦਾ ਨਤੀਜਾ ਨਾਕਾਰਤਮਕ ( Negative ) ਹੋਵੇ ਤੱਦ ਹੀ ਰੰਗ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ।
- ਜੇਕਰ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਰਗੜਾਂ ਸੱਟਾਂ ਆਦਿ ਹੋਣ ਤਾਂ ਰੰਗ ਦਾ ਲੇਪ ਨਹੀਂ ਲਗਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ।
- ਜੇਕਰ ਮਟੈਲਿਕ ਜਾਂ ਕੰਮਪਾਊਂਡ ਰੰਗ ਮੌਜੂਦ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਰੰਗ ਦਾ ਲੇਪ ਨਹੀਂ ਲਗਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ।
- ਰੰਗ ਦਾ ਲੇਪ ਲਗਾਉਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਬੁਰਸ਼ ਨਾ ਮਾਰੋ ।
- ਹਮੇਸ਼ਾ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ ।
- ਸਾਫ ਕੀਤੇ ਹੋਏ ਰੰਗ ਕਰਨ ਵਾਲ਼ੀਆਂ ਬੋਤਲਾਂ, ਬੁਰਸ਼, ਕੰਘਾ ਅਤੇ ਤੌਲੀਏ ਹੀ ਵਰਤੋ ।
- ਗਾਹਕ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਨੂੰ ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਤੋਂ ਬਚਾਉ ।
- ਰੰਗ, ਵਾਲ਼ ਟੁੱਟਣ ਅਤੇ ਬਦਰੰਗਪੁਣੇ ਨੂੰ ਚੈਕ ਕਰਨ ਲਈ ਲਟ ਦਾ ਟੈਸਟ ਕਰ ਲਵੋ ।
- ਰੰਗ ਦੇ ਲੇਪ ਨੂੰ ਮਿਲਾਉਣ ਲਈ ਬੋਤਲ ਜਾਂ ਕਟੋਰੀ ( ਕੱਚ ਜਾਂ ਪਲਾਸਟਿਕ ) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ।
- ਰੰਗ ਦੇ ਲੇਪ ਨੂੰ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਮਿਕਸ ਨਾ ਕਰੋ , ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਨਾ ਹੋਵੋ। ਰੰਗ ਦੇ ਬਚੇ ਹੋਏ ਲੇਪ ਨੂੰ ਸੁੱਟ ਦਿਉ ।
- ਆਪਣੇ ਹੱਥਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਲਈ ਦਸਤਾਨੇ ਪਹਿਨੋ ।
- ਰੰਗ ਨੂੰ ਗਾਹਕ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਨਾਲ ਨਾ ਛੂਹਣ ਦਿਉ ।
- ਪਹਿਲਾਂ ਕੀਤੇ ਰੰਗ ਉੱਤੇ ਦੁਬਾਰਾ ਰੰਗ ਨਾ ਚੜਾਉ ।
- ਹਲਕੇ ਸ਼ੈਂਪੂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ਕਿਉਂਕਿ ਖਾਰਾ ਜਾਂ ਸਖਤ ਸ਼ੈਂਪੂ ਰੰਗ ਉਤਾਰ ਦੇਵੇਗਾ ।
- ਰੰਗ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅਤੇ ਪਿੱਛੋਂ ਹਮੇਸ਼ਾ ਹੱਥ ਧੋਵੋ ।



## ਸੈਸ਼ਨ – 4 ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ :

ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ ਇੱਕ ਮੁਹਾਰਤ ਵਾਲੀ ਕਲਾ ਹੈ। ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਕਲਾ ਬਹੁਤ ਸੂਖਮ ਕਠਿਨ ਅਤੇ ਨਾਟਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਜਿਸ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਮਾਹਿਰ ਹੋਣ ਦੇ ਨਾਤੇ ਫੈਸਲਾ ਲਵੋਗੇ। ਰੋਮਨ ਲੋਕ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਹਲਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕੁਝ ਖਣਿਜ ਪਦਾਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪੁਰਾਣੀ ਸ਼ਰਾਬ ਅਤੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਮਿਲਾ ਕੇ ਵਰਤਦੇ ਸਨ। ਉਹ ਲਾਲ ਸੁਨਹਿਰੀ ਰੰਗ ਚੜਾਉਣ ਲਈ ਲੋਪ ਨੂੰ ਸਾਰੀ ਰਾਤ ਲਗਾ ਕੇ ਰੱਖਦੇ ਸਨ। ਫਰਾਂਸ ਦੇ ਲੂਈ ਬਨਾਰਡ ਦੁਆਰਾ 1818 ਈਸਵੀ ਵਿੱਚ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਦੀ ਖੋਜ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਤੇਜ਼ ਅਤੇ ਸੌਖੀ ਹੋ ਗਈ।



ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗ ਦਾ ਆਕਸੀਕਰਨ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ।

### ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਦੀ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ :-

ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਤੋਂ ਭਾਵ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੇ ਰੰਗ ਦੀ ਉਪਰਲੀ ਪਰਤ ਨੂੰ ਸਥਾਈ ਤੌਰ ਤੇ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਖਾਰੇ ਰਸਾਇਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ, ਜਿਹੜੇ ਕਿ ਪਾਊਡਰ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਹਨ। ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਤੀਕਿਰਿਆ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਤੇਜ਼ਾਬੀ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਨਾਲ ਮਿਲਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਸਾਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਪੂਰੇ ਸਿਰ ਤੇ ਛੋਟੇ ਛੋਟੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਨਿਭਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਵਾਲ਼ਾਂ ਉੱਤੇ ਖਾਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈ ਸਕਣ। ਜਦੋਂ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ ਕਾਲ਼ੇ ਤੋਂ ਚਿੱਟੇ ਹੋਣ ਤੱਕ ਸੱਤ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਗੁਜ਼ਰਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਹਨ ਕਾਲ਼ਾ, ਭੂਰਾ, ਲਾਲ, ਲਾਲ ਸੁਨਹਿਰੀ, ਸੁਨਹਿਰੀ, ਪੀਲਾ ਅਤੇ ਫਿੱਕਾ ਪੀਲਾ। ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਨੀਲਾ, ਫਿਰ ਲਾਲ ਅਤੇ ਅਖੀਰ ਵਿੱਚ ਪੀਲਾ ਰੰਗ ਕੱਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਰਸਾਇਣਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਕਾਰਨ ਵਾਲ਼ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮਾਸੂਮਦਾਰ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਕਿ ਇਹ ਕਿਸੇ ਤਰਲ ਪਦਾਰਥ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਜਲਦੀ ਆਪਣੇ ਵਿੱਚ ਸਮਾ ਲੈਣਗੇ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਖਰਾਬ ਹੋਣ ਦਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਡਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

### ਰੰਗਕਾਟ ਅਤੇ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ :

ਮੌਜੂਦਾ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਨੂੰ ਅਮੋਨੀਆ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਮਿਲਾ ਕੇ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤੇ ਗਏ ਹਨ। ਅਮੋਨੀਆ ਪਾਣੀ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਲੋਪ ਨੂੰ ਖਾਰਾ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਪਈ ਤਾਂ ਕਿ ਇਹ ਵਾਲ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਜਾ ਕੇ ਅਤੇ ਰੰਗ ਨੂੰ ਉੱਤੇ ਚੁੱਕ ਸਕੇ। ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਕਈ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹਨ। ਕਰੀਮ ਲਾਈਨਰ ਵਿੱਚ ਗਾੜ੍ਹਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ, ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਅਤੇ ਇਮਲਸੀਫਾਈਡ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਹ ਬਹੁਤ ਹਰਮਨ ਪਿਆਰੇ ਲਾਈਟਨਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖੋਪੜੀ ਦੇ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਲਗਾਉਣਾ ਅਸਾਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹਨਾਂ ਡੁੱਲਣ ਜਾਂ ਡਿੱਗਣ ਦਾ ਖਤਰਾ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦਾ। ਕਰੀਮ ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਦੀ



ਵਰਤੋਂ ਮੁੜ ਛੋਹ ਦੇਣ ਲਈ ਅਸਾਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਬੁਰਸ਼ ਅਤੇ ਬੋਤਲ ਵਿਧੀ ਦੁਆਰਾ ਵਰਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਤੇਲੀ ਲਾਈਟਨਰ ਦੀ ਅਲੱਗ ਵਰਤੋਂ ਘੱਟ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਬਹੁਤ ਹੌਲੀ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦਾ ਖਲਾਰ ਵੱਧ ਪੈਂਦਾ ਹੈ। ਪਾਊਡਰ ਵਾਲੇ ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਨੂੰ ਤੇਜ਼ ਲਾਈਟਨਰ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਫਰੋਸਟ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਕਿਉਂਕਿ ਇਹਨਾਂ ਦੀ ਗਤੀ ਤੇਜ਼ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਥੋੜ੍ਹੇ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖਾਰੇ ( ਅਲਕਾਈਨ ) ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਖੁਸਕ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਪਾਊਡਰ ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਨੂੰ ਨਮੀਯੁਕਤ ਕਰਕੇ ਰੱਖਣਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਜੇਕਰ ਲੇਪ ਸੁੱਕ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਇਹ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਬੰਦ ਕਰ ਦੇਣਗੇ। ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਖੋਪੜੀ ਉੱਤੇ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਤੋਂ ਪਰੇ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਹਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਦੀਆਂ ਆਪਣੀਆਂ ਅਨੌਖੀਆਂ ਯੋਗਤਾਵਾਂ, ਰਸਾਣਿਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਤਾਵਾਂ ਅਤੇ ਬਣਤਰ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।



### ਰੰਗਕਾਟ ਦੀਆਂ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ :

ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ : ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਰੰਗਕਾਟ ਪਦਾਰਥ ਹੈ, ਜਿਹੜਾ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਪਰਤ ਤੋਂ ਰੰਗ ਉਤਾਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਤਰਲ, ਕਰੀਮ, ਪਾਊਡਰ ਜਾਂ ਗੋਲੀਆਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਹੈ। ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਨੂੰ ਧਾਤਾਂ ਨਾਲ ਨਾ ਛੂਹਣਾ ਚਿਉ। ਤਰਲ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਨੂੰ ਲੰਮੇ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਰੱਖਣ ਜਾਂ ਗਰਮ ਥਾਂ ਤੇ ਰੱਖਣ ਨਾਲ ਇਸਦੀ ਤਾਕਤ ਘੱਟ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਗੋਲੀਆਂ, ਪਾਊਡਰ ਜਾਂ ਕਰੀਮ ਸੰਬੰਧੀ ਉਤਪਾਦਕ ਦੇ ਨਿਰਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉ।

### ਸਮਾਂ ਕਾਰਕ

ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦਾ ਸਮਾਂ : ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਜਿੰਨਾ ਕਾਲਾ ਹੋਵੇਗਾ, ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਮੇਲਾਨਿਨ ਦਾ ਤੱਤ ਵਧੇਰੇ ਹੋਵੇਗਾ। ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਮੇਲਾਨਿਨ ਦਾ ਜਿੰਨਾ ਤੱਤ ਵੱਧ ਹੋਵੇਗਾ, ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਉੱਨਾ ਹੀ ਸਮਾਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਲੱਗੇਗਾ।

ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੱਗਣ ਵਾਲਾ ਸਮਾਂ ਵਾਲਾਂ ਵਿਚਲੇ ਮੁਸਾਮਾਂ ਤੋਂ ਵੀ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਮੁਸਾਮ ਭਰਭੂਰ ਵਾਲ ਮੁਸਾਮ ਰਹਿਤ ਵਾਲਾਂ ਨਾਲੋਂ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਫਿੱਕੇ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ ਕਿਉਂਕਿ ਰੰਗਕਾਟ ਅਜਿਹੇ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਜਲਦੀ ਦਾਖਿਲ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਲਹਿਜਾ ਵੀ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਸਮੇਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਕੁਦਰਤੀ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਲਾਲ ਰੰਗ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਜਿੰਨਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਵੇਗਾ।

ਇਸ ਤੋਂ ਫਿੱਕਾ ਰੰਗ ਬਣਾਉਣਾ ਉਨਾ ਹੀ ਔਖਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਉਤਪਾਦ ਦੀ ਤਾਕਤ ਵੀ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਸਮੇਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ। ਉਤਪਾਦ ਜਿੰਨਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਤਾਕਤਵਰ ਹੋਵੇਗਾ, ਉਹ ਰੰਗ ਨੂੰ ਓਨਾ ਜਲਦੀ ਹੀ ਫਿੱਕਾ ਕਰੇਗਾ।

ਹਾਈਡ੍ਰੋਜਨ ਪਰਆਕਸਾਈਡ ਨੂੰ ਮਾਪਣ ਦੀ ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਸਕਿਰਿਆ ਤੱਤਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀ ਹੈ। ਸਕਿਰਿਆ ਆਕਸੀਜਨ ਗੈਸ ਦੀ ਮਾਤਰਾ 3 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਹੋਣ ਤੇ ਬਾਕੀ 97 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਪਾਣੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।



### ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲ਼ੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਫਾਇਦੇ :

- ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲ਼ੇ ਪਦਾਰਥ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਮਾਹਿਰਾਂ ਦੀ ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਸੱਤ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਭੂਰੇ ਜਾਂ ਕਾਲੇ ਤੋਂ ਚਿੱਟੇ ਜਾਂ ਹਲਕੇ ਪੀਲੇ ਵਿੱਚ ਮੱਦ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਰੰਗ ਲੇਪ ਦੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਉਪਰ ਚੁੱਕਣ ਦੀ ਸਮੱਰਥਾ ਵੱਧ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਰੰਗਾਂ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਵੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ , ਜਦੋਂ ਕਿ ਪਹਿਲਾਂ ਵਰਤੇ ਰੰਗਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ।
- ਜੇਕਰ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਕੁਦਰਤੀ ਰੰਗ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕਾਲ਼ਾ ਨਹੀਂ ਹੈ ਤਾਂ ਲਾਈਟਨਰਾਂ ਨਾਲ ਇਕਹਿਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਾਲ਼ਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਰੰਗ ਨੂੰ ਜਲਦੀ ਉਤਾਰਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

### ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲ਼ੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ :

- ਜੇਕਰ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਨਹੀਂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਤਾਂ ਇਹ ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਕਈ ਪ੍ਰਤਿਕਿਰਿਆਵਾਂ ਵਿੱਚ ਮਨਭਾਉਂਦੇ ਨਤੀਜੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਸਮਾਂ ਲੱਗ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਟੋਨਿੰਗ ।
- ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਮੁੜ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਦੀ ਲਗਾਤਾਰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪੈਂਦੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ , ਕਿਉਂਕਿ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲ਼ ਵਧੇਰੇ ਮੁਸਾਮਦਾਰ ਬਣ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੀ ਸਤ੍ਹਾ ਤੋਂ ਚਮਕ ਘੱਟ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- ਥਰਮਲ ਸਟਾਈਲਿੰਗ ਦਾ ਢੰਗ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਵਰਜਿਤ ਹੈ।

**ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਦੀ ਤਿਆਰੀ ਕਰਨਾ :** ਗਾਹਕ ਦੀ ਇੱਛਾ ਅਨੁਸਾਰ ਨਤੀਜੇ ਲੈਣ ਲਈ ਵਾਲ਼ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਦੀ ਸੇਵਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰੇ ਦੌਰਾਨ ਰੰਗ ਦੀ ਚੋਣ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ , ਖੋਪੜੀ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ।

ਵਾਲ਼ਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ ਦੀ ਪਰਖ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇਗੀ ਤਾਂ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਸਾਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਬਾਰੇ ਸਹੀ ਸਹੀ ਦੱਸ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਸਾਰੇ ਖਰਚੇ ਬਾਰੇ ਵੀ ਸਹੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦੇ ਦੇਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਗਾਹਕ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਤਿਆਰ ਕਰੋ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਉਸ ਦੇ ਵਾਲ਼ਾਂ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਦੀ ਹਾਲਤ ਅਤੇ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ। ਪੂਰੀ ਸੇਵਾ ਲਈ ਹੇਠਲੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰੋ :

- ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲਾਈਟਨਰ (ਵਾਲ਼ਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲ਼ੇ ਉਤਪਾਦ) ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ, ਇਸਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਅਤੇ ਕਿੰਨਾ ਸਮਾਂ ਲਗਾਇਆ ਗਿਆ।
- ਵਾਲ਼ਾਂ ਨੂੰ ਕਿਸ ਹੱਦ ਤੱਕ ਫਿੱਕਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ।
- ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਟੋਨਰ, ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ ਅਤੇ ਲੱਗਿਆ ਸਮਾਂ।
- ਸੇਵਾ ਦੌਰਾਨ ਵਰਤੇ ਗਏ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਜਾਂ ਇਲਾਜ ਲਈ ਕੀਤੇ ਗਏ ਉਪਰਾਲੇ।
- ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤੇ ਨਤੀਜੇ ਅਤੇ ਅਗਲੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਲਈ ਸੁਝਾਏ ਗਏ ਸੁਧਾਰ।

**ਪੈਚ ਟੈਸਟ :** ਸਲੂਨ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲ਼ੇ ਕਈ ਟੋਨਰਾਂ ਲਈ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਉਤਪਾਦਕ ਦੁਆਰਾ ਦਿੱਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਪੜ੍ਹੋ ਅਤੇ ਇਹ ਦੇਖੋ ਕਿ ਕੀ ਅਲਰਜੀ ਲਈ ਅਗਾਊਂ ਟੈਸਟ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਲੋੜ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ ਸੇਵਾ ਤੋਂ 24 ਘੰਟੇ ਪਹਿਲਾਂ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।



**Strand Test**



**Patch Test**

ਮੌਲਿਕ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰੇ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਕਰਨਾ ਆਸਾਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਰੂੰ ਵਾਲੀ ਪੱਟੀ ਨਾਲ ਲੇਪ ਲਗਾਉ। ਇਸ ਨੂੰ ਕੁਝ ਸਮੇਂ ਲਈ ਛੇੜੋ ਨਾ ਅਤੇ ਵੇਖੋ ਕਿ ਕੋਈ ਲਾਲੀ (ਲਾਲ ਨਿਸ਼ਾਨ) ਸੋਜਿਸ਼ ਜਾਂ ਜਲਨ ਤਾਂ ਪੈਦਾ ਨਹੀਂ ਹੋ ਰਹੀ। ਜੇਕਰ ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਕੋਈ ਵੀ ਅਲਰਜੀ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਤਾਂ ਉਸਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਗਾਹਕ ਕਾਰਡ ਵਿੱਚ ਰੱਖ ਲਿਆ ਜਾਵੇ।

### ਲਟਾਂ ਦਾ ਟੈਸਟ (strand test)

ਲਟਾਂ ਦਾ ਟੈਸਟ ਦੁਆਰਾ ਸਹੀ ਸੂਤਰ ਦੀ ਚੋਣ, ਸਮੇਂ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਹੋਣ ਵਾਲੇ ਨੁਕਸਾਨ ਨੂੰ ਜਾਣਨ ਸੰਬੰਧੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਮਿਲਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ 1/4 ਤੋਂ 1/2 ਇੰਚ ਹਿੱਸੇ ਉੱਤੇ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਲੇਪ ਤਿਆਰ ਕਰੋ ਅਤੇ ਲਟ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰ ਲੇਪ ਲਗਾਓ ਅਤੇ ਇਸ ਦੌਰਾਨ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਸਮੇਂ ਅਤੇ ਇਸਦੇ ਨਤੀਜੇ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਨਾਲ ਪਰਖੋ ਜਦੋਂ ਲੋੜੀਂਦਾ ਰੰਗ ਬਣ ਜਾਵੇ, ਲਟ ਨੂੰ ਸੈੱਪੂ ਕਰੋ, ਇਸਨੂੰ ਕੋਸੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋ ਕੇ ਸੁਕਾ ਦਿਓ ਅਤੇ ਇਸਨੂੰ ਗਾਹਕ ਦੇ ਰਿਕਾਰਡ ਕਾਰਡ ਨਾਲ ਟੇਪ ਲਗਾ ਦਿਓ।

### ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਵਿਧੀ

#### ਸਮੱਗਰੀ

ਸੈੱਪੂ	ਕੰਘਾ	ਤੌਲੀਆ	ਰੱਖਿਅਕ ਦਸਤਾਨੇ
ਰੰਗ ਵਾਲੀ ਲਿਬਾਸ	ਕੱਚ ਦੀ ਕੋਲੀ	ਰੂੰ	ਰੱਖਿਅਕ ਕਰੀਮ
ਟਾਈਮਰ	ਰਿਕਾਰਡ ਕਾਰਡ	ਰੰਗ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਯੰਤਰ	ਬੁਰਸ਼
ਲਾਈਟਨਰ	ਰੰਗ ਕਰਨ ਲਈ ਬੋਤਲ	ਕੱਚ ਦਾ ਪੈਮਾਨਾ	



ਬਲੀਚਿੰਗ ਟਰੀਟਮੈਂਟ ( ਰੰਗ ਕੱਟਣ/ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ) ਲਈ ਟਰਾਲੀ ਅਤੇ ਸਮਾਨ ਤਿਆਰ ਕਰੋ



- ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ , ਉਸਨੂੰ ਰੰਗ ਵਾਲੇ ਲਿਬਾਸ ਅਤੇ ਤੌਲੀਏ ਨਾਲ ਢਕੋ ।
- ਖੋਪੜੀ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਪਰਖ ਕਰੋ ।
- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਚਾਰ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡੋ ।
- ਰੱਖਿਅਕ ਦਸਤਾਨੇ ਪਹਿਨੋ ਅਤੇ ਰੰਗਕਾਟ ਸਮੱਗਰੀ ਤਿਆਰ ਕਰੋ ।
- ਇਸ ਘੋਲ ਨੂੰ 1\8 ਇੰਚ ਦੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਖੋਪੜੀ ਤੋਂ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੱਕ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਲਟਾਂ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਤੱਕ ਲਗਾਉ । ਇਸਨੂੰ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਜਾਰੀ ਰੱਖੋ, ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਸਾਰਾ ਸਿਰ ਨਹੀਂ ਢਕਿਆ ਜਾਂਦਾ ।

**ਕੁੰਡਲਾਂ ਲਈ ਟੈਸਟ :** ਮੁਢਲੇ ਟੈਸਟ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਅਨੁਸਾਰ ਸਮਾਂ ਪੂਰਾ ਹੋਣ ਤੋਂ 15 ਮਿੰਟ ਪਹਿਲਾਂ ਲਟਾਂ ਦਾ ਟੈਸਟ ਕਰੋ । ਗਿੱਲੇ ਤੌਲੀਏ ਜਾਂ ਰੂੰ ਨਾਲ ਲਟਾਂ ਤੋਂ ਲੇਪ ਨੂੰ ਹਟਾਉ । ਲਟ ਨੂੰ ਸੁਕਾਉ । ਜੇਕਰ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਇੱਛਾ ਅਨੁਸਾਰ ਫਿੱਕਾ ਨਹੀਂ ਹੋਇਆ ਤਾਂ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਮੁੜ ਲੇਪ ਲਗਾਉਣਾ ਜਾਰੀ ਰੱਖੋ । ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਮਨਚਾਹਾ ਰੰਗ ਪੈਦਾ ਨਹੀਂ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ।

ਇੱਛਾ ਅਨੁਸਾਰ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਹੋ ਜਾਣ ਤੇ ਵਾਲਾਂ ਤੋਂ ਰੰਗਕਾਟ ਦੇ ਲੇਪ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦਿਉ । ਠੰਢੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋਵੋ ਅਤੇ ਹਲਕਾ ਜਿਹਾ ਸੈਂਪੂ ਕਰੋ ।

- ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਤੌਲੀਏ ਨਾਲ ਜਾਂ ਡਰਾਇਰ ਨਾਲ ਸੁਕਾਉ ।
- ਗਾਹਕ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ ਕਾਰਡ ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਕਰੋ ।
- ਸੈਂਪੂ ਵਾਲੀ ਕਟੋਰੀ ਨੂੰ ਸਾਫ ਕਰੋ, ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ ਕਰੋ ਅਤੇ ਵਰਤੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਨੂੰ ਸੁੱਟ ਦਿਉ ।

**ਟੋਨਰ ਲਗਾਉਣਾ :** ਟੋਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਅਤੇ ਨਾਜ਼ੁਕ ਜਿਹਾ ਰੰਗ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਇਸ ਵਿੱਚ ਦੋਹਰੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਦੁਆਰਾ ਲੇਪ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਪਹਿਲੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿੱਚ ਲਾਈਟਨਰ ਦਾ ਲੇਪ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦੂਸਰੀ ਵਿੱਚ ਟੋਨਰ ਦਾ ਲੇਪ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਟੋਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਅੰਤਿਮ ਛੋਹ ਦੇਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ । ਹਰ ਵਾਰੀ ਟੋਨਰ ਲਗਾਉਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵਾਲਾਂ ਅਤੇ ਖੋਪੜੀ ਦੀ ਹਾਲਤ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ । ਟੋਨਰ ਖੋਪੜੀ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਸਿਰਿਆਂ ਤੱਕ ਜਲਦੀ ਨਾਲ ਲਗਾ ਦਿਉ । ਇਸ ਦਾ ਲੇਪ ਪੂਰੇ ਸਿਰ ਉੱਤੇ ਲਗਾਉ । ਫਿਰ ਪਿਛਲੇ ਪਾਸਿਉਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਖੜਵੇਂ ਰੂਪ ਵਿੱਚ 1/4 ਹਿੱਸੇ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਕੇ ਲੇਪ ਚੈਕ ਕਰੋ । ਜੇਕਰ ਜ਼ਰੂਰਤ ਪਵੇ ਤਾਂ ਹੋਰ ਟੋਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ਅਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਤੋਂ ਵੱਧ ਕਰੋ ਤਾਂ ਜੋ ਵਾਲ ਸਾਰੀ ਖੋਪੜੀ ਨੂੰ ਨਾ ਢੱਕ ਲੈਣ । ਥੋੜੇ ਜਿਹੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਟੋਨਰ ਨੂੰ ਉਤਾਰ ਦਿਉ ਅਤੇ ਟੋਨਰ ਦਾ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਇਮਲਸ਼ੀਕਰਨ ਕਰ ਦਿਉ । ਵਾਲਾਂ ਦੁਆਲੇ ਘੋਲ ਹੌਲੀ ਹੌਲੀ ਲਗਾਉ । ਫਿਰ ਠੰਡੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋ ਦੇਵੋ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ ਅਤੇ ਉਲਝਣਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣ ਲਈ ਪਾਣੀ ਦੇ ਘੱਟ ਦਬਾ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ । ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਥੋੜੇ ਤਾਪ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਸਵਾਰੋ ।



