

Seat No.	
-----------------	--

Set	P
------------	----------

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov - 2022
Basics of Communication

Day & Date: Monday, 13-02-2023

Max. Marks: 70

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
 2) उजवीकडील अंक पुर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.**16**

- 1) वक्ता—भाषण—श्रोते हे संप्रेषणाच्या —— प्रतिमानाचे घटक आहे.

अ) क्लाऊड—शनॉन	ब) अॅरिस्टॉटल
क) हॉरोल्ड लासवेल	ड) विल्बर श्रॅम
- 2) —— ला दृश्य संवाद म्हणून मानले जाऊ शकते.

अ) होर्डिंग	ब) विचार मंथन
क) रेडिओ जिंगल	ड) भाषण
- 3) स्वतः समवेत केलेल्या संज्ञापनास —— म्हणतात.

अ) शाब्दिक	ब) अशाब्दिक
क) आत्म संज्ञापन	ड) परस्प्र संज्ञापन
- 4) वाय—फाय म्हणजे ——.

अ) वायर्ड फिक्शन	ब) वायरलेस फिक्शन
क) वायरलेस फिडेलिटी	ड) वायर्ड फिडेलिटी
- 5) प्रभावी संप्रेषणाच्या 7 सी च्या मालकीचे नाही.

अ) स्पष्ट	ब) तपासले
क) संक्षिप्त	ड) पूर्ण
- 6) लेन्समधून जाणाऱ्या प्रकाशाचे प्रमाणास —— असे म्हणतात.

अ) शटर स्पीड	ब) फिल्म स्पीड
क) एपरचर	ड) एक्सपोजर
- 7) कॅच्युअरिंग म्हणजे ——.

अ) फोकस करणे	ब) क्लोनिंग
क) एक्सपोज करणे	ड) प्रतिमा अधिक तीव्र करणे
- 8) 'डॉली' म्हणजे काय?

अ) हेवी ट्रायपॉड	ब) रिमोट फ्लॅश
क) कॅमेरा केस	ड) यापैकी नाही

प्र.2 खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही चार)

16

- अ) अशाब्दिक संज्ञापन विषद करा.

ब) हेराल्ड लासवेल यांचे संज्ञापन प्रतिमान विषद करा.

क) सादरीकरणासाठी उपयुक्त व्हिजुअल एडस सांगा.

ड) संज्ञापनात हातवान्यांचे महत्व विषद करा.

इ) संज्ञापनाची कार्ये कोणती?

ई) फोटो कॅमे-न्याचे विविध प्रकार सांगा.

प्र.३ खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

- अ) इनडोअर आणि आउटडोअर फोटोग्राफीमधील फरक स्पष्ट करा.
- ब) गर्बनर यांचे संज्ञापन प्रतिमान स्पष्ट करा.
- क) दृश्य माध्यमे म्हणजे काय? दृश्य माध्यमांच्या वैशिष्ट्यांचे वर्णन करा.
- ड) दृश्य विचार म्हणजे काय? ते कसे उपयुक्त आहे?

प्र.४ खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

दृश्य सजावटीचे (व्हिज्युअल डिजाईन) घटक तपशीलासह सांगा.

किंवा

छायाचित्र संपादन म्हणजे काय? छायाचित्र संपादनासाठी वापरल्या जाणाऱ्या विविध सॉफ्टवेअर्सची चर्चा करा.

प्र.५ दृश्य संज्ञापनाची व्याख्या सांगा. दृश्य संज्ञापनातील नवे प्रवाह याविषयी चर्चा करा.

**Seat
No.**

Set P

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov - 2022
Basics of Communication

Day & Date: Monday, 13-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 70

Instructions: 1) All questions are compulsory.
2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Choose the correct alternatives from the options.

16

Q.2 Answer the following questions. (Any Four)

16

- a) Describe non-verbal communication.
 - b) Describe Heral Lasswel's Model of Communication.
 - c) Trace best visual aids for presentation.
 - d) What is importance of gestures in communication?
 - e) What are the functions of communication?
 - f) Mention various types of photo camera.

