No. of Printed Pages: 4

BES-127

BACHELOR OF EDUCATION (B.Ed.) Term-End Examination

01952 June, 2019

BES-127 : ASSESSMENT FOR LEARNING

Time: 3 hours Maximum Weightage: 70%

Note: All questions are **compulsory**. All questions carry equal weightage.

1. Answer the following question in about 600 words:

Discuss various scales of measurement with the help of suitable examples.

\mathbf{OR}

Critically explain the constructivist perspective of assessment with the help of suitable examples.

2. Answer the following question in about 600 words:

What are the characteristics of a standardised tool? How is a standardised tool different from a self-made tool? Explain.

OR

What are the features of online examination? Explain the procedures of online examination with its advantages and disadvantages.

- **3.** Write short notes on any *four* of the following in about 150 words each:
 - (a) Question Bank
 - (b) Diagnostic Testing
 - (c) Functions of Continuous and Comprehensive Evaluation
 - (d) Sociometric Techniques
 - (e) Split-half Method of Reliability
 - (f) Intelligence Quotient (IQ)
- 4. Answer the following question:

Calculate the mean of the following distribution by using Assumed Mean method:

Class Interval (C.I.)	Frequency (f)
60 – 64	1
55 – 59	2
50 – 54	3
45 – 49	4
40 – 44	7
35 – 39	10
30 - 34	6
25 – 29	4
20 – 24	2
15 – 19	1
	N = 40

शिक्षा में स्नातक (बी.एड.) सत्रांत परीक्षा जून, 2019

बी.ई.एस.-127 : अधिगम के लिए आकलन

समय : ३ घण्टे

अधिकतम भारिता : 70%

नोट: सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। सभी प्रश्नों की भारिता समान है।

 निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर लगभग 600 शब्दों में दीजिए : उचित उदाहरणों की सहायता से मापन के विभिन्न पैमानों (स्तरों) की चर्चा कीजिए ।

अथवा

उचित उदाहरणों की सहायता से आकलन के रचनावादी परिप्रेक्ष्य की आलोचनात्मक व्याख्या कीजिए।

2. निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर लगभग 600 शब्दों में दीजिए : एक मानकीकृत उपकरण के लक्षण क्या हैं ? एक मानकीकृत उपकरण, स्व-निर्मित उपकरण से किस प्रकार भिन्न है ? व्याख्या कीजिए ।

अथवा

ऑनलाइन परीक्षा के लक्षण क्या हैं ? ऑनलाइन परीक्षा की प्रिक्रियाओं की व्याख्या, इसके लाभ तथा हानियों सहित कीजिए।

- 3. निम्नलिखित में से किन्हीं चार पर लगभग 150 शब्दों (प्रत्येक) में संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए:
 - (क) प्रश्न बैंक
 - (ख) निदानात्मक परीक्षण
 - (ग) सतत एवं व्यापक मूल्यांकन के प्रकार्य
 - (घ) समाजमिति तकनीकियाँ
 - (ङ) विश्वसनीयता की अर्ध-विच्छेद विधि
 - (च) बुद्धि लब्धि (IQ)
- 4. निम्नलिखित प्रश्न का उत्तर दीजिए : कल्पित माध्य विधि का प्रयोग करते हुए निम्नलिखित बंटन में माध्य की गणना कीजिए :

वर्ग अंतराल	बारम्बारता (f)
(C.I.)	
60 – 64	1
55 – 59	2
50 - 54	3
45 – 49	4
40 – 44	7
35 - 39	10
30 – 34	6
25 - 29	4
20 - 24	2
15 – 19	1
	N = 40