Roll No. ... 30 93

(05/25)

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.

(Compulsory Question)

- 1. Write short notes on the following:
 - (a) Principles of Assessment

4

(3-11/17)B-9930

P.T.O.

- (b) Importance of Commutative Record

 Card

 4
- (c) Diagnostic Test 4
- (d) Importance of Statistics in Assessment. 4

Unit I

2. What do you mean by 'Evaluation'? Explain the difference between Formative and Summative evaluation with suitable examples.

4+12=16

3. What is 'Continuous Comprehensive Evaluation'? Explain its importance with suitable examples.

4+12=16

Unit II

4. What are the tools of evaluation? Describe the merits and demerits of the 'Rating Scale'.

4+12=16

5. What is the 'Achievement Test'? Prepare the blueprint of the achievement by choosing an appropriate example.

4+12=16

Unit III

6. What is 'Semester System'? Explain its merits and demerits with suitable examples.

4+12=16

7. What are the ICT tools used in examination? Explain any two ICT tools in detail.

4+12=16

Unit IV

8. How do you measure Central Tendency?

Calculate the mean, mode and median of the following disribution:

4+12=16

Marks	Frequency
10-25	06
25-40	20
40-55	44
55-70	26
70-85	03
85-100	01

What do you mean by 'Normal Probability
 Curve'? Discuss its characteristics with suitable examples.

(Hindi Version)

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

1.	निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए :	
	(अ) आकलन के सिद्धांत	4
(ब) कम्यूटेटिव रिकॉर्ड कार्ड का महत्व		4
	(स) निदान परीक्षण	
	(द) आकलन में सांख्यिकी का महत्व।	4
	दकार्द ।	

 'मूल्यांकन' से आपका क्या आशय है ? उपयुक्त उदाहरणों सिहत रचनात्मक और योगात्मक मूल्यांकन के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए । 4+12=16

(3-11/19)B-9930

 'सतत व्यापक मूल्यांकन' क्या है ? उपयुक्त उदाहरणों सिहत इसके महत्व की व्याख्या कीजिए । 4+12=16

इकाई II

- 4. मूल्यांकन के उपकरण क्या हैं ? 'रेटिंग स्केल' के गुण और अवगुणों का वर्णन कीजिए । 4+12=16
- 'उपलब्धि परीक्षण' क्या है ? एक उपयुक्त उदाहरण चुनते हुए, उपलब्धि का खाका तैयार कीजिए । 4+12=16

इकाई III

 'सेमेस्टर सिस्टम' क्या है ? उपयुक्त उदाहरणों सिहत इसकी खूबियों और अवगुणों की व्याख्या कीजिए । 4+12=16 परीक्षा में उपयोग किए जाने वाले आई.सी.टी. उपकरण क्या हैं ? किन्हीं दो आई.सी.टी. उपकरणों को विस्तार से बताइए ।
 4+12=16

इकाई IV

. 8. केंद्रीय प्रवृत्ति को आप कैसे मापते हैं ? नीचे दिए गए डाटा के माध्य, बहुलक और माध्यका की गणना कीजिए : 4+12=16

अंक	बारम्बारता
10-25	06
25-40	20
40-55	44
55-70	26
70-85	03
85-100	01

 'सामान्य संभावना वक्र' से आपका क्या आशय है?
 उपयुक्त उदाहरणों सिहत इसकी विशेषताओं पर चर्चा कीजिए।