Q.3 Answer the following questions. (Any Two)

16

- Answer the following questions (Any Five)

 - a) Differentiate between indoor and outdoor photography.
 - b) Elaborate Gerber's Model of Communication.
 - c) What is visual media? Describe characteristic of visual media.
 - d) What is visual thinking? How it is useful?

Q.4 Answer the following questions. (Any One)

16

Describe visual design elements with details.

OR

What is photo editing? Discuss various software's used for photo editing.

Q.5 Define visual communication. Discuss new trends in visual communication.

16

**Seat
No.**

Set P

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS)
Examination Oct/Nov-2022
Introduction to Electronic Media

Day & Date: Tuesday, 14-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.

2) उजवीकडील अंक पुर्ण गूण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.

16

प्र.2 खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही चार)

16

- अ) विशेष प्रेक्षक या विषयावरती संक्षिप्त टिप लिहा.
ब) टी.आर.पी. म्हणजे काय?
क) रेडिओची वैशिष्ट्ये कोणती आहेत?
ड) माहिती निर्मितीमध्ये इंटरनेटची भूमिका स्पष्ट करा.
इ) समांतर चित्रपट म्हणजे काय आहेत?
ई) धनीचे चित्रपटातील महत्त्व स्पष्ट करा.

प्र.3 खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

- अ) शैक्षणिक दूरचित्रवाणी यावरती सविस्तर टीप लिहा.
- ब) वर्ल्ड वाईड वेब ही संकल्पना स्पष्ट करा.
- क) समुदाय रेडिओ यावरती सविस्तर टिप लिहा.
- ड) रेडिओच्या कार्यक्रमाचे प्रकार कोणते आहेत?

प्र.4 खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

रेडिओचा तरुणांवर होणारा परिणाम विशद करा.

किंवा

साईट प्रकल्पाचे महत्त्व स्पष्ट करा.

प्र.5 चित्रपट म्हणजे काय? चित्रपटाचे प्रकार कोणते आहेत ते सांगा.

**Seat
No.**

Set P

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS)
Examination Oct/Nov-2022
Introduction to Electronic Media

Day & Date: Tuesday, 14-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

TIME: 11:00 AM TO 02:00 PM

Instructions: 1) All questions are compulsory.
2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Choose the correct alternatives from the options.

16

Q.2 Answer the following questions. (Any Four)

16

- Answer the following questions (Any Four).**

 - a) Write short note on 'Special Audience'.
 - b) What is TRP?
 - c) What are the characteristics of radio?
 - d) Explain the role of internet in information generation.
 - e) What is parallel cinema?
 - f) Explain the significance of sound in films.

Q.3 Answer the following questions. (Any Two)

16

- Answer the following questions (Any Two)**

 - a) Write a detail note on 'Educational Television'.
 - b) Explain the concept world Wide Web.
 - c) Write detailed note on 'Community Radio'.
 - d) What are the types of radio programmes?

Q.4 Answer the following questions. (Any One)

16

Elaborate on the impact of radio on youth.

OR

Explain the importance SITE project.

Q.5 What is Cinema? What are the types of cinema explain with examples?

16

**Seat
No.**

Set P

**PG Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS) Examination
Oct/Nov-2022
Radio Programme Production**

Day & Date: Wednesday, 15-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.

2) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.

16

प्र.2 खालीलपैकी टिपा लिहा. (कोणतेही चार)

16

- अ) रेडिओ निर्मितीचे घटक
ब) रेडिओसाठी लेखन
क) इंटरनेट रेडिओ
ड) ओबी वाहन
इ) रेडिओ स्टेशनचे कार्यकर्ता
ई) रेडिओ माहितीपट

