

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

**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

- सूचना : 1) सर्व प्रश्न अनिवार्य आहेत.
2) उजवीकडील अंक पूर्ण 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) हॅरोल्ड 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) परस्पर 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) ऍपरचर
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 प्लॅश
क) कॅमेरा केस
ड) यापैकी नाही

- प्र.3 खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन) 16**
- 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.4 खालीलपैकी प्रश्नांची उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक) 16**
- दृश्य सजावटीचे (व्हिज्युअल डिजाईन) घटक तपशीलासह सांगा.
किंवा
छायाचित्र संपादन म्हणजे काय? छायाचित्र संपादनासाठी वापरल्या जाणाऱ्या विविध सॉफ्टवेअर्सची चर्चा करा.
- प्र.5 दृश्य संज्ञापनाची व्याख्या सांगा. दृश्य संज्ञापनातील नवे प्रवाह याविषयी चर्चा करा. 16**

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

**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

- 1) Speaker-Speech-Audience are the elements of _____ model of communication.
 - a) Cloud. Shannon
 - b) Aristotle
 - c) Harold Lasswell
 - d) Wilbur Schramm
- 2) _____ can be treated as visual communication.
 - a) Hoarding
 - b) Brainstorming
 - c) Radio Jingle
 - d) Speech
- 3) Communication within oneself is _____ communication.
 - a) Verbal
 - b) Nonverbal
 - c) Intrapersonal
 - d) Interpersonal
- 4) Wi-Fi means _____.
 - a) Wired Fiction
 - b) Wireless Fiction
 - c) Wireless Fidelity
 - d) Wired Fidelity
- 5) _____ does not belongs to 7 Cs of effective communication.
 - a) Clear
 - b) Checked
 - c) Concise
 - d) Complete
- 6) The amount of light passing through a lens is called as _____.
 - a) Shutter Speed
 - b) Film Speed
 - c) Aperture
 - d) Exposure
- 7) Capturing means _____.
 - a) Focusing
 - b) Cloning
 - c) Exposing
 - d) Sharpening the image
- 8) What is a 'dolly'?
 - a) A heavy tripod
 - b) A remote flash
 - c) A camera case
 - d) None of these
- 9) _____ introduced the concept of noise in his model of communication.
 - a) Wilbur Schramm
 - b) George Gerbner
 - c) Charles E Osgood
 - d) Shannon & Weaver
- 10) Which of the following is a Japanese camera manufacturing company?
 - a) Kodak
 - b) Nikon
 - c) Sony
 - d) Canon

- 11) Visual thinking means _____.
 - a) Thinking through visual processing
 - b) Thinking without imagination
 - c) thinking without knowledge
 - d) None of the above
- 12) The horizontal movement of camera is known as _____.
 - a) Dolly
 - b) Tracking
 - c) Tilting
 - d) Panning
- 13) Pick out the 'Golden Hour' timings from following options.
 - a) 2 hours before and after sunset
 - b) 1 hour before sunset
 - c) 3 hours in the afternoon
 - d) 1 hour after sunset
- 14) One of the following is not an image editing software.
 - a) Page maker
 - b) Photoshop
 - c) Dream weaver
 - d) Flash
- 15) Technically there are three steps in communication process are the thought, encoding and _____.
 - a) Language
 - b) Words
 - c) Decoding
 - d) Meaning
- 16) VFX is _____.
 - a) Visual Fine Effects
 - b) Vertical Fine X-ray
 - c) Visual Effects
 - d) Visual For X-ray

