

Bachelor of Education (B.Ed.) Semester—II Examination
LEARNING AND TEACHING
Paper : PE—201

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 70

Note :— (1) Solve **ALL** questions.

(2) All questions carry equal marks.

1. State the learning process with the help of learning definitions. Explain the nature of learning process. 14

OR

What is meant by teaching process ? How should teacher related factors affect the learning and teaching process ? Explain. 14

2. What is meant by co-operative learning ? Explain the elements and merits of Co-operative learning. 14

OR

Explain the Social-constructivism of Vygotky and state its educational implication. 14

3. (A) Explain the Educational importance of Skinner's operant conditioning theory. 7
(B) Explain the Gestalt theory of learning by Insight. 7

OR

(C) Explain the role of learner in Gagne's Hierarchy of Learning types. 7

(D) Evaluate the theory of trial and error. 7

4. (A) Explain the concept of teaching. 7
(B) Explain the difference between teaching and communication. 7

OR

(C) What is meant by teaching technique ? Explain in brief questioning technique. 7

(D) Explain any one method of teaching. 7

5. (A) Explain the concept of teacher controlled instruction and state the importance of team teaching. 7

(B) Explain the Brain Storming method. 7

OR

(C) What is meant by demonstration ? Explain the importance of it in teaching. 7

(D) Explain the principles of programmed instruction. 7

Bachelor of Education (B.Ed.) Semester—II Examination

LEARNING AND TEACHING

Paper : PE--201

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 70

(मराठी माध्यम)

सूचना :— (1) सर्व प्रश्न सोडवा.

(2) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत

1. अध्ययन व्याख्यांच्या आधारे अध्ययन प्रक्रिया विंगद करून अध्ययन प्रक्रियेचे स्वरूप स्पष्ट करा. 14

किंवा

अध्यापन प्रक्रिया म्हणजे काय ? अध्ययन-अध्यापन प्रक्रियेवर शिक्षक संबंधित घटकांचा कसा परिणाम होतो ? स्पष्ट करा. 14

2. सहकारी अध्ययन म्हणजे काय ? सहकारी अध्ययनाचे घटक आणि फायदे स्पष्ट करा. 14

किंवा

वायमोत्कीचा सामाजिक रचनावाद स्पष्ट करून त्याचे शैक्षणिक उपयोजन विशद करा 14

3. (अ) स्किनरच्या साधक अभिसंधान उपापत्तीचे शैक्षणिक महत्व स्पष्ट करा. 7

(ब) मर्मदृष्टीमूलक अध्ययनाची जेस्टॉल्ट उपापत्ती स्पष्ट करा 7

किंवा

(क) गॅनेच्य अध्ययन प्रकाराच्या पद्धत्या श्रेणीत अध्ययनकार्याची भूमिका स्पष्ट करा 7

(ड) प्रयत्न-प्रमाद उपापत्तीचे मूल्यमापन करा. 7

4. (अ) अध्यापनाची संकल्पना स्पष्ट करा 7

(ब) अध्यापन व संप्रेषण या मधील फरक स्पष्ट करा 7

किंवा

(क) अध्यापन तंत्र म्हणजे काय ? प्रश्न तंत्र थोडक्यात स्पष्ट करा 7

(ड) अध्यापनाची कोणतीही एक पद्धती स्पष्ट करा. 7

5. (अ) अध्यापक नियंत्रित अनुदेशनाची संकल्पना स्पष्ट करून साधक अध्यापनाचे महत्व विशद करा. 7

(ब) बुद्धीमंथन पद्धती स्पष्ट करा. 7

किंवा

(क) दिग्दर्शन म्हणजे काय ? अध्यापनामध्ये त्याचे महत्व स्पष्ट करा. 7

(ड) अभिक्रमित अनुदेशनाची तत्वे स्पष्ट करा 7

Bachelor of Education (B.Ed.) Semester—II Examination

LEARNING AND TEACHING

Paper : PE—201

Time : Three Hours]

[Maximum Marks : 70

(हिन्दी माध्यम)

सूचना :— (1) सभी प्रश्न हल कीजिए।

(2) सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. अधिगम परिभाषा के आधार पर अधिगम प्रक्रिया विशद करके अधिगम प्रक्रिया का स्वरूप स्पष्ट कीजिये। 14

अथवा

अध्यापन प्रक्रिया याने क्या ? अधिगम अध्यापन प्रक्रिया पर अध्यापक संबंधित कारकों का किस तरह परिणाम होता है। स्पष्ट कीजिये। 14

2. सहकारी अधिगम याने क्या ? सहकारी अधिगम के कारक और लाभ स्पष्ट कीजिये। 14

अथवा

वायगोत्की का सामाजिक रचनावाद स्पष्ट करके उसका शैक्षिक उपयोजन विशद कीजिये। 14

3. (अ) स्किनर के साधक अभिसंधान सिद्धांत का शैक्षिक महत्व स्पष्ट कीजिये। 7

(ब) मर्मदृष्टिमूलक अधिगम का जैस्टॉल्ट सिद्धांत स्पष्ट कीजिये। 7

अथवा

(क) गॅने के अधिगम प्रकार के बढ़ते श्रेणी में अधिगमकर्ता की भूमिका स्पष्ट कीजिये। 7

(ड) प्रयत्न-प्रमाद सिद्धांत का मूल्यांकन कीजिये। 7

4. (अ) अध्यापन की संकल्पना स्पष्ट कीजिये। 7

(ब) अध्यापन और संप्रेषण में भेद स्पष्ट कीजिये। 7

अथवा

(क) अध्यापन तंत्र याने क्या ? प्रश्न तंत्र संक्षेप में स्पष्ट कीजिये। 7

(ड) अध्यापन की कोई एक विधि स्पष्ट कीजिये। 7

5. (अ) अध्यापक नियंत्रित अनुदेशन की संकल्पना स्पष्ट करके सांघिक अध्यापन का महत्व विशद कीजिये। 7

(ब) बुद्धिमंथन विधि स्पष्ट कीजिये। 7

अथवा

(क) दिग्दर्शन याने क्या ? अध्यापन में उसका महत्व स्पष्ट कीजिये। 7

(ड) अभिक्रमित अनुदेशन के तत्व स्पष्ट कीजिये। 7