प्र.3 खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

16

- अ) इलेक्ट्रॉनिक माध्यम म्हणून रेडिओचे महत्त्व सांगा.
ब) स्टुडिओमध्ये वापरल्या जाणाऱ्या तीन वेगवेगळ्या प्रकारच्या मायक्रोफोनमधील फरक ओळखा.
क) रेडिओची मुख्य कार्य स्पष्ट करा.
ड) रेडिओ मलाखतीवर चर्चा करा

प्र.4 खालील प्रश्नांची सविस्तर उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

16

ऐडिओ प्रेक्षकाचे प्रकार स्पष्ट करा

५८

रेडिओ बातम्यांच्या निर्मितीबद्दल लिहा

प्र ५ रेडिओ निर्मितीतील नवीन प्रवाह स्पष्ट करा

16

Seat No.	
---------------------	--

**PG Diploma in Electronic Media (Semester - I) (New) (CBCS) Examination
Oct/Nov-2022
Radio Programme Production**

Day & Date: Wednesday, 15-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Instructions: 1) All questions are compulsory.
2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Choose the correct alternatives from the options.**16**

- 1) Radio and TV are the example of _____.
 a) Group communication b) Interpersonal communication
 c) Human communication d) Mediated communication
- 2) The first FM radio station which had the private partnership taking sake in it _____.
 a) Fm rainbow b) Radio Mirchi
 c) Red FM d) Radio One
- 3) Satellite transmission work on what kind of signal _____.
 a) AM b) FM
 c) UHF d) PCM
- 4) _____ University using phone in programme for distant learner.
 a) IGNO b) YCOMU
 c) Tilak University d) Mumbai University
- 5) First FM Radio station started in _____.
 a) 1977 b) 1957
 c) 2004 d) 1978
- 6) _____ Founded the theory of Radio Waves.
 a) Heirich Hertz b) Marconi
 c) Edison d) None of these
- 7) _____ is the entertainment channel of Aakashwani.
 a) Vividh Bharati b) FM Radio
 c) Big Boss d) Radio Mirchi
- 8) _____ is a private FM radio station in Solapur.
 a) My FM 95 b) Akashwani
 c) Radio Mirchi d) Red FM
- 9) In _____ year Akashwani satellite radio service started.
 a) 2002 b) 2003
 c) 2005 d) 2000
- 10) Radio was discovered in _____.
 a) 1860 b) 1865
 c) 1870 d) 1890
- 11) Delhi broadcasting station established in _____ year.
 a) 1959 b) 1936
 c) 1957 d) 2002

Q.2 Write short Notes. (Any Four)

16

- a) Elements of radio production
 - b) Writing for radio
 - c) Internet Radio
 - d) OB Van
 - e) Functionaries of a radio station
 - f) Radio Documentary

Q.3 Answer the following questions. (Any Two)

16

- a) State the importance of Radio as electronic media.
 - b) Distinguish between three different types of microphones used in studio.
 - c) Explain the main functions of Radio.
 - d) Discuss on the Radio Interview.

Q.4 Answer the following questions. (Any One)

16

Explain the types of radio Audience.

OR

Write about radio news production.

Q.5 Explain the new trends in Radio Production.

16

Seat No.	
-----------------	--

Set	P
------------	----------

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester- II) (New) Examination:
Oct/No-2022
Camera Techniques

Day & Date: Thursday, 16-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
 2) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.**16**