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

- 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

- 9) ---- हे चित्रपट निर्मितीचा भाग नाही.
 अ) कथानक
 ब) दृक संवाद
 क) पात्रे
 ड) यापैकी नाही
- 10) ज्ञानवानी हे ---- मार्फत चालविले जाते.
 अ) इंदिरा गांधी राष्ट्रीय विद्यापीठ
 ब) यशवंतराव चव्हाण महाराष्ट्र मुक्त विद्यापीठ
 क) अण्णा विद्यापीठ
 ड) यापैकी नाही
- 11) इंटरनेटचा वापर प्रथम ---- या वर्षी झाला.
 अ) 1969
 ब) 1959
 क) 1949
 ड) यापैकी नाही
- 12) प्रसार भारतीचे मुख्यालय ---- मध्ये स्थित आहे.
 अ) गुजरात
 ब) नवी दिल्ली
 क) मुंबई
 ड) यापैकी नाही
- 13) ---- ही पहिली भारतीय खाजगी दूरचित्रवाणी वाहिनी आहे.
 अ) झी टिव्ही
 ब) स्टार टिव्ही
 क) सोनी टिव्ही
 ड) यापैकी नाही
- 14) इंटरनेटचा वापर ---- देशात प्रथम झाला.
 अ) चीन
 ब) इंग्लंड
 क) अमेरिका
 ड) यापैकी नाही
- 15) ---- हि रेडिओची कमतरता आहे.
 अ) महाग माध्यम
 ब) जन माध्यम
 क) घरगुती माध्यम
 ड) यापैकी नाही
- 16) इंटरनेट हे ---- प्रकारचे माध्यम आहे.
 अ) श्राव्य
 ब) दृक
 क) दृक-श्राव्य
 ड) यापैकी नाही

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) ध्वनीचे चित्रपटातील महत्त्व स्पष्ट करा.

- प्र.3** खालीलपैकी प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन) **16**
- 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) **16**
- रेडिओचा तरुणांवर होणारा परिणाम विशद करा.
किंवा
साईट प्रकल्पाचे महत्त्व स्पष्ट करा.
- प्र.5** चित्रपट म्हणजे काय? चित्रपटाचे प्रकार कोणते आहेत ते सांगा. **16**

- 11) First internet used in _____ year.
 - a) 1969
 - b) 1959
 - c) 1949
 - d) None of these
- 12) Prasarbharti's headquarter is located in _____.
 - a) Gujrat
 - b) New Delhi
 - c) Mumbai
 - d) None of these
- 13) _____ is the first Indian private TV channel.
 - a) Zee TV
 - b) Star TV
 - c) Sony TV
 - d) None of these
- 14) First internet used in _____ country.
 - a) China
 - b) England
 - c) America
 - d) None of these
- 15) _____ is a drawback of radio.
 - a) Expensive medium
 - b) Mass medium
 - c) Domestic medium
 - d) None of these
- 16) Internet is _____ type of media.
 - a) Audio
 - b) Visual
 - c) Audio-Visual
 - d) None of these

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

16

- 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

- 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.	
----------	--

**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

- 1) रेडिओ आणि टिव्ही हे ---- चे उदाहरण आहेत.
 - अ) गट संवाद
 - ब) परस्पर संवाद
 - क) मानवी संप्रेषण
 - ड) मध्यस्थ संवाद
- 2) पहिले एफएम रेडिओ स्टेशन ज्यात खाजगी भागीदारी होती.
 - अ) एफएम इंद्रधनुष्य
 - ब) रेडिओ मिर्ची
 - क) सी. रेड एफएम
 - ड) रेडिओ एक
- 3) कोणत्या प्रकारच्या सिग्नलवर उपग्रह संचरण कार्य करते?
 - अ) एएम
 - ब) एफएम
 - क) युएचएफ
 - ड) पीसीएम
- 4) ---- हे दूरस्थ विद्यार्थ्यांसाठी कार्यक्रमात फोन वापरणारे विद्यापीठ आहे.
 - अ) इग्नो
 - ब) वाय.सी.एम.यू
 - क) टिळक विद्यापीठ
 - ड) मुंबई विद्यापीठ
- 5) पहिल्या एफ एम रेडिओ स्टेशनची सुरुवात ---- साली झाली.
 - अ) 1977
 - ब) 1957
 - क) 2004
 - ड) 1978
- 6) ---- यांनी रेडिओ लहरी सिध्दांत मांडले.
 - अ) हेन्रीचं हर्टझ
 - ब) मार्कोनी
 - क) एडिसन
 - ड) यापैकी नाही
- 7) ---- हे आकाशवाणीचे करमणूक चॅनेल आहे.
 - अ) विविध भारती
 - ब) एफ. एम. रेडिओ
 - क) बिग बॉस
 - ड) रेडिओ मिरची
- 8) ---- हे सोलापुरातील खाजगी व्यावसायिक रेडिओ स्टेशन आहे.
 - अ) माय.एफ.एम. 95
 - ब) आकाशवाणी
 - क) रेडिओ मिरची
 - ड) रेड एफ.एम.
- 9) ---- वर्षी आकाशवाणी उपग्रह रेडिओ सेवा सुरु झाली.
 - अ) 2002
 - ब) 2003
 - क) 2005
 - ड) 2000

