B.Ed.(2) — Assess. for Learn. (9)

2019-21

Exam: 2021

Time: 3 hours

Full Marks: 80

Pass Marks: 36

Candidates are required to give their answers in their own words as far as practicable. परीक्षार्थी यथासंभव अपने शब्दों में ही उत्तर दें ।

> The questions are of equal value. सभी प्रश्नों के मान बराबर हैं ।

Answer five questions, selecting one question from each Unit. प्रत्येक इकाई से एक-एक प्रश्न का चयन करते हुए कुल पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।

> Unit — I डकाई — I

 Difference among Assessment, Evaluation and Measurement. Describe the importance and principles of assessment. मूल्यांकन, आकलन तथा मापन में अन्तर स्पष्ट कीजिए । आकलन के महत्व तथा सिद्धान्तों का वर्णन करें ।

2. What do you understant by interpretation of Test-Scores ? Differentiate between Norm-Referenced and Criterion Referenced Test. परीक्षण-स्कोर की व्याख्या से आप क्या समझते हैं ? मानक-संदर्भित एवं निकष-संदर्भित परीक्षण में अंतर स्पष्ट करें ।

Unit – II इकाई – II

- Explain the concept of Self-Assessment and Peer-Assessment ? What are the advantages and disadvantages of Peer-Assessment. स्व-आकलन और समूह-आकलन के संप्रत्यय को स्पष्ट करें । समूह आकलन की क्या-क्या लाभ और हानियाँ हैं ?
- Define the concept of Co-operative Learning.
 Differentiate between Collaborative and Cooperative Learning.
 सहकारी अधिगम के संप्रत्यय को स्पष्ट करें । सहकारी अधिगम
 और सहयोग्गत्मक अधिगम में अंतर बताएँ ।

Unit — III डकार्ड — III

What do you mean by assessment of cognitive learning? How its assessment can be done? Discuss.

IC - 15/3

(Tum over)

IC - 15/3

(2)

Contd.

संज्ञानात्मक अधिगम के आकलन से आप क्या समझते हैं ? इसका आकलन किस प्रकार किया जा सकता है ? वर्णन करें।

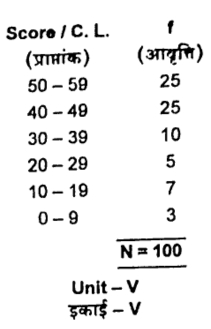
What do you mean by Semester System?
 Explain its advantages and disadvantages in details.

सेमेस्टर प्रणाली से आप क्या समझते हैं ? इसकी लाभ-हानिर्यो की विस्तारपूर्वक चर्चा कीजिए ।

- Define Achievement Test. How will you construct an achievement test? Write in detail.
 - उपलब्धि परीक्षण को परिभाषित कीजिए । आप एक उपलब्धि परीक्षण का निर्माण कैसे करेंगे ? विस्तार से लिखिए।
- Calculate Median for the following distribution : निम्नलिखित वितरण के लिए मध्यांक की गणना कीजिए :

Score / C. L.	f
(प्राप्तांक)	(आवृत्ति)
80 – 89 🐬	6
70 – 79	9
60 – 69	10

https://www.lnmuonline.com



- Differentiate between Objectivity and Subjectivity of a test.
 एक परीक्षण की वस्तुनिष्ठता एवं विषयनिष्ठता में अन्तर स्पष्ट करें।
- Write short notes on any two of the following : निम्नलिखित में से किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणियौँ लिखें :
 - (a) Menace of Coaching कोचिंग के दोष
 - (b) Measure of Central Tendency केन्द्रीय प्रवृत्ति की माप
 - (c) Non-Detention Policy नो-डिटेंशन पॉलिसी