- 1) इएनजी चे पूर्ण रूप ____.
 अ) इलेक्ट्रॉनिक न्यूज गॅदरिंग ब) इलेक्ट्रॉनिक न्यूज गवर्निंग
 क) इलेक्ट्रॉनिक नाईन गॅदरिंग ड) इलेक्टो न्यूज गॅदरिंग
- 2) कॅमेरा ऑपरेटर स्टुडिओ मध्ये स्टुडिओ ____ पैकी एक नियंत्रित करतो.
 अ) लाईट ब) कॅमेरा
 क) माईक ड) स्विचर
- 3) कॅमे-याच्या आडव्या हालचालीला _____ म्हणतात.
 अ) टिल्टिंग ब) झुमिंग
 क) पॅनिंग ड) डॉलींग
- 4) शुटींग _____ असताना एनडी फिल्टरचा वापर केला जात नाही.
 अ) इनडोअर ब) आउटडोअर
 क) सनलाईट ड) यापैकी नाही
- 5) हार्ड लाईटला _____ असेही म्हणतात.
 अ) कि ब) फील
 क) बॅक ड) यापैकी नाही
- 6) ट्रायपॉड _____ मध्ये वापरतात.
 अ) शुटींग ब) एडिटींग
 क) मिक्रोफोन ड) यापैकी नाही
- 7) व्हाईट बैलन्स _____ मध्ये काढतात.
 अ) टेप ब) कॅमेरा
 क) रेडीओ ड) टिळ्ही
- 8) _____ याला क्लोजअप शॉट संबोधले जाते.
 अ) पर्सनल शॉट ब) मिड शॉट
 क) फूल शॉट ड) यापैकी नाही
- 9) सीसीडी म्हणजे _____.
 अ) चार्ज कपल डिव्हाईस ब) चार्जिंग कपल डिव्हाईस
 क) क्लोज कपल डिव्हाईस ड) यापैकी नाही

- 10) सिम्पल शॉट ला —— असेही म्हणतात.
 अ) फिक्स्ड ब) क्लोज
 क) मिड ड) यांपैकी नाही
- 11) फिशआय लेन्सवरील दृश्य कोन काय आहे?
 अ) 280 अंश ब) 225 अंश
 क) 270 अंश ड) 180 अंश
- 12) व्हिडिओमधील प्रकाश किंवा अंधाराचे प्रमाण —— म्हणून ओळखले जाते.
 अ) एक्सपोजर ब) शटर गती
 क) कॉन्ट्रास्ट ड) आयएसओ
- 13) कोणत्या प्रकारच्या लेन्समध्ये फोकल लांबी निश्चित असते?
 अ) झूम लेन्स ब) टेलीफोटो लेन्स
 क) ब्लॉक लेन्स ड) मॅक्रो लेन्स
- 14) थ्री पॉइंट लाइटिंगमध्ये खालालपैकी सर्वात तीव्र प्रकाश स्त्रोत कोणता आहे?
 अ) की लाईट ब) फिल लाईट
 क) बॅक लाईट ड) अ आणि ब दोन्ही
- 15) कोणत्या प्रकारच्या लेन्समध्ये फोकल लांबी निश्चित असते?
 अ) झूम लेन्स ब) टेलीफोटो लेन्स
 क) ब्लॉक लेन्स ड) यांपैकी नाही
- 16) व्हिडिओ कॅमेरा ॲक्सेसरीज मध्ये —— चा समावेश असतो.
 अ) लेन्स ब) द्रायपॉड
 क) लाईट्स ड) जेल्स

प्र.2 खालीलपैकी कोणत्याही चार प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा.

16

- 1) इएनजी म्हणजे काय?
- 2) व्हिडिओ कॅमे-न्याची ब्लॉक डायग्राम काढा.
- 3) व्हिडिओ कॅमे-न्याची वेगवेगळी नियंत्रणे कोणती आहेत?
- 4) व्हिडिओ कॅमे-न्याचे वेगवेगळी उपकरणे कोणती आहेत?
- 5) शॉट चे प्रकार कोणते?
- 6) थ्री पॉइंट लाइटिंग म्हणजे काय?

प्र.3 खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा.

16

- 1) स्टुडिओ कॅमेरा टेक्नीक सविस्तर स्पष्ट करा.
- 2) व्हिडिओ कॅमे-न्याचे घटक स्पष्ट करा.
- 3) व्हाईट बॉलन्स सविस्तर स्पष्ट करा.
- 4) टीव्ही प्रसारणाचे नियम सविस्तर स्पष्ट करा.

प्र.4 खालीलपैकी कोणत्याही एका प्रश्नाचे उत्तर लिहा.