- 10) ---- मध्ये रेडिओचा शोध लागला.
 अ) 1860 ब) 1865
 क) 1870 ड) 1890
- 11) दिल्ली प्रसारण स्टेशन ---- वर्षात स्थापित केले.
 अ) 1959 ब) 1936
 क) 1957 ड) 2002
- 12) 1977 मध्ये ---- माहिती आणि प्रेक्षेपण मंत्री बनले होते.
 अ) नरेंद्र मोदी ब) राहुल गांधी
 क) एल.के.अडवाणी ड) सुषमा स्वराज
- 13) रेडिओ सिटी ---- वर्षी सुरु झाले.
 अ) 2002 ब) 2004
 क) 2003 ड) 2005
- 14) आवाजाचे तरंग ---- मध्ये मोजतात.
 अ) डेसिबल ब) रेझोल्युशन
 क) किलोग्रॅम ड) अँप्लिटुड
- 15) ---- मध्ये रेडिओ ब्रिज कार्यक्रम सेटलाईट द्वारे प्रक्षेपित केले.
 अ) 1990 ब) 1989
 क) 1988 ड) 1987
- 16) सिआरएफ चे पूर्ण रूप ----.
 अ) कम्युनिटी रेडिओ एफएम ब) कम्युनिटी रेडिओ फोरम
 क) कम्युनिकेशन रेडिओ फोरम ड) यापैकी नाही

प्र.2 खालीलपैकी टिपा लिहा. (कोणतेही चार)

16

- अ) रेडिओ निर्मितीचे घटक
 ब) रेडिओसाठी लेखन
 क) इंटरनेट रेडिओ
 ड) ओबी वाहन
 इ) रेडिओ स्टेशनचे कार्यकर्ते
 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 कार्ये स्पष्ट करा.
 ड) रेडिओ मुलाखतीवर चर्चा करा

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

16

रेडिओ प्रेक्षकाचे प्रकार स्पष्ट करा.

किंवा

रेडिओ बातम्यांच्या निर्मितीबद्दल लिहा.

प्र.5 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
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

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

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
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

- 1) इएनजी चे पूर्ण रूप ----.
अ) इलेक्ट्रॉनिक न्यूज गॅदरिंग ब) इलेक्ट्रॉनिक न्यूज गव्हर्निंग
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) कॅमेऱ्याच्या 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) मिक्सिंग ड) यापैकी नाही
- 7) व्हाईट बॅलन्स ---- मध्ये काढतात.
अ) टेप ब) कॅमेरा
क) रेडीओ ड) टिव्ही
- 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 खालीलपैकी सर्वात तीव्र प्रकाश स्रोत 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 अॅक्सेसरीज मध्ये ---- चा समावेश असतो.
 अ) लेन्स ब) ट्रायपॉड
 क) लाईट्स ड) जेल्स

प्र.2 खालीलपैकी कोणत्याही चार प्रश्नांची थोडक्यात उत्तरे लिहा.

16

- 1) इएनजी म्हणजे काय?
- 2) व्हिडिओ कॅमेऱ्याची ब्लॉक डायग्राम काढा.
- 3) व्हिडिओ कॅमेऱ्याची वेगवेगळी नियंत्रणे कोणती आहेत?
- 4) व्हिडिओ कॅमेऱ्याचे 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 कॅमेऱ्याचे घटक स्पष्ट करा.
- 3) व्हाईट बॅलन्स सविस्तर स्पष्ट करा.
- 4) टीव्ही प्रसारणाचे नियम सविस्तर स्पष्ट करा.

