

ਭਾਗ ਓ

ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1x10 = 10

1. ਫੈਸ਼ਨ ਹਮੇਸ਼ਾ ਸਥਿਰ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ ਪਰ ਸਮੇਂ ਨਾਲ..... .. ਬਦਲਦਾ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ।
2. ਜਿਹੜੇ ਵਿਅਕਤੀ ਫੈਸ਼ਨ ਨੂੰ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਮਨਜ਼ੂਰ ਕਰਕੇ ਅਪਨਾਉਂਦੇ ਹਨ,-----ਅਖਵਾਉਂਦੇ ਹਨ।
3. ਪਾਈਪਿੰਗ ਨਾਲ ਫਿਨਿਸ਼ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਕਿਸੇ ਇਕ ਪਾਕਿਟ ਦਾ ਨਾਮ ਲਿਖੋ।
4. ਫੈਡ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
5. ਗਰਡਲ ਸਰੀਰ ਦੇ ਕਿਸ ਹਿੱਸੇ ਤੇ ਬੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
6. ਦਸਤੀ ਕਢਾਈ ਪੰਜਾਬ ਦੀਆਂ ਪੁਰਾਤਨ ਕਢਾਈ ਹੈ | (ਸਹੀ /ਗ਼ਲਤ)
7. ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਗੁੰਜਾਇਸ਼ ਰਖਕੇ ਸਿਲਾਈ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।(ਸਹੀ /ਗ਼ਲਤ)
8. ਚੁੜਾਈ ਰੁੱਖ ਉਪਰ ਵਾਲੇ ਸਿਲਵਟ ਕਪੜੇ ਦਾ ਮਾਪ ਨਾਲੋਂ ਜ਼ਿਆਦਾ ਖੁੱਲ੍ਹੇ ਹੋਣ ਦਾ ਅੰਦੇਸ਼ਾ ਦਿੰਦੇ ਹਨ।(ਸਹੀ /ਗ਼ਲਤ)
9. ਸਿਲਹਟ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
 - ਵਸਤਰ ਦੀ ਬਾਹਰੀ ਰੂਪ ਰੇਖਾ
 - ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਫਿਟਿੰਗ
 - ਕਪੜੇ ਦੀ ਬਣਤਰ
 - ਡਰੈਸ ਦਾ ਸਾਈਜ਼
1. ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅਰੂਮ ਵਿੱਚ ਜਿੱਥੇ ਗਾਰਮੈਂਟ ਦੀ ਫਿਟਿੰਗ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਉਸ ਕਮਰੇ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
 - ਸਟੋਰ ਰੂਮ
 - ਟਰਾਈ ਰੂਮ
 - ਕੰਟੀਨ
 - ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ।

ਭਾਗ -ਅ

ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

3x5 = 15

1. ਅਲਮਾਰੀ ਯੋਜਨਾਬੰਦੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਪੱਕੀ ਜਾਂ ਅੰਤਿਮ ਫਿਟਿੰਗ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
3. ਕਨਵਰਟੇਬਲ ਕਲਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
4. ਫਿਟਿੰਗ ਚੈੱਕ ਕਰਨ ਦੇ ਢੰਗ ਦੱਸੋ।
5. ਅਰੇਬ ਕੱਪੜੇ 'ਤੇ ਕੱਟੀਆ ਜਾਂ ਵਾਲੀਆ ਸਲੀਵਜ਼ ਦੇ ਨਾਮ ਦੱਸੋ।
6. ਗਰੇਨ ਲਾਈਨ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਇਹ ਕਪੜੇ ਦੀ ਕਟਾਈ ਲਈ ਕਿਸ ਕੰਮ
7. ਬਾਗ ਤੇ ਫੁਲਕਾਰੀ ਵਿਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?

