

सत्र 2021-2022

कक्षा-9

विषय-सिलाई

माध्यमिक शिक्षा परिषद्, उ0प्र0, प्रयागराज द्वारा संचालित पाठ्यक्रमों में कोविड-19 के कारण 30% पाठ्यक्रम कम करने के पश्चात शेष पाठ्यक्रम का अध्यायवार मासिक शैक्षिक पंचांग-

क्र.सं.	माह	इकाई	पाठ्यक्रम
1	20 मई	1	20 मई से शिक्षण कार्य प्रारम्भ विभिन्न प्रकार के कपड़ों के तन्तु व उनकी विशेषतायें। (i) तन्तुओं का आकार , गुण।
2	जून		(ii) तन्तु प्राप्ति के स्रोत, तन्तुओं के प्रकार। (iii) तन्तुओं के प्रकार एवं विशेषताएँ (iv) प्राकृतिक तन्तु, ऊन, रेशम, कपास, लिनन, खनिज तन्तु। (v) कृत्रिम तन्तु-नायलान, डेकरान, रेयान।
3	जुलाई	2	सूती, ऊनी, रेशमी व सिन्थेटिक कपड़ों पर इस्तरी करने की विधि। (i) इस्तरी के प्रकार (ii) इस्तरी करने के लिए सहायक सामग्री। (iii) इस्तरी करने के सामान्य नियम (iv) इस्तरी करते समय की सावधानियाँ।
		3	सिलाई में प्रयोग होने वाली सामग्री का ज्ञान। बड़ी कैंची छोटी कैंची, मिल्टन चाक, इंचीटेप, मिल्टन क्लाय, स्क्वायर, सुई, धागा, पिन, अंगुस्ताना, ट्रेसिंग व्हील, फैशन बुक, प्रेस, मेज, व पटरा, सिलाई मशीन । मशीन के दोष, निवारण।
4	अगस्त	4	धागे का ज्ञान- (i) रेशे के प्रकार व उनके विशिष्ट गुण। (ii) धागे के निर्माण का इतिहास। (iii) रेशों से धागे का निर्माण एवं प्रकार। प्रथम आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा/प्रोजेक्ट कार्य
5	सितम्बर	5	सिलाई क्रिया के समय प्रदूषण के अवसर- (i) प्रदूषण क्या है? कटिंग एवं सिलाई के समय उत्पन्न प्रदूषण।

			(ii)वायु प्रदूषण, ध्वनि प्रदूषण। (iii)प्रदूषण के रोकथाम। (iv)वायु एवं ध्वनि प्रदूषण उत्पन्न होने का कारण एवं दूर करने के उपाय।
6	अक्टूबर	6	मनुष्य और शरीर का गठन- (i)वस्त्र पहनने के उद्देश्य। (ii)आकृति एवं प्रकार, कपड़ों का चुनाव। (iii)पहनने के वस्त्रों के कुछ सामान्य नियम। (iv)पुरुष, स्त्री, बालक-बालिकाओं, शिशुओं के वस्त्र तथा युवा वर्ग के वस्त्र। द्वितीय आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा/प्रोजेक्ट कार्य।
7	नवम्बर	6	(vi)घर के सदस्यों के लिये कपड़ों का चुनाव। (vii)वस्त्रों का चुनाव करते समय ध्यान देने योग्य बातें। अर्द्धवार्षिक परीक्षा का आयोजन।
8	दिसम्बर	7	निम्नलिखित वस्त्रों /परिधानों के नाप लिखना, रेखा चित्र बनाना, एवं पेपर कटिंग करना। (i)सादा पायजामा-रेखा चित्र, नाप, पेपर, कटिंग । (ii)पेटी कोट-नाप, रेखा चित्र, पेपर कटिंग। (iii)बगैला कुर्ता-नाप रेखा चित्र, पेपर कटिंग। तृतीय आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा/प्रोजेक्ट कार्य।
9	जनवरी		(iv) फ्रॉक -नाप लिखना, रेखाचित्र बनाना, पेपर कटिंग करना। पुनरावृत्ति।
10	फरवरी		वार्षिक गृह परीक्षा का आयोजन।
11	मार्च		छात्रों को परीक्षा फल वितरण।

नोट- लगभग 30 प्रतिशत पाठ्यक्रम कम करने के लिये हटाये गये इकाई व पाठों के अंश-

- 1- इकाई 5- पर्यावरण सुरक्षा, अर्थ, स्वरूप, तथा पर्यावरण और सिलाई का सम्बन्ध।
- 2- इकाई 6- प्रदूषण क्या है? उनके विभिन्न प्रकार के प्रभाव ।
- 3- इकाई 9- नाप लेने की प्रत्यक्ष तथा अप्रत्यक्ष प्रणाली।