प्र.4 खालीलपैकी कोणत्याही एका प्रश्नाचे उत्तर लिहा.

16

- 1) कॅमेरा अँगल आणि कॅमेरा मुव्हमेंट सविस्तर स्पष्ट करा.
- 2) अॅपर्चर, शटर स्पीड, आयएसओ, एक्सस्पोजर मीटर हे घटक आकृतीसह स्पष्ट करा.

प्र.5 खालील प्रश्नाचे उत्तर दया.

व्हिडिओ कॅमेरा म्हणजे काय? व्हिडिओ कॅमेऱ्याचे प्रकार सविस्तर स्पष्ट करा.

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

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

Day & Date: Thursday, 16-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

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

- 9) ——— क्रोमा की टेलिविजन प्रोडक्शनमध्ये वापरली जाते.
 अ) प्रकाश योजना ब) रंग भरणे
 क) पार्श्वभूमी काढणे ड) वरील सर्व
- 10) ——— एक बातमी पॅकेज आहे.
 अ) एक मसुदा बातमी अहवाल
 ब) व्हिज्युअल, व्हॉईस ओव्हर आणि बाइट्स असलेली संपादित बातमी
 क) एक धावपळ
 ड) एक बातमी बुलेटिन
- 11) ——— स्वतंत्र पत्रकार, छायाचित्रकार किंवा व्हिडीओग्राफर जो असाइनमेंटच्या आधारावर वृत्तसंस्थेला अहवाल, फोटो किंवा व्हिडिओचे योगदान देतो त्याला म्हणतात.
 अ) नियुक्ती ब) प्रशिक्षणार्थी
 क) स्ट्रिंगर ड) पत्रकाराला मारहाण
- 12) बीट रिपोर्टिंग आहे.
 अ) विशिष्ट ठिकाणाहून बातम्यांचा अहवाल देणे
 ब) विशिष्ट घटनांच्या बातम्यांचे अहवाल देणे
 क) विशिष्ट थीम किंवा विषयासाठी बातम्यांचे अहवाल देणे
 ड) वरील सर्व
- 13) मुलाखतीच्या कार्यक्रमासाठी किमान कॅमेरा आवश्यक आहे.
 अ) 1 ब) 2
 क) 3 ड) 4
- 14) खालीलपैकी कोणता न्यूज अँकरचा दर्जा नाही?
 अ) प्रवाहीपणा ब) सामान्य जागरूकता
 क) भाषेचे प्राविण्य ड) वरीलपैकी काहीही नाही
- 15) खालीलपैकी कोणी सिनेमॅटोग्राफचा शोध लावला?
 अ) लुमिअरे बंधू ब) मणी सेठना
 क) दादासाहेब फाळके ड) धीरेंद्र नाथ गांगुली
- 16) चित्रपटाचा मूळ बिल्डिंग ब्लॉक कोणता आहे?
 अ) फ्रेम ब) शॉट
 क) देखावा ड) क्रम

प्र.2 संक्षिप्त टीपा लिहा.

- 1) स्क्रिप्टचे प्रकार
- 2) शुटिंग तंत्र
- 3) लघुपट
- 4) टीआरपी
- 5) स्क्रिप्टची मूलभूत माहिती
- 6) स्टोरीबोर्ड

- प्र.3 खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे लिहा. 16**
- 1) कार्यक्रम निर्मितीमधील पूर्व-निर्मिती टप्पे स्पष्ट करा.
 - 2) स्पेशल इफेक्ट्सच्या महत्त्वावर 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 द्या. 16**
- उदाहरणासह माहितीपट आणि लघुपट यातील फरक स्पष्ट करा.

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

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

Day & Date: Friday, 17-02-2023
Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

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

Q.1 Multiple choice question.

