

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT DRESS MAKING-095

PAPER-1

Set-A

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

(ਭਾਗ-ੳ)

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ੳ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. ਗੁਪਤ ਕਾਲ ਨੂੰ ਕਿਹੜਾ ਕਾਲ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?
2. ਬੁਰਕਾ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
3. ਨੋਕ ਆਫ (Knock Off) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?
4. ਫੈਸ਼ਨ ਸਾਈਕਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
5. ਟਿਊਲਿਪ ਸਿਲਹਟ (Tulip Silhouette) ਨੂੰ ਚਿੱਤਰ ਰਾਹੀਂ ਦਰਸਾਓ।
6. ਪੈਚ ਪਾਕਿਟ (Patch Pocket) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿੱਥੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
7. ਡਰੋਪ ਸ਼ੋਲਡਰ ਸਲੀਵ (Drop Shoulder Sleeve) ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ?
8. ਗਰੇਨ (Grain) ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?
9. ਕਾਥਾ ਕਢਾਈ ਕਿਸ ਪ੍ਰਾਂਤ ਦੀ ਹੈ ?
10. ਸੈਂਚੀ ਫੁਲਕਾਰੀ ਕੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਮੱਧਕਾਲ ਤੋਂ ਅਜੋਕੇ ਕਾਲ ਦੇ ਪਹਿਰਾਵੇ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ ਕੀ ਹੈ।।
12. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਇਨਰ ਦੇ ਕੰਮਾਂ ਬਾਰੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ।
13. ਮਾਨਸਿਕ ਸੰਤੁਸ਼ਟੀ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ?
14. ਸਰੀਰਕ ਢਾਂਚੇ ਮੁਤਾਬਕ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਫਿਗਰ ਤੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਸਿਲਹਟਾ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।।
15. ਯੋਕ ਦੁਆਰਾ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਕੱਪੜੇ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਡਿਜ਼ਾਇਨਿੰਗ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਚਿੱਤਰ ਰਾਹੀਂ ਵਰਨਣ ਕਰੋ?
16. ਫਿਟਿੰਗ ਚੈਕ ਕਰਨ ਦੇ ਢੰਗ ਬਾਰੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
17. ਬਾਗ ਲਈ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।
ਕੋਈ ਦੋ ਕਿਸਮਾਂ ਬਾਰੇ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।

(ਭਾਗ-ੲ)

18. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ

(ੳ) ਨਜਰ ਬੂਟੀ

(ਅ) ਚੌਪ

(ੲ) ਘੁੰਘਟ ਬਾਗ

19. ਫੈਸ਼ਨ ਡਿਜ਼ਾਇਨਰ ਦਾ ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ ਵਿੱਚ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT DRESS MAKING-095
PAPER-1

Set-B

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ਓ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ (1×1=10) ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ (5×3=15) ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ (5×1=5) ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

(ਭਾਗ-ਓ)

1. ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਦੀ ਮਲਮਲ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੋਈ ਸੀ।
2. ਅੱਜ ਕੱਲ ਪ੍ਰਚੱਲਿਤ ਪਹਿਰਾਵਿਆਂ ਦੇ ਨਾਂ ਲਿਖੋ।
3. ਸ਼ਿਕ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਲਿਖੋ।
4. ਫੈਸ਼ਨ ਨੂੰ ਅਸਵੀਕਾਰ ਕਿਉਂ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
5. ਮਰਮੇਡ (Mermaid) ਸਿਲਹਟ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।
6. ਕੀ ਯੋਕ (yoke) ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਬੱਚਿਆਂ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਤੇ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
7. ਟਰਾਈ ਰੂਮ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹੈ?
8. ਕਸੀਦਾ ਕਢਾਈ ਕਿਸ ਪ੍ਰਾਂਤ ਦੀ ਖਾਸੀਅਤ ਹੈ?
9. ਫੁਲਕਾਰੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੇ-2 ਡਿਜਾਇਨ ਬਣਾਏ ਜਾਂਦੇ ਹਨ?
10. ਸਿਲਾਈ ਦੇ ਹੱਕ (Seam Allowance) ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਗਾਰਮੈਂਟ ਦੀ ਫਿਟਿੰਗ ਦੇ ਪੰਜ ਮੁੱਖ ਤੱਤ ਕਿਹੜੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਵਰਨਣ ਕਰੋ।
12. ਦਸੂਤੀ ਕਢਾਈ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
13. ਕਿਸੇ ਪੱਸ਼ਾਕ ਵਿੱਚ ਕਾਲਰ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ਅਤੇ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਬਣਾਏ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।
14. ਪਫ ਸਲੀਵ (Puff sleeve) ਚਿੱਤਰ ਰਾਹੀਂ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।
15. ਫੈਸ਼ਨ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਅਵਸਥਾ ਵਿੱਚ ਕੱਪੜੇ ਸਭ ਤੋਂ ਮਹਿੰਗੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਿਉਂ?
16. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚ ਕੀ ਅੰਤਰ ਹੈ।
 - (a) ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਸਟਾਇਲ
 - (b) ਮਾਸ ਫੈਸ਼ਨ ਅਤੇ ਹਾਈ ਫੈਸ਼ਨ
17. ਕੀ ਫੈਸ਼ਨ ਸਾਡੀ ਸਖਸ਼ੀਅਤ ਨੂੰ ਉਭਾਰਦਾ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ੲ)

