

Total No. of Questions : 3]

SEAT No. :

P3314

[Total No. of Pages : 2

[5052]-30

M.Ed. (General) (Optional) (Semester - II)

**210 : EDUCATIONAL TECHNOLOGY & E - LEARNING
(2013 Pattern)**

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

Instructions to the candidates:-

- 1) *All questions are compulsory.*
- 2) *Figures to the right indicate full marks.*
- 3) *Word limit for questions of 15 marks is about 350 to 400.*
- 4) *Word limit for questions of 5 marks is about 130 to 150 .*
- 5) *No supplement will be provided.*

Q1) What is communication? Explain the sharion's model of communication with merits and demerits? **[15]**

OR

What is computer Based Training? Explain the importance of Computer Based Training in Teacher Education?

Q2) What is educational technology? Explain need of technology in field of teacher education. **[15]**

OR

What is e - learning? Explain the management and implementation of e-learning with illustration.

Q3) Answer the following.(Any 4) **[20]**

- a) Stages of teaching
- b) Task Analysis
- c) Teaching and Instruction
- d) Online course development model
- e) Digital learning object
- f) Application of animation



P.T.O.

Total No. of Questions : 3]

P3314

[5052]-30

M.Ed. (General) (Optional) (Semester - II)

210 : EDUCATIONAL TECHNOLOGY & E - LEARNING

(2013 Pattern)

(मराठी रूपांतर)

वेळ : 2 तास]

[एकूण गुण : 50

- सूचना :-
- 1) सर्व प्रश्न सोडविणे अनिवार्य आहे.
 - 2) उजवीकडील अंक प्रश्नांचे पूर्ण गुण दर्शवितात.
 - 3) 15 गुणांच्या प्रश्नांसाठी शब्दमर्यादा 350 ते 400 शब्द.
 - 4) 5 गुणांच्या प्रश्नांसाठी शब्दमर्यादा 130 ते 150 शब्द.
 - 5) पुरवणी दिली जाणार नाही.

प्रश्न 1) संप्रेषण म्हणजे काय? शावन चे संप्रेषण प्रतिमान गुण – दोषांसह स्पष्ट करा. [15]

किंवा

संगणकाधिष्ठित प्रशिक्षण म्हणजे काय? संगणकाधिष्ठित प्रशिक्षणाचे शिक्षक – शिक्षणातील महत्त्व स्पष्ट करा.

प्रश्न 2) शैक्षणिक तंत्रज्ञान म्हणजे काय? शिक्षक-शिक्षण क्षेत्रात तंत्रज्ञानाची गरज स्पष्ट करा. [15]

किंवा

ई – अध्ययन म्हणजे काय? ई – अध्ययनाचे व्यवस्थापन व अंमलबजावणी सोदाहरण स्पष्ट करा.

प्रश्न 3) खालील प्रश्नांची उत्तरे लिहा. [20]

- अ) अध्यापनाचे स्तर
- ब) कार्यनिती विश्लेषण
- क) अध्यापन आणि अनुदेशन
- ड) ऑनलाइन अभ्यासक्रम विकसन प्रतिमान
- इ) डिजीटल लर्निंग ऑब्जेक्ट
- फ) सचेतनाचे उपयोजन

ॐ ॐ ॐ