

Class 12th Syllabus & Marks Distribution for Examination (Media & Entertainment)

PART – A (Employability Skills)

(10 Marks)

UNIT NO.	UNIT NAME	MARKS ASSIGNED
Unit-1	Communication Skills-IV	02
Unit -2	Self Management Skills-IV	03
Unit-3	Basic ICT Skills-IV	03
Unit-4	Entrepreneurial Skills-IV	01
Unit -5	Green Skills-IV	01
Total		10

PART-B (Vocational Skill)

(30 Marks)

UNIT NO.	UNIT NAME	MARKS ASSIGNED
Unit-1	<i>3D Animation</i>	10
Unit -2	<i>Surface Shading and Maps</i>	10
Unit-3	<i>Rendering, Compositing and File Formats</i>	10
Total		30

Grand Total (10+30)= 40 Marks

Marks Distribution

Q1 – 8 MCQ Question One Marks Each

8 Marks

Q2 – 11 Short Questions Two Marks Each (Attempt any ten Questions)

20 Marks

Q3 – 5 Medium Questions Three Marks Each (Attempt any four Questions)

12 Marks

Total 40 Marks

Class 12th BLUE PRINT (Media & Entertainment)

SR. NO	PART	UNIT NO	UNIT NAME	1 MARK QUESTIONS	2 MARK QUESTIONS	3 MARK QUESTIONS	TOTAL MARKS
1	A	1	Communication Skills-IV	-----	02	-----	02
2	A	2	Self Management Skills-IV	-----	-----	03	03
3	A	3	Basic ICT Skills-IV	01	02	-----	03
4	A	4	Entrepreneurial Skills-IV	01	-----	-----	01
5	A	5	Green Skills-IV	01	-----	-----	01
TOTAL				03	04	03	10

SR. NO	PART	UNIT NO	UNIT NAME	1 MARK QUESTIONS	2 MARK QUESTIONS	3 MARK QUESTIONS	TOTAL MARKS
1	B	1	3D Animation	02	02+02=04	03	09
2	B	2	Surface Shading and Maps	02	06	03	11
3	B	3	Rendering, Compositing and File Formats	01	02+02+02=06	03	10
TOTAL				05	16	09	30

GRAND TOTAL(PART-A+PARTB)=10+30= 40

Marks Distribution

Q1 – 8 MCQ Question One Marks Each	8 Marks
Q2 – 11 Short Questions Two Marks Each (Attempt any ten Questions)	20 Marks
Q3 – 5 Medium Questions Three Marks Each (Attempt any four Questions)	12 Marks
Total	40 Marks

नोट(Note):

vi) परीक्षार्थी यथा संभव अपने शब्दों में उत्तर दें।

Candidates are required to give their answer in their own words as far as Practicable.

vii) प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने दिए गए हैं।

Marks allotted to each question are indicated against it.

viii) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

All questions are compulsory.

ix) उत्तर संक्षिप्त एवं तर्क संगत होने चाहिए।

Answer should be brief and to the point.

x) 1 अंक वाले प्रश्नों के उत्तर केवल एक शब्द या एक पंक्ति में, 2 अंक वाले प्रश्नों के उत्तर 20 से 40 शब्दों में, 3 अंकों वाले प्रश्नों के उत्तर 40 से 60 शब्दों में दें।

Answer the questions of 01 mark in only one word or in a line, 2marks in 20 to 40 words, of 3 marks in 40 to 60 words

1. Answer the following questions:

(8*1=8)

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर दे:

a. बहु-भुज घन में कितने शीर्ष होते हैं ?

क) 8 (ख) 6

(ग) 12

(घ) 4

How many vertices does a polygon cube have ?

a. 8

b. 6

b. 12

C. 4

b. मूव, रोटेट और स्केल टूल का प्रयोगमें होता है।

(क) माया सॉफ्टवेयर (ख) एक्सेल

(ग) पेन्ट

(घ) वर्ड

a. Maya Software

b. Excel

b. Paint

C. Word

C. निम्नलिखित में से कौन एक थ्री डी सॉफ्टवेयर हैं।

(क) एडोब फोटोशॉप

(ख) ऑटोडेस्क माया

(ग) एमएस वर्ड

(घ) उपरोक्त में से कोई नहीं

Which of the following is a 3D Software.

a. Adobe Photoshop b. Autodesk Maya

b. MS Word

d. None of the above

D) 2डी से आप क्या समझते हैं?

