

Series GBMकोड नं. **300**
Code No.रोल नं.

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

Roll No.

परीक्षार्थी कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Code on the title page of the answer-book.

- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 5 हैं ।
- प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए कोड नम्बर को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें ।
- कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 19 प्रश्न हैं ।
- कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें ।
- इस प्रश्न-पत्र को पढ़ने के लिए 15 मिनट का समय दिया गया है । प्रश्न-पत्र का वितरण पूर्वाह्न में 10.15 बजे किया जाएगा । 10.15 बजे से 10.30 बजे तक छात्र केवल प्रश्न-पत्र को पढ़ेंगे और इस अवधि के दौरान वे उत्तर-पुस्तिका पर कोई उत्तर नहीं लिखेंगे ।
- Please check that this question paper contains 5 printed pages.
- Code number given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
- Please check that this question paper contains 19 questions.
- **Please write down the Serial Number of the question before attempting it.**
- 15 minute time has been allotted to read this question paper. The question paper will be distributed at 10.15 a.m. From 10.15 a.m. to 10.30 a.m., the students will read the question paper only and will not write any answer on the answer-book during this period.

वस्त्र बनावट-II**GARMENT CONSTRUCTION-II**निर्धारित समय : $2\frac{1}{2}$ घण्टे

अधिकतम अंक : 50

Time allowed : $2\frac{1}{2}$ hours

Maximum Marks : 50

सामान्य निर्देश :

- (i) सभी खण्डों के उत्तर दीजिए ।
- (ii) जहाँ भी सम्भव हो अपने उत्तरों को चित्रित कीजिए ।

General Instructions :

- (i) Attempt **all** sections.
- (ii) Illustrate your answers wherever possible.

खण्ड क
SECTION A

सही है या ग़लत बताइए । सभी प्रश्नों को हल कीजिए ।

State true or false. Attempt **all** questions.

1. मॉड्यूलर सिस्टम में बंडलों को एकत्रित किया जाता है । 1
Bundles are assembled in the modular system.
2. वेल्ड जेब काट जेब है । 1
Welt pocket is a slash pocket.
3. चेन टाँके में लचक नहीं होती । 1
Chain stitch has no stretch.
4. ब्लाइंड टाँका तुरपाई मशीन चेन टाँके के सिद्धान्त पर कार्य करती है । 1
Blind stitch hemming machine works on chain stitch principle.
5. वस्त्र में क्रियाशील योक हमेशा आड़े ग्रेन में काटा जाता है । 1
Functional yoke in a garment is always cut on the crosswise grain.

खण्ड ख

SECTION B

बहुत संक्षिप्त उत्तर दीजिए ।

Give very short answers.

6. सिलेन्डर बेड सिलाई मशीन का कार्य बताइए । 2
Give the function of a cylinder bed sewing machine.

7. वस्त्र में बटनों की पट्टी की महत्ता बताइए । 2

अथवा

लूपर व बॉबिन का प्रयोग बताइए ।

Give the importance of plackets in a garment.

OR

Give the use of looper and bobbin.

8. मिटरिंग की परिभाषा दीजिए । 2
Define mitering.

9. कपड़े के ग्रेन्स के नाम बताइए । आप उन्हें कैसे पहचानेंगे ? 2
Name the grains of fabric. How will you identify them ?

10. चूड़ीदार पजामा सिलने के लिए कपड़े की लागत का अनुमान आप किस प्रकार लगाएँगे ? 2
अथवा

अपने लिए नाइटी सिलने के लिए कपड़े की लागत का अनुमान आप किस प्रकार लगाएँगे ?

How will you calculate the fabric required for stitching a Churidar Pajama ?

OR

How will you calculate the fabric required for stitching a Nighty for yourself ?

खण्ड ग

SECTION C

50 – 75 शब्दों में प्रत्येक के संक्षिप्त उत्तर दीजिए ।

Write short answers in 50 – 75 words each.

11. बंडल टिकट के भागों की सूची बनाइए । 3

List the components of a bundle ticket.

12. प्रोग्रेसिव बंडल सिस्टम के लाभ बताइए । 3

अथवा

सरजर का संक्षिप्त विवरण दीजिए ।

Give the advantages of progressive bundle system.

OR

Give a brief account of Serger.

13. लॉक टाँके की महत्वपूर्ण विशेषताएँ बताइए । 3

Give the important characteristics of lock stitch.

14. फ्लैट लॉक मशीन को समझाइए । 3

Explain Flat lock machine.

15. कॉलर्स का वर्गीकरण कीजिए । प्रत्येक वर्ग का एक उदाहरण दीजिए । 3

अथवा

वस्त्र की गले की रेखा की परिसज्जा के विभिन्न तरीके क्या हैं ?

Classify collars. Give one example of each.

OR

What are the different methods by which the neckline of a garment can be finished ?

खण्ड घ

SECTION D

100 – 150 शब्दों में प्रत्येक के विस्तृत उत्तर दीजिए ।

Write descriptive answers in 100 – 150 words each.

16. वस्त्र निर्माण के प्रयोग में आने वाले सहायक पदार्थों की परिभाषा दीजिए । अंडरलाइनिंग, इन्टरलाइनिंग, लाइनिंग और इन्टरफेसिंग का प्रयोग बताइए । 5

Define the support materials used in garment construction. Give the use of underlining, interlining, lining and interfacing.

17. यूनिट प्रोडक्शन सिस्टम व मॉड्यूलर प्रोडक्शन सिस्टम में अन्तर बताइए । 5

Give the difference between unit production system and modular production system.

18. निम्नलिखित में से किन्हीं दो को समझाइए : 5

- (अ) फीड ऑफ आर्म सिलाई मशीन
(ब) चेन टाँके की मशीन
(स) बार टैक मशीन

Explain any *two* of the following :

- (a) Feed off arm sewing machine
(b) Chain stitch machine
(c) Bar tack machine

19. चुन्नत वाली स्कर्ट के लिए कपड़े की लागत का अनुमान लगाते समय आप किन बातों को ध्यान में रखेंगे ? इसके पैटर्न का लेआउट 36" पन्ने के कपड़े पर दर्शाइए । 5

अथवा

आपका ग्राहक साड़ी ब्लाउज़ बनवाना चाहता है । उसके लिए कपड़े की लागत का अनुमान आप किस प्रकार लगाएँगे ? उसके पैटर्न का लेआउट 36" पन्ने के कपड़े पर दिखाइए ।

What points will you keep in mind while calculating the fabric for a gathered skirt ? Show its pattern layout on 36" width fabric.

OR

Your customer wants to make a saree blouse. How will you calculate the fabric required for the same ? Show its pattern layout on 36" width fabric.