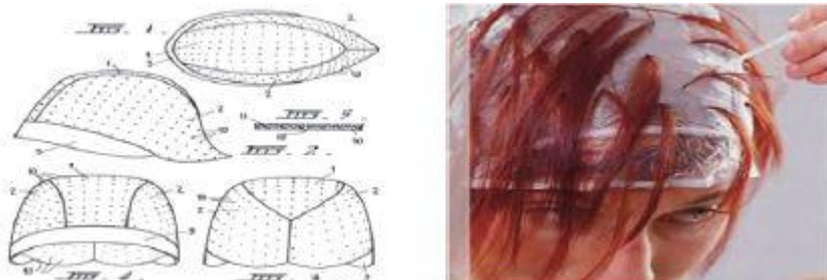
ਟੋਨਰ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਕਟੋਰੀ ਜਾਂ ਸਪਰੇਅ ਤਕਨੀਕ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ।



ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਢਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਕਈ ਤਕਨੀਕਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਤਿੰਨ ਤਕਨੀਕਾਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ :

- ਟੋਪੀ ਤਕਨੀਕ
- ਪੰਨੀ ਤਕਨੀਕ
- ਸਕੈਨਿੰਗ ਜਾਂ ਤਕਨੀਕਾਂ ਤੋਂ ਮੁਕਤ

**ਟੋਪੀ ਤਕਨੀਕ :** ਟੋਪੀ ਤਕਨੀਕ ਵਿੱਚੋਂ ਸਾਡੇ ਲਟਾਂ ਨੂੰ ਟੋਪੀ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਪਤਲੀ ਪਲਾਸਟਿਕ ਅਤੇ ਧਾਂਤ ਦੀ ਹੁੱਕ ਰਾਹੀਂ ਖਿੱਚਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਫਿਰ ਉਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਉਲਝਣਾਂ ਕੱਢ ਕੇ ਵਾਹ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



ਵਧੇਰੇ ਢਿੱਕੇਪਣ ਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਨ ਲਈ ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਲਟਾਂ ਨੂੰ ਟੋਪੀ ਦੀਆਂ ਗਲੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੱਢਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਟੋਪੀ ਦੇ ਸੁਰਾਖਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੱਢੀਆਂ ਗਈਆਂ ਲਟਾਂ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਰੰਗ ਢਿੱਕਾ ਕਰਨ ਜਾਂ ਘੱਟ ਢਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਜੇਕਰ ਘੱਟ ਲਟਾਂ ਕੱਢੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਨਤੀਜਾ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗਾ। ਪਰੰਤੂ ਜੇਕਰ ਟੋਪੀ ਵਿੱਚੋਂ ਦੀਆਂ ਕਾਫੀ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਲਟਾਂ ਕੱਢੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਤਾਂ ਨਤੀਜਾ ਬਹੁਤ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਪੰਨੀ ਤਕਨੀਕ :** ਪੰਨੀ ਤਕਨੀਕ ਦੁਆਰਾ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਕੁਝ ਹਿੱਸਿਆਂ ਨੂੰ ਅਲੱਗ ਕੱਢ ਕੇ ਰੰਗ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪੰਨੀ ਜਾਂ ਪਲਾਸਟਿਕ ਦੇ ਵਿੱਚ ਲਪੇਟਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਹਨਾਂ ਉੱਤੇ ਲਾਈਟਨਰ ਜਾਂ ਰੰਗ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪੰਨੀ ਜਾਂ ਪਲਾਸਟਿਕ ਦੇ ਵਿੱਚ ਸੀਲ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਲਟਾਂ ਨੂੰ ਨਰਮ, ਕੁਦਰਤੀ ਦਿੱਖ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਪੱਕੇ ਰੰਗ ਵੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਲਾਲ ਆਦਿ। ਵਾਲਾਂ ਉੱਤੇ ਪੰਨੀ ਲਗਾਉਣਾ ਇੱਕ ਕਲਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਅਭਿਆਸ ਅਤੇ ਅਨੁਸਾਸ਼ਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਕਿ ਸਿਰ ਉੱਤੇ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕੇ।



ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਕੁਝ ਹਿੱਸੇ ਨੂੰ ਢਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਪੰਨੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ।



ਸਲਾਈਸਿੰਗ ਵਿੱਚ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਛੋਟੇ ਛੋਟੇ 1\8 ਇੰਚ (0.3 ਸਮ ) ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਫਿਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪੰਨੀ ਉੱਤੇ ਰੱਖ ਕੇ ਲਾਈਟਨਰ ਜਾਂ ਰੰਗ ਦਾ ਲੇਪ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਵੀਵਿੰਗ ਦੌਰਾਨ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਇਕ ਚੁਣੀ ਹੋਈ ਲਟ ਨੂੰ ਕੰਘੇ ਰਾਹੀਂ ਜ਼ਿਗ-ਜ਼ੈਗ ਵਾਹੁੰਦੇ ਹੋਏ ਚੁੱਕੋ ਅਤੇ ਉਸ ਲਟ ਤੇ ਰੰਗ ਜਾਂ ਲਾਈਟਨਰ ਲਗਾਓ । ਸਕਰੀਚਿੰਗ ਇਕ ਹੋਰ ਵਿਧੀ ਹੈ, ਜੋ ਨਾਲ ਕੁੰਡਲ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਲਈ ਢੁੱਕਵੀਂ ਹੈ । ਇਸ ਵਿਧੀ ਵਿੱਚ ਹੱਥਾਂ ਤੇ ਦਸਤਾਨੇ ਪਾ ਕੇ ਲਾਈਟਨਰ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਸਿਰਿਆਂ ਉੱਤੇ ਲਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ । ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੀਆਂ ਉਂਗਲਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਵੀ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਚੀਰ ਕੱਢ ਕੇ ਰੰਗ ਲਗਾ ਸਕਦੇ ਹੋ ।

**ਜ਼ਰੂਰਤ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਰੰਗਕਾਟ ( ਬਲੀਚ ) ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਨ ਦੇ ਪ੍ਰਭਾਵ :** ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨ ਦੀ ਹਰੇਕ ਤਕਨੀਕ ਆਪਣੇ ਆਪ ਵਿੱਚ ਅਨੋਖੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ । ਇਸ ਕਰਕੇ ਇਸ ਤੋਂ ਵਿੱਲਖਣ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਸੱਮਸਿਆਵਾਂ ( ਔਕੜਾ ) ਪੈਦਾ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ । ਕਈ ਵਾਰੀ ਸਭ ਤੋਂ ਮਾਹਿਰ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਵੀ ਅਜਿਹੀਆਂ ਸੱਮਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਦੇ ਬਾਰੇ ਕਿਸੇ ਨੇ ਸੋਚਿਆ ਵੀ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇ । ਅਜਿਹਾ ਹਰ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਅਲੱਗ ਕਿਸਮ ਦੀ ਬਣਤਰ ਅਤੇ ਹਾਲਤ ਕਾਰਨ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ । ਬੇਸ਼ਕ ਇਹ ਸੱਮਸਿਆ ਵਾਲ ਮਾਹਿਰ ਦੇ ਸ਼ਾਤ ਰਹਿਣ ਨਾਲ ਵੀ ਹੱਲ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ।



ਬਲੀਚ ਦੀ ਜ਼ਿਆਦਾ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਨਾਲ ਵਾਲ ਖੁਰਦਰੇ ਅਤੇ ਖੁਸ਼ਕ ਹੋ ਕੇ ਟੁੱਟਣ ਲੱਗਦੇ ਹਨ ।

**ਖਰਾਬ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਲੱਛਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ :**

- ਖੁਰਦਰੀ ਬਣਤਰ
- ਜ਼ਿਆਦਾ ਮਸ਼ੁਮਦਾਰ ਵਾਲੀ ਹਾਲਤ
- ਛੂਹਣ ਤੇ ਨਾਜ਼ੁਕ ਅਤੇ ਖੁਸ਼ਕ ਮਹਿਸੂਸ ਹੋਣਾ
- ਟੁੱਟਣਯੋਗ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਾ
- ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਲਚਕ ਨਾ ਦਿਖਾਈ ਦੇਣਾ
- ਗਿੱਲੇ ਕਰਨ ਤੇ ਚਮਕ ਰਹਿਤ ਅਤੇ ਸਪੰਜੀ ਬਣ ਜਾਣਾ

**ਅਜਿਹੀਆਂ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਉਪਾਅ ਵਰਤੋ :-**

- ਅਜਿਹੇ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰੋ ਜਿਹੜਾ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰੋਟੀਨ, ਤੇਲ ਅਤੇ ਨਮੀਯੁਕਤ ਪਦਾਰਥ ਜਮ੍ਹਾਂ ਕਰ ਸਕੇ ।
- ਅਖੀਰਲੀ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਧੁਆਈ ਨਾਲ ph ਲੈਵਲ ਨੂੰ ਸਧਾਰਨ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਹਰ ਰਸਾਇਣਿਕ ਸੇਵਾ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਕਰੋ । ਇਸ ਨਾਲ ਚਮੜੀ ਦੀ ਉਪਰਲੀ ਸਤ੍ਹਾ ਦੀ ਸਵੈਰੱਖਿਅਕ ਯੋਗਤਾ ਵਧੇਗੀ ।



- ਜੇਕਰ ਕੰਡੀਸ਼ਨਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਵੀ ਵਾਲਾਂ ਉਤੇ ਕੋਈ ਅਸਰ ਨਹੀਂ ਪੈਂਦਾ ਤਾਂ ਉਦੋਂ ਤੱਕ ਕੋਈ ਰਸਾਇਣਿਕ ਸੇਵਾ ਜਾਰੀ ਨਾ ਰੱਖੋ ਜਦੋਂ ਤੱਕ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਸੁਧਰ ਨਹੀਂ ਜਾਂਦੀ।
- ਗਾਹਕ ਨੂੰ ਘਰ ਵਿੱਚ ਵਰਤਣ ਵਾਲੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਸਲਾਹ ਦਿਉ।
- ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਫਿੱਕੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਤੇ ਮੁੜ ਰੰਗ ਲਗਾਉ।

### ਗਾਹਕ ਦੇ ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦਾ ਰਿਕਾਰਡ

ਨਾਮ \_\_\_\_\_ ਟੈਲੀਫੋਨ ਨੰਬਰ \_\_\_\_\_

ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ ਪਤਾ \_\_\_\_\_

ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਨਕਾਰਾਤਮਕ \_\_\_\_\_ ਸਕਾਰਾਤਮਕ \_\_\_\_\_ ਮਿਤੀ \_\_\_\_\_

#### ਵਾਲਾਂ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ

ਕਿਸਮ	ਲੰਬਾਈ	ਬਣਤਰ	ਸੰਘਣਤਾ	
ਸਿਧੇ ਵਾਲ	ਛੋਟੇ	ਭੱਦੇ	ਬਹੁਤ ਸੰਘਣੇ	ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ
ਲਹਿਰਾਂ ਵਾਲੇ ਵਾਲ	ਦਰਮਿਆਨੇ	ਦਰਮਿਆਨੇ	ਸੰਘਣੇ	ਬਹੁਤ ਰਿਹਾਇਸ਼ੀ
ਘੁੰਗਰਾਲੇ ਵਾਲ	ਲੰਬੇ	ਸੌਹਣੇ	ਆਮ	ਲਹਿਰਾਉਂਦੇ ਹੋਏ

#### ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਹਾਲਤ

ਆਮ \_\_\_\_\_ ਖੁਸ਼ਕ \_\_\_\_\_ ਤੇਲੀ \_\_\_\_\_

#### ਵਾਲ ਰੰਗਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ

ਪੂਰਾ ਸਿਰ \_\_\_\_\_ ਮੁੜ ਛੋਹ \_\_\_\_\_ ਚਾਹੀ ਰੰਗਤ \_\_\_\_\_

#### ਨਤੀਜਾ

ਵਧੀਆ \_\_\_\_\_ ਘਟੀਆ \_\_\_\_\_ ਬਹੁਤ ਫਿੱਕਾ \_\_\_\_\_

ਬਹੁਤ ਗੂੜਾ \_\_\_\_\_

### ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਜੂੜਿਆਂ ਦੀਆਂ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਿਸਮਾਂ







### ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ :

- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1 : ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਲਿਖੋ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2 : ਵਾਲਾਂ ਦਾ ਰੰਗ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ ( ਹੇਅਰ ਲਾਈਟਨਰਜ ) ਦੇ ਫਾਇਦੇ ਲਿਖੋ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3 : ਪਰਤ ਕੱਟ ਅਤੇ ਖੰਭ ਕੱਟ ਵਿਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4 : ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈੱਸ ਕਰਨ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਅਜ਼ੋਾਰਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਉ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5 : ਕਰਲਿੰਗ ਟੋਂਗ ਦੀ ਮੱਦਦ ਨਾਲ ਵਾਲਾਂ ਵਿੱਚ ਕੁੰਡਲਾਂ ਪਾਉਂਦੇ ਹੋਏ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ ਵਰਤਣੀਆਂ ਚਾਹੀਦੀਆਂ ਹਨ ?
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6 : ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਵੱਖ ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵਾਲਾਂ ਦੇ ਰੰਗਾਂ ਦੇ ਬ੍ਰਾਂਡ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਉ।
- ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7 : ਕਾਲੇ ਤੋਂ ਚਿੱਟਾ ਕਰਨ ਤੱਕ ਵਾਲ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਵੱਖ ਵੱਖ ਸੱਤ ਅਵਸਥਾਵਾਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਨ ?



