

8292 (Old)



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. What is 'Bias' ?
2. List the types of sewing machines.
3. What is drafting ?
4. What is off-grain ?
5. Name different seam finishes.
6. What is 'Dart' ?
7. What is a 'Tuck' ?
8. What is a tailored placket ?
9. What is a 'fastener' ?
10. What are the different ways of finishing a neck line ?

**SECTION-B**

5×6=30

- Note :—** (i) Answer ANY FIVE questions.  
(ii) Each question carries SIX marks.

11. Write in detail the parts of sewing machine and functions briefly.
12. Write about the merits and demerits of commercial pattern.
13. How do you straighten the fabric grain ?
14. Answer the following :
  - (a) Lapped seam
  - (b) Pinked seam finish
  - (c) Run and Fell seam.
15. Explain the different methods of making pleats.
16. Explain the standards of good placket.
17. Differentiate between bias facing and fitted facing.
18. How do you stitch a hook and eye ? Explain.

# 8292 (Old)

(Telugu Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

## SECTION-A

10×2=20

సూచనలు:— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు సమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

1. బయాస్ (Bias) అనగా నేమి?
2. కుట్టుయంత్రములలోని రకాలను పేర్కొనుము.
3. డ్రాఫ్టింగ్ (Drafting) అనగా నేమి?
4. ఆఫ్-గ్రెయిన్ (Off-grain) అనగా నేమి?
5. వివిధ రకాలైన సీమ్-ఫినిషింగ్ పేర్లను తెలుపుము.
6. డార్ట్ (Dart) అనగా నేమి?
7. టక్ (Tuck) అనగా నేమి?
8. టైలర్డ్ ప్లాకెట్ (Tailored placket) అనగా నేమి?
9. ఫాస్టనర్ (Fastener) అనగా నేమి?
10. నెక్ లైన్ (Neck line) లను పూర్తిచేయడములో పాటించవలసిన వివిధ మార్గాలను తెలుపుము.

## SECTION-B

5×6=30

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

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. కుట్టు యంత్రము యొక్క భాగములను విపులంగా వివరించి వాటి యొక్క విధులను క్లుప్తముగా వ్రాయుము.
12. కమర్షియల్ పాటర్న్ (Commercial pattern) యొక్క లాభాలు మరియు నష్టాలను గురించి వ్రాయుము.
13. వస్త్రగ్రెయిన్ (fabric grain) ను ఏవిధంగా సరిచేస్తారు?
14. క్రింది వాటిని వివరింపుము.  
(a) లాప్డ్ సీమ్ (Lapped seam)  
(b) Pinked seam finish పింక్డ్ సీమ్ ఫినిష్  
(c) రన్ అండ్ ఫెల్ సీమ్ (Run and fell seam)
15. ప్లేట్ (Pleats) లను తయారుచేయుటలో గల వివిధ పద్ధతులు (Methods) ను వివరింపుము.
16. మంచి దిపుతి (Good placket) యొక్క ప్రమాణాలను (standards) వివరింపుము.
17. బయాస్ ఫేసింగ్ మరియు ఫిటెడ్ ఫేసింగ్ (Fitted facing) ల మధ్య భేదాలను వ్రాయుము.
18. హుక్స్ (Hooks) మరియు కాజా (eye) లను ఏ విధంగా కూడతారో తెల్పి వివరింపుము.