16

- 1) The anchor uses _____ to read news.
 - a) Tele-reader
 - b) Tele-viewer
 - c) Tele prompter
 - d) scroller
- 2) Slug is
 - a) The short description of a news story
 - b) The number of news story in rundown
 - c) The introduction part of a news story to be read by the anchor
 - d) The wrap up portion of a news bulletin
- 3) The ideal duration of a television news bulletin is
 - a) 15 min
 - b) 30 min
 - c) 20 min
 - d) 60 min
- 4) A tele-prompter is placed _____.
 - a) Behind the camera
 - b) Behind the anchor
 - c) In front of the camera
 - d) At the pcr
- 5) Which of the following microphones is used for anchoring a news bulletin?
 - a) lavalier microphone
 - b) handheld microphone
 - c) rf microphone
 - d) boom mic
- 6) An outdoor production is
 - a) programme shot outside the studio
 - b) programme shot inside the studio
 - c) programme aired from the headquarters
 - d) programme aired from the field
- 7) Indoor programmes are _____.
 - a) shot from the studio
 - b) produced with artificial light
 - c) more convenient for production
 - d) all the above
- 8) All live programmes are _____.
 - a) recorded in the camera
 - b) multi-camera productions
 - c) pre-scripted
 - d) none of the above
- 9) Chroma key is used in Television Production for _____.
 - a) Lighting
 - b) coloring
 - c) removal of background
 - d) all the above

- 10) A news package is _____.
 a) a draft news report
 b) an edited news story with visuals, voice over and bites
 c) a rundown
 d) a news bulletin
- 11) A freelance journalist, photographer, or videographer who contributes reports, photos, or videos to a news organization on assignment basis is called _____.
 a) Assignee
 b) trainee
 c) stringer
 d) beat reporter
- 12) Beat reporting is _____.
 a) reporting news stories from a specific location
 b) reporting news stories of specific events
 c) reporting news stories for a specific theme or topic
 d) all the above
- 13) The minimum number of camera required for an interview programme in television is _____.
 a) 1
 b) 2
 c) 3
 d) 4
- 14) Which of the following is not a quality of a news anchor?
 a) Fluency
 b) general awareness
 c) language proficiency
 d) none of the above
- 15) Who among the following invented the cinematograph?
 a) Lumiere brothers
 b) Mam Sethna
 c) Dada Saheb Phalke
 d) Dhirendra Nath Ganguly
- 16) Which is the basic building block of a movie?
 a) Frame
 b) Shot
 c) Scene
 d) sequence

- 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
 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

- 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) चार्ल्स 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) ब्लॉकबोर्ड	ड) यापैकी नाही
- 7) आरएसएसचे पूर्णरूप कोणते?

अ) रनिंग स्टोअर स्पीड	ब) रिअली सिम्पल सिंडीकेशन
क) रफ साईड सिग्नल	ड) यापैकी नाही
- 8) इंटरॅक्टिव्हिटी 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) व्यूह 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 व्हीडीओची लोकप्रियता कशात मोजली जाते?
 अ) वाचक
 ब) जनता
 क) व्यूहस
 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-ट्युब
 ड) मीडिया कन्व्हर्जन्स
 इ) व्हॉट्सअप
 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 कन्व्हर्जन्सचे 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 ठरणान्या 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
 Time: 11:00 AM To 02:00 PM

Max. Marks: 80

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

- 12) What is the language for webpage creation?
 - a) Shree Lipi
 - b) HTML
 - c) I.M.S.
 - d) None of these
- 13) What is a popup Ad?
 - a) Newspaper Advertisement
 - b) Magazine advertising
 - c) Advertising on the wall
 - d) Internet advertising
- 14) Smartphones are the best example of what?
 - a) Media Convergence
 - b) Time Pass
 - c) Communication
 - d) None of these
- 15) What measures the popularity of YouTube videos?
 - a) Reader
 - b) Public
 - c) Views
 - d) None of these
- 16) What is the paid facility to increase the reach of Facebook posts?
 - a) Paid boosting
 - b) Storytelling
 - c) Chatting
 - d) All of the above

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.

OR

Explain the importance of streaming apps in electronic journalism?

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

16