

राष्ट्रीय मुक्त विद्यालयी शिक्षा संस्थान  
उच्चतर माध्यमिक पाठ्यक्रम: गृह विज्ञान  
पाठ 23: सूत व इसका निर्माण  
कार्यपत्रक- 23

1. 'सूत ऐंठन देकर मिलाए गए तंतुओं का एक समूह है, इस कथन को स्पष्ट करिए।
2. यांत्रिक कटाई किस प्रकार होती है? दो तंतुओं के नाम लिखिए जो इस विधि से यार्न में परिवर्तित कर जाते हैं।
3. रासायनिक कटाई प्रक्रिया को हम एक हलवाई सेवइयां बनाने की विधि से कैसे तुलना कर सकते हैं?
4. मिश्रित सूत के क्या लाभ हैं? किन्हीं चार मिश्रित सूत का उल्लेख करिए एवं उनकी संरचना बताइए
5. सूत की वह दो विशेषताएँ बताइए जो कपड़े के गुण व व्यवहार को प्रभावित करती हैं?
6. साधारण सूत किस प्रकार बनाया जाता है? एवं उसके तीन प्रकार का उल्लेख कीजिए
7. निम्नलिखित नॉवल्टी सूत की विशेषताएं लिखिए:  
स्लब सूत  
स्पीरा सूत  
लूप सूते
8. निम्नलिखित नॉवल्टी सूत के सही चित्र बनाइए:  
शनील  
नॉप  
स्नार्ल
9. मकाचितता से आप क्या समझते हैं?
10. क्या धागा व सूत एक है? अगर नहीं तो इनका भेद समझाइए