

19

ਮਾਡਲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਪੱਤਰ  
ਕਟਾਈ ਅਤੇ ਸਿਲਾਈ  
ਸ਼੍ਰੇਣੀ - ਦਸਵੀਂ  
ਸਮੇਸਟਰ - II

ਸਮਾਂ-2 ਘੰਟੇ

ਅੰਕ:40

1. ਸਿਲਾਈ ਮਸ਼ੀਨ ਨਾਲ ਸਿਲਾਈ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਧਾਗਿਆਂ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? 1
  2. ਫਿਰਕੀ ਮਸ਼ੀਨ ਵਿੱਚ ਕਿੱਥੇ ਲੱਗੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? 1
  3. ਫਿਰਕੀ ਮਸ਼ੀਨ ਦੇ ਕਿਸ ਪੁਰਜੇ ਵਿੱਚ ਫਿਟ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? 1
  4. ਗੋਲ ਜਾਂ ਤਿਰਛੀ ਜਗ੍ਹਾਂ ਤੇ ਜੇਕਰ ਸੋੜ ਕੇ ਪੱਟੀ ਲਾਉਣੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਕਿਹੋ ਜਿਹੀ ਪੱਟੀ ਲਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? 1
  5. ਪੱਟੀ ਬੰਦ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਸ ਚੀਜ਼ ਦਾ ਇਸਤੇਮਾਲ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕਿਸੇ ਦੋ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। 1
  6. ਗੋਲਾਈ ਵਾਲੇ ਦੋ ਨਾਪ ਦੀ ਉਦਾਹਰਣ ਦਿਉ। 1
  7. ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਵਿੱਚ ਸੰਤੁਲਨ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਕਿਹੜਾ-ਕਿਹੜਾ? 3
  8. ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਵਿੱਚ ਲੈਅ ਅਤੇ ਬਲ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ? 3
  9. ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਵਿੱਚ ਰੇਖਾਵਾਂ ਦੀ ਕੀ ਮਹੱਤਤਾ ਹੈ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ? 3
  10. ਮਸ਼ੀਨ ਦਾ ਉਪਰਲਾ ਅਤੇ ਨੀਚੇ ਦਾ ਧਾਗਾ ਪਾਉਣ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੇ ਪੁਰਜਿਆਂ ਦਾ ਜਿਕਰ ਆਉਂਦਾ ਹੈ? 3
  11. ਮਸ਼ੀਨ ਵਿੱਚ ਨੁਕਸ ਆਮ ਪੈ ਜਾਂਦੇ ਹਨ। ਕਿਸੇ ਦੋ ਬਾਰੇ ਖੋਲ ਕੇ ਦੱਸੋ। 3
  12. ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਕਿਸਮ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀ ਮਸ਼ੀਨ ਦੀ ਸੂਈ ਵਿੱਚ ਅੰਤਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ? ਜੇਕਰ ਹਾਂ ਤਾਂ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿੱਚ ਦੱਸੋ। 3
  13. ਰੇਡੀਐਂਡ ਡਰਾਫਟਿੰਗ ਵਿੱਚ ਚੌੜਾਈ ਦੇ ਨਾਪ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਘਟਾਇਆ ਜਾ ਵਧਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ? 3
  14. ਪੁਸ਼ਾਕਾਂ ਵਿੱਚ ਖੁਲ੍ਹੀ ਪੱਟੀ ਕਿਉਂ ਬਣਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ? ਕਿਸੇ ਇੱਕ ਤਰੀਕੇ ਦਾ ਵਰਣਨ ਕਰੋ। 3
  15. ਕੀ ਪੁਸ਼ਾਕ ਨੂੰ ਖੁਲ੍ਹਾ ਕਰਨ ਦੀ ਜਰੂਰਤ ਹੁੰਦੀ ਹੈ? ਪੁਸ਼ਾਕ ਨੂੰ ਖੁਲ੍ਹਾ ਕਰਨ ਦੇ ਕਿਸੇ ਦੋ ਤਰੀਕਿਆਂ ਬਾਰੇ ਦੱਸੋ। 10
- ਜਾਂ
- ਸਿਲਾਈ ਮਸ਼ੀਨ ਦੀ ਸੰਭਾਲ ਤੋਂ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਸਮਝਦੇ ਹੋ? ਮਸ਼ੀਨ ਦੀ ਸਹੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਾਰਜ ਵਿਧੀਆਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ? 10

Payal kaur  
15.9.10.