ਭਾਗ -ੲ

ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

5x1 = 5

1. ਟਰਾਈ ਕਮਰੇ ਤੇ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?ਇਸ ਕਮਰੇ ਵਿੱਚ ਲੌੜੀਂਦੇ ਸਾਜ਼ੇ ਸਾਮਾਨ ਬਾਰੇ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
2. ਮੁਗਲ ਕਾਲ ਵਿਚ ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ ਮਰਦਾਂ ਦੇ ਪਹਿਰਾਵੇ ਸਬੰਧੀ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।

M.M = 30

ਭਾਗ ਓ

1x10=10

ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1. ਟਰਾਏ ਕਮਰੇ ਵਿਚ ਸ਼ੀਸ਼ੇ ਲੱਗੇ ਹੋਣੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
2. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਦਾ ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਥਾਂ ਨਹੀਂ ਹੈ।(ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
3. ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਗੁੰਜਾਇਸ਼ ਰਖਕੇ ਸਿਲਾਈ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।(ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
4. ਬਾਜੂ ਦੀ ਸ਼ੇਪ ਘੰਟੀ ਵਰਗੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
5. ਗੁਪਤ ਕਾਲ ਨੂੰਕਾਲ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
6. ਪਫ਼ ਬਾਜੂ ਉਪਰ ਚੌਣਾ ਕਿਹੜੇ ਕਿਹੜੇ ਹਿੱਸੇ ਤੇ ਪਾਈਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ?
7. ਕਸੀਦਾ ਕਢਾਈ ਨੂੰ ਹੋਰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
8. ਫੁਲਕਾਰੀ ਕਢਾਈ ਲਈ ਰੰਗ-ਬਿਰੰਗੇ..... ਦੇ ਧਾਗੇ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
9. ਕਿਸ ਸਿਲਹਟ ਵਾਲੀ ਡਰੈੱਸ ਗੋਡਿਆਂ ਤੱਕ ਤੰਗ (ਫਿਟਿੰਗ) ਅਤੇ ਗੋਡਿਆਂ ਤੋਂ ਥੱਲੇ ਖੁੱਲੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
 - ਓ ਮਰਮੇਡ
 - ਅ ਪੈਨਸਿਲ
 - ਈ ਸਲਿਮ
 - ਸ ਏ-ਲਾਈਨ
1. ਅਲਮਾਰੀ ਯੋਜਨਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਕਾਰਕ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?
 - ਓ ਵਿਅਕਤੀ ਦੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰਤਾਂ
 - ਅ ਸਮਾਜਿਕ ਰੁਤਬਾ
 - ਈ ਆਮਦਨ
 - ਜ ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।

ਭਾਗ -ਅ

ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

3x5= 15

1. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਅਤੇ ਕੱਪੜਾ ਡਿਜ਼ਾਈਨਰ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
2. ਟਰਾਈ ਰੂਮ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ
3. ਫੁਲਕਾਰੀ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
4. ਮਾਸ ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਹਾਈ ਫੈਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ?
5. ਜਾਂਗਲੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ ਇਹ ਕਿਸ ਕਾਲ ਦਾ ਪਹਿਰਾਵਾ ਸੀ?
6. ਫੈਸ਼ਨ ਸਾਈਕਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
7. ਫਿਟਿੰਗ ਚੈੱਕ ਕਰਨ ਦੇ ਢੰਗ ਦੱਸੋ।

ਭਾਗ -ੲ

ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

5 x 1 = 5

1. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਇਨਰ ਦੀ ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿਚ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
2. ਵੱਖ-ਵੱਖ ਪ੍ਰਾਂਤਾਂ ਦੀਆਂ ਪਰੰਪਰਿਕ ਪੁਸ਼ਾਕਾਂ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

