

कक्षा—10

20 अंकों का बहुविकल्पीय परीक्षा भी होगी, जिसका उत्तर OMR Sheet पर दिया जायेगा।

इस विषय में 70 अंकों का केवल एक प्रश्न—पत्र तीन घंटे का होगा।

प्रश्न—पत्र तीन खण्डों में विभक्त होगा, जिसमें से किहीं दो खण्डों के प्रश्न करने होंगे।

खण्ड—क (अनिवार्य) है तथा खण्ड—ख एवं खण्ड—ग में से कोई एक खण्ड करना है।

इसमें 70 अंकों की लिखित परीक्षा तथा 30 अंकों का आन्तरिक मूल्यांकन विद्यालय स्तर पर होंगा।

पूर्णांक 100

प्रश्न—पत्र तीन खण्डों में विभक्त होगा, जिसमें खण्ड—(क) अनिवार्य है। शेष खण्डों में से एक करना है।

खण्ड—क (अनिवार्य) प्राकृतिक दृश्य चित्रण

30 अंक

प्राकृतिक दृश्य चित्रण—जैसे ऊषाकाल, संध्याकाल, ग्रामीण व पहाड़ी दृश्य का चित्रण, जलरंग अथवा पेस्टल रंगों से रंगे।

माप— 20 सेमी \times 15 सेमी \times 10 हो।

अथवा आलेखन कला

आलेखन—चतुर्भुज अथवा वृत्त में केवल पूर्ण इकाई द्वारा मौलिक आलेखन बनाये और उसमें कम से कम तीन रंगों का प्रयोग करें। माप 15 सेमी \times 10 से कम न हो।

अथवा प्राविधिक कला

प्राविधिक—अन्तः स्पर्शी तथा वाहयस्पर्शी अन्तर्गत एवं परिगत आकृतियाँ, रेखाओं तथा वृत्तों को स्पर्श करते हुये स्पर्श रेखायें। क्षेत्रफल सम्बन्धी साधारण निर्मय, ज्यामितीय आलेखन, साधारण एवं कर्णवत् पैमाने।

खण्ड—ख (स्मृति चित्रण)

10+10=20 अंक

साधारण जीवन में दैनिक उपयोग की वस्तुयें, घरेलू बर्तन जैसे—सुराही, बाल्टी, लोटा, अमृतवान, केतली, बोतल, गिलास तथा तरकारी, फल आदि। पेंसिल द्वारा रेखांकन होगा।

अथवा

खण्ड—ग (भारतीय चित्रकला)

20 अंक

इस खण्ड में चार प्रश्न होंगे, जिसमें से दो प्रश्न करने होंगे। एक प्रश्न वस्तुनिष्ठ होगा जो अनिवार्य होगा :—

1—चित्रकला का प्राचीन उल्लेख।

2—चित्रकला की विशेषतायें।

3—प्रागैतिहासिक काल।

प्रोजेक्ट कार्य

नोट :—परियोजना कार्य तीन खण्डों में विभक्त होगा, जिसमें से किन्हीं दो खण्डों से तीन परियोजना कार्य पूर्ण करना अनिवार्य है। प्रत्येक परियोजना कार्य पाँच अंक का है। इसके अतिरिक्त 10 अंक मासिक परीक्षा के लिये निर्धारित हैं।

परियोजना कार्य सेद्धान्तिक, तकनीकी कौशल तथा माध्यम (जलरंग, पोस्टर रंग, पेंसल, चारकोल, क्रेयान, इंक आदि) के उपयुक्त प्रयोग पर आधारित होगा।

परियोजना कार्य में संयोजन, सौन्दर्य (आकर्षण) अनुपात, लय के सिद्धान्तों का ध्यान रखते हुये पूर्ण किया जाय।

खण्ड—क (प्राकृतिक दृश्य चित्रण)

1—प्राकृतिक दृश्य चित्रण (ऊषाकाल) का 20 \times 15 सेमी \times 10 माप में सृजन करें। जलरंग माध्यम से ऊषाकाल का प्रभाव चित्रित किया जाय। चित्र में परिप्रेक्ष्य स्पष्ट से दिखे।

2—संध्याबेला का दृश्य चित्रण पोस्टर अथवा पेस्टल रंग द्वारा पूर्ण करें जिसकी माप 20 \times 15 सेमी \times 10 हो। चित्र में सन्तुलन एवं परिप्रेक्ष्य स्पष्ट हो।

3—ग्रामीण दृश्य चित्रण को पोस्टर रंग/जलरंग/पेस्टल रंग द्वारा पूर्ण किया जाय जिसमें मानव/पशु आकृतियों के अलावा ग्रामीण झोपड़ियाँ एवं कुआँ आदि का भी समावेश हो।

4—पहाड़ी दृश्य चित्र का वित्रण 20 \times 15 सेमी \times 10 माप में सृजित करें। रंग/रेखा का सन्तुलन आवश्यक है।

5—पेंसिल अथवा चारकोल के माध्यम से दृश्य चित्रण कीजिये। चित्र में सन्तुलन एवं लय का विशेष महत्व होगा। परिप्रेक्ष्य दर्शाना आवश्यक है।

6—चतुर्भुज में केवल एक पूर्ण इकाई द्वारा मौलिक आलेखन बनायें और उसमें कम से कम तीन रंगों का प्रयोग करें। माप 15 सेमी \times 10 से कम न हो।

7—वृत्त में केवल एक पूर्ण इकाई द्वारा मौलिक आलेखन बनायें और उसमें कम से कम तीन मौलिक रंगों का प्रयोग करें। माप 15 सेमी \times 10 से कम न हो।

8—किसी मार्ग के भव्य प्रवेश द्वार की परिकल्पना करें। उसके ज्यामितीय महत्व को सिद्ध करने वाली दो समानान्तर वृत्ताकार मीनारों की रचना करें जिसका ऊपरी भाग त्रिभुजाकार बीम से बँधा हो।

9—किसी नहर अथवा मार्ग की परिकल्पना करें, उसकी मापनी बनायें और निरूपक भिन्न ज्ञात करें। (अंकीय आंकड़े स्वयं निर्धारित करेंगे) नहर अथवा सड़क का लघु दृश्य भी दर्शाने का प्रयास करें।

खण्ड- ख (स्मृति चित्रण)

10—साधारण जीवन में दैनिक उपयोग की वस्तुयें घरेलू बर्तन जैसे सुराही, बाल्टी, लोटा, अमृतबान, केतली, बोतल, गिलास आदि को स्मृति के आधार पर पेंसिल अथवा चारकोल से रेखांकन किया जाय।

11—विभिन्न प्रकार के फल एवं सब्जियों को स्मृति के आधार पर रेखांकन करें। पेंसिल अथवा चारकोल से किया जाय।

12—विभिन्न प्रकार के बर्तनों एवं सब्जियों तथा फलों को पेस्टल एवं वाटर कलर से चित्रित करें।

खण्ड-ग (भारतीय चित्रकला)

13—भारतीय चित्रकला के विभिन्न काल खण्डों का विभाजन करते हुये प्रत्येक काल खण्ड पर मौलिक लेख लिखें।

14—चित्रकला की विशेषताओं का उल्लेख करें जिससे यह सिद्ध हो सके कि कला ही जीवन है।

15—प्रागैतिहासिक काल की विभिन्न शिलाश्रयों का उल्लेख करते हुये उनके रंग एवं चित्रण विधान पर प्रकाश डालें।

प्रयोगात्मक

शैक्षिक सत्र 2025–26 हेतु आन्तरिक मूल्यांकन

1—प्रथम आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा—(प्रोजेक्ट कार्य)

अगस्त माह

10 अंक (5+5)

2—द्वितीय आन्तरिक मूल्यांकन परीक्षा—(प्रोजेक्ट कार्य तथा परीक्षा)

दिसम्बर माह

10 अंक (5+5)

3—चार मासिक परीक्षाएँ

10 अंक

- प्रथम मासिक परीक्षा (बहुविकल्पीय प्रश्नों (MCQ) के आधार पर)
 - मई माह
 - द्वितीय मासिक परीक्षा (वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर)
 - जुलाई माह
 - तृतीय मासिक परीक्षा (बहुविकल्पीय प्रश्नों (MCQ) के आधार पर)
 - नवम्बर माह
 - चतुर्थ मासिक परीक्षा (वर्णनात्मक प्रश्नों के आधार पर)
 - दिसम्बर माह
- चारों मासिक परीक्षाओं के प्राप्तांकों के योग को 10 अंकों में परिवर्तित किया जाय।