

Roll No.

(05/23-II)

9930

B. Ed. (First Year) EXAMINATION

(For Batch 2017 & Onwards)

ASSESSMENT FOR LEARNING

Course-IV

Time : Three Hours

Maximum Marks : 80

Note : Attempt *Five* questions in all, selecting *one* question from each Unit. Q. No. 1 is compulsory. All questions carry equal marks.

1. Write short notes on the following :

- (a) Grading
- (b) Rating Scale
- (c) Open Book System
- (d) Standard Deviation.

Unit I

2. How is assessment related to evaluation ?
Explain the types of assessment.
3. Describe the concept of Continuous and Comprehensive Evaluation.

Unit II

4. What is meant by questionnaire ? Discuss the advantages and limitations of questionnaire.
5. What is achievement test ? What steps should be followed for preparing an achievement test ?

Unit III

6. Explain the different trends which are used in assessment.
7. Write notes on the following :
 - (i) Diagnostic testing
 - (ii) Use of ICT for innovation in examination.

Unit IV

8. What do you mean by Statistics ? Explain the need and importance of statistics.
9. What is NPC ? Explain its characteristics.

(Hindi Version)

नोट : प्रत्येक इकाई में से एक प्रश्न चुनते हुए, कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए । प्रश्न क्र. 1 अनिवार्य है । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।

1. निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :
 - (अ) ग्रेडिंग
 - (ब) रेटिंग स्केल
 - (स) ओपन बुक सिस्टम
 - (द) मानक विचलन ।

इकाई I

2. आकलन मूल्यांकन से कैसे संबंधित है ? मूल्यांकन के प्रकारों को समझाइए ।

3. सतत् और व्यापक मूल्यांकन की अवधारणा का वर्णन कीजिए ।

इकाई II

4. प्रश्नावली का क्या अर्थ है ? प्रश्नावली के लाभों एवं सीमाओं की चर्चा कीजिए ।
5. उपलब्धि परीक्षण क्या है ? उपलब्धि परीक्षण तैयार करने के लिए किन चरणों का पालन किया जाना चाहिए ?

इकाई III

6. मूल्यांकन में प्रयुक्त होने वाली विभिन्न प्रवृत्तियों की व्याख्या कीजिए ।
7. निम्नलिखित पर टिप्पणियाँ लिखिए :
- (i) नैदानिक परीक्षण
 - (ii) परीक्षा में नवाचार के लिए आई.सी.टी. का उपयोग ।

इकाई IV

8. सांख्यिकी से आप क्या समझते हैं ? सांख्यिकी की आवश्यकता एवं महत्त्व को समझाइए ।
9. एन.पी.सी. क्या है ? इसकी विशेषताओं की व्याख्या कीजिए ।