ਭਾਗ ਓ

1x10=10

ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1. ਫੈਸ਼ਨ ਬੁੱਕ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
2. ਰੇਡੀਮੇਡ ਕੱਪੜੇ ਖਰੀਦਣ ਸਮੇਂ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਕੋਈ ਇੱਕ ਗੁਣ ਦੱਸੋ।
3. ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਛਾਤੀ ਅਤੇ ਕਮਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਇੰਚ ਦਾ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
4. ਰੇਡੀਮੇਡ ਕਪੜਾ ਫੈਕਟਰੀ ਵਿੱਚ ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਕੁਆਲਟੀ ਮਾਇਨੇ ਨਹੀਂ ਰਖਦੀ।(ਸਹੀ/ਗ਼ਲਤ)
5. ਇੱਕ ਚੰਗੀ ਲੇਆਉਟ ਕਰਨ ਨਾਲ ਘੱਟ ਤੋਂ ਘੱਟ ਕਪੜੇ ਵਿੱਚ ਪੁਸ਼ਾਕ ਬਣਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। (ਸਹੀ/ਗ਼ਲਤ)
6. ਕੁਆਲਟੀ ਇੰਸਪੈਕਟਰ ਕਪੜੇ ਦਾ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਤਿਆਰ ਕਰਦਾ ਹੈ।(ਸਹੀ/ਗ਼ਲਤ)
7. ਡੱਬੇ ਵਿਚ ਗਾਰਮੈਂਟ ਰੱਖਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਹੇਠਾਂ ਕਾਰਜ ਵਿਛਾ ਕੇ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਕੱਪੜਾ ਗੰਦਾ ਨਾ ਹੋਵੇ।
8. ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਕੀਮਤ ਬਰੈਂਡ ਸਟੋਰ ਦੀ ਸੁਰਤ ਵੀ ਕਿਸੇ ਹੱਦ ਤੱਕ . ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਦਾ ਸੂਚਕ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
9. ਗਾਰਮੈਂਟ ਦੀਆਂ ਅੰਦਰਲੀਆਂ ਸਲਾਈਆਂ ਨੂੰ ਪੱਕਾ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਕਿਹੜੀ ਹੈ?
 - ੧ ਡਬਲ ਸੂਈ ਮਸ਼ੀਨ
 - ੨ ਓਵਰ ਲਾਕ ਮਸ਼ੀਨ
 - ੩ ਘਰੇਲੂ ਮਸ਼ੀਨ
 - ੪ ਬਟਨ ਹੋਲ ਮਸ਼ੀਨ
1. ਗਾਰਮੈਂਟ ਦੇ ਢੰਗ ਦੱਸੋ
 - ੧ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨਾਲ
 - ੨ ਹੱਥਾਂ ਨਾਲ
 - ੩ ਉਪਰੋਕਤ ਦੋਵੇਂ।
 - ੪ ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

ਭਾਗ -ਅ

ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

1. ਸਟੋਰ ਦੀ ਅੰਦਰੂਨੀ ਸਜਾਵਟ ਦਾ ਵਿਕਰੀ ਉਤੇ ਕੀ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ?
2. ਸਾਈਜ਼ ਰੇਂਜ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
3. ਮਾਸਟਰ ਪੈਟਰਨ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
4. ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਕਟਾਈ ਮਸ਼ੀਨ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
5. ਕਪੜਿਆਂ ਦੀ ਕੁਆਲਟੀ ਕਿਵੇਂ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
6. ਮਸ਼ੀਨ ਦਾ ਬਖੀਆ ਵੱਖ ਵੱਖ ਕਪੜਿਆਂ ਲਈ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
7. ਸਟੀਲੈਟੋ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

3x5=15

ਭਾਗ -ੲ

ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

1. ਪੇਪਰ ਪੈਟਰਨ ਤੋਂ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉਣਾ ਸੌਖਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
2. ਰੇਡੀਮੇਡ ਕਪੜਿਆਂ ਦੀ ਮੰਗ ਵਧਣ ਦੇ ਕਾਰਨ ਹਨ? ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।

5x1=5

Punjab school education board
Model test paper
Paper -2 (commercial clothing -096)
Set -B

