

Government Of Maharashtra

(I.G.D) Intermediate Grade Drawing

प्रेषक— M.S.D शाखा (स्टैम्प सहित)

फाईल बनने हेतु आवश्यक निर्देश

आवश्यक सामग्री:— फाईल ड्राईंग बोर्ड (गत्ता) रंग प्लेट, बुर्श R-01,2,3 F-5,12 इन्च का पैमाना स्केल, सामग्री ले जाने हेतु बैग या थैला, ट्रेस पेपर, अभ्यास के लिए आर्ट पेपर (27×37) वाटर कलर C— 18,कैमिल वाटर पात्र, रूमाल, ज्यामिति बाक्स, डोट पेन, पेन्सिल 6बी0, एच0बी0, आई0जी0डी0 गाइड

फाईल हेतु आवश्यक निर्देश:— फाईल बड़े आर्ट पेपर (27×37cm) के पेपर की बनाये, प्रत्येक विषय के कम से कम पाँच चित्र अति आवश्यक है। छोटे व गन्दे चित्रों का कोई महत्व नहीं है। चित्र बड़े व साफ बनाये, सफाई व सुन्दरता तथा छाया प्रकाश का विशेष ध्यान रखे।

आर्दश नमुना फाईल

प्रथम पेपर— वस्तु चित्रण (STILE LIFE) अपने सामने चार मीटर की दूरी पर निम्न वस्तु के समूह को जमीन पर रखे, तथा स्वयं कुर्सी पर बैठकर जितना भाग दिखाई दे रहा है, उसको बनाये तथा रंग भरते समय छाया प्रकाश का ध्यान रखे।

आवश्यक वस्तु:— (प्रत्येक सेट के लिये) प्लास्टिक की बाल्टी, पाछे परदा, बाल्टी से बाहर निकलता सुती तोलिया (अगोछी), मग, नीचे बिछा कपडा

अन्य वस्तु:— (प्रत्येक सेट में कम से कम चार वस्तु आवश्यक रखे। आधा नारियल, गोभी का फूल, बैंगन, काशीफल का टूककड, प्लेट में (केला, सेब, फल) काँच का गिलास में लाल पानी, किताब, गेंद टमाटर साबुनदानी सुराही आदि।)

द्वितीय पेपर:— पुष्प चित्रण (Nature) फाईल में मुख्य रूप से 2 सदाबाहर, 2 पीला कनेर, दो गुडहल, सूर्यमुखी, गुलाब के चित्र लगाये तथा उसी फल पर आधारित कोने में त्रिभुज व वृत्त में आलेखन बनाये।

तृतीय पेपर— स्मृति चित्रण (Memory) मुख्य विषय कोई भारतीय त्यौहार, सर्वाजनिक त्यौहार घर में महमान टी0वी0 देखता हुआ, लडकी चाय देती हुई, बीगीचे में अखबार पढता हुआ आदमी छुपा-छुपी खेलते हुए बच्चे, गायकार, वृक्षारोपण, नेता भाषण सपेरा, शादी, दूर्घटना, मेरा सपना, दो बैलो की लडाई परमाणु, इक्कीसवी सदी का भारण आदि।

चौथा पेपर— आलेखन (Design) ट्रेस पेपर, का प्रयोग अनिवार्य है। 30 सेमी0 के पुष्पदान में डिजाइन, 11 सेमी0 व्यास की प्लेट में डिजाइन, 10 सेमी0 द्वीप छतरी, (लैम्प शेड), 20 सेमी0 वर्ग की टैल (फर्श हेतु), लेडिज पर्श हेतु डिजाइन साडी की किनारी हेतु आदि।

पचवां पेपर— मुक्त हस्त चित्रण (Free Hand) गाइड की संख्या 145-164 फ्री हैण्ड के चित्रों को तीन गुणा बडा साइज करके बनाये।

षष्ठम पेपर— ज्यामिति (Geometry) बुक में दिये गये दोनो माडेल पेपर हल करे और उसके अतिरिक्त निम्न निर्मय बनाये।

नम्बर— 1, 2, 4, 9, 13, 14, 20, 21, 25, 26, 31, 35, 43, 44, 45, 46, 54, 56 और 68 आदि।