16

- 1) कॅमेरा अँगल आणि कॅमेरा मुळमेंट सविस्तर स्पष्ट करा.
- 2) अंपर्चर, शटर स्पीड, आयएसओ, एक्सपोजर मीटर हे घटक आकृतीसह स्पष्ट करा.

प्र.5 खालील प्रश्नाचे उत्तर दया.

व्हिडिओ कॅमेरा म्हणजे काय? व्हिडिओ कॅमे-याचे प्रकार सविस्तर स्पष्ट करा.

Seat No.	
---------------------	--

Set P

P.G. Diploma in Electronic Media (Semester- II) (New) Examination:
Oct/No-2022
Camera Techniques

Day & Date: Thursday, 16-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Instructions: 1) All questions are compulsory.
2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Choose the correct alternative from the following options.**16**

- 1) Full form of ENG _____.
a) electronic news gathering b) electronic news governing
c) electronic nine gathering d) electro news gathering
- 2) The camera operator controls one of the studio _____ during a studio production.
a) light b) camera
c) mic d) switcher
- 3) The horizontal movement of the camera is called _____.
a) tilting b) zooming
c) panning d) dollying
- 4) ND filters are not use when shooting _____.
a) indoor b) outdoor
c) sunlight d) none of these
- 5) Hard Light is also called as _____ light.
a) key b) fill
c) back d) none of these
- 6) Tripod is used in _____.
a) shooting b) editing
c) mixing d) none of these
- 7) You need a _____ to perform white balance.
a) tape b) camera
c) radio d) tv
- 8) A close-up shot is also known as _____.
a) Personal Shot b) Mid Shot
c) Full Shot d) None of these
- 9) CCD stands for _____.
a) Charge Coupled Device b) Changing Coupled Device
c) Close Couple Device d) None of these
- 10) Simple shot is also known as _____.
a) Fixed b) Close
c) Mid d) None of these

- 11) What is the angle of view on a fisheye lens?

 - a) 280 degrees
 - b) 225 degrees
 - c) 270 degrees
 - d) 180 degrees

12) The amount of light or darkness in video is known as the _____.

 - a) Exposure
 - b) Shutter Speed
 - c) Contrast
 - d) ISO

13) Which lens is able to focus closer to an object than normal lenses?

 - a) Zoom Lens
 - b) Telephoto Lens
 - c) Block Lens
 - d) Macro Lens

14) Which of the following is the most intensive light source in three point lighting?

 - a) key light
 - b) fill light
 - c) back light
 - d) both a and b

15) In which types of lens has fixed focal length?

 - a) Zoom Lens
 - b) Telephoto Lens
 - c) Block Lens
 - d) None of these

16) Accessories of Video Camera includes:

 - a) Lens
 - b) Tripod
 - c) Lights
 - d) Gels

Q.2 Write Short Answer. (Any Four)

16

- a) What is ENG?
 - b) Draw block diagram of video camera.
 - c) What are the different controls of video camera?
 - d) Which are different accessories of video camera?
 - e) What are the types of shots?
 - f) What is three point lighting?

Q.3 Answer of the following questions. (Any Two)

16

- a)** Explain studio camera techniques.

b) Explain in details parts of video camera.

c) Explain in details white balance.

d) Explain in details TV broadcasting standards.

Q.4 Answer of the following questions. (Any One)

16

- a) Explain in details camera angle and camera movement.

OR

- b) Explain Aperture, Shutter Speed, ISO and Exposure Meter with diagrams.

Q.5 What is video camera? Explain in details types of video camera.

16

Seat No.	
-----------------	--

Set	P
------------	----------

PG. Diploma in Electronic Media (Semester - II) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov-2022
Television Program Production

Day & Date: Friday, 17-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
 2) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.

16

- 1) बातम्या वाचण्यासाठी अँकर —— चा उपयोग करतात.

अ) टेलि-रीडर	ब) टेलि-प्रेक्षक
क) टेली-प्रॉम्प्टर	ड) स्क्रोलर
- 2) स्तंग —— आहे.