18. ਮੱਧਕਾਲ ਤੋਂ ਅਜੋਕੇ ਕਾਲ ਦੇ ਪਹਿਰਾਵੇ ਦਾ ਇਤਿਹਾਸ ਕੀ ਹੈ?
19. ਕਫ ਕਿੰਨੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ? ਔਰਤਾਂ ਅਤੇ ਮਰਦਾਂ ਦੇ ਕੱਪੜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੇ ਵੱਖ-ਵੱਖ ਕਫਾਂ ਦਾ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT COMMERCIAL CLOTHING (096)
PAPER-II

Set-A

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

(ਭਾਗ-ੳ)

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ੳ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. ਅੱਖਰ ਸੰਕੇਤ ਚਿੰਨ (Letter Code) ਵਿੱਚ XS ਅਤੇ L ਦਾ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
2. ਲੜਕੀ ਦੀ ਲੰਬਾਈ ਕਿੰਨੀ ਉਮਰ ਤੱਕ ਵੱਧਦੀ ਹੈ ?
3. ਗਰੇਡਿੰਗ (Grading) ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?
4. ਫੈਸ਼ਨ ਸਾਈਕਲ ਕਿਸ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
5. ਚੂੜੀਦਾਰ ਪਜਾਮੇ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਲੋੜ ਪਵੇਗੀ?
6. ਕੱਪੜਿਆਂ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਲਗਾਉਣੀ ਕੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?
7. ਕੀ ਕੱਪੜਿਆਂ ਉੱਤੇ ਕੰਪਿਊਟਰ ਬਾਰਕੋਡਿੰਗ (Barcoding) ਦਿੱਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।?
8. ਡਿਸਕਾਊਂਟ ਸੇਲ (Discount Sale) ਕਿਸ ਸਮੇਂ ਲੱਗਦੀ ਹੈ?
9. ਕੀਮਤ (Cost) ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
10. ਕੋਰਡ ਮਸ਼ੀਨ (Cord Machine) ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਬਟਨ ਹੋਲ ਮਸ਼ੀਨ ਅਤੇ ਬਟਨ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਮਸ਼ੀਨ ਦੇ ਕੀ ਫਾਇਦੇ ਹਨ?
12. ਗਾਰਮੈਂਟ ਦੀ ਪੈਕਿੰਗ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਵਰਨਣ ਕਰੋ ?
13. ਕੱਪੜਾ ਵਿਕਰੀ ਨੂੰ ਪ੍ਰੋਤ ਸਾਹਿਤ ਕਰਨਦਾ ਮੁੱਖ ਉਦੇਸ਼ ਕੀ ਹੈ?
14. ਰੈਡੀਮੇਡ ਕੱਪੜਿਆਂ ਦੀ ਮੰਗ ਵੱਧਣ ਦੇ ਕੀ ਕਾਰਨ ਹਨ, ਵਰਨਣ ਕਰੋ ?
15. ਪੇਪਰ ਪੈਟਰਨ ਤੋਂ ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉਣਾ ਸੌਖਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸਿੱਧ ਕਰੋ ?
16. ਵੈਕਟਰ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਗਰੇਡਿੰਗ ਕਰਨ ਦੇ ਢੰਗ ਬਾਰੇ ਲਿਖੋ।
17. ਸਰੀਰਕ ਨਾਪ ਕਿੰਨੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਉਦਾਹਰਣ ਸਹਿਤ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।

(ਭਾਗ-ੲ)

18. ਬਲਾਕ ਲੇ-ਆਊਟ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਨੂੰ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?
19. ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅ ਅਤੇ ਫੈਸ਼ਨ ਪੱਤਰਕਾਰੀ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਨਾਲ ਲਿਖੋ।

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT COMMERCIAL CLOTHING (096)
PAPER-II

Set-B

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

(ਭਾਗ-ੳ)

