

B.Ed 2ND Year
Examination June 2019
ASSESSMENT FOR LEARNING
Paper-II

Time: 3 hours

Marks: 80

NOTE: Attempt five questions in all, selecting one question from each of the four units. Q.1 is Compulsory. All questions carry equal marks.

- Q.1 Write short notes on the following. **4X4=16**
- Need of Evaluation
 - Importance of Observation Method
 - Open Book Examination System
 - Functions Of Statistics

- प्र० 1 निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए.
- मूल्यांकन की आवश्यकता
 - निरीक्षण विधि का महत्व
 - खुली पुस्तक परीक्षा व्यवस्था
 - सांख्यिकी के कार्य

UNIT – 1

- Q.2 Describe the concept of assessment. What is the Process and planning of assessment?
- Q.3 Give a detailed description of NCF's 2005 Vision of Assessment for Learning?

16

- इकाई –1
- प्र० 2 आंकलन के सम्प्रत्यय का वर्णन कीजिए। आंकलन की प्रक्रिया तथा योजना क्या है।
- प्र० 3 राष्ट्रीय पाठ्यक्रम ढाँचा 2005 के अधिगम के लिए आंकलन की संकल्पना का विस्तृत विवरण दीजिए।

UNIT-2

- Q.4 What is an interview? Write down the process and main objectives of interview?
- Q.5 What do you mean by an Achievement test? What are the principles of Achievement test? State the importance of Achievement tests in Education?

16

- इकाई –2
- प्र० 4 साक्षात्कर क्या है। साक्षात्कार की प्रक्रिया तथा मुख्य उद्देश्यों के बारे में लिखिए।
- प्र० 5 उपलब्धि परीक्षण से आप क्या समझते हैं। उपलब्धि परीक्षण के सामान्य सिद्धांत कौन से हैं। उपलब्धि परीक्षणों का शिक्षा में क्या महत्व है।

UNIT-3

- Q.6 Differentiate between Grading System and Credit Based System. Also write down the importance of Grading System and advantages of Credit Based System?
- Q.7 What do you mean by Remedial Teaching? Discuss the Process and importance of Remedial Teaching?

16

- इकाई –3
- प्र० 6 ग्रेडिंग प्रणाली तथा क्रेडिट आधारित प्रणाली में अन्तर स्पष्ट कीजिए। मूल्यांकन प्रणाली में ग्रेडिंग का महत्व तथा क्रेडिट आधारित प्रणाली के लाभ भी स्पष्ट कीजिए।
- प्र० 7 उपचारात्मक शिक्षण से आपका क्या अभिप्राय है। उपचारात्मक शिक्षण की प्रक्रिया व महत्व की विवेचना करें।

UNIT-4

- Q.8 Find the correlation of the given data with the help of Rank-Difference Method. Give interpretation.

Math	25	35	55	5	15	20	40	37	49	43
Science	20	23	35	7	15	10	33	30	40	25

- इकाई –4
- प्र० 8 कमान्तर विधि से निम्नलिखित अंकों में सहसम्बन्ध ज्ञात कीजिए। व्याख्या भी करें।

गणित	25	35	55	5	15	20	40	37	49	43
विज्ञान	20	23	35	7	15	10	33	30	40	25

- Q.9 What is the meaning of 'Percentile' and 'Percentile Rank'? What is the importance of percentile score in education?

16

- प्र० 9 'शतांशीय मान व 'शतांशीय अनुस्थिति' शब्दों का क्या अर्थ है। शतांशीय प्राप्तांक का शिक्षा में क्या महत्व है।