अ) बातमीचे छोटे वर्णन	ब) रनडाउनमधील बातम्यांची संख्या
क) अँकरने वाचल्या जाणाऱ्या बातमीचा परिचय भाग	ड) बातमी बुलेटिनचा रॅप अप भाग
- 3) टेलिविजन न्यूज बुलेटिनचा आदर्श कालावधी आहे.

अ) 15 मि	ब) 30 मि
क) 20 मि	ड) 60 मि
- 4) —— टेली प्रॉम्प्टर ठेवला आहे.

अ) कॅमे-न्याच्या मागे	ब) अँकरच्या मागे
क) कॅमे-न्यासमोर	ड) पीसीआर येथे
- 5) न्यूज बुलेटिन अँकर करण्यासाठी खालीलपैकी कोणता मायक्रोफोन वापरला जातो?

अ) लावलीरे मायक्रोफोन	ब) हॅंडहेल्ड मायक्रोफोन
क) आर.एफ मायक्रोफोन	ड) बूम माइक
- 6) —— एक बाह्य निर्मिती आहे.

अ) स्टुडिओबाहेर चित्रित झालेला कार्यक्रम	ब) स्टुडिओच्या आत शूट केलेला
ब) स्टुडिओच्या आत शूट केलेला	क) मुख्यालयातून प्रसारित होणारा कार्यक्रम
क) मुख्यालयातून प्रसारित होणारा कार्यक्रम	ड) क्षेत्रातून प्रसारित होणारा कार्यक्रम
- 7) इनडोअर प्रोग्राम्स आहेत ——

अ) स्टुडिओतून शूट केलेले	ब) कृत्रिम प्रकाशाने निर्मिती
क) निर्मितीसाठी अधिक सोयीस्कर	ड) वरील सर्व
- 8) सर्व थेट कार्यक्रम —— आहेत.

अ) कॅमे-न्यात रेकॉर्ड केलेले	ब) मल्टी-कॅमेरा निर्मिती
क) प्री-स्ट्रिप्टेड	ड) वरीलपैकी काहीही नाही

प्र.2 संक्षिप्त टीपा लिहा.

16

- स्क्रिप्टचे प्रकार
 - शुटिंग तंत्र
 - लघुपट
 - टीआरपी
 - स्क्रिप्टची मूलभूत माहिती
 - स्टोरीबोर्ड

प्र.3 खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा.	16
1) कार्यक्रम निर्मितीमधील पूर्व-निर्मिती टप्पे स्पष्ट करा.	
2) स्पेशल इफेक्ट्सच्या महत्वावर चर्चा करा.	
3) कार्यक्रम निर्मितीमध्ये संहिता लेखनाची गरज स्पष्ट करा.	
प्र.4 खालीलपैकी कोणत्याही एका प्रश्नाचे उत्तर लिहा.	16
1) निर्मितीतील शूटिंग टप्पे स्पष्ट करा.	
2) टेलिव्हिजन निर्मितीसाठी मुलाखतीचे तंत्र स्पष्ट करा.	
प्र.5 खालील प्रश्नाचे उत्तर दया.	16
उदाहरणासह माहितीपट आणि लघुपट यातील फरक स्पष्ट करा.	

Seat No.	
---------------------	--

Set P

PG. Diploma in Electronic Media (Semester - II) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov-2022
Television Program Production

Day & Date: Friday, 17-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Instructions: 1) All questions are compulsory.
2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Multiple choice question.

16

Q.2 Write Short Answer. (Any Four)

16

- a) Types of script
 - b) Shooting techniques
 - c) Short film
 - d) TRP
 - e) The basics of script
 - f) Storyboard

Q.3 Answer of the following questions. (Any Two)

16

- a) Explain the pre-production stages in program production
 - b) Discuss the importance of special effects
 - c) Explain the need of script writing in program production

Q.4 Answer of the following questions. (Any One)

16

- a)** Explain the shooting stages in production
 - b)** Explain the interview techniques for television production

Q.5 Answer the following questions in details.

16

Explain the difference between documentary and short film with examples.

