

Roll No. :

Total No. of Questions : 12]

[Total No. of Printed Pages : 4

SBF-386 (A)

B.F.A. Part-IV (Supplementary) Examination, 2022

TECHNIQUES AND MATERIAL OF APPLIED ARTS

Paper - IV

(Applied Group)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 100

Section-A

(Marks : 2 × 10 = 20)

Note :- Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries **2** marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 = 20)

नोट :- सभी दस प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **2** अंक का है।

Section-B

(Marks : 8 × 5 = 40)

Note :- Answer any *five* questions out of seven. (Answer limit **200** words). Each question carries **8** marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 8 × 5 = 40)

नोट :- सात में से किन्हीं **पाँच** प्रश्नों के उत्तर दीजिए। (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **8** अंक का है।

Section-C

(Marks : 20 × 2 = 40)

Note :- Answer any *two* questions out of four (Answer limit **500** words). Each question carries **20** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 20 × 2 = 40)

नोट :- चार में से किन्हीं **दो** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **20** अंक का है।

BI-167-A

(1)

SBF-386 (A) P.T.O.

Section–A

(खण्ड–अ)

1. (i) What are the *four* standard sizes of paper ?
कागज की चार स्टैण्डर्ड साइज के नाम लिखिए।
- (ii) What is Letterpress Printing ?
लेटर प्रेस छपाई क्या है ?
- (iii) What is the Intaglio Printing ?
इंटेग्लियो प्रिंटिंग क्या है ?
- (iv) What is Offset Printing ?
ऑफसेट छपाई क्या है ?
- (v) Define Developer and Fixer.
डेवलपर और फिक्सर को परिभाषित कीजिए।
- (vi) What is Halftone negative ?
हाफटोन नेगेटिव क्या है ?
- (vii) What is Photography ?
फोटोग्राफी से क्या तात्पर्य है ?
- (viii) Write any *four* types of Cameras.
कैमरे के किन्हीं चार प्रकारों के नाम लिखिए।
- (ix) What is Focal Length ?
फोकल लेंथ क्या है ?
- (x) Does shutter speed affect quality of Photo ?
क्या शटर स्पीड फोटो की गुणवत्ता को प्रभावित करती है ?

Section-B

(खण्ड-ब)

2. Explain the utilization of Block making in Design.
डिजाइन में ब्लॉक निर्माण की क्या उपयोगिता है ? बताइए।
3. What is the importance of dark room process in photography ?
फोटोग्राफी में डार्क रूम प्रोसेस का क्या महत्व है ?
4. Write in short on Halftone Screen.
हॉफटोन स्क्रीन पर संक्षेप में लिखिए।
5. Explain different types of developer.
डेवलपर के विभिन्न प्रकार के बारे में बताइए।
6. Explain various types of Lens.
लेंस के विभिन्न प्रकार बताइए।
7. Write in short on SLR Camera.
एस.एल.आर. कैमरा पर संक्षेप में लिखिए।
8. Explain Shutter Speed of Camera.
कैमरे की शटर स्पीड के बारे में बताइए।

Section-C

(खण्ड-स)

9. Write an essay on 'Theory of Colours'.
रंगों के सिद्धान्त पर लेख लिखिए।
10. Explain the development process of Photography.
फोटोग्राफी के विकासक्रम को समझाइए।

11. Explain different types of Letter Press machines and their process.

विभिन्न प्रकार की लेटर प्रेस मशीनें एवं उनकी कार्यप्रणाली को समझाइए।

12. Is Shutter Speed and Apertures useful in making excellent pictures ? Explain.

क्या शटर स्पीड और अपरचर्स एक बेहतरीन तस्वीर के लिए उपयोगी है ? समझाइए।