Roll No.

SET:A

D. El. Ed. 1st Year Exam., Feb./March – 2023

Pedagogy Across the Curriculum, ICT & Action Research शिक्षाशास्त्र आधारित, आईसीटी और ऐक्शन रिसर्च में अध्यापन

(Course Code: DE-103)

(Only for Re-appear Candidates)

[Evening Session]

Time : 3 Hours] [Max. Marks : 70 समय : 3 घण्टे] [अधिकतम अंक : 70

General Instructions:

सामान्य निर्देश :

(i) Please make sure that the printed pages in this question paper are 4 in number and it contains 17 questions.

कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 4 तथा प्रश्न 17 हैं।

- (ii) The **Code No.** and **Set** on the right side of the question paper should be written by the candidate on the front page of the answer-book.
 - प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिये गये **कोड नम्बर** तथा **सेट** को छात्र उत्तर-पुस्तिका के मुख्य-पृष्ठ पर लिखें।
- (iii) Before beginning to answer a question, its Serial Number must be written.
 - कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।
- (iv) Don't leave blank page/pages in your answer-book.
 - उत्तर-पुस्तिका के बीच में खाली पन्ना /पन्ने न छोड़ें।
- (v) Except answer-book, no extra sheet will be given. Write to the point and do not strike the written answer.
 - उत्तर-पुस्तिका के अतिरिक्त कोई अन्य शीट नहीं मिलेगी। अतः आवश्यकतानुसार ही लिखें और लिखा उत्तर न काटें।

5703/(Set : A) P. T. O.

- (vi) Candidates must write their Roll No. on the question paper. Except Roll No. do not write anything on question paper and don't make any mark on answers of objective type questions.
 - परीक्षार्थी अपना रोल नं० प्रश्न-पत्र पर अवश्य लिखें। रोल नं० के अतिरिक्त प्रश्न-पत्र पर अन्य कुछ भी न लिखें और वैकल्पिक प्रश्नों के उत्तरों पर किसी प्रकार का निशान न लगाएँ।
- (vii) Before answering the questions, ensure that you have been supplied the correct and complete question-paper, no claim in this regard, will be entertained after examination.

कृपया प्रश्नों का उत्तर देने से पूर्व सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न-पत्र पूर्ण व सही है, **परीक्षा के उपरान्त इस** सम्बन्ध में कोई दावा स्वीकार नहीं किया जायेगा।

(viii) All questions are compulsory.

सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।

- (ix) Answer the questions of **Section A** in about **50** words each. Each question carries **2** marks. **खण्ड अ** के प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग **50** शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के **2** अंक हैं।
- (x) Answer the questions of **Section B** in about **100** words each. Each question carries **5** marks. **खण्ड ब** के प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग **100** शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के **5** अंक हैं।
- (xi) Answer the questions of **Section** C in about **200** words each. Each question carries 8 marks. **खण्ड** स के प्रत्येक प्रश्न का उत्तर लगभग **200** शब्दों में दीजिए। प्रत्येक प्रश्न के 8 अंक हैं।

SECTION - A

खण्ड - अ

(Very Short Answer Type Questions)

(अति लघु उत्तरीय प्रश्न)

1. What do you mean by Multi-grade teaching ? बहु-कक्षा शिक्षण से आप क्या समझते हैं ?

2

2. What is Peer Supported Learning ? सहयोगी समर्थित अधिगम क्या है ?

2

3. What is Cooperative Learning ? सहकारी अधिगम क्या है ? 2

5703/(Set : A)

	5703/(S	Set : A)
4.	What is Unit Planning?	2
	इकाई योजना क्या है ?	
5.	What is Special Education ?	2
	विशिष्ट शिक्षा क्या है ?	
6.	What do you mean by Portfolio ?	2
	पोर्टफोलियो से आपका क्या अभिप्राय है ?	
7.	What is Research?	2
	अनुसंधान क्या है ?	
	SECTION – B	
	खण्ड – ब	
	(Short Answer Type Questions)	
	(लघु उत्तरीय प्रश्न)	
8.	What type of Laboratories should be provided in a school?