M.M-30

ਭਾਗ ਓ
ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1x10=10

1. ਹਰ ਵਿਅਕਤੀ ਦਾ ਸਰੀਰ ਇੱਕ ਇਕ ਦੂਜੇ ਤੋਂ ਭਿੰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।(ਸਹੀ/ਗਲਤ)
2. ਬਟਨ ਹੋਲ ਮਸ਼ੀਨ ਦੁਆਰਾ ਕਵਾਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।(ਸਹੀ/ਗਲਤ)
3. ਬਜ਼ਾਰ ਵਿੱਚ.....ਖਰੀਦਣ ਸਮੇਂ ਕਪੜੇ ਦੀ ਕਿਸਮ, ਰੰਗ ਅਤੇ ਅਰਜ਼ ਦਾ ਗਿਆਨ ਹੋਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।
4.ਮਸ਼ੀਨ ਰਾਹੀਂ ਦੀ ਸਹਾਇਤਾ ਨਾਲ ਸੋਖੇ, ਛੇਤੀ ਅਤੇ ਸੁਚੱਜੇ ਢੰਗ ਨਾਲ ਬਟਨ ਲਗਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
5. ਔਰਤਾਂ ਦੀ ਛਾਤੀ ਅਤੇ ਕਮਰ ਵਿੱਚ ਕਿੰਨੇ ਇੰਚ ਦਾ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
6. ਲੰਬਾਈ ਦੇ ਨਾਪ ਦੀ ਕੋਈ ਇਕ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਉ।
7. ਸਾਈਜ਼ (s) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
8. ਸੇਲਜ਼ਮੈਨ ਦਾ ਕੋਈ ਇਕ ਗੁਣ ਦੱਸੋ।
9. ਵਿਕਰੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਤਸਾਹਿਤ ਕਰਨ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੇ ਢੰਗ ਹਨ?
 - ੳ ਮੁੱਲ ਦੀ ਕਟੌਤੀ।
 - ੴ ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅ।
 - ੵ ਸਜਾਵਟੀ ਖਿੜਕੀ।
 - ੶ ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ।
1. ਨੀਡਲ ਥਰੈਡਰ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ
 - ੳ ਸੂਈ ਵਿਚ ਧਾਗਾ ਪਾਉਣ ਦੇ।
 - ੴ ਕਾਜ ਕਰਨ ਦੇ।
 - ੵ ਮੋਰੀ ਕਰਨ ਦੇ।
 - ੶ ਟੱਕ ਲਗਾਉਣ ਦੇ।

ਭਾਗ -ਅ
ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

3x5=15

1. ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਕੱਪੜਿਆਂ ਦੇ ਮੁਫ਼ਤ ਨਮੂਨੇ ਕਿਉਂ ਵੰਡੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
2. ਕੱਪੜਾ ਫੈਕਟਰੀ ਵਿਚ ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਧੁਲਾਈ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
3. ਕੱਪੜੇ (ਰੈਡੀਮੇਡ ਗਾਰਮੈਂਟ) ਦੀ ਕੀਮਤ ਕਿਵੇਂ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
4. ਮਾਸਟਰ ਪੈਟਰਨ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
5. ਫੈਸ਼ਨ ਬੁੱਕ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
6. ਵੈਕਟਰ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਗਰੇਡਿੰਗ ਕਰਨ ਦੇ ਢੰਗ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ।
7. ਬਲਾਕ ਲੇ-ਆਊਟ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ

ਭਾਗ -ੲ
ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

5x1=5

1. ਸਰੀਰਿਕ ਨਾਪ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
2. ਵਿਕਰੀ ਪ੍ਰੋਤਸਾਹਨ ਦੇ ਢੰਗ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਦੱਸੋ।

Punjab school education board
Model test paper
Paper -3 (Unit Management -097)
Set -A

