

प्रतिदर्श प्रश्न पत्र 2023-24

कक्षा – 12

सिलाई- (केवल प्रश्न पत्र)

समय: 3 घण्टे 15 मिनट

पूर्णांक: 70

नोट: प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को प्रश्न पत्र पढ़ने के लिये निर्धारित है।

निर्देश:

- (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।
- (ii) सभी प्रश्नों के निर्धारित अंक उनके समक्ष अंकित हैं।
- (iii) आवश्यकतानुसार चित्र भी बनाइये।

बहुविकल्पीय प्रश्न

1. ट्रिंगल स्केल का क्या कार्य है? 1
 - (i) रेखा खींचना
 - (ii) नापना
 - (iii) मानेवाये पैमाने से नापना
 - (iv) इनमें से सभी
2. सिलाई मशीन के प्रकार हैं। 1
 - (i) सात
 - (ii) पांच
 - (iii) चार
 - (iv) तीन
3. बाविन बाइन्डर का कार्य है? 1
 - (i) बाविन केस में धागा लपेटना
 - (ii) बाविन केस पर धागा लपेटना
 - (iii) बाविन सक्रू में धागा लपेटना
 - (iv) बाविन में धागा भरना
4. पापलीन कपड़े को कितने घण्टे तक पानी में भिगोना चाहिए? 1
 - (i) 4 से 5 घण्टे।
 - (ii) 7 से 8 घण्टे
 - (iii) 2 से 3 घण्टे
 - (iv) 9 से 10 घण्टे
5. मुख्य रूप से मानव शरीर की बनावट कितने प्रकार की होती है? 1
 - (i) तीन
 - (ii) पांच
 - (iii) दो
 - (iv) चार

अतिलघु उत्तरीय प्रश्न

6. फ्रांक बनाने के लिए किन-किन नापों की आवश्यकता पड़ती है? 2
7. सिलाई मशीन में तेल डालना क्यों आवश्यक है? 2
8. हाथ की सिलाई मशीन का उपयोग संक्षेप में लिखिए। 2
9. कपड़ों को थ्रिंक कब किया जाता है? 2
10. पैटर्न कितने प्रकार के होते हैं? 2
11. अच्छे धागे की पहचान बताइये। 2
12. सफेद वस्त्र पर किस रंग के धागे का प्रयोग करेंगे? 2

13. धागा कितने प्रकार का होता है? 2
14. सिलाई कला में कन्धे कितने प्रकार के माने जाते हैं? 2
15. कपड़ों पर लोहा करने के दो लाभ बताइये। 2

लघु उत्तरीय प्रश्न:-

16. कपड़ों पर लोहा करते समय किन-किन बातों को ध्यान में रखना चाहिये? 4
17. प्रेसिंग के समय प्रयोग होने वाले चार उपकरणों के नाम लिखिए। 4
18. सिलाई मशीन चलाने से पूर्व की चार सावधानियों को अंकित कीजिए। 4
19. पैटर्न कितने प्रकार के होते हैं? नाम लिखिये। 4
20. वस्त्र पर पैटर्न बिछाने की विधि का संक्षेप में वर्णन कीजिये। 4
21. धागा एवं सुई की अच्छाइयों की संक्षेप में व्याख्या कीजिये। 4

दीर्घ उत्तरीय प्रश्न

22. हाथ की मुख्य चार सिलाइयों के नाम लिखे, तथा इन टांको की विशेषताओं का विस्तार पूर्वक वर्णन कीजिए। 7

अथवा

हाथ की सिलाई कितने प्रकार की होती है? किन्हीं सात सिलाइयों की प्रयोग विधि का वर्णन कीजिए। 7

23. मानव शरीर में कितने प्रकार के मुख्य जोड़ होते हैं? किन्हीं 2 जोड़ों की विशेषताओं का संक्षेप में वर्णन कीजिए। 7

अथवा

मानव शरीर में जोड़ होने से मानव जीवन पर क्या प्रभाव होता है? विस्तारपूर्वक वर्णन कीजिए। 7

24. दिये गये नाप के अनुसार एक "बन्दगले की कोट " का रेखाचित्र बनाइये:- 7

- | | |
|--------------|----------|
| 1. लम्बाई | 28 इंच |
| 2. सीना | 36 इंच |
| 3. सेस्त | 16 ½ इंच |
| 4. कन्धा | 18 इंच |
| 5. आड़ी पीठ | 7 इंच |
| 6. आड़ी छाती | 7½ इंच |
| 7. बांह | 22 इंच |
| 8. गला | 16 इंच |
| 9. सीट | 38 इंच |
| 10. कमर | 32 इंच |

अथवा

सिलाई कला में कपड़ों में लगाये जाने वाले जोड़ कितने प्रकार के होते हैं? प्रत्येक का संक्षेप में वर्णन कीजिए। 7