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ੳ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. ਗਾਹਕਾਂ ਨੂੰ ਕੱਪੜਿਆਂ ਦੇ ਮੁਫਤ ਨਮੂਨੇ ਕਿਉਂ ਵੰਡੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ?
2. ਪ੍ਰੈਸ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ?
3. ਸਾਦਾ ਫਰਾਕ ਲਈ ਕਿੰਨੇ ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਲੋੜ ਪਵੇਗੀ ?
4. ਗਰਮੀ ਅਤੇ ਸਰਦ ਰੁੱਤ ਵਿੱਚ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕੱਪੜੇ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਨੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ?
5. ਡਬਲ ਸੂਈ ਮਸ਼ੀਨ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦੀ ਹੈ ?
6. ਗਰੇਡ ਕਿੰਨੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?
7. ਅੱਖਰ ਸੰਕੇਤ ਚਿੰਨ (Letter Code) ਵਿੱਚ M ਅਤੇ XXL ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ।?
8. ਪੈਟਰਨ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
9. ਸਟੀਲੈਟੋ ਕਿਸ ਕੰਮ ਆਉਂਦਾ ਹੈ ?
10. ਨਾਪ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਕੱਪੜੇ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਲਗਾਉਣ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਖਾਸ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?
12. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਬਾਰੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
(i) ਅੰਗੂਸਤਾਨਾ (ii) ਔਵਰਲਾਕ ਮਸ਼ੀਨ
13. ਕੁਆਲਟੀ ਕੰਟਰੋਲ ਬਾਰੇ ਤੁਸੀਂ ਕੀ ਜਾਣਦੇ ਹੋ ?
14. ਬਟਨ ਹੋਲ ਕੈਂਚੀ (Button Hole Scissors) ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ?
15. ਫੈਸ਼ਨ ਸ਼ੋਅ ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
16. ਕੱਪੜਿਆਂ ਉੱਤੇ ਲੱਗੇ ਲੇਬਲਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕਿਹੜੀਆਂ ਹਦਾਇਤਾਂ ਬਾਰੇ ਜਾਣੂ ਕਰਵਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?
17. ਰੈਡੀਮੇਡ ਕੱਪੜਿਆਂ ਵਿੱਚ ਆਕਾਰ ਕਿਵੇਂ ਮਿੱਥਿਆਂ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ੲ)

18. ਖਿੜਕੀ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਨ ਰਾਹੀਂ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਪੋਸ਼ਾਕਾਂ ਖਰੀਦਣ ਲਈ ਕਿਵੇਂ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ?
19. ਉਦਘਾਟਨ ਕਰਤਾ ਰੈਡੀਮੇਡ ਕੱਪੜਿਆਂ ਦੀ ਕੀਮਤ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਤੈਅ ਕਰਦਾ ਹੈ ?

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT UNIT MANAGEMENT (097)

PAPER-III

Set-A

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

(ਭਾਗ-1)

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ੳ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ੲ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. ਪੂੰਜੀ ਕਿੰਨੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
2. ਇਕਾਈ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹੈ ?
3. ਕੀ ਕੰਮ ਦੀ ਸਹੀ ਚਾਲ ਕਾਇਮ ਰੱਖਣੀ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ ?
4. ਕਾਰੀਗਰਾਂ ਨੂੰ ਕੰਮ ਦੌਰਾਨ ਅਨੁਸ਼ਾਸ਼ਣ ਰੱਖਣਾ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?
5. ਮੁੱਢਲੀ ਸਹਾਇਤਾ (First Aid) ਲਈ ਲੋੜ ਦੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਦੇ ਨਾਮ ਲਿਖੋ ?
6. ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਨੂੰ ਪਾਣੀ ਤੋਂ ਬਚਾਉਣਾ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?
7. Wardrobe ਕੀ ਹੈ।?
8. ਇਕਾਈ ਵਿੱਚ ਟਾਈਮ ਕੀਪਰ ਦਾ ਕੀ ਕੰਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ?
9. ਵਿੱਤੀ ਪ੍ਰਬੰਧ ਕੀ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ?
10. ਬੁੱਕ ਕੀਪਿੰਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਇਕਾਈ ਵਿੱਚ Merchant ਦਾ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
12. Retail ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ।
13. ਮਸ਼ੀਨਾ ਅਤੇ ਔਜ਼ਾਰਾ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਉਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ? ਵਰਨਣ ਕਰੋ ?
14. ਇਕਾਈ ਵਿੱਚ ਕੰਟਰੋਲ ਲਈ ਕਿਹੜੀਆਂ-2 ਯੋਜਨਾਵਾਂ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ ?
15. ਪੱਕਾ ਚਿੱਠਾ ਬਾਰੇ ਵਿਸਥਾਰ ਵਿੱਚ ਲਿਖੋ ?
16. ਹਾਦਸਾ ਵਾਪਰਨ ਤੇ ਮੁੱਢਲੀ ਸਹਾਇਤਾ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਢੰਗ ਹਨ?
17. ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ (Garment Industry) ਵਿੱਚ Inspection ਦਾ ਕੀ ਮਹੱਤਵ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ੲ)

18. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਲਿਖੋ ?

(ੳ) ਪੂੰਜੀ (ਅ) ਸੰਪਤੀ (ੲ) ਡੈਬਿਟ ਅਤੇ ਕਰੈਡਿਟ

19. ਲੇ-ਆਊਟ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਸਿਧਾਂਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ? ਵਰਨਣ ਕਰੋ।

PUNJAB SCHOOL EDUCATION BOARD
SUBJECT UNIT MANAGEMENT (097)
PAPER-III

Set-B

ਅੰਕ-30 ਸਮਾਂ 2 ਘੰਟੇ

(ਭਾਗ-1)

ਮਾਡਲ ਟੈਸਟ ਪੇਪਰ 2023-24 ਵਿਦਿਆਰਥੀਆਂ ਲਈ

ਭਾਗ-ਓ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 1 -10 ਇੱਕ-ਇੱਕ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਅ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਨੰਬਰ 11-17 ਤਿੰਨ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ 5 ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹੱਲ ਕਰਨੇ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

ਭਾਗ-ਬ ਪ੍ਰਸ਼ਨ 18-19 ਪੰਜ ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਹਨ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰਨਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹਨ।

1. ਸਥਾਈ ਪੂੰਜੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਆਖਦੇ ਹਨ ?
2. ਕੱਚੇ ਮਾਲ ਨੂੰ ਰਸਾਇਣਕ ਪਦਾਰਥਾਂ ਤੋਂ ਦੂਰ ਕਿਉਂ ਰੱਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?
3. ਲੇ-ਆਊਟ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ?
4. ਮਸ਼ੀਨਾ ਦਾ ਸਫਾਈ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਕੱਪੜਾ ਵਰਤਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ?
5. ਵਿਉਂਤਬੰਦੀ (Planning) ਦੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ?
6. ਕਰਮਚਾਰੀਆਂ ਦੀ ਭਰਤੀ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਸਰੋਤ ਹਨ ? ਨਾਮ ਲਿਖੋ।
7. ਲੈਜ਼ਰ (Ledger) ਦਾ ਕੀ ਕੰਮ ਹੈ।?
8. ਰਿਟੇਲ (Retail) ਦੇ ਕਿੰਨੇ ਭਾਗ ਹੁੰਦੇ ਹਨ?
9. ਆਟੋਮੈਟਿਕ ਗਾਰਡਜ਼ (Automatic Guards) ਕੀ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?
10. ਮਸ਼ੀਨਾ ਦਾ ਸਫਾਈ ਲਈ ਕਿਹੋ ਜਿਹਾ ਕੱਪੜਾ ਵਰਤਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?

(ਭਾਗ-ਅ)

11. ਗਾਰਮੈਂਟ ਇੰਡਸਟਰੀ (Garment Industry) ਵਿੱਚ ਕੁਆਲਿਟੀ (Quality Control) ਦੀ ਕੀ ਭੂਮਿਕਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ?
12. ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਨੂੰ ਤੇਲ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।।
13. ਉਤਪਾਦਨ ਕੱਪੜਾ ਫੈਕਟਰੀ ਨੂੰ ਕਿੰਨੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡਦਾ ਹੈ ?
14. ਸੇਲਸ ਮੈਨੇਜਰ ਦੇ ਕਿਹੜੇ-ਕਿਹੜੇ ਅਹੁਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ? ਅਤੇ ਉਸ ਦੇ ਕਾਰਜ ਬਾਰੇ ਚਾਨਣਾ ਪਾਓ।
15. ਕੈਸ਼ ਬੁੱਕ (Cash Book) ਤੇ ਨੋਟ ਲਿਖੋ ?
16. ਬੁੱਕ ਕੀਪਿੰਗ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ। ਇਸ ਦੇ ਉਦੇਸ਼ ਬਾਰੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਦਿਓ?
17. ਗਾਰਮੈਂਟ ਉਦਯੋਗ ਸਬੰਧੀ ਕੱਚੇਮਾਲ ਦੀ ਸਾਂਭ ਸੰਭਾਲ ਕਿਵੇਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

(ਭਾਗ-ਬ)

18. ਇਕਾਈ ਲਗਾਉਣ ਲਈ ਜਗ੍ਹਾ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰਦੇ ਸਮੇਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਦਾ ਧਿਆਨ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ?

19. ਇੰਸਪੈਕਸ਼ਨ ਤੋਂ ਕੀ ਭਾਵ ਹੈ ? ਇਸ ਦੇ ਲਾਭ ਅਤੇ ਹਾਨੀ ਸੰਬੰਧੀ ਵਰਨਣ ਕਰੋ।