**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 8 : ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ :-**

- (ੳ) \_\_\_\_\_ ਪੱਧਰੇ ਅਤੇ ਕਮਜ਼ੋਰ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸਹੀ ਬਨਾਵਟ ਅਤੇ ਤਾਕਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- (ਅ) ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈੱਸ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਤਿੰਨ ਕਿਸਮਾਂ \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਹਨ।
- (ਬ) ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- (ਸ) ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਫਿੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਤਕਨੀਕਾਂ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ।

**ਪ੍ਰਸ਼ਨ 9 : ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਦਾ ਮਿਲਾਨ ਕਰੋ :-**

ਕਾਲਮ ਲ਼	ਕਾਲਮ ਅ
1. ਬਰਮਲ ਹੇਅਰ ਸਟਾਈਲਿੰਗ	1. ਪੈਚ ਟੈਸਟ ਅਤੇ ਸਟ੍ਰੈਂਡ (ਲਟ) ਟੈਸਟ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
2. ਵਾਲ ਰੰਗਣਾ	2. ਟੋਪੀ ਤਕਨੀਕ, ਪੰਨੀ ਤਕਨੀਕ
3. ਰਸਾਇਣਿਕ ਸੇਵਾਵਾਂ	3. ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈੱਸ ਕਰਨਾ, ਕਰਿੰਮਪਿੰਗ ਮਸ਼ੀਨ, ਕਰਲਿੰਗ ਟੋਂਗ
4. ਵਾਲ ਫਿੱਕੇ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਤਕਨੀਕਾਂ	4. ਹਲਕੀ ਪ੍ਰੈੱਸ, ਦਰਮਿਆਨੀ ਪ੍ਰੈੱਸ ਅਤੇ ਸਖਤ ਪ੍ਰੈੱਸ
5. ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰੈੱਸ ਕਰਨ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ	5. ਅਸਥਾਈ, ਅਰਧ ਸਥਾਈ ਅਤੇ ਸਥਾਈ ਰੰਗਣਾ



# ਇਕਾਈ-6

## ਕਿੱਤਾਕਰਨ

### ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਨਤੀਜੇ

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਸਿੱਟੇ
1	ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਅਤੇ ਸਥਾਪਨਾ	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਸੈਲੂਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਧਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ।</li> <li>• ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਉਪਲੱਬਧ ਮੌਕੇ/ਸੰਭਾਵਨਾਵਾਂ।</li> <li>• ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਲਾਇਸੈਂਸ ਲੈਣਾ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਕਾਨੂੰਨੀ ਰਸਮਾਂ।</li> <li>• ਸੈਲੂਨ ਲਈ ਜਗਾਂ ਦੀ ਚੋਣ ਕਿਵੇਂ ਕਰਨੀ ਹੈ।</li> <li>• ਸੈਲੂਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਚਲਾਉਣਾ ਹੈ।</li> </ul>
2	ਸਮਾਨ/ਮਾਲਸੂਚੀ/ਨਿਯੰਤਰਣ	<p>ਵਿਦਿਆਰਥੀ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਣਗੇ।</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਮਾਲਸੂਚੀ (ਵਸਤੂਸੂਚੀ) ਕੀ ਹੈ।</li> <li>• ਮਾਲਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਦੇ ਉਦੇਸ਼।</li> <li>• ਮਾਲਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਦੇ ਕਦਮ।</li> <li>• ਮਾਲ ਦੀ ਅਦਲਾ-ਬਦਲੀ ਅਤੇ ਇਸ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ।</li> </ul>
3	ਨਿਰੀਖਣ ਯੋਗਤਾਵਾਂ	<p>ਤੁਸੀਂ ਸਮਝਣ ਦੇ ਯੋਗ ਹੋਵੋਗੇ:-</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ਸੁੰਦਰਤਾ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਨਿਰੀਖਕ ਦੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਗੁਣ(ਯੋਗਤਾਵਾਂ)</li> <li>• ਸੁੰਦਰਤਾ ਉਦਯੋਗ ਲਈ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਗੁਣ (ਯੋਗਤਾ)</li> <li>• ਟੀਮ ਕਾਰਜ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ</li> </ul>

### ਪਰਖ ਯੋਜਨਾ ( ਅਧਿਆਪਕਾਂ ਲਈ )

ਸੈਸ਼ਨ	ਵਿਸ਼ਾ	ਮੁਲਾਂਕਣ ਵਿਧੀ	ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਕਥਨ
1	ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਅਤੇ ਸਥਾਪਨਾ	ਅਭਿਆਸ: ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ। ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ	ਸੈਲੂਨ ਜਾਣਾ
2	ਸਮਾਨ/ਮਾਲਸੂਚੀ/ਨਿਯੰਤਰਣ	ਅਭਿਆਸ: ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ। ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ: ਪਰਖ ਸੈਸ਼ਨ	ਬਰੀਕੀ ਨਾਲ ਅਧਿਐਨ ਕਰਨ ਲਈ ਬਜ਼ਾਰ ਜਾਣਾ
3	ਨਿਰੀਖਣ ਯੋਗਤਾਵਾਂ	ਅਭਿਆਸ: ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਅਤੇ ਉੱਤਰ ਪ੍ਰੈਕਟੀਕਲ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਲਈ ਤਰਜੀਹ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ।	ਟੀਮ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਅਤੇ ਖੇਡਾਂ



## ਸ਼ੈਲੂਨ:- ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਅਤੇ ਸਥਾਪਨਾ

ਕੀ ਬਚਪਨ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਸੰਵਾਰਦੇ ਹੋਏ ਆਨੰਦ ਲੈਂਦੇ ਸੀ ਜਾਂ ਵੱਡੇ ਭੈਣ-ਭਰਾਵਾਂ ਨੂੰ ਵਾਲ ਸੰਵਾਰਦੇ ਹੋਏ ਦੇਖ ਕੇ ਖੁਸ਼ੀ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਦੇ ਸੀ? ਸ਼ਾਇਦ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨੂੰ ਪਾਰਟੀਆਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਖਾਸ ਸਮਾਗਮਾਂ ਲਈ ਤਿਆਰ ਕਰਕੇ ਖੁਸ਼ੀ ਮਹਿਸੂਸ ਕੀਤੀ ਹੋਵੋਗੇ। ਸਭ ਤੋਂ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਹਮੇਸ਼ਾ ਆਪਣਾ ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਖੋਲਣ ਦਾ ਸੁਪਨਾ ਦੇਖਦੇ ਰਹੇ ਹੋ?



### ਦੁਕਾਨ ਖੋਲਣਾ

#### ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਓ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਧਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ?

ਕਾਰੋਬਾਰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨਾ ਬਹੁਤ ਮਹਿੰਗਾ ਸਾਬਿਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਜ਼ਿਆਦਤਰ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਪਹਿਲੇ ਇੱਕ-ਦੋ ਸਾਲਾ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਮਨਾਫ਼ਾ ਨਹੀਂ ਖੱਟਦੇ। ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ। ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਚਲਾਓਗੇ। ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਵਿੱਚ ਸੰਖੇਪ ਸਾਰ, ਵਿਵਰਨ, ਸਮਾਨ ਵੇਚਣ ਦੇ ਨੁਕਤੇ, ਬਾਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ ਮੁਕਾਬਲੇ ਦੀ ਪੜਚੋਲ ਅਤੇ ਲੰਬੇ ਭਵਿੱਖ ਸੰਬੰਧੀ ਦ੍ਰਿਸ਼ਟੀਕੋਣ ਸ਼ਾਮਿਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਬੈਂਕ ਕਰਜ਼ੇ ਦੀ ਰਾਸ਼ੀ ਜਾਰੀ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਯੋਜਨਾ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰਦੇ ਹਨ।

#### ਇਸ ਯੋਜਨਾ ਵਿੱਚ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣ ਯੋਗ ਹਨ।

- ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲੱਗਿਆ ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਘਰੇਲੂ ਖਰਚੇ ਨੂੰ ਚੁੱਕ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਖਰਚਿਆਂ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਪੈਸੇ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਓ, ਤਹਾਡੇ ਕੋਲ ਬੱਚਤ ਰਾਸ਼ੀ ਕਿੰਨੀ ਕੁ ਹੈ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਮਹੀਨਾਵਾਰ ਘੱਟੋ-ਘੱਟੋ ਕਿੰਨੀ ਕੁ ਆਮਦਨ ਹੋਣੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੈ?
- ਇੱਕ ਬਜਟ ਤਿਆਰ ਕਰੋ। ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਆਪਣਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਧਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਇਸ ਵਿੱਚ ਕਿਰਾਇਆ, ਲਾਈਸੈਂਸ ਫੀਸ, ਸਿਖਲਾਈ, ਮੁਲਾਜ਼ਮਾ ਦੀ ਤਨਖਾਹ, ਸਮਾਨਪੂਰਤੀ ਅਤੇ ਸੰਕਟਕਾਲੀਨ ਸਥਿਤੀ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਫੰਡ ਨੂੰ ਸ਼ਾਮਿਲ ਕਰੋ।
- ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਬਦਲੇ ਵਸੂਲੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਪੈਸੇ ਦੀ ਯੋਜਨਾ ਬਣਾਓ। ਬਜਟ ਬਣਾਉਣ ਨਾਲ ਤੁਹਾਨੂੰ ਪਤਾ ਲੱਗ ਜਾਵੇਗਾ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਹਰ ਮਹੀਨੇ ਕਿੰਨੇ ਪੈਸੇ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ। ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਕਮਾਉਣ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇਸ ਤੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪੈਸਾ ਕਮਾਉਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇਗੀ। ਤੁਸੀਂ ਹਫ਼ਤੇ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਵਾਲ ਕੱਟਣਾ, ਵਾਲਾਂ ਨੂੰ ਰੰਗ ਕਰਨਾ, ਹੱਥਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ) ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ਅਤੇ ਹਿਸਾਬ ਲਗਾਓ ਕਿ ਇਹਨਾਂ ਉੱਤੇ ਕਿੰਨੀ ਲਾਗਤ ਆਵੇਗੀ ਅਤੇ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਕਮਾਉਣ ਲਈ ਕਿੰਨੀ ਕੀਮਤ ਤੈਅ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।
- ਇਸ ਗੱਲ ਨੂੰ ਦਿਮਾਗ ਵਿੱਚ ਰੱਖੋ ਕਿ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਕਮਾਉਣ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਗਾਹਕਾਂ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਪੈਸੇ ਵਸੂਲਣੇ ਹੋਣਗੇ ਪਰੰਤੂ ਤੁਸੀਂ ਉਹਨਾਂ ਪਾਸੋਂ ਬਹੁਤ ਜ਼ਿਆਦਾ ਪੈਸੇ ਨਹੀਂ ਵਸੂਲ ਸਕਦੇ। ਕਿਉਂਕਿ ਅਜਿਹਾ ਕਰਨ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਗਾਹਕ ਘੱਟ ਜਾਣਗੇ। ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਕੀਮਤ ਚਾਰਟ ਤਿਆਰ ਕਰੋ ਜਿਹੜਾ ਤੁਹਾਡੇ ਗਾਹਕਾਂ ਲਈ ਠੀਕ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਵੀ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਦਿੰਦਾ ਹੋਵੇ।



- ਦੂਜੇ ਸੈਲੂਨਾਂ ਵਿੱਚ ਸੇਵਾਵਾਂ ਬਦਲੇ ਲਈ ਜਾਂਦੀ ਕੀਮਤ ਬਾਰੇ ਵੀ ਪਤਾ ਕਰੋ। ਆਪਣੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਸੈਲੂਨਾਂ ਬਾਰੇ ਪਤਾ ਕਰੋ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕੀਮਤਾਂ ਬਾਰੇ ਪਤਾ ਕਰੋ। ਤੁਹਾਡੇ ਰੇਟ ਵੀ ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
- ਕੀ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਾਰੋਬਾਰ ਲਈ ਥੋੜੇ ਕਰਜ਼ੇ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ? ਸਥਾਨਕ ਬੈਂਕ ਦੇ ਕਰਜ਼ਾ ਅਫਸਰ ਨੂੰ ਮਿਲੋ ਅਤੇ ਉਸ ਤੋਂ ਛੋਟੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਲਈ ਕਰਜ਼ਾ ਲੈਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਬਾਰੇ ਪਤਾ ਕਰੋ। ਜਾਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇੱਕ ਸਾਰ ਤਿਆਰ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਤੋਂ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਕਿਵੇਂ ਕਮਾਉਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਭਾਵੇਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਕੋਈ ਵਿਲੱਖਣ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਦੀ ਇੱਛਾ ਰੱਖਦੇ ਹੋ ਜਾਂ ਇਸ ਕਰਕੇ ਸੈਲੂਨ ਖੋਲਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲਾਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸੈਲੂਨ ਨਹੀਂ ਹਨ।
- ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਓ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਕਰਾਂ ਦੀ ਆਦਿਗੀ ਕਿਵੇਂ ਕਰੋਗੇ? ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਕਰ ਅਦਾ ਕਰਨ ਨਾਲੋਂ ਇੱਕ ਛੋਟੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਲਈ ਕਰ ਅਦਾ ਕਰਨਾ ਅਲੱਗ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਕਰਕੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜਿਸ ਚੀਜ਼ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ, ਇਸ ਬਾਰੇ ਪਹਿਲਾਂ ਹੀ ਖੋਜ ਕਰੋ। ਕਾਰੋਬਾਰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਚਾਰਟਿਡ ਅਕਾਊਂਟੈਂਟ (CA) ਨਾਲ ਸਲਾਹ ਮਸ਼ਵਰਾ ਕਰੋ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਸਮਾਂ ਅਤੇ ਔਕੜਾਂ ਤੋਂ ਬਚਾ ਹੋ ਸਕੇ।

