प्रतिदर्श प्रश्न पत्र 2024-25

कक्षा – 12

सिलाई- (केवल प्रश्न पत्र)

समयः 3 घण्टे 15 मिनट	पूर्णांव	表: 70
नोटः प्रारम्भ के 15 मिनट परीक्षार्थियों को	प्रश्न पत्र पढ़ने के लिये निर्धारित है।	
निर्देशः		
(i) सभी प्रश्न अनिवार्य है।		
(ii) सभी प्रश्नों के निर्धारित अंक उनके	समक्ष अंकित है।	
(iii) आवश्यकतानुसार चित्र भी बनाइ	ह्ये।	
बहुविकल्पीय प्रश्न		
1. ट्रिंगल स्केल का क्य़ा 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 रुप से मानव शरीर की बनाव	ट कितने प्रकार की होती है?	1
(i) तीन	(ii) पांच	
(iii) दो	(iv) चार	
2 1 21	a 	
	<u>षु उत्तरीय प्रश्न</u> रें की अपन्यसम्बद्धाः प्र वर् गी है?	2
6. फ्रांक बनाने के लिए किन-किन नापों की आवश्यकता पड़ती है?		2
7. सिलाई मशीन में तेल डालना क्यों आवश्यक है? ९. सुभ की सिलाई मधीन का उपयोग संशेष में विकास		2
8. हाथ की सिलाई मशीन का उपयोग संक्षेप में लिखिए। 9. कपड़ों को श्रिंक कब किया जाता है?		2
9. कपड़ा का त्रिक कब किया जाता ह <i>?</i> 10.पैटर्न कितने प्रकार के होते है?		2
10. पटन प्राप्त प्रकार के हात है ! 11. अच्छे धागे की पहचान बताइये।		2
12. सफेद वस्त्र पर किस रंग के धागे व	त प्रयोग करेंगे?	2

13. धागा कितन प्रकार का हाल	ता ह'?	2
14. सिलाई कला में कन्धे कितने प्रकार के माने जाते है?		2
15 कपड़ो पर लोहा करने के दो		2
	लघु उत्तरीय प्रश्नः-	
16. कपड़ों पर लोहा करते सम	य 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
	<u>दीर्घ उत्तरीय प्रश्न</u>	
22. हाथ की मुख्य चार सिलाइय	ों के नाम लिखे, तथा इन टांको की विशेषताओं का	Г
विस्तार पूर्वक वर्णन की	ोजिए।	7
	अथवा	
हाथ की सिलाई कितने प्रकार की होती है? किन्ही सात सिलाइयों की प्रयोग		
विधि का वर्णन कीजिए।		-
23. मानव शरीर में कितने प्रकार के मुख्य जोड़ होते है? किन्ही 2 जोड़ो की विशेषताओं		ाओं
का संक्षेप में वर्णन कीरि	जेए।	7
0 > >	अथवा	•
	ोने से मानव जीवन पर क्या प्रभाव होता है? विस्ल	तारपूर्वक <i>-</i>
वर्णन कीजिए	"—————————————————————————————————————	7
	"बन्दगले की कोट " का रेखाचित्र बनाइयेः-	7
1. लम्बाई २. कि.स	28 इंच 26 इंच	
2. सीना 2. गेरूट	36 इंच 46.1/ इंच	
3. सेस्त	16 ½ इंच 18 इंच	
4. कन्धा 5. आड़ी पीठ	ाठ ६च 7 इंच	
5. आड़ी पाठ 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।