

1299 (New)



Total No. of Questions—18

Total No. of Printed Pages—2

Regd. No.

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

FUNDAMENTALS OF GARMENT CONSTRUCTION

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. Mention the use of press cloth.
2. Which needle size is suitable for heavy weight fabrics ?
3. What is Hemming ?
4. What are pin tucks ?
5. What fabrics are suitable for French seam ?
6. What is Kurta placket ?
7. What is Binding ?
8. Write about corded loops.
9. What is flat pattern designing ?
10. How do you record waist measurement ?

SECTION-B

5×6=30

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

11. What are the contents of paper patterns ?
12. Discuss about button loops.
13. Answer the following :
 - (a) Single bias binding.
 - (b) Double bias binding.
14. Write the working method of continuous bound placket.
15. Discuss about tucks.
16. Explain about plain seam and lapped seam.
17. Explain about permanent stitches.
18. Write in detail about types of sewing machines.

1299 (New)

(Telugu Version)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 50

SECTION-A

10×2=20

నూచనలు:— (i) అన్ని ప్రశ్నలకు నమాధానములు వ్రాయుము.

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు రెండు మార్కులు.

1. ప్రెస్ క్లాత్ ఉపయోగము తెలుపుము.
2. హెవీ వెయిట్ ఫ్యూబ్రిక్స్ కు ఏ సైజు నూదీ సరిపోవును.
3. హెమింగ్ అనగా ఏమి?
4. పిన్ టక్స్ అనగా ఏమి?
5. ఫ్రెంచ్ సీముకు ఏ ఫ్యూబ్రిక్స్ సరిపోవును?
6. కుర్తా ప్లాకెట్ అనగా ఏమి?
7. బైండింగ్ అనగా ఏమి?
8. కాడెడ్ లూప్స్ గూర్చి వ్రాయుము.
9. ఫ్లాట్ ప్యాటన్ డిజైనింగ్ అనగా ఏమి?
10. నడుము కొలతను నీవు ఎట్లు కొలిచెదవు?

SECTION-B

5×6=30

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

(ii) ప్రతి ప్రశ్నకు ఆరు మార్కులు.

11. పేపర్ ప్యాటన్స్ లో ముఖ్య అంశాలు ఏవి?
12. బటన్ లూప్స్ గూర్చి చర్చించుము.
13. ఈ క్రింది దానిని గూర్చి వ్రాయుము.
(ఎ) సింగిల్ బయాస్ బైండింగ్
(బి) డబుల్ బయాస్ బైండింగ్
14. కంటిన్యూస్ బౌండ్ ప్లాకెట్ పనిచేయు పద్ధతి గూర్చి వ్రాయుము.
15. టక్స్ గూర్చి చర్చించుము.
16. ప్లెయిన్ సీము మరియు లాపెడ్ సీము గూర్చి వ్రాయుము.
17. వర్మెనెంట్ స్టిచ్చస్ గూర్చి వ్రాయుము.
18. కుట్టుమిషనులోని రకాలను గూర్చి వివరించుము.