

Shri Jain Vidya Prasarak Mandal' College Of Education, Chinchwadgaon, Pune-33.

B.ED. INTERNAL EXAMINATION 2019-20

B.Ed Course 105:Advanced Pedagogy And Application Of ICT

प्रगत अध्यापनशास्त्र आणि

- Instructions:** 1) Figures to the right of the questions indicate full marks.
2) Write answers of question no.1 to no.4 in about 600 words.
3) Write answers of question no.5 in about 200 words.

- सूचना:** १) प्रश्नांच्या उजवीकडील अंक प्रश्नांचे पूर्ण गुण दर्शवितात.
२) प्रश्न क्रमांक १ ते ४ ची उत्तरे प्रत्येकी ६०० शब्दांपर्यंत लिहावीत.
३) प्रश्न क्रमांक ५ चे उत्तर प्रत्येकी २०० शब्दांपर्यंत लिहावे.

वेळ:३ तास

गुण:८०

Date:28/02/2020

Q.1 What is meant by Advanced Pedagogy? Explain need, importance & principles of Advanced Pedagogy.(15Marks)

प्र.१ प्रगत अध्यापनशास्त्र म्हणजे काय?प्रगत अध्यापनशास्त्रची गरज,महत्त्व व तत्वे स्पष्ट करा.

OR

Q.1 Explain the Philip Jacksons model and role of teacher at every stage of teaching with suitable example. (15Marks)

प्र.१ फिलीप जक्सनचे अध्यापनाचे प्रतिमान व प्रत्येकी पायरीमध्ये शिक्षकाची भूमिका उदाहरणासह स्पष्ट करा.

Q.2 What is blended learning? State need & importance & explain the educational importance of blended learning. (15Marks)

प्र.२ संमिश्र अध्यापन म्हणजे काय?गरज व महत्त्व सांगून शैक्षणिक महत्त्व स्पष्ट करा.

OR

Q.2 What is meant by problem based learning? Explain steps & State importance of problem based learning. (15Marks)

प्र.२ समस्या आधारित अध्ययन म्हणजे काय?समस्या आधारित अध्ययनाच्या पायया व महत्त्व स्पष्ट करा.

Q.3 Explain concept of Information Communication Technology. Describe the application of ICT in education with respect to following points.

- a) Educational research b) Administration c) Evaluation d) Teaching Learning(15Marks)

प्र.३ माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञानाची संकल्पना स्पष्ट करा. माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञानाचे शैक्षणिक उपयोजन खालील मुद्द्यांच्या आधारे स्पष्ट करा.

१)शैक्षणिक संशोधन २)प्रशासन ३)मूल्यमापन ४)अध्ययन-अध्यापन

OR

Q.3 What is meant by ICT supported teaching strategies? Explain teaching-learning strategies of ICT with following concepts. (15Marks)

1) Co-operative Learning.

2) Collaboration Learning.

प्र.३ माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञान अध्यापनाची कार्यनिती म्हणजे काय? माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञान अध्यापनाची कार्यनिती खालील मुद्द्यांच्या आधारे स्पष्ट करा.

१)सहकार्यात्मक अध्ययन

२)एकत्रित/सामुदायिक अध्ययन

Q.4 Explain teaching learning strategies of ICT with following concept with suitable examples(15Marks)

a) Web based learning

b) M- learning

प्र.४ माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञान अध्यापन कार्यनिती म्हणजे काय ते खालील संकल्पनेच्या आधारे उदाहरणासह स्पष्ट करून सांगा.

अ) वेब आधारित अध्ययन

ब)मोबाईल अध्ययन

OR

Q.4 Explain MOOC, MKCL agencies using ICT for Education with following points

a) brief information b) Educational contribution c)programs in education (15Marks)

प्र.४ मूक,एम.के.सी.एल. या शाखा माहिती संप्रेषण तंत्रज्ञानाचा वापर शिक्षणासाठी करतात हे खालील मुद्द्यांच्या आधारे स्पष्ट करा.

अ)थोडक्यात माहिती

आ)शैक्षणिक योगदान

इ)शैक्षणिक उपक्रम

Q.5 Write Short notes on

(20 Marks)

1) Explain the educational importance of student's voice

१)विद्यार्थ्यांच्या मताचे शैक्षणिक उपयोजन स्पष्ट करा.

2) Explain the various ways for engagement students in teaching learning process.

२)विद्यार्थ्यांना अध्ययन अध्यापन प्रक्रियेमध्ये सहभागी करून घेण्याचे विविध मार्ग सांगा.

3) System approach in teaching.

३)अध्यापनातील प्रणाली उपागम

4) Explain the importance of Net-Safety

४)नेट सुरक्षिततेचे महत्त्व स्पष्ट करा.

5) Explain the concept of smart classroom with its features.

५) स्मार्ट वर्गखोल्यांची संकल्पना वैशिष्ट्यासह स्पष्ट करा.

6) Concept of copy right, Plagiarism.

६)स्वामित्व हक्क,चौर्यकार्य स्पष्ट करा.