

(33) ट्रेड-हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग एवं वेजेटेबल डाइंग

कक्षा-11

उद्देश्य-

- 1-विभिन्न प्रकार के तनुओं, धागों एवं वस्त्रों की पहचान एवं उनका चुनाव करने के योग्य बनाना।
 - 2-रंगाई और हस्त लेक छपाई की विभिन्न तकनीकों के लिये विभिन्न प्रकार के रंजकों, रंगों, धागों एवं कपड़ों की पहचान कराना तथा उनका चुनाव करने में सहायता प्रदान करना।
 - 3-विभिन्न प्रकार की यंत्र कलाओं में प्रयोग किये जाने वाले साज-सज्जा उपकरणों तथा सहायक सामग्री का चुनाव करने में दक्ष बनाना।
 - 4-साज सामान की रख-रखाव एवं उनके उपयोग के लिये दक्षता का विकास करना।
 - 5-उपलब्ध उपकरणों के स्रोतों के अधिकाधिक प्रयोग को सुनिश्चित करना।
 - 6-रंगाई, छपाई एवं डिजाइन के लिये कल्पनात्मक सौन्दर्य का विकास करना।
 - 7-बाजार की प्रचलित नवीनतम फैशन प्रवृत्ति का परिचय करना।
 - 8-योजना को स्थापित करने में उसके निर्देशन एवं रख-रखाव में आत्म-निर्भरता प्राप्त करना।
 - 9-नियोजित ढंग के कार्य का विस्थापन करना।
 - 10-कार्य को पूरा करने और बण्डल बांधने की विधियों से अवगत कराना।
 - 11-उद्योग धन्यों के विकास को समझना और उसे बृद्धिमत्ता से ग्रहण करने की क्षमता का विकास करना।
 - 12-उपलब्ध साधनों और यंत्र कलाओं के मूल डिजाइन का निर्माण करने की कला का विकास करना।
 - 13-सम्बन्धित व्यवसाय में कार्य करने वाले अन्य लोगों के साथ सहयोग करने की प्रवृत्ति का विकास करना।
 - 14-सुचना देने के लिये प्रभावशाली एवं साधारण संचार साधनों की तकनीक से अवगत करना।

स्वरोजगार के अवसर-

- 1-स्वरोजगार के अन्तर्गत अपनी इकाई स्वयं लगाकर व्यवसाय कर सकता है।
 - 2-मजदूरी रोजगार जिसमें लोग दूसरे के लिये कार्य करते हैं, उसके लिये वह पारिश्रमिक पाते हैं।
 - 3-रंगसाज बन सकते हैं।
 - 4-डिजाइनर-(1) रंगाई का डिजाइनर।
(2) ब्लाक छपाई का डिजाइनर।
 - 5-हावी कोर्स (अभियुक्त कक्षायें) केन्द्र खोला जा सकता है।
 - 6-संग्रहालय सहायक (टेक्सटाइल अनुभाग) बन सकता है।
 - 7-निर्देशक (कार्यानुभव हेतु स्कूल टेक्सटाइल क्राफ्ट हेतु)।
 - 8-समापन तकनीशियन बन सकते हैं।

पाठ्यक्रम-

इस टेड में तीन-तीन घण्टे के पांच प्रश्न-पत्र और प्रयोगात्मक परीक्षा भी होंगी। अंकों का विभाजन निम्नवत रहेगा-

	पूर्णांक	उत्तीणांक
(क) सैद्धान्तिक-		
प्रथम प्रश्न-पत्र	60	20
द्वितीय प्रश्न-पत्र	60	20
तृतीय प्रश्न-पत्र	60	20
चतुर्थ प्रश्न-पत्र	60	20
पंचम प्रश्न-पत्र	60	20
(ख) प्रयोगात्मक-	400	200

टीप-परीक्षार्थियों को प्रत्येक लिखित प्रश्न-पत्र में न्यूनतम उत्तीर्णक 20 तथा योग में 33 प्रतिशत अंक एवं प्रयोगात्मक परीक्षा में 50 प्रतिशत उत्तीर्णक पाना आवश्यक है।

प्रथम प्रश्न-पत्र

- | | |
|--|--------|
| 1-1-(क) तन्तु का परिचय,
(ख) वर्गीकरण,
(ग) परीक्षण। | 20 अंक |
| 2-(क) धागों का परिचय,
(ख) धागे का वर्गीकरण। | 20 अंक |
| 2-1-(क) डिजाइन की परिभाषा-
सिखान्त, आकार, लय, सादृश्य इत्यादि | 30 अंक |

- (ख) परिप्रेक्ष्य के सिद्धान्त,
- (ग) परिप्रेक्ष्य का वर्गीकरण, परिप्रेक्ष्य का डिजाइन में प्रयोग।

