

CD1004/FS1004

Roll No. :

Nov. 2022

DRAFTING AND GARMENT CONSTRUCTION - I

निर्धारित समय : 3 घंटे]

[अधिकतम अंक : 60]

Time allowed : 3 Hours]

[Maximum Marks : 60]

नोट : (i) प्रश्न-पत्र में तीन सेक्शन ए, बी एवं सी हैं।

Note : There are THREE sections in the paper A, B and C.

(ii) सेक्शन-ए में प्रश्न संख्या 1 के सभी 10 भागों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक भाग एक अंक का है एवं सभी 10 भाग वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्नों के हैं।

Answer all the 10 parts of the question no. 1 in Section-A. Each part carries one mark and all 10 parts have objective type questions.

(iii) सेक्शन-बी के 8 प्रश्नों में से किन्हीं 6 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 3 अंक का है एवं इनका 5 लाइन / 50 शब्दों में उत्तर दीजिए।

Answer any 6 questions out of the 8 questions in Section-B. Each question carries 3 marks and to be answered within 5 lines / 50 words.

(iv) सेक्शन-सी के 6 प्रश्नों में से किन्हीं 4 प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न 8 अंक का है एवं इनका 15 लाइन / 150 शब्दों में उत्तर दीजिए।

Answer any 4 questions out of the 6 questions in Section-C. Each question carries 8 marks and to be answered within 15 lines / 150 words.

(v) प्रत्येक सेक्शन के सभी प्रश्नों को क्रमवार एक साथ हल कीजिए।
Solve all the questions of a section consecutively together.(vi) दोनों भाषाओं में अन्तर होने की स्थिति में अंग्रेजी अनुवाद ही मान्य है।
Only English version is valid in case of difference in both the languages.**सेक्शन - ए****Section - A**

1. (i) पैटर्न पर हरे रंग के लिये चिह्नित किया गया है -

- | | |
|----------------|---------------|
| (a) ग्रेन लाइन | (b) छाती लाइन |
| (c) ऑन फोल्ड | (d) नाप |

Green colour on the pattern is marked for

- | | |
|----------------|------------------|
| (a) Grain line | (b) Chest line |
| (c) On-fold | (d) Measurements |



(ii) एक पैटर्न क्या प्राप्त करता है ?

(a) एकसमान आकार

(c) एकसमान आकार एवं आकृति

What does a pattern achieve ?

(a) Uniform size

(c) Uniform size and shape

(b) एकसमान आकृति

(d) इनमें से कोई नहीं

(iii) माप का उपयोग क्या है ?

(a) सही फिटिंग

(c) पैकिंग

What is the use of measurements ?

(a) Correct fitting

(c) Packing

(b) लेबलिंग

(d) प्रेसिंग

(b) Labelling

(d) Pressing

(iv) तानावार ग्रेन क्या है ?

(a) क्रॉसवार ग्रेन

(c) उरेबी ग्रेन

(b) लम्बाई अनुसार ग्रेन

(d) ऑफ ग्रेन

What is Warp grain ?

(a) Cross wise grain

(c) Bias grain

(b) Length wise grain

(d) Off grain

(v) जब आप हाथ से सिलते हैं तो यह उपकरण आपकी ऊँगलियों की रक्षा करता है।

(a) सिलाई गेज

(c) धागा

(b) अंगुश्ताना

(d) रोटरी कटर

This tool protects your fingers when you sew by hand.

(a) Sewing gauge

(c) Thread

(b) Thimble

(d) Rotary Cutter

(vi) कपड़े पर पैटर्न को व्यवस्थित करने का नाम क्या है ?

(a) प्रारूपण

(c) लेआउट

(b) चित्रण

(d) डिजाइनिंग

What is the name of arranging the patterns on a fabric ?

(a) Drafting

(c) Layout

(b) Drawing

(d) Designing

(vii) इस प्रकार की आस्तीन केवल शर्ट्स पर देखी जाती है -

(a) किमोनो

(c) सेट इन

(b) रेग्लॉन

(d) सेट ऑफ

This type of Sleeve is seen only on shirts -

(a) Kimono

(c) Set-in

(b) Raglon

(d) Set-off

(viii) जब परिधान में आसानी अधिक होती तो परिधान पर क्या प्रभाव होता है ?

