## F-1194

# B.Design Interior First Year Examination, 2020-2021 INTERIOR DESIGN

Paper - Four

## Form and Space

Time: 3 Hours

Maximum Marks: 50

Minimum Marks: 17

#### खण्ड-अ

#### Section-A

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

### (Short Answer Type Questions)

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर लिखिए :
 Answer any four questions from the given

questions:

खण्ड-ब

Section-B

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

## (Long Answer Type Questions)

2. किन्हीं *तीन* प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

 $[10 \times 3 = 30]$ 

 $[4 \times 5 = 20]$ 

Answer any three questions:

#### खण्ड-अ

#### Section-A

## (लघु उत्तरीय प्रश्न)

## (Short Answer Type Questions)

किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर लिखिए:

 $[4 \times 5 = 20]$ 

Attempt any four questions.

- कॉन्ट्रास्ट की परिभाषा निम्नलिखित के संबंध में व्यक्त कीजिए :
  - (अ) प्रकार
- (ब) कलर
- (स) स्वरूप
- (द) टेक्स्चर

Define contrast in terms of:

- (a) form
- (b) colour
- (c) mass and bulk
- (d) texture
- 2. 2D या 3D कम्पोजिशन के नियम लिखिए। Write laws of 2D or 3D composition.
- 3. यू आकार के प्लेन, मटेरियल एवं स्ट्रक्टर द्वारा शेडिंग डिवाइस के प्रयोग बताइए। What is the usage of shading device of plane material and structure of U category?

- 4. गोलाकार ग्रिड एक मनोरंजन कार्यशाला अथवा आइसबर्ग कम्पोजिशन में किस तरह से उपयोगी है?

  Do you agree that circular grids are very prompt in entertainment zones or Iceberg composition.
- 5. आप किस तरीके से सिमिट्री को रॉक गार्डन के इन्टीरियर में बैलेन्स करते हैं?

Can we balance symmetrical proportions in interior of Rock garden?

#### खण्ड-ब

#### Section-B

( दीर्घ उत्तरीय प्रश्न )

(Long Answer Type Questions)

किन्हीं तीन प्रश्नों के उत्तर लिखिए:

 $[10 \times 3 = 30]$ 

Attempt any three questions.

1. कौन सा आकार व प्रकार दृढ़ता, स्थिरता और शक्ति दर्शाता है?

Which shape and form depicts firmness, stability and powers?

- 3. संबंध के प्रस्ताव को बाँधने से एक दूसरे की कम्पोजिशन पर क्या असर पड़ता है?

  What is the impact in mutual composition for binding proportion of relation?
- 4. गोल्डन सेक्शन व रेनेसाँ की थ्योरी लिखए।

  Define Golden section and renaissance theories.
- 5. कियोस्क की ऊपरी सतह पर प्लेन के एन्टरटेनमेंट जोन में प्रयोग बताइए।

How do you use the overhead planes in Kiosk design in an entertaining zone.

+++