MM = 30

ਭਾਗ ਓ

ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1 x 10 = 10

1. ਪੂੰਜੀ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
2. ਕੁਆਲਿਟੀ ਇੰਸਪੈਕਟਰ ਕੌਣ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?
3. ਪ੍ਰੈਸ਼ਾਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ ?
4. ਮੁੱਢਲੀ ਸਹਾਇਤਾ ਦੇ ਸਮਾਨ (First aid material) ਨੂੰ ਇਕ ਬਕਸੇ ਵਿਚ ਰੱਖਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਉੱਪਰ..... ਦਾ ਨਿਸ਼ਾਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।
5. ਮਸ਼ੀਨ ਦੇ ਕਈ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿਚ ਤੇਲ ਦੇਣ ਲਈ..... ਦੇ ਨਿਸ਼ਾਨ ਲੱਗੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।
6. ਇਕਾਈ ਦੀ ਚੰਗੀ ਲੇ ਆਊਟ ਹੋਣ ਨਾਲ ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀ ਕਾਰਜ ਕੁਸ਼ਲਤਾ ਵਿੱਚ ਵਾਧਾ ਹੁੰਦਾ ਤੇ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਰੁਕਾਵਟ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
7. ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਦੀ ਸਾਫ ਸਫਾਈ ਲਈ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋਣਾ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
8. ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿਚ ਕੰਪਿਊਟਰ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
9. ਕੀ ? ਕਿੱਥੇ ? ਅਤੇ ਕਦੋਂ ? ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ ਇਹ ਪ੍ਰਬੰਧ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਕੰਮ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਹਨ ?
 - ਓ ਵਿਉਂਤਬੰਦੀ (Planning)
 - ਆ ਸੰਗਠਨ (Organisation)
 - ਏ ਨਿਗਰਾਨੀ (Control)
 - ਙ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
1. ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੀ ਥਾਂ ਤੇ ਦੁਰਘਟਨਾ ਹੋਣ ਦਾ ਕਾਰਨ ਦੱਸੋ।
 - ਓ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਸਥਿਤੀ
 - ਆ ਬਹੁਤ ਸਮਾਂ ਕੰਮ ਕਰਨਾ
 - ਏ ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਸੇਫਟੀ ਗਾਰਡਜ਼
 - ਙ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

ਭਾਗ -ਅ

ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

3 x 5 = 15

1. ਮਰਚੈਂਡਾਈਜ਼ਿੰਗ (Merchandising) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
2. ਅਕੁਸ਼ਲ ਕਰਮਚਾਰੀ ਨੂੰ ਕੁਸ਼ਲ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਲਈ ਕੀ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ?
3. ਫਰੈਂਚਾਈਜ਼ (Franchise) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
4. ਵਹੀ ਖਾਤਾ ਜਾਂ ਲੈਜਰ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ ?
5. ਉਦਯੋਗਿਕ ਇਕਾਈ ਵਿਚ ਹਾਦਸਾ ਵਾਪਰਣ ਦੇ ਕੀ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹੋ ਸਕਦੇ ਹਨ ?
6. ਪਰਸਨਲ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਦੇ ਕੀ ਉਦੇਸ਼ ਹਨ ?
7. ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿੱਚ ਗਰੇਡਰ ਦਾ ਕੀ ਕੰਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ

ਭਾਗ -ੲ

ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

5 x 1 = 5

1. ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿਚ ਕੁਆਲਿਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ਇਸ ਦੇ ਕੀ ਲਾਭ ਹਨ ?
2. ਵਿਕਰੀ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ਵਿਕਰੀ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ।

M.M = 30

ਭਾਗ ਓ

ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦੇਣਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ।