3-रंग योजना-

- (क) सहयोगी,
- (ख) विरोधी।

3-रंग का प्रभाव-

- (क) शेड, (ख) टिन्ट, (ग) टोन, (घ) रंग की वैल्यू, (ड) गर्म रंग, (च) ठण्डे रंग।

10अंक

द्वितीय प्रश्न-पत्र (द्राहिंग एवं कलर स्कीम)

1-1-डाई का वर्गीकरण, वेजिटेबिल, डायरेक्ट, एसिड वेसिक तथा मारडेण्ट पिगमेन्ट रिएक्टिव ब्रेथाल डंडगो वाल तथा सल्फर रंगों का संक्षिप्त अध्ययन।	20
2-डायरेक्ट, वेसिक पेरिस मारडेण्टा डाई का अध्ययन।	20
2-एसिड तथा एसिड मारडेन्ट डाई का अध्ययन।	20
3-1-पिगमेन्ट एवं फ्लोरोमेन्ट पिगमेन्ट का अध्ययन।	20
2-इंडिमोसील तथा डिस्परसील रंगों का अध्ययन।	20

तृतीय प्रश्न-पत्र (एडवांस ब्लाक डिजाइनिंग)

1-1-उत्तर प्रदेश ब्लाक डिजाइनिंग एवं प्रिंटिंग-	20
(क) आधुनिक एवं फैन्सी डिजाइन एवं छपाई।	
(ख) वर्तमान डिजाइन पर अन्य प्रदेशों का एवं पुरानी पारम्परिक डिजाइन का प्रभाव।	
2-(क) किसी भी डिजाइन में एवं ब्लाक डिजाइन में भिन्नता।	
(ख) फैब्रिक स्ट्रक्चर का अर्थ, डिजाइनों का छोटा, बड़ा एवं पदार्थ आकार में तैयार करने की तकनीक।	20
2-राजस्थान की ब्लाक डिजाइन-स्थान, स्टाइल रंग योजना, कपड़ा तकनीक का अध्ययन।	
3-काटन-केसमेन्ट, पॉपलीन, केमिकल पर बने ब्लाक डिजाइनों की विशेषता तथा महत्व।	20
काटन मोटे वस्त्रों के लिये उपर्युक्त डिजाइनों की विशेषता।	

चतुर्थ प्रश्न-पत्र (हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग)

1-1-ब्लाक प्रिंटिंग की उत्पत्ति एवं विकास।	20
2-ब्लाक प्रिंटिंग का इतिहास।	
2-1-ब्लाक प्रिंटिंग की तकनीक, सीमाओं का ज्ञान।	20
2-ब्लाक प्रिंटिंग का वर्गीकरण, डायरेक्ट डिस्चार्ज पिगमेन्ट।	
3-ब्लाक बनाने के लिये लकड़ी का चुनाव करना और ब्लाक काटने से पहले लकड़ी को तैयार करना।	20

पंचम प्रश्न-पत्र (ब्लाक प्रिंटिंग उद्योग एवं प्रबन्ध)

1-1-ब्लाक प्रिंटिंग उद्योग-विभिन्न प्रकार के बड़े एवं छोटे उद्योग का विस्तृत अध्ययन।	20
2-उद्योग एवं लघु उद्योग लगाने के लिये आवश्यक वातों का विस्तृत अध्ययन।	
2-छपे माल की विक्री का माडल प्लान व बजट तैयार करना।	10
3-ब्लाक डिजाइनर उद्योग लगाना एवं माडल प्लान तैयार करना।	10
4-1-ब्लाक ड्राइंग उद्योग में लगाने वाले उपकरण और सामग्री का अध्ययन।	20
2-ब्लाक प्रिंटिंग उद्योग में लगाने वाले उपकरण और सामग्री का तकनीकी अध्ययन।	

प्रयोगात्मक पाठ्यक्रम

प्रथम प्रश्न-पत्र के सन्दर्भ में-

- 1-(क) तन्तुओं का परीक्षण।
- (ख) तन्तुओं का संग्रह।
- 2-(क) धागे की पहचान एवं वस्त्रों की पहचान।
- (ख) धागों का नमूना फाइल तैयार करना।
- 3-(क) पदार्थ चित्रण, स्थित चित्रण, डिजाइन संयोजन।

- (ख) प्रकृति चित्रण दृश्य, फल, पत्तियां, पशु-पक्षी।
- 4-(क) पदार्थ चित्रण पर आधारित डिजाइन संयोजन।
- (ख) आकृति चित्रण पर आधारित संयोजन।
- 5-(क) डिजाइन में सहयोगी रंग योजना का प्रयोग।
- (ख) डिजाइन में विरोधी रंग योजना का प्रयोग।
- 6-(क) डिजाइन में ठंडे रंगों का प्रयोग।
- (ख) डिजाइन में गर्म रंगों का प्रयोग।
- 7-प्रारम्भिक डिजाइन का निर्माण एवं इनका वस्त्र डिजाइन में प्रयोग।