Seat No.	
-----------------	--

Set	P
------------	----------

P. G. Diploma in Electronic Media (Semester - II) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov-2022
Web Technology

Day & Date: Monday, 20-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.

2) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.

प्र.1 खालील दिलेले योग्य पर्याय निवडून गाळलेल्या जागा भरा.**16**

- 1) पेरिस्कोप कशासाठी वापरली जाते?

अ) गप्पा मारण्यासाठी	ब) लाईव्ह स्ट्रिमिंग
क) यलो जर्नालिझम	ड) यापैकी नाही

- 2) पहिल्या संगणकाचा शोध कोणली लावला?

अ) टीम बर्नर्स ली	ब) चार्लस बॅबेज
क) मार्क झुकरबर्ग	ड) यापैकी नाही

- 3) देशाचे पहिले केंद्रीय माहिती व प्रसारण मंत्री कोण होते?

अ) नरेंद्र मोदी	ब) सरदार वल्लभभाई पटेल
क) प्रकाश जावडेकर	ड) अनुराग ठाकूर

- 4) खालीलपैकी लाईव्ह स्ट्रिमिंग सॉफ्टवेअर कोणते?

अ) स्ट्रिमयार्ड	ब) गो स्ट्रिम
क) पेरिस्कोप	ड) वरील सर्व

- 5) ओटीटीचे पूर्णरूप काय आहे?

अ) ओव्हर द टेन	ब) ओव्हर द टॉप
क) ओव्हर द ट्रेन	ड) ऑन द टॉप

- 6) ऑनलाईन वृत्तपत्रात मजकूर कशामार्फत अपलोड केला जातो?

अ) डॅशबोर्ड	ब) नोटीस बोर्ड
क) ब्लॅकबोर्ड	ड) यापैकी नाही

- 7) आरएसएसचे पूर्णरूप कोणते?

अ) रनिंग स्टोअर स्पीड	ब) रिअली सिम्पल सिंडीकेशन
क) रफ साईड सिग्नल	ड) यापैकी नाही

- 8) इंटरॅक्टिव्हीटी म्हणजे काय?

अ) स्वीकार आणि प्रतिसाद	ब) नेटवर्क
क) खंडित संवाद	ड) यापैकी नाही

- 9) 'सायबर स्पेस' चा संबंध खालीलपैकी कशाशी आहे?

अ) गुन्हेगारी	ब) राजकारण
क) वर्ल्ड वाईड वेब	ड) मोबाईल

- 10) खालीलपैकी कोणती होस्टिंग कंपनी आहे?
- अ) होस्टिंगराजा
 - ब) फिनोलेक्स
 - क) किंगफिशर
 - ड) नेस्ले
- 11) व्हीएफएक्सचे पूर्णरूप कोणते?
- अ) व्हिज्युअल इफेक्ट्स
 - ब) व्हायरल इफेक्ट्स
 - क) व्हिजन इफेक्ट्स
 - ड) व्यूव्ह इफेक्ट्स
- 12) वेबपेज निर्मितीसाठीची भाषा कोणती?
- अ) श्री लिपी
 - ब) एच.टी.एम.एल.
 - क) आय.एम.एस.
 - ड) यापैकी नाही
- 13) पॉपअप जाहिरात म्हणजे काय?
- अ) वृत्तपत्रातील जाहिरात
 - ब) मासिकातील जाहिरात
 - क) भिंतीवरील जाहिरात
 - ड) इंटरनेट जाहिरात
- 14) स्मार्टफोन हे कशाचे सर्वोत्तम उदाहरण आहे?
- अ) माध्यम एकीकरण
 - ब) टाईमपास
 - क) संवाद
 - ड) यापैकी नाही
- 15) यू-ट्युब व्हिडीओची लोकप्रियता कशात मोजली जाते?
- अ) वाचक
 - ब) जनता
 - क) व्यूव्हस
 - ड) यापैकी नाही
- 16) फेसबुक पोस्टची पोहोच वाढविण्यासाठी सशुल्क सुविधा कोणती?
- अ) पेड बुस्टिंग
 - ब) स्टोरीटेलिंग
 - क) चॅटिंग
 - ड) वरील सर्व