- | | |
|---------------------|-----------------|
| (a) कोई प्रभाव नहीं | (b) सख्त परिधान |
| (c) ढीले परिधान | (d) उपरोक्त सभी |

What is the effect on the garment, if the ease is bigger ?

- | | |
|---------------------|----------------------|
| (a) No effect | (b) Tighter garments |
| (c) looser garments | (d) All of the above |

(ix) परिधान सिलते समय दबाव देने वाले उपकरण को कहते हैं -

- | | |
|----------------|-------------------|
| (a) प्रेशर फुट | (b) निडल क्लेम्प |
| (c) दांते | (d) बॉबिन वाइन्डर |

While stitching a garment pressure is given by

- | | |
|-------------------|-------------------|
| (a) Pressure foot | (b) Needle clamp |
| (c) feed dog | (d) bobbin winder |

(x) जो ऊर्ध्वाधर माप का एक उदाहरण है -

- | | |
|-----------------------|-----------------------|
| (a) सेन्टर बैक लम्बाई | (b) आर्म होल |
| (c) एक्रॉस बैक | (d) छाती के मध्य दूरी |

Which is an example of vertical measurements

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| (a) Center back length | (b) Arm hole |
| (c) Across back | (d) Distance between chest |
- (1×10)

सेक्षन - बी

Section - B

2. 3 वर्ष से 10 वर्ष के बच्चों के लिये मानक नाप सारणी बनाइये।

Make a standard measurement chart for 3 to 10 yr. old children.

(3)

3. अगर मशीन टांका नहीं बनायेगी तो क्या करना है ?

What to do if the machine will not make stitch ?

(3)

4. “एलाइन फ्राक” का पैटर्न बनाते समय आप किन-किन बातों का ध्यान रखेंगे ?

What should be kept in mind while making pattern for “A-line frock” ?

(3)

5. बेसिक बोडिस ब्लॉक के उपयोग लिखिये।

Write the uses of Basic bodice block.

(3)

6. चार वर्षीय बालिका के टॉप के लिये रोल कॉलर का ड्राफ्ट बनाइये।

Make a draft of Roll Collar for a 4 yrs. old girl's top.

(3)

7. Bell आस्तीन एवं Puff आस्तीन में अन्तर कीजिए।
Differentiate between Bell sleeve and Puff sleeve. (3)
8. बच्चों का नाप लेते समय किन बातों को ध्यान में रखना चाहिए ?
What points should be kept in mind at the time of taking children measurements ? (3)
9. नवजात शिशु के लिये 1 : 2 पैमाने से “बेबी पेन्टी” का ड्राफ्ट अनुदेश सहित बनाइये।
Make a draft of “baby panty” for new born baby with instructions in 1 : 2 scale. (3)

सेक्शन - सी

Section - C

10. 2 वर्षीय बालिका के लिये झाबले के लिये कपड़े का आकलन कीजिए, यदि कपड़े का अर्ज 110 cm है।
Estimate the amount of fabric required to make a Jhabla for 2 years old girl, if the fabric width is 110 cm. (8)
11. सिलाई मशीन के विभिन्न पुर्जों के बारे में लिखिये।
Write about various parts of sewing machine. (8)
12. शरीर के लम्बवत् नाप कितने प्रकार के होते हैं ? विस्तार से बताइये।
How many types of vertical body measurements are there ? Explain in detail. (8)
13. मानक नाप सारणी के महत्व को विस्तार से समझाइये।
Explain in detail the importance of standard measurement chart. (8)
14. मूल रूप से सिलाई मशीन कितने प्रकार की होती है उनके बारे में विवरण दीजिए।
Basically how many types of sewing machines are there ? Give details about them. (8)
15. (a) बेसिक बॉडिस ब्लॉक का ड्राफ्ट उचित पैमाने से अनुदेश सहित बनाइये।
Make a draft of basic bodice block in suitable scale with instructions.
(b) फ्लेट कालर के विभिन्न प्रकार के बारे में संक्षिप्त में समझाइये।
Explain in brief about different types of flat collars. (8)