द्वितीय प्रश्न-पत्र के सन्दर्भ में-

- 1-इन रंगों से सूती कपड़ा रंगना तथा इनकी विशेषतयें देखना।
- 2-इन रंगों से रंगकर एवं छापकर सैम्पुल निकालना।
- 3-सिल्क रंगकर तथा छापकर सैम्पुल निकालना।
- 4-इन रंगों के लिये विशेष पेस्ट तैयार करना तथा छापना।
- 5-इन रंगों से रंगकर तथा छापकर देखना।
- 6-छापकर सैम्पुल निकालना।

तृतीय प्रश्न-पत्र के सन्दर्भ में-

- 1-आधुनिक एवं फैन्सी डिजाइन का निर्माण कार्य (कागज)।
- 2-ब्लाक की डिजाइन को कपड़े पर से बड़ा एवं छोटा करना (कागज)।
- 3-फैन्सी राजस्थानी स्टाइल की डिजाइन तैयार करना (कागज)।
- 4-काटन मोटे वस्त्रों के लिये आकर्षक डिजाइन का निर्माण कागज पर तैयार करें। कढ़ाई का प्रभाव वाली फैन्सी ब्लाक डिजाइन का निर्माण कागज पर करें।

चतुर्थ प्रश्न-पत्र के सन्दर्भ में-

- 1-सूती दुपट्टे पर ब्लाक छपाई करना।
- 2-ड्रेस (Dress) मैटीरियल का कपड़ा छापना।
- 3-टेबुल क्लाथ, मैट, डायनिंग सेट की छपाई करना।
- 4-वायल या आररांडी की साड़ी छापना।
- 5-चादर पर ब्लाक प्रिंटिंग करना।

पंचम प्रश्न-पत्र के सन्दर्भ में-

- 1-विभिन्न प्रकार के बड़े उद्योगों के भ्रमण का अनुभव प्राप्त करना और अपने उद्योग लगाने के लिये डायरी तैयार करना।
- 2-छोटी-छोटी इकाइयों को जाकर देखना और उनकी कार्य प्रणाली से सहायता प्राप्त कर रिपोर्ट बनाना।
- 3-प्रिंटिंग उद्योग का नक्शा तैयार करना।
- 4-डिजाइन स्टूडियो का नक्शा तैयार करना।
- 5-प्रिंटिंग मेज की डिजाइन तैयार करना।
- 6-ड्राइंग बोर्ड की डिजाइन तैयार करना विभिन्न प्रकार की नापों में।
- 7-डिजाइन से सम्पर्क स्थापित कर डिजाइन रिपोर्ट तैयार करना।

प्रयोगात्मक परीक्षा की रूपरेखा

हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग विषय की प्रयोगात्मक परीक्षा का विभाजन निम्नवत् होगा-

आन्तरिक मूल्यांकन 200 अंक

नोट-समय 10 घंटा (दो दिनों में)

- (क) लघु प्रयोग दो दिये जायें, प्रत्येक का समय $2+2=4$ घण्टे।
 (ख) दीर्घ प्रयोग दो दिये जायें, प्रत्येक का समय $3+3=6$ घण्टे।

लघु प्रयोग-

	समय
प्रयोग नं० 1	20 अंक
प्रयोग नं० 2	20 अंक
मौखिक	10 अंक
योग ..	<u>50 अंक</u>

30 प्रतिशत कम किया गया पाठ्यक्रम।

प्रथम प्रश्न-पत्र

(टेक्स्टाइल विज्ञान एवं डिजाइन)

- 2-(क) रंग की परिभाषा एवं सिद्धान्त,
(ख) रंग चक्र का निर्माण।

द्वितीय प्रश्न-पत्र

(ड्राइंग एवं कलर स्कीम)

4-1-ब्रेथाल का अध्ययन, साल्ट तथा बेस से प्रतिक्रिया एवं सल्फर रंग।

2-ब्लीचिंग की विस्तृत जानकारी।

तृतीय प्रश्न-पत्र

(एडवांस ब्लाक डिजाइनिंग)

4-पतले वायल पर आरगन्डी सूती वस्त्रों पर उपर्युक्त डिजाइन का चुनाव विशेषता।

जाली वाले वस्त्र के लिये डिजाइन की विशेषता, महत्व।

चतुर्थ प्रश्न-पत्र

(हैण्ड ब्लाक प्रिंटिंग)

4-ब्लाक बनाने की तकनीक का अध्ययन।

पंचम प्रश्न-पत्र

(ब्लाक प्रिंटिंग उद्योग एवं प्रबन्ध)

4- 3-ब्लाक डिजाइनिंग में लगने वाले प्रत्येक उपकरण और सामग्री का तकनीकी ज्ञान।