1 X 10 = 10

1. ਇੰਡਸਟਰੀ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ?
2. ਮੁੱਢਲੇ ਉਪਚਾਰ ਦੇ ਸਮਾਨ (First aid material) ਸਬੰਧੀ ਕੋਈ ਦੋ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੱਸੋ।
3. ਪ੍ਰਾਜੈਕਟ ਚਲਾਉਣ ਦੇ ਲਈ ਸਥਾਈ ਅਤੇ..... ਪੂੰਜੀ ਦੀ ਲੋੜ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
4. ਕੱਪੜੇ ਜਾਂ ਵਸਤਰ ਦੀ ਵਿਕਰੀ ਉਸਦੀ ਚੰਗੀ ਤੇ ਹੀ ਨਿਰਭਰ ਕਰਦੀ ਹੈ।
5. ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀ ਭਰਤੀ ਦੇ ਦੋ ਮੁੱਖ ਸਰੋਤ, ਆਂਤਰਿਕ ਸਰੋਤ ਅਤੇ ਸਰੋਤ ਹਨ।
6. ਅੱਗ ਲੱਗਣ ਤੋਂ ਬਚਾਅ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਬਿਜਲੀ ਦੀਆਂ ਤਾਰਾਂ ਉੱਪਰ ਪਾਣੀ ਸੁੱਟਣ ਦੀ ਬਜਾਏ ਮੇਨ ਸਵਿੱਚ ਤੁਰੰਤ ਬੰਦ ਕਰ ਦੇਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
7. ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਦੀਆਂ ਵੱਡੀਆਂ ਇਕਾਈਆਂ ਵਿਚ ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਤੋਂ ਕੰਮ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
8. ਕਰਮਚਾਰੀ ਨੂੰ ਕੰਮ ਵਿੱਚ ਨਿਪੁੰਨ ਕਰਨ ਦੇ ਲਈ ਟ੍ਰੇਨਿੰਗ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ। (ਸਹੀ/ ਗ਼ਲਤ)
9. ਇਸ ਪੁਸਤਕ ਵਿੱਚ ਨਕਦ ਲੈਣ ਦੇਣ ਲਿਖੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
 - ਓ ਕੈਸ਼ ਬੁੱਕ
 - ਮ ਵਹੀ ਖਾਤਾ
 - ਦ ਬਿੱਲ
 - ਝ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
1. ਪੱਕੀ ਤੌਰ ਤੇ ਬਣੀ ਹੋਈ ਜਾਇਦਾਦ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀ ਪੂੰਜੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?
 - ਓ ਕਾਰਜਸ਼ੀਲ ਪੂੰਜੀ
 - ਮ ਸਥਾਈ ਪੂੰਜੀ
 - ਦ ਅਸਥਾਈ ਪੂੰਜੀ
 - ਝ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

ਭਾਗ -ਅ

ਕੋਈ ਪੰਜ ਪ੍ਰਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

3 X 5 = 15

1. ਪ੍ਰਚੂਨ ਪ੍ਰਬੰਧਨ ਦਾ ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿੱਚ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?
2. ਉਤਪਾਦਨ ਯੂਨਿਟ ਵਿੱਚ ਨਿਗਰਾਨੀ ਕਰਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
3. ਕੁਸ਼ਲ ਅਤੇ ਅਕੁਸ਼ਲ ਕਾਰੀਗਰ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ।
4. ਗਾਰਮੈਂਟ ਉਦਯੋਗ ਸਬੰਧੀ ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?
5. ਕਰਮਚਾਰੀ ਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਹੂਲਤਾਂ ਦੇਣੀਆਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ?
6. ਪਰਖ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
7. ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

ਭਾਗ -ਬ

ਕਿਸੇ ਇਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਦਾ ਉੱਤਰ ਦਿਓ।

5 X 1 = 5

1. ਰਿਟੇਲ ਮੈਨੇਜਮੈਂਟ ਦੀ ਕੀ ਹੈ ਭੂਮਿਕਾ ਮਹੱਤਵ ਅਤੇ ਇਸ ਦੇ ਖੇਤਰ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਸਹਿਤ ਵਰਣਨ ਕਰੋ।
2. ਵਹੀ ਖਾਤਾ ਵਹੀ ਖਾਤਾ ਅਤੇ ਰੋਜ਼ਨਾਮਚਿਆਂ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਦੱਸੋ।