

1292 (New)



Total No. of Questions- 18

Total No. of Printed Pages- 2

Regd. No.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PRINCIPLES OF GARMENT MAKING

Paper I

(English Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

SECTION A

10×2=20

Note :- (i) Answer ALL the questions.

(ii) Each question carries TWO marks.

1. Write about commercial pattern.
2. What is Bias ?
3. What is Drafting ?
4. What is sponging method ?
5. List out the types of sewing machines.
6. Write about pinked finish.
7. What is Dart ?
8. What is Tailored Placket ?
9. Name the kinds of facing.
10. Write about button holes.

SECTION B

5×6=30

Note :- (i) Answer ANY FIVE questions.

(ii) Each question carries SIX marks.

11. Explain oiling and cleaning methods of the sewing machine.
12. Explain merits and demerits of Drafting and Draping.
13. Explain the steps of shrinking non-washable fabrics.
14. Write about lapped seam and slot seam.
15. Explain about types of tucks.
16. Write about narrow bound placket.
17. Explain about fitted facing.
18. How do you stitch a hook and eye ?

1292 (New)

(Telugu Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

SECTION-A

10×2=20

నూచనలు:— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

1. కమర్షియల్ పాటర్న్ (commercial pattern) గూర్చి వ్రాయుము.
2. బయాస్ (Bias) అనగా నేమి?
3. డ్రాఫ్టింగ్ (Drafting) అనగా నేమి?
4. స్పాంజింగ్ (Sponging) పద్ధతి అనగా నేమి?
5. కుట్టు యంత్రాలలోని రకాలను తెలుపుము.
6. పింకెడ్ ఫినిష్ (Pinked finish) ను గూర్చి వ్రాయుము.
7. డార్ట్ (Dart) అనగా నేమి?
8. టైలర్డ్ ప్లాకెట్ (Tailored placket) అనగా నేమి?
9. ఫేసింగ్ (Facing) రకాల పేర్లను తెలుపుము.
10. బటన్ హోల్స్ను గూర్చి వ్రాయుము.

SECTION-B

5×6=30

నూచనలు:— (i) ఏవేని ఐదు ప్రశ్నలకి సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. కుట్టు యంత్రమునకు ఆయిలింగ్ మరియు క్లినింగ్ చేయు పద్ధతులను వివరింపుము.
12. డ్రాఫ్టింగ్ మరియు డ్రాపింగ్లో లాభాలు మరియు నష్టాలును వివరింపుము.
13. నాన్ వాషబుల్ (Non-washable) బట్టలను సింక్ (shrinking) చేయు దశలను వివరింపుము.
14. లాపెడ్ సీమ్ (Lapped seam) మరియు స్లాట్ సీమ్ (slot seam) గూర్చి వ్రాయుము.
15. టక్స్ (Tucks) యొక్క రకాలను గూర్చి వివరింపుము.
16. నారో బౌండ్ ప్లాకెట్ (Narrow bound placket) ను గూర్చి వ్రాయుము.
17. ఫిట్టిడ్ ఫేసింగ్ (Fitted facing) ను గూర్చి వివరింపుము.
18. హుక్ (hook) మరియు ఐ (Eye) ను ఏవిధంగా కుట్టుతారో వివరింపుము.