प्र.2 खालीलपैकी संक्षिप्त टिपा लिहा. (कोणतेही चार)

16

- अ) लाईव्ह स्ट्रिमिंग
- ब) ॲनिमेशन
- क) यू-ट्यूब
- ड) मीडिया कन्वर्जन्स
- इ) व्हॉट्सअॅप
- ई) सोशल मीडिया

प्र.3 खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

16

- अ) इंटरनेटचा उगम आणि विकास लिहा.
- ब) फेसबुक लाईव्ह म्हणजे काय? त्याच्या लोकप्रियतेची चर्चा करा.
- क) मीडिया कन्वर्जन्सचे फायदे आणि तोटे स्पष्ट करा.

प्र.4 खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

16

पॉपअप जाहिराती म्हणजे काय? त्याची वैशिष्ट्ये सविस्तर लिहा.

किंवा

इलेक्ट्रॉनिक पत्रकारितेत उपयुक्त ठरणाऱ्या स्ट्रिमिंग ॲप्सची माहिती देऊन त्याचे महत्त्व सांगा.

प्र.5 वेब टेक्नोलॉजीचे स्वरूप सांगून जनसंज्ञापनातील महत्त्व विषद करा.

16

Seat No.	
---------------------	--

P. G. Diploma in Electronic Media (Semester - II) (New) (CBCS)
Examination: Oct/Nov-2022
Web Technology

Day & Date: Monday, 20-02-2023

Max. Marks: 80

Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Instructions: 1) All questions are compulsory.
 2) Figures to the right indicate full marks.

Q.1 Choose the correct alternatives from the options.**16**

- 1) What is a periscope used for?
 - a) To chat
 - b) Live streaming
 - c) Yellow journalism
 - d) None of this
- 2) Who invented the first computer?
 - a) Team Berners Lee
 - b) Charles Babbage
 - c) Mark Zuckerberg
 - d) None of this
- 3) Who was the first Information and Broadcasting Minister of India?
 - a) Narendra Modi
 - b) Sardar Vallabhbhai Patel
 - c) Prakash Javadekar
 - d) Anurag Thakur
- 4) Which of the following live streaming software?
 - a) Streamyard
 - b) Go stream
 - c) Periscope
 - d) All of the above
- 5) What is the full form of OTT?
 - a) Over The Ten
 - b) Over The Top
 - c) Over The Train
 - d) On the Top
- 6) How is text uploaded to an online newspaper?
 - a) Dashboard
 - b) Notice board
 - c) Blackboard
 - d) None of these
- 7) What is the full form of RSS?
 - a) Running Store Speed
 - b) Really Simple Syndication
 - c) Rough Side Signal
 - d) None of these
- 8) What is interactivity?
 - a) Acceptance and response
 - b) Network
 - c) Broken communication
 - d) None of these
- 9) 'Cyberspace' is related to which of the following?
 - a) Crime
 - b) Politics
 - c) World Wide Web
 - d) Mobile
- 10) Which of the following is a hosting company?
 - a) Hosting Raja
 - b) Finolex
 - c) Kingfisher
 - d) Nestle
- 11) What is the full form of VFX?
 - a) Visual effects
 - b) Viral effects
 - c) Vision effects
 - d) View effects

Q.2 Write short Notes. (Any Four)

16

- a) Live Streaming
 - b) Animation
 - c) YouTube
 - d) Media Convergence
 - e) Whatsaap
 - f) Social Media

Q.3 Answer the following questions. (Any Two)

16

- a) Write the origin and development of internet.
b) What is Facebook Live? Discuss its popularity?
c) Explain the advantages and disadvantages of media conversions?

Q.4 Answer the following questions. (Any One)

16

What are popup ads? Write down its feature in detail.

Q.5 Explain the importance of mass communication by describing the nature of web technology?