- (क) टू डायमेशनल (ख) थ्री डायमेशनल
(ग) फॉर डायमेशनल (घ) उपरोक्त में से कोई नहीं

What you understand by 2D?

- a.-Two Dimensional b.-Three Dimensional
c.- Four Dimensional d.-None of the above

E) एक आदर्श संदेश की विशेषताएँ क्या हैं?

- a. स्पष्ट b. संक्षिप्त
c. सटीक (d) उपरोक्त सभी

What are the characteristics of an ideal message?

- (a) Clear (b) Concise
(c) Accurate (d) All of the above

f.माया सॉफ्टवेयर को —————कंपनी के द्वारा विकसित किया गया है।

- (क) माइक्रोसॉफ्ट (ख) ऑटोडेस्क
(ग) सैमसंग (घ) एल जी

Which company developed maya software.

- a) microsoft (b) Autodesk
(c) Samsung (d) LG

G) एमिनमेशन के कितने सिद्धांत होते हैं ?

- (क) 08 (ख) 12
(ग) 07 (घ) इनमें से सभी।

How many principle of animation.

- (a) 08 (b) 12
(c) 07 (d) All of the above

H) ई -वेस्ट का पूरा नाम बताएं।

- (क) इलेक्ट्रॉनिक वेस्ट (ख) इमरजेंसी वेस्ट
(ग) एमएस वर्ड (घ) इनमें से सभी।

Full form of E-waste.

- (a) Electronic waste (b)emergency waste
(c) Ms word (d) All of the above

2. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संक्षेप में लिखें)कोई दस करें :(

(10*2=20)

Answer the following questions in brief(do any ten):

i. वरटैक्स, फेस व एज को परिभाषित करें?

Define vertex, face and edge?

ii. माया साफ्टवेयर में उपयोग होने वाले मुख्य टूल्स का वर्णन करें ?

What are the basic tools used in Maya software?

iii. संचार के विभिन्न प्रकारों का वर्णन करें?

Describe the different types of Communication?

vi. ऑटोडेस्क माया का वर्णन करें ?

Describe the Autodesk Maya?

(v) कम्प्यूटर सॉफ्टवेयर व हार्डवेयर को परिभाषित करें?

Define Computer software and Hardware?

Vi) सीमलेस या टाइलेबल टेक्सचर क्या है ?

What is seamless or tillable texture ?

Vii) ऑटोडेस्क माया में स्केल टूल के प्रयोग का वर्णन करें ?

Write the use of scale tool in Autodesk Maya.

Viii) सक्रिय सुनना क्या होता है ?

what is active listening?

ix) तनाव क्या होता है? इसे कैसे मैनेज करें ?

What is stress and how to manage it?

x. एमएस एक्सल को परिभाषित करें ?

What is MS Excel?

xi) फोटोशॉप में मूव व क्रॉप टूल को परिभाषित करें ।

Define Move and crop tool of Photoshop.

3. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर संक्षेप में लिखें)कोई चार करें

:(4*3=12)

Answer the following questions in brief (do any four):

(i).- सक्रिय रूप से सुनने के मुख्य चरणों का वर्णन करें ?

Describe the steps of active listening?

(ii) तनाव क्या है और इसे कैसे प्रबंधित करें?

iii) माया में शेल्फ क्या है ? शेल्फ में उपस्थित कुछ तत्वों के नाम लिखिए।

What is shelf in Maya? Write the name of some elements present in shelf ?

iv) माया में वर्कस्पेस क्या है ? इसके तत्वों का वर्णन करें।

what is workspace in Maya? Describe its elements.

v) फोटोशॉप का वर्णन कीजिए।

Describe the Photoshop.

.....