### ਮੌਕੇ:-

ਸੁੰਦਰਤਾ ਉਦਯੋਗ ਵਿੱਚ ਤਿੰਨ ਤਰੀਕਿਆਂ ਨਾਲ ਆਪਣੀ ਪਛਾਣ ਬਣਾ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਨਾਮਵਰ ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਬਰਾਂਚ ਖੋਲ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੀ ਵੱਡੀ ਕੰਪਨੀ ਦੇ ਨਾਮ ਤੇ ਸੈਲੂਨ ਖੋਲਣ ਬਦਲੇ ਉਸਨੂੰ ਪੈਸੇ ਅਦਾ ਕਰਦੇ ਹੋ। ਇਸ ਨਾਲ ਤੁਹਾਨੂੰ ਉੱਜੜ ਅਤੇ ਕੰਪਨੀ ਦੇ ਦੂਸਰੇ ਸਾਧਨ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਮੁਹਿੰਮ ਮਿਲਣੀ ਆਰੰਭ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਕਿਸੇ ਅਜਿਹੇ ਵਿਅਕਤੀ ਕੋਲੋਂ ਇੱਕ ਸਥਾਪਿਤ ਸੈਲੂਨ ਖਰੀਦ ਵੀ ਸਕਦੇ ਹੋ ਜੋ ਕਾਰੋਬਾਰ ਤੋਂ ਸੇਵਾਮੁਕਤ ਹੋਣ ਵਾਲਾ ਜਾਂ ਹੋ ਗਿਆ ਹੋਵੇ ਜਾਂ ਜਿਸ ਨੇ ਆਪਣੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀ ਕੰਗਾਲੀ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕਰ ਦਿੱਤੀ ਹੋਵੇ, ਕਿਉਂਕਿ ਅਜਿਹਾ ਅਕਸਰ ਹੁੰਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਤੀਸਰਾ ਵਿਕਲਪ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਪੈਸੇ ਨਾਲ ਆਪਣਾ ਸੈਲੂਨ ਖੋਲ ਕੇ ਮਿਹਨਤ ਤੇ ਆਸ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰੋ, ਤੁਹਾਡਾ ਹੁਨਰ ਜ਼ਰੂਰ ਜਿੱਤ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋਗਾ।

### ਸੈਲੂਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਸਮੇਂ ਲਾਇਸੈਂਸ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨੀ ਰਸਮਾਂ ਪੂਰੀਆਂ ਕਰਨ ਦਾ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ

ਬਦਕਿਸਮਤੀ ਨਾਲ ਕੋਈ ਕਾਰੋਬਾਰ ਚਲਾਉਣ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਲਾਲਚਿੱਤਾਸ਼ਾਹੀ ਅਤੇ ਕਾਗਜ਼ੀ ਕਾਰਵਾਈ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਹੋਵੇਗਾ :-

- ਕਾਰੋਬਾਰ ਕਰਨ ਲਈ ਲਾਇਸੈਂਸ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ। ਕਿਸੇ ਵੀ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਲਈ ਦੁਕਾਨਦਾਰੀ ਅਤੇ ਸੰਗਠਨ ਲਾਇਸੈਂਸ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਇਸ ਗੱਲ ਦਾ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਸੈਲੂਨ ਸਿਹਤ ਨਿਰੀਖਣ ਟੈਸਟ ਪਾਸ ਕਰ ਸਕੇ। ਇਸ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਿ ਸਿਹਤ ਵਿਭਾਗ ਤੁਹਾਨੂੰ ਜ਼ਰਮਾਨਾ ਕਰ ਦੇਵੇ ਜਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਨੂੰ ਬੰਦ ਕਰ ਦੇਵੇ, ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਸੁਥਰਾ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਸਰਕਾਰ ਦੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਕਰੋ। ਸੈਲੂਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਅੱਗ ਸੁੱਰਖਿਆ ਲਾਇਸੈਂਸ ਲੈਣਾ ਵੀ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

**ਸਹੀ ਸਥਾਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ:-** ਤੁਹਾਡੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਦੀ ਸਫਲਤਾ ਲਈ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਸਥਿਤੀ ਬਹੁਤ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ:-

- ਸੈਲੂਨ ਭੀੜ-ਭੱੜਕੇ ਵਾਲੇ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਸਥਾਪਿਤ ਕਰੋ। ਇਸ ਦੇ ਲਈ ਭੀੜ ਵਾਲੀਆਂ ਗਲੀਆਂ, ਮਾਲ ਜਾਂ ਜਿੱਥੇ ਲੋਕ ਸਥਜ਼ੀ ਵਗੈਰਾ ਖਰੀਦਣ ਲਈ ਆਮ ਜਾਂਦੇ ਹੋਣ ਅਜਿਹੀਆਂ ਥਾਵਾਂ ਆਦਰਸ਼ ਸਾਬਿਤ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।
- ਸੈਲੂਨ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਸੌਖੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਲਈ ਪਾਰਕਿੰਗ ਤੰਗ ਹੈ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਦੇ ਰਸਤੇ ਉੱਤੇ ਵਾਹਨਾਂ ਦੀ ਆਵਾਜਾਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਲੋਕ ਉੱਥੇ ਰੁਕਣਾ ਪਸੰਦ ਨਹੀਂ ਕਰਨਗੇ।
- ਮੁਕਾਬਲੇ ਤੋਂ ਦੂਰ ਰਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਆਪਣਾ ਸੈਲੂਨ ਕਿਸੇ ਦੂਜੇ ਸੈਲੂਨ ਦੇ ਨੇੜੇ ਨਾ ਖੋਲੋ, ਇਸ ਨਾਲ ਦੋਵਾਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਵੇਗਾ ਬਲਕਿ ਅਜਿਹੀ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ, ਜਿਥੇ ਤੁਹਾਡਾ ਸੈਲੂਨ ਇਕੱਲਾ ਹੀ ਹੋਵੇ।



## ਸਥਾਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਨੁਕਤਿਆਂ ਨੂੰ ਵੀ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖੋ:-

1. ਸੰਘਣੀ ਵੱਸੋ ਵਾਲੇ ਇਲਾਕੇ ਦੇ ਵਿਚਕਾਰਲੀ ਥਾਂ ।
2. ਤੁਸੀਂ ਬਜ਼ਾਰ ਦੀ ਖੋਜ ਕਰਕੇ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਓ ਕਿ ਉਸ ਇਲਾਕੇ ਨੂੰ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ ।
3. ਅੱਲਗ ਕਿਸਮ ਦੀਆਂ ਜਾਂ ਦੂਜਿਆਂ ਤੋਂ ਬੇਹਤਰ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੋ ।
4. ਜਿੱਥੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਧੀਆ ਚਲ ਸਕੇ ।
5. ਪੈਦਲ ਅਤੇ ਵਾਹਨ ਦੁਆਰਾ ਪਹੁੰਚਣਾ ਆਸਾਨ ਹੋਵੇ ।
6. ਦੂਸਰੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀਆਂ ਦੇ ਨੇੜੇ ਹੋਵੇ ਪਰੰਤੂ ਸਿੱਧੇ ਮੁਕਾਬਲੇ ਵਾਲੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀਆਂ ਤੋਂ ਦੂਰ ।
7. ਸੈਲੂਨ ਨਾਲ ਮਿਲਦੀਆਂ ਜੁਲਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ (ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਅਰੋਮਾ ਥੈਰਪੀ, ਰਿਫਲੈਕਸੋਲੋਜੀ ਆਦਿ) ਨਾਲ ਸਾਂਝ ਰੱਖੋ ।

## ਸੈਲੂਨ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ :-

ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਦੀਆਂ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਨੂੰ ਘੰਟਿਆਂ ਬੱਧੀ ਜਾਰੀ ਰੱਖਣਾ ਹੋਵੇਗਾ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਹਰ ਰੋਜ਼ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰ ਸਕੋ। ਬੇਸ਼ੱਕ ਤੁਸੀਂ ਇਸ ਗੱਲ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਹੋਵੋਗੇ ਕਿ ਸੁੰਦਰਤਾ ਦਾ ਕਾਰੋਬਾਰ 9 ਤੋਂ 5 ਵਜੇ ਤੱਕ ਚੱਲਣ ਵਾਲਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਹੁਣ ਸੈਲੂਨ ਹਫ਼ਤੇ ਵਿੱਚ ਸੱਤ ਦਿਨ ਅਤੇ ਕੁਝ ਪ੍ਰੰਪਰਾਗਤ ਛੁੱਟੀਆਂ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਵੀ ਖੁੱਲ੍ਹੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਦੇ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਕੰਮਕਾਜੀ ਘੰਟਿਆਂ ਨੂੰ ਵਿਆਹਾਂ ਦੀ ਰੁੱਤ ਵਿੱਚ ਵਧਾਇਆ ਵੀ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦੀ ਮੰਗ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੋਣ ਦੇ ਦੋ ਕਾਰਨ, ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਆਮਦਨੀ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੋ ਜਾਣਾ ਅਤੇ ਦੂਸਰਾ ਆਪਣੇ ਖੁਦ ਦੇ ਧੰਦੇ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਦੀ ਇੱਛਾ ਹਨ। ਕੁਝ ਸਮਾਂ ਪਹਿਲਾਂ ਲੋਕ ਐਤਵਾਰ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਨਾਲੋਂ ਵੀ ਸੈਲੂਨਾਂ ਵਿੱਚ ਵਧੇਰੇ ਭੀੜ ਹੁੰਦੀ। ਇੱਥੋਂ ਤੱਕ ਕਿ ਕੰਮਕਾਜੀ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਖੁਲਣ ਵਾਲੇ ਸਪਾ ਕੇਂਦਰ ਵੀ ਹੁਣ ਐਤਵਾਰ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਖੁਲਦੇ ਹਨ ਕਿਉਂਕਿ ਐਤਵਾਰ ਨੂੰ ਕੰਮਕਾਜੀ ਔਰਤਾਂ ਸਮਾਂ ਕੱਢ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ।

## ਯੋਗਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਅਤੇ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਹਾਸਿਲ ਕਰੋ

ਅਣਸਿੱਖਿਅਤ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਨਿਭਾਈ ਗਈ ਸ਼ਿੰਗਾਰ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਗਾਹਕਾਂ ਦੀ ਸਿਹਤ ਲਈ ਹਾਨੀਕਾਰਕ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ਇਸ ਲਈ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਸਿਰਫ਼ ਯੋਗ ਅਤੇ ਚੰਗੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮਾਹਿਰ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀਆਂ ਹੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਲਵੋ।

- ਯਾਦ ਰੱਖੋ ਕਿ ਇਹ ਤੁਹਾਡੀ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਕਰਮਚਾਰੀ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਿੱਖਿਅਤ ਹਨ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਨੂੰ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਮਝਦੇ ਹਨ।
- ਤਜਰਬੇ ਨਾਲ ਕੋਈ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮਾਹਿਰ ਕਿਸੇ ਕਿਸਮ ਦੀ ਸੇਵਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਮਾਹਿਰ ਤਾਂ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਪਰੰਤੂ ਸਹੀ ਸਿਖਲਾਈ ਦੀ ਅਣਹੋਂਦ ਕਾਰਨ ਉਸਨੂੰ ਇਸ ਦੇ ਔਗੁਣਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਨਹੀਂ ਹੋਵੇਗੀ।
- ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਲਈ ਇੱਕ ਸੈਲੂਨ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਮੈਨੂਅਲ ਰੱਖੋ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਕਰਮਚਾਰੀ ਨਾਲ ਇਸ ਸੰਬੰਧੀ ਸਮਝੌਤਾ ਤਿਆਰ ਕਰੋ। ਇਹ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਉੱਤੇ ਅਸਾਨੀ ਨਾਲ ਮਿਲ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਅਨੁਸਾਰ ਇਹ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਬਦਲ ਵੀ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋਗੇ ਤਾਂ ਭਵਿੱਖ ਵਿੱਚ ਅਨੇਕਾਂ ਸਿਰਦਰਦੀਆਂ ਤੋਂ ਬਚ ਸਕੋਗੇ।

ਕਿਸੇ ਸਰੰਠਨ ਨੂੰ ਚਲਾਉਣ ਵਾਲੇ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਦੇ ਸਨਮੁੱਖ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਖਰਚਾ ਮੁਲਾਜ਼ਮਾਂ ਦੀਆਂ ਤਨਖਾਹਾਂ ਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਸੰਸਾਰ ਭਰ ਦੀ ਔਸਤ ਦੇਖੀ ਜਾਵੇ ਤਾਂ 40% ਖਰਚ ਤਨਖਾਹਾਂ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਅਤੇ 10% ਖਰਚ ਮੁਲਾਜ਼ਮਾਂ ਨੂੰ ਹੋਰ ਵਿੱਤੀ ਲਾਭ ਦੇਣ ਲਈ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।



## ਇੱਕ ਔਸਤਨ ਸਪਾ ਵਿੱਚ ਲੋੜੀਂਦੀਆਂ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਅਸਾਮੀਆਂ:

- ਪ੍ਰੰਬਧਕ।
- ਸਹਾਇਕ ਪ੍ਰੰਬਧਕ (ਇਹ ਦੋ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ)।
- ਸਵਾਗਤ ਕਰਤੇ - (ਜੋ ਕਿ ਅਕਸਰ ਸਲਾਹਕਾਰ ਦਾ ਕੰਮ ਵੀ ਕਰਦੇ ਹਨ)
- ਉੱਚ ਡਾਕਟਰੀ ਮਾਹਿਰ (ਥੈਰਾਪਿਸਟ)- ਟੀਮ ਲੀਡਰ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ।
- ਸਖਲਾਈ ਦੇਣਵਾਲਾ- ਛੋਟੇ ਸਪਾ ਵਿੱਚ ਉੱਚ ਡਾਕਟਰੀ ਮਾਹਿਰ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਡਾਕਟਰੀ ਮਾਹਿਰ- ਆਮ, ਖਾਸ ਯੋਗਤਾਵਾਲਾ, ਬਹੁਯੋਗਤਾਵਾਂ ਵਾਲਾ, ਮਾਲਿਸ਼ ਜਾਂ ਸੁੰਦਰਤਾ ਮਾਹਿਰ।
- ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ ਕਰਤੇ- ਮਰਦ ਜਾਂ ਔਰਤ ਜੋ ਗਾਹਕਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ਸਲਾਹ-ਮਸ਼ਵਰਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਤਾ-ਸਥਾਈ ਜਾਂ ਅਸਥਾਈ



## ਤੁਸੀਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੋਗੇ ?

ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਦੁਆਰਾ ਦਿੱਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਦੀਆਂ ਕੀਮਤਾਂ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰੋ। ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਵੱਖ-2 ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਜਿੱਥੇ ਕੁਝ ਸੈਲੂਨ ਕੇਵਲ ਵਾਲਾਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ, ਉੱਥੇ ਕਈ ਸੈਲੂਨ ਇਸ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾਂ ਨਹੁੰਆਂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਆਪਣੇ ਇਲਾਕੇ ਦੇ ਸੈਲੂਨਾਂ ਵਿੱਚ ਜਾ ਕੇ ਕੀਮਤਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰੋ ਤਾਂ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਮੁਕਾਬਲੇ ਵਿੱਚ ਬਣੇ ਰਹਿ ਸਕੋ।

ਤੁਸੀਂ ਇਹੋ ਜਿਹੀਆਂ ਹੋਰ ਸੇਵਾਵਾਂ ਵੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ਜਿਵੇਂ ਵਾਲਾਂ ਦੀ ਸਾਂਭ-ਸੰਭਾਲ, ਸਰੀਰਕ ਦੇਖ-ਭਾਲ, ਹੱਥ-ਨਹੁੰਆਂ ਅਤੇ ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸੰਭਾਲ, ਵੈਕਸਿੰਗ, ਚਮੜੀ ਅਤੇ ਅੱਖਾਂ ਦੀ ਦੇਖ-ਭਾਲ, ਰਿਫਲੈਕਸੋਲੋਜੀ ਸੁਰੰਧਰਪੀ ਆਦਿ ਕੁਝ ਸੇਵਾਵਾਂ ਇੱਕਠੀਆਂ ਕਰਕੇ ਇੱਕ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਜਦੋਂ ਕਿ ਕਈ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇਣ ਲਈ ਅਲੱਗ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਵੀ ਫੈਸਲਾ ਕਰੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡਾ ਸੈਲੂਨ ਕੇਵਲ ਔਰਤਾਂ ਲਈ ਹੋਵੇਗਾ ਜਾਂ ਦੋਵਾਂ ਮਰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਲਈ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ। ਜੇਕਰ ਮਰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਦੋਵਾਂ ਲਈ ਹੈ ਤਾਂ ਮਰਦਾਂ ਅਤੇ ਔਰਤਾਂ ਲਈ ਵੱਖੋ-ਵੱਖਰੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤਿਆਰ ਕਰਨੀ ਪਵੇਗੀ।

## ਕੀ ਤੁਸੀਂ ਉਤਪਾਦ ਵੀ ਵੇਚਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ?

ਜੇਕਰ ਹਾਂ ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਉਤਪਾਦਾਂ ਨੂੰ ਸਟੋਰ ਕਰਨ ਲਈ ਜਗ੍ਹਾ ਅਤੇ ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਵੇਚਣ ਲਈ ਸੱਮਗਰੀ ਲਈ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋਵੇਗੀ। ਯਾਦ ਰੱਖੋ ਕਿ ਕਈ ਸ਼ਹਿਰਾਂ ਵਿੱਚ ਮਿਊਸੀਪਲ ਨਿਯਮਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਤੁਹਾਨੂੰ ਰਜਿਸਟ੍ਰੇਸ਼ਨ ਜਾਂ ਕਲੀਅਰੈਂਸ ਦੀ ਵੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਇਹ ਸਾਰਾ ਕੁਝ ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣਾ ਸੈਲੂਨ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕਰਨਾ ਪਵੇਗਾ। ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਪਖਾਨਾ ਵੀ ਬਣਾਓ।



## ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਸਜਾਵਟ ਕਰਨਾ:-

ਤੁਸੀਂ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਸਟਾਫ਼ ਦੀ ਭਰਤੀ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਤਬਦੀਲੀਆਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ ਅਤੇ ਇਸ ਉੱਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰੋ।

ਸੈਲੂਨ ਦੇ ਅੰਦਰਲੀ ਜਗਾ ਦਾ ਨਕਸ਼ਾ ਬਣਾਉਣ ਸਮੇਂ ਸੋਫਾ, ਮੇਜ਼, ਕੁਰਸੀਆਂ ਆਦਿ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਪਾਣੀ, ਬਿਜਲੀ ਦੇ ਪੁਆਇੰਟ, ਰੋਸ਼ਨੀ ਅਤੇ ਖਿੜਕੀਆਂ ਦਾ ਵੀ ਧਿਆਨ ਰੱਖੋ। ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਥੀਮ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਪਰੰਤੂ ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਅਜਿਹਾ ਕਰਦੇ ਹੋ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਗਾਹਕ ਇਸ ਗੱਲ ਤੋਂ ਖੁਸ਼ ਹੋਣਗੇ ਅਤੇ ਪੂਰਾ ਮਾਹੌਲ ਖੁਸ਼ਨੁਮਾ ਬਣ ਜਾਵੇਗਾ।

## ਸਾਜੋ-ਸਮਾਨ ਚੁਣਨਾ ਅਤੇ ਖਰੀਦਣਾ:-

ਜਿੱਥੋਂ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕੇ ਸਮਾਨ ਵਧੀਆ ਕੁਆਲਟੀ ਦਾ ਖਰੀਦਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਸਾਜੋ ਸਮਾਨ ਨੂੰ ਇੱਕ ਨਿਵੇਸ਼ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਦੇਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਮੁਨਾਫ਼ਾ ਕਮਾ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਤੁਸੀਂ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸਮਾਨ ਕਿੰਨੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਖਰੀਦਣਾ ਹੈ ਇਹ ਇਸ ਗੱਲ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਸਟਾਫ਼ ਕਿੰਨਾ ਹੈ। ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਬਜਟ ਅਨੁਸਾਰ ਸਮਾਨ ਖਰੀਦਣ ਦੀ ਬਜਾਏ ਠੋਕੇ ਤੇ ਲੈ ਕੇ ਵੀ ਕੰਮ ਚਲਾ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਤੁਹਾਨੂੰ ਇੱਕ ਸੁਆਗਤੀ ਡੈਸਕ ਦੀ ਵੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ ਜਿਸ ਨੂੰ ਤਾਲਿਆਂ ਵਾਲੇ ਦਰਾਜ਼ੇ ਲੱਗੇ ਹੋਣ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਨਕਦੀ ਅਤੇ ਰਸੀਦਾਂ ਰੱਖੀਆਂ ਜਾ ਸਕਣ। ਕੰਮ ਨੂੰ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਇੱਕ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੀ ਵੀ ਲੋੜ ਹੋਵੇਗੀ ਜੇਕਰ ਨਵਾਂ ਨਹੀਂ ਖਰੀਦ ਸਕਦੇ ਤਾਂ ਪੁਰਾਣਾ ਲੈ ਕੇ ਵੀ ਕੰਮ ਚਲਾ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਦੌਰ ਵਿੱਚ ਤੁਸੀਂ ਇੱਕ ਪੁਰਾਣੇ ਰਿਵਾਜ਼ ਦੀ ਨਿਯੁਕਤੀ ਕਿਤਾਬਚਾ ਨਾਲ ਵੀ ਕੰਮ ਨੂੰ ਚਲਾ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਪੰਰਤੂ ਜਿਵੇਂ ਹੀ ਤੁਹਾਡਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵੱਧਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ ਕੰਪਿਊਟਰ ਉੱਤੇ ਇਹ ਸਾਰਾ ਕੰਮ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ।

ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਉੱਤੇ ਉਤਪਾਦ ਵੀ ਵੇਚਣਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਤਾਂ ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਕੰਪਨੀ ਨਾਲ ਜੁੜ ਜਾਵੋ। ਕਿਸੇ ਖਾਸ ਬਰਾਂਡ ਨੂੰ ਅਪਣਾਉਣ ਨਾਲ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਪ੍ਰਸਿੱਧੀ ਬੇਹਤਰ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।

## ਸਮਾਨ ਦੀ ਪੂਰਤੀ:-

ਸੈਲੂਨ ਖੋਲਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਇਹ ਗੱਲ ਪੱਕੀ ਕਰ ਲਵੋ ਕਿ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਸਾਰੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਸਮਾਨ ਦੀ ਪੂਰੀ ਪੂਰਤੀ ਹੋ ਸਕੇ। ਤੁਹਾਡੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਕਿਸਮ ਉੱਤੇ ਹੀ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦਾ ਸਮਾਨ ਰੱਖਣ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਣ ਦੇ ਤੌਰ ਤੇ, ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਵੈਕਸਿੰਗ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਕੋਲ ਹਰ ਸਮੇਂ ਕਾਫ਼ੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਵੈਕਸ ਮੌਜੂਦ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

ਹੱਥਾਂ-ਨਹੁੰਆਂ/ਪੈਰਾਂ ਦੀ ਸਫ਼ਾਈ ਦੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਲਈ ਤੁਹਾਨੂੰ ਖਾਸ ਔਜ਼ਾਰਾਂ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਜੇਕਰ ਤੁਸੀਂ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦੇ ਹੋ ਤਾਂ ਤੁਹਾਨੂੰ ਕਾਫ਼ੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿੱਚ ਉਤਪਾਦ ਰੱਖਣੇ ਹੋਣਗੇ ਅਤੇ ਉਹਨਾਂ ਲਈ ਇੱਕ ਸਟੈਂਡ ਵੀ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਹੇਠਾਂ ਕੁਝ ਆਮ ਵਸਤੂਆਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜਿਹੜੀਆਂ ਹਰੇਕ ਕਿਸਮ ਦੇ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਹੋਣੀਆਂ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹਨ:

- ਮੁੱਢਲੀ ਸਹਾਇਤਾ ਵਾਲਾ ਬਕਸਾ
- ਕੈਂਚੀਆਂ ਅਤੇ ਕੰਘੇ
- ਹੇਅਰਡਰਾਇਅਰਸ
- ਰੂੰ
- ਕਟੋਰੀਆਂ
- ਏਸਟੋਨ (ਸਫ਼ਾਈ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਰਸਾਇਣ)



- ਡਿਸਪੈਂਸਰ
- ਵਰਤ ਕੇ ਸੁੱਟਣ ਵਾਲੇ ਦਸਤਾਨੇ
- ਸਾਜੋ ਸਮਾਨ ਕਲੀਨਰ
- ਸਪੰਜ
- ਅਨੰਦ ਦੇਣ ਵਾਲਾ ਸੰਗੀਤ
- ਟਿਸ਼ੂ ਪੇਪਰ
- ਤੌਲੀਏ
- ਚਿਮਟੀਆਂ

### ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਅਤੇ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਦੇ ਉਪਰਾਲੇ

ਤੁਹਾਨੂੰ ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਅਤੇ ਉਤਪਾਦਾਂ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਅਲੱਗ ਬਜਟ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਜ਼ਿਆਦਾ ਮਹਿੰਗਾ ਨਹੀਂ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ।

ਤੁਸੀਂ ਰਸਾਲਿਆਂ ਅਤੇ ਅਖਬਾਰਾਂ ਵਿੱਚ ਇਸ਼ਤਿਹਾਰ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਸਥਾਨਕ ਇਲਾਕੇ ਵਿੱਚ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਇਸ਼ਤਿਹਾਰ ਭੇਜ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਉੱਤੇ ਕੁੱਝ ਵੈਬਸਾਈਟਾਂ ਅਤੇ ਸੋਸ਼ਲ ਨੈੱਟਵਰਕਿੰਗ ਵੈਬਸਾਈਟਾਂ ਜ਼ਰੀਏ ਵੀ ਇਸ਼ਤਿਹਾਰਬਾਜ਼ੀ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ। ਸ਼ੁਰੂਆਤੀ ਦੌਰ ਵਿੱਚ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਕੁਝ ਰਿਆਇਤੀ/ਫਾਇਦੇਮੰਦ ਸਕੀਮਾਂ ਵੀ ਦੇ ਸਕਦੇ ਹੋ।

### ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣਾ ਅਤੇ ਵਿਸਥਾਰ ਕਰਨਾ:

ਸੁੰਦਰਤਾ ਸੈਲੂਨ ਦੇ ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣ ਲਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਕੁਝ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਨਹੀਂ ਬਲਕਿ ਆਪਣੇ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ ਰੱਖਣ ਦੀ ਲੋੜ ਹੈ। ਗਾਹਕਾਂ ਦੁਆਰਾ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਬਾਰੇ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਗੱਲਾਂ ਕਰਕੇ ਜੋ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਘੱਟ ਨਹੀਂ ਆਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ। ਜੇਕਰ ਤੁਹਾਡੇ ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਤੁਹਾਡੇ ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਅਨੁਭਵ ਵਧੀਆ ਹੋਵੇਗਾ ਤਾਂ ਤੁਹਾਡੇ ਬਾਰੇ ਆਪਣੇ ਪਰਿਵਾਰ ਅਤੇ ਦੋਸਤਾਂ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਜ਼ਰੂਰ ਦੇਣਗੇ।

ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰਨਾ ਇਸ ਗੱਲ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਤੁਸੀਂ ਮੌਜੂਦਾ ਕਾਰੋਬਾਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਸਫਲ ਹੋ। ਤੁਸੀਂ ਆਪਣੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਵਿਸਥਾਰ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ, ਸੇਵਾਵਾਂ ਵਾਲੀ ਜਗਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹੋ ਜਾਂ ਨਵੀਂ ਬਰਾਂਚ ਖੋਲ ਸਕਦੇ ਹੋ।

### ਸੈਸ਼ਨ-2: ਮਾਲਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ





## 1. ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਕੀ ਹੈ ?

ਸੰਗਠਨ ਦੇ ਰਜਿਸਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਦਰਜ ਹਰ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸਮਾਨ ਜਿਵੇਂ ਪੁਰਜੇ, ਪੂਰਤੀਕਾਰ, ਖਰਚੇ ਬਣਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਵਿਚਲੇ ਅਤੇ ਤਿਆਰ ਉਤਪਾਦ (ਜੋ ਕਿ ਗੋਦਾਮ, ਕਾਰਖਾਨੇ ਜਾਂ ਸਟਾਕ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਸਮੇਂ ਅਵਧੀ ਦੌਰਾਨ ਮੌਜੂਦ ਹਨ) ਦੀ ਸੂਚੀ ਨੂੰ ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

## 2. ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕੀ ਹੈ ?

ਕਿਸੇ ਸੰਗਠਨ ਦੇ ਆਰਥਿਕ ਉਦੇਸ਼ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖਦੇ ਹੋਏ ਉਸੇ ਅਨੁਪਾਤ ਵਿੱਚ ਮਾਲ ਉਪਲਬਧਤਾ ਬਰਕਰਾਰ ਰੱਖਣ ਦੀ ਤਕਨੀਕ ਨੂੰ ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

### (ੳ) ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਦੇ ਉਦੇਸ਼:

- ਵਸਤਾਂ/ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਮੰਗ ਵਿੱਚ ਆਉਣ ਵਾਲੇ ਉਤਰਾਅ ਚੜ੍ਹਾਅ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ।
- ਕਾਮਿਆਂ/ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ, ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਅਤੇ ਸਮੱਗਰੀ ਦੇ ਬਿਹਤਰ ਇਸਤੇਮਾਲ ਲਈ।
- ਉਤਪਾਦਨ ਵਿੱਚ ਉਤਰਾਅ ਚੜ੍ਹਾਅ ਤੋਂ ਬਚਣ ਲਈ।
- ਮਾਲ ਦੀ ਮਾਤਰਾ (ਆਇਤਨ) ਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ ਰੱਖਣ ਲਈ।
- ਮਾਲ ਵਿਤਰਣ ਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ ਰੱਖਣ ਲਈ।

### (ਅ) ਮਾਲ ਵਿਤਰਣ ਤੇ ਨਿਯੰਤਰਣ ਵਿੱਚ ਓਠਾਏ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਕਦਮ:

- ਮਾਲ ਸੂਚੀ ਦੀ ਉੱਪਰਲੀ ਅਤੇ ਹੇਠਲੀ ਸੀਮਾ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ।
- ਪੁਨਰ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਬਿੰਦੂ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ।
- ਪੁਨਰ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ।

### (ੲ) ਉਪਰਲੀ ਮਾਲ ਸੀਮਾ:

- ਇਸ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਇਸ ਸੀਮਾ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਮਾਲ ਰੱਖਣ ਦੀ ਆਗਿਆ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ। ਇਹ ਸੀਮਾ ਜ਼ਰੂਰਤ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਮਾਲ ਰੱਖਣ ਦੇ ਨੁਕਸਾਨ ਨੂੰ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖ ਕੇ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

### (ਸ) ਵਿਚਾਰੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਤੱਥ (ਨੁਕਤੇ):

- ਉਪਲਬਧ ਪੂੰਜੀ ਦੀ ਰਾਸ਼ੀ।
- ਮਾਲ ਰੱਖਣ ਲਈ ਜਗਾ ਦੀ ਉਪਲਬਧਤਾ।
- ਨੁਕਸਾਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ।
- ਸਟੋਰਾਂ ਦੇ ਰੱਖ-ਰਖਾਵ ਦੀ ਲਾਗਤ (ਕੀਮਤ)।
- ਕੀਮਤਾਂ ਵਿੱਚ ਉਤਰਾਅ-ਚੜ੍ਹਾਅ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ।
- ਸਮੱਗਰੀ ਪੂਰਤੀ ਦਾ ਰੁੱਤਾਂ ਤੇ ਨਿਰਭਰ ਹੋਣਾ।
- ਸਰਕਾਰ ਦੁਆਰਾ ਲਗਾਈਆਂ ਗਈਆਂ ਪਾਬੰਦੀਆਂ।
- ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਆਦਤਾਂ ਵਿੱਚ ਪਰਵਰਤਨ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ।



### (ਹ) ਮਾਲ ਦੀ ਹੇਠਲੀ ਸੀਮਾ:

- ਮਾਲ ਦੀ ਹੇਠਲੀ ਸੀਮਾ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕਿ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਇੰਨਾ ਮਾਲ ਹਮੇਸ਼ਾ ਸਟੋਰ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- ਇਹ ਸੀਮਾ ਸਟੋਰ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਹਰ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਸਮਾਨ ਲਈ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਣਾ ਹੈ:
  1. ਸਮਾਂ-ਸੀਮਾ : ਆਰਡਰ ਦਿੱਤੇ ਜਾਣ ਤੋਂ ਆਰਡਰ ਪਹੁੰਚਣ ਤੱਕ ਲੱਗਣ ਵਾਲੇ ਸਮੇਂ ਦੀ ਸੀਮਾ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
  2. ਸਮਾਂ-ਸੀਮਾ ਦੌਰਾਨ ਮਾਲ ਖਪਤ ਦੀ ਦਰ (ਗਤੀ) ਦਾ ਵੀ ਖਿਆਲ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

### (ਕ) ਪੁਨਰ-ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦਾ ਪੱਧਰ:-

- ਪੁਨਰ ਨਿਰਦੇਸ਼ ਦਾ ਪੱਧਰ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਬਿੰਦੂ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਜਿਸ ਸਮੇਂ ਮਾਲ ਦਾ ਪੱਧਰ ਲੋੜੀਂਦੀ ਮਾਤਰਾ ਤੋਂ ਘੱਟ ਜਾਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿੱਚ, ਸਟੋਰ ਕੀਪਰ ਨਵਾਂ ਮਾਲ ਖਰੀਦਣ ਦੀ ਪ੍ਰਕ੍ਰਿਆ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।
- ਇਹ ਪੱਧਰ ਉੱਪਰਲੀ ਅਤੇ ਹੇਠਲੀ ਸੀਮਾ ਦੇ ਮੱਧ ਵਿਚਕਾਰ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

### ਸਿਸਟਮ ਨੂੰ ਸਫਲ ਬਣਾਉਣ ਵਾਲੇ ਤੱਥ

- ਸਟੋਰ ਲੈਜਰ, ਸਟੋਰ ਨਿਯੰਤਰਣ, ਬਿਨ ਕਾਰਡ ਸਹੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਰੱਖੇ ਜਾਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ।
- ਸਟੋਰ ਲੈਜਰ, ਮਾਲ ਨਿਯੰਤਰਣ ਅਤੇ ਬਿਨ ਕਾਰਡਾਂ ਵਿੱਚ ਮਾਲ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਦਾ ਬਕਾਇਆ ਇੱਕੋ-ਜਿਹਾ ਦਰਸਾਇਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
- ਮਾਲ ਦਾ ਅਸਲ ਬਕਾਇਆ ਅਤੇ ਕਿਤਾਬੀ ਬਕਾਏ ਵਿੱਚ ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਤਰੁੱਟੀ ਪਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸਦੇ ਕਾਰਨਾਂ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਾਉਣਾ।

### ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

ਪ੍ਰਸ਼ਨ :-ਮਾਲ-ਸੂਚੀ ਕੀ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਮਾਲ-ਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਕੀ ਹਨ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ:- ਮਾਲ-ਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹਨ ?

### ਸੈਸ਼ਨ-3:ਨਿਰੀਖਣ ਕਲਾ(ਮੁਹਾਰਤ)

#### ਨਿਰੀਖਕ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ:

ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਕੰਮਾਂ ਨੂੰ ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਕਤੀ ਅਤੇ ਸਮਰੱਥਾ ਰੱਖਣ ਵਾਲਾ ਕਰਮਚਾਰੀ ਨਿਰੀਖਕ ਅਖਵਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:-

1. ਹੇਠਲੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਹਦਾਇਤਾਂ ਅਤੇ ਹੁਕਮ ਦੇਣਾ।
2. ਦੂਸਰੇ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਠਹਿਰਾਇਆ ਜਾਣਾ।

ਦੂਸਰੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿੱਚ, ਨਿਰੀਖਕ ਇੱਕ ਅਜਿਹਾ ਵਿਅਕਤੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਅਮਲੇ ਵਿੱਚ ਰਹਿ ਕੇ ਕਰਮਚਾਰੀ ਨੂੰ ਸੌਂਪੇ ਗਏ ਕੰਮਾਂ ਦੀ ਨਿਗਰਾਨੀ ਰੱਖਦਾ ਹੈ।

ਨਿਰੀਖਕ ਦੀ ਕਲਾ ਕੌਸ਼ਲ ਨੂੰ ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਤੌਰ ਤੇ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਤਿੰਨ ਭਾਗਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:-

1. ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ।
2. ਲੋਕ ਮੁਹਾਰਤ।



3. ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਮੁਹਾਰਤ।

### ਤਕਨੀਕੀ ਮੁਹਾਰਤ

1. ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਗਤੀਵਿਧੀਆਂ ਦੇ ਵਾਤਾਵਰਣ ਦੀ ਪੂਰਨ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹੋਣਾ। ਕਾਰੋਬਾਰ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾ ਪੂਰਵਕ ਚਲਾਉਣ ਲਈ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਦੀ ਸਮਝ ਹੋਣਾ।
2. ਸੈਲੂਨ ਅਤੇ ਸਪਾ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹੋਣਾ ਅਤੇ ਗਾਹਕ ਉੱਤੇ ਇਹਨਾਂ ਦੇ ਪੈਣ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪ੍ਰਤੀ ਚੇਤੰਨ ਹੋਣਾ।
3. ਨਿਰਪੱਖਤਾਪੂਰਵਕ ਅਤੇ ਨਿਰੀਖਣ ਰਹਿਤ ਸਹੀ ਸੇਵਾਵਾਂ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਦੀ ਸਮਝ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ।
4. ਗਾਹਕਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਢੁੱਕਵੀਆਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਸਮਝ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਹੋਣਾ।

### ਲੋਕ ਮੁਹਾਰਤ

#### 1. ਟੀਮ ਅਤੇ ਲੋਕ ਨਿਰਮਾਣ ਮੁਹਾਰਤ:

(ੳ) ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਸਿਖਲਾਈ ਦੇਣ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ।

(ਅ) ਦੂਜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੌਸ਼ਲ ਸੁਧਾਰ ਜਾਂ ਕੌਸ਼ਲ ਨਿਰਮਾਣ ਦੀ ਰੁਚੀ ਨੂੰ ਵਧਾਉਣ ਵਿੱਚ ਮੱਦਦ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਰੁਚੀ ਵਿਖਾਉਣਾ।

(ੲ) ਟੀਮ ਦੇ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਵਿੱਚ ਲੀਡਰਸ਼ਿਪ ਦੇ ਗੁਣਾਂ ਦਾ ਪ੍ਰਗਟਾਵਾ ਕਰਨਾ।

#### 2. ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਦਾ ਨਿਰਮਾਣ ਕਰਦਾ ਹੈ:

(ੳ) ਕੰਮ ਦੀ ਨੈਤਿਕਤਾ ਅਤੇ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ।

(ਅ) ਉੱਚ ਚਰਿੱਤਰ, ਸਿੱਖਣ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਅਤੇ ਸਮੇਂ ਅਨੁਸਾਰ ਅਨੁਕੂਲਨ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ।

#### 3. ਗੱਲਬਾਤ ਵਿੱਚ ਨਿਪੁੰਨ

(ੳ) ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਅਦਾਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਅਤੇ ਖੁੱਲੀ ਗੱਲਬਾਤ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ਅ) ਉਹ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕੰਮ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਕਰਨ ਲਈ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਾ ਅਦਾਨ-ਪ੍ਰਦਾਨ ਹੋਵੇ ਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਤੱਕ ਪਹੁੰਚ ਹੋਵੇ।

#### ਪ੍ਰਬੰਧਕੀ ਮੁਹਾਰਤ

(1) ਵਧੀਆ ਤਰੀਕੇ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ੳ) ਆਪਣੇ ਅਤੇ ਦੂਜਿਆਂ ਦੀਆਂ ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਿਰਦੇਸ਼ਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਹੋ ਸਕੇ।

(ਅ) ਦਬਾਓ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਅਤੇ ਮਿੱਥੇ ਸਮੇਂ ਤੇ ਕੰਮ ਪੂਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ

(2) ਪ੍ਰਮੁੱਖ ਕਦਰਾਂ-ਕੀਮਤਾਂ ਨੂੰ ਉਤਸ਼ਾਹਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ੳ) ਕੰਮ ਸਬੰਧੀ ਨੈਤਿਕਤਾ ਅਤੇ ਕਦਰਾਂ ਕੀਮਤਾਂ ਦਾ ਲਗਾਤਾਰ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ਅ) ਉੱਚ-ਚਰਿੱਤਰ, ਸਿੱਖਣ ਅਤੇ ਸਮੇਂ ਅਨੁਸਾਰ ਅਨੁਕੂਲਨ ਵਿੱਚ ਤੇਜ਼ੀ।

(3) ਕੰਪਿਊਟਰ ਕੌਸ਼ਲ ਵਿੱਚ ਨਿਪੁੰਨਤਾ



(ੳ) ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਨਿਸ਼ਾਨਿਆਂ ਦੀ ਪ੍ਰਾਪਤੀ ਲਈ ਸਮੇਂ ਦਾ ਸਹੀ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕਰਦਾ ਹੈ।

(ਅ) ਦਫ਼ਤਰੀ ਮਾਹੌਲ ਵਿੱਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੇ ਪ੍ਰਯੋਗ ਦੀ ਜਾਣਕਾਰੀ ਅਤੇ ਨਿਪੁੰਨਤਾ।

#### 4. ਔਕੜਾਂ ਨੂੰ ਹੱਲ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਸਹੀ ਫ਼ੈਸਲਾ ਕਰਨਾ:

(ੳ) ਸਮੱਸਿਆਵਾਂ ਦਾ ਹੱਲ ਲੱਭਣ ਲਈ ਕਾਰੋਬਾਰੀ ਗਿਆਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦਾ ਹੈ।

#### 5. ਸਮੇਂ ਮੁਤਾਬਕ ਪਰਿਵਰਤਨਸ਼ੀਲ ਅਤੇ ਤਬਦੀਲੀ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ:

(ੳ) ਬਦਲਾਵ ਵਿੱਚ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਰੱਖਦਾ ਹੈ। ਸਮੇਂ ਅਤੇ ਸਥਿਤੀਆਂ ਅਨੁਸਾਰ ਅਨੁਕੂਲਨ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਰੱਖਣਾ ਹੈ।

### ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਦੀ ਮਹੱਤਤਾ

ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਤੇ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਹੋਣ ਕਰਕੇ ਸਾਰੇ ਕਰਮਚਾਰੀ ਇੱਕੱਠੇ ਕੰਮ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖਦੇ ਹਨ। ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਇੱਕੱਠੇ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦਾ ਸਾਧਨ ਹੈ। ਜਿੱਥੇ-ਇੱਕੱਠੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਨਾਲੋਂ ਇੱਕੱਠੇ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਨਾਲ ਸੰਗਠਨ ਨੂੰ ਸਫਲਤਾ ਮਿਲਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਕਰਮਚਾਰੀ ਦਾ ਵਿਕਾਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

### ਕਾਰਜ ਦੀ ਵੰਡ

- ਇੱਕੱਠੇ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਟੀਮ ਹਰੇਕ ਮੈਂਬਰ ਦੀ ਤਾਕਤ ਅਤੇ ਕਮਜ਼ੋਰੀ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸਮਝਦੀ ਹੈ।
- ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਤਹਿਤ ਲੀਡਰਾਂ ਅਤੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਵਿਚਕਾਰ ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਅਨੁਸਾਰ ਕੰਮ ਦੀ ਵੰਡ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਪ੍ਰੰਬਧਕਾਂ ਅਤੇ ਕਾਰਜ ਸਾਧਕਾਂ ਲਈ ਇਹ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਨਾ ਔਖਾ ਹੋ ਜਾਵੇਗਾ ਕਿ ਕਿਹੜਾ ਸਟਾਫ਼ ਮੈਂਬਰ ਕਿਸ ਕੰਮ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ।

### ਕਾਰਜਕੁਸ਼ਲਤਾ

- ਕੰਮ ਕਾਜੀ ਸਮੂਹਾਂ ਅਤੇ ਟੀਮਾਂ ਦੁਆਰਾ ਅਜਿਹੀਆਂ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਜਿਹਨਾਂ ਦੁਆਰਾ ਉਹ ਕੰਮ ਨੂੰ ਕੁਸ਼ਲਤਾਪੂਰਵਕ ਅਤੇ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਨਿਪਟਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਨੂੰ ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀ ਥਾਂ ਟੀਮ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਹ ਜਲਦੀ ਨਿਪਟਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇੱਕ ਵਿਅਕਤੀ ਜੇਕਰ ਉਹ ਇੱਕਲਾ ਹੀ ਹਰ ਚੀਜ਼ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੋਵੇਗਾ ਤਾਂ ਨਿਸ਼ਚਿਤ ਤੌਰ ਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਲਈ ਜ਼ਿਆਦਾ ਸਮਾਂ ਲਗਾਵੇਗਾ।
- ਜਦੋਂ ਕਰਮਚਾਰੀ ਇੱਕੱਠੇ ਮਿਲ ਕੇ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਦੂਸਰੇ ਦੀ ਮੱਦਦ ਕਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਨੂੰ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਵੰਡ ਕੇ ਨਿਭਾਉਂਦੇ ਹਨ, ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਨ ਨਾਲ ਕੰਮ ਦਾ ਭਾਰ ਅਤੇ ਤਣਾਓ ਘੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
- ਹਰੇਕ ਟੀਮ ਮੈਂਬਰ ਨੂੰ ਉਸਦੀ ਮੁਹਾਰਤ ਅਤੇ ਦਿਲਚਸਪੀ ਦੇ ਪੱਧਰ ਅਨੁਸਾਰ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਸੌਂਪੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕਰਨ ਨਾਲ ਕੰਮ ਵਧੇਰੇ ਤੇਜ਼ੀ ਨਾਲ ਕੁਸ਼ਲਤਾਪੂਰਵਕ ਨਿਪਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



## ਸਹਾਇਤਾ

- ਕੰਮ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਤੇ ਚੁਣੌਤੀਆਂ ਵੇਖਣ ਨੂੰ ਮਿਲਦੀਆਂ ਹਨ। ਇੱਕ ਤਾਕਤਵਰ ਟੀਮ ਵਾਤਾਵਰਣ ਸਟਾਫ ਮੈਂਬਰਾਂ ਲਈ ਮਦਦਗਾਰ ਸਾਬਤ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।
- ਕੰਮਕਾਜੀ ਗੁਰੱਪ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਆਪਣੇ ਕਿੱਤੇ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਇੱਕ ਦੂਸਰੇ ਦੀ ਕਾਰਗੁਜ਼ਾਰੀ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ।
- ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਇੱਕ ਟੀਮ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਿਚਰਦੇ ਹੋਏ ਸਖ਼ਤ ਮਿਹਨਤ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਦੂਸਰੇ ਮੈਂਬਰਾਂ ਦੀਆਂ ਉਮੀਦਾਂ ਮੁਤਾਬਿਕ ਵਿਚਰਨ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
- ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦਰਮਿਆਨ ਆਪਸੀ ਸੰਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਸੁਧਾਰਨ ਲਈ ਵੀ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਟੀਮ ਦੇ ਮੈਂਬਰ ਇੱਕ ਦੂਸਰੇ ਉੱਤੇ ਨਿਰਭਰ ਅਤੇ ਭਰੋਸਾ ਕਰਨਾ ਸਿੱਖ ਜਾਂਦੇ ਹਨ
- ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਦੇ ਨਤੀਜੇ ਵਜੋਂ ਆਪਸੀ ਨੇੜਤਾ ਵੱਧ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।
- ਆਪਸੀ ਨੇੜਤਾ ਉਸ ਸਮੇਂ ਮੱਹਤਵਪੂਰਨ ਸਾਬਿਤ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਟੀਮ ਕਿਸੇ ਮੁਸ਼ਕਿਲ ਚੁਣੌਤੀ ਦਾ ਸਾਹਮਣਾ ਕਰ ਰਹੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦਰਮਿਆਨ ਬੇਲੋੜੀਆਂ ਲੜਾਈਆਂ ਦੇ ਮੌਕੇ ਵੀ ਘੱਟ ਕਰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਆਪਣੀ ਟੀਮ ਮੈਂਬਰ ਦੀ ਵੱਧ ਤੋਂ ਵੱਧ ਸਹਾਇਤਾ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰਦੇ ਹਨ।

## ਵਿਚਾਰ

- ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਟੀਮ ਇੱਕਠੇ ਕੰਮ ਕਰਦੀ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸ ਨਾਲ ਮੈਂਬਰ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਸੁਝਾਅ ਦੇਣ ਲੱਗੇ ਸੌਖ ਮਹਿਸੂਸ ਕਰਦੇ ਹਨ।
- ਟੀਮ ਮੈਂਬਰ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰੇ ਨਾਲ ਜਾਣਕਾਰੀ ਸਾਂਝੀ ਕਰਨ ਦੇ ਆਦੀ ਬਣ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨਾਲ ਕੰਪਨੀ ਨੂੰ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਵਿਚਾਰ ਮਿਲਣ ਨਾਲ ਫਾਇਦਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

## ਸਾਰੰਸ਼

ਟੀਮਾਂ ਉਦੋਂ ਸਫਲ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ਜਦੋਂ ਮੈਂਬਰਾਂ ਕੋਲ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਗੁਣ ਹੁੰਦੇ ਹਨ:

### 1. ਸਾਂਝੇ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਪ੍ਰਤੀ ਪ੍ਰਤਿਗਿਆ :

ਜਦੋਂ ਉਹ ਇਹਨਾਂ ਉਦੇਸ਼ਾਂ ਨੂੰ ਖੁਦ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਸੁੰਤਰਤਾ ਪੂਰਵਕ ਵਿਚਾਰਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਇਹ ਵਧੇਰੇ ਹੋਣ ਦੀ ਸੰਭਾਵਨਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

### 2. ਪੂਰਵ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਢੁੱਕਵੀਂ ਭੂਮਿਕਾ ਅਤੇ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰੀਆਂ ਹੋਣ ਨਾਲ:

- ਵਿਅਕਤੀ ਦੇ ਕੌਸ਼ਲ ਦੀ ਵਧੇਰੇ ਵਰਤੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- ਹਰੇਕ ਵਿਅਕਤੀ ਕੋਲ ਵਿਕਾਸ ਕਰਨ ਲਈ ਅਤੇ ਕਲਾ-ਕੌਸ਼ਲ ਸਿੱਖਣ ਦੇ ਮੌਕੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

### 3. ਫੈਸਲੇ ਲੈਣ ਦੀ ਸਮਰੱਥਾ, ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ ਅਤੇ ਕਾਰਜ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਪ੍ਰਭਾਵਸ਼ਾਲੀ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ:



- ਖੁੱਲ੍ਹਾ ਅਤੇ ਇਮਾਨਦਾਰ ਵਿਚਾਰ ਵਟਾਂਦਰਾ
  - ਮਤਭੇਦਾਂ ਨੂੰ ਸਵੀਕਾਰ ਕਰਨਾ, ਪ੍ਰਬੰਧ ਕਰਨਾ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੱਲ ਕਰਨਾ
4. ਮਜ਼ਬੂਤ ਵਿਅਕਤੀਗਤ ਸੰਬੰਧ
  5. ਆਪਸੀ ਵਿਸ਼ਵਾਸ

### ਦੁਹਰਾਈ ਪ੍ਰਸ਼ਨ:

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 1: ਸੈਲੂਨ ਖੋਲਣ ਲਈ ਕਿਸ ਕਿਸਮ ਦੇ ਲਾਇਸੈਂਸ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨੀ ਰਸਮਾਂ ਕਰਨ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 2: ਸੈਲੂਨ ਲਈ ਸਥਾਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਧਿਆਨ ਵਿੱਚ ਰੱਖੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਨੁਕਤਿਆਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ।

ਉ. \_\_\_\_\_

ਅ. \_\_\_\_\_

ੲ. \_\_\_\_\_

ਸ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 3: ਆਪਣੇ ਸੈਲੂਨ ਦੀ ਮਸ਼ਹੂਰੀ ਲਈ ਇਸ਼ਤਿਹਾਰਬਾਜ਼ੀ ਦੀਆਂ ਵਿਧੀਆਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਬਣਾਓ।

ਉ. \_\_\_\_\_

ਅ. \_\_\_\_\_

ੲ. \_\_\_\_\_

ਸ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 4: ਮਾਲਸੂਚੀ ਕੀ ਹੈ ?

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 5: ਮਾਲਸੂਚੀ ਨਿਯੰਤਰਣ ਦੇ ਤਿੰਨ ਉਦੇਸ਼ ਦੱਸੋ।

ਉ. \_\_\_\_\_

ਅ. \_\_\_\_\_

ੲ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 6: ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਨਿਰੀਖਕ ਦੇ ਅਹੁਦੇ ਲਈ ਲੋੜੀਂਦੇ ਕਲਾ ਕੌਸ਼ਲ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਹਨ ?

ਉ. \_\_\_\_\_

ਅ. \_\_\_\_\_

ੲ. \_\_\_\_\_

ਸ. \_\_\_\_\_

ਪ੍ਰਸ਼ਨ 7: ਸੈਲੂਨ ਵਿੱਚ ਟੀਮ ਭਾਵਨਾ ਦੀ ਮੱਹਤਤਾ ਦੱਸੋ।