

Please check whether you have got the right question paper.

N.B: 1. Question no. one is compulsory. It carries 15 marks.

१. प्रश्न क्र. १. अनिवार्य आहे. याला १५ गुण आहेत.

2. Attempt any five questions from the remaining. It carries 9 marks.

२. उरलेल्या प्रश्नांपैकी कोणत्याही पाच प्रश्नांची उत्तरे लिहा. प्रत्येक प्रश्नाला ९ गुण आहेत.

3. The English version of the paper is correct version.

३. प्रश्नपत्रिकेतील इंग्रजी प्रत ही मूळ प्रत म्हणून ग्राह्य धरण्यात येईल.

1. a) Discuss the steps of the Animation Production Process.

ॲनिमेशन उत्पादन प्रक्रियेचे उदाहरणासह वर्णन करा.

Or

b) What is Resolution? Write a note on pixels. What is Image size and canvas size?

रेझोल्यूशन म्हणजे काय? पिक्सल वर टिपा लिहा. इमेज साईज आणि कॅन्वस साईज म्हणजे काय?

2. Explain any five Principles of Animation.

ॲनिमेशन च्या कोणत्याही पाच तत्वांवर टिपा लिहा.

3. What is Colour Theory? Discuss Colour Harmony and Relativity of Colour.

रंग शास्त्र म्हणजे काय? रंगांमधील सुसंवाद आणि रंगाच्या सापेक्षता यांची चर्चा करा.

4. What are vector and raster images? What is an alpha channel?

व्हेक्टर आणि रास्टर प्रतिमा काय आहेत? अल्फा चॅनेल म्हणजे काय?

5. What is Compositing? Discuss the Rule of Thirds.

कम्पोसिटींग म्हणजे काय? रूल ऑफ थर्ड्स वर चर्चा करा.

6. What are the uses of Multimedia Production?

मल्टीमिडिया मध्ये कोणते घटक आहेत? प्रत्येक घटकाविषयी थोडक्यात लिहा.

7. What is Hypermedia? How are hashtags used? What are Symbols and Buttons? What are their individual uses?

हायपरमिडिया म्हणजे काय? ह्याट्यागस चे कोणते उपयोग आहेत? सिम्बॉलस आणि बटनस म्हणजे काय? त्यांचे कोणते उपयोग होतात?

8. What is 2D animation? Compare Flash Animation and Animated GIFs.

ॲनिमेशन म्हणजे काय आहे? फ्लॅश ॲनिमेशन आणि ॲनिमेटेड जीआयएफ यांची तुलना करा.

9. What are the components of Multimedia? Discuss each briefly.

मल्टीमिडिया मध्ये कोणते घटक आहेत? प्रत्येक घटकाविषयी थोडक्यात लिहा.

10. What is Gestalt Theory?

गेस्टाल्ट सिद्धांत काय आहे?

11. Write short notes :

टिपा लिहा.

a. Uppercase and Lowercase

अप्परकेस आणि लोअरकेस

b. HSB

एच. एस. बी.

c. jpg and .png

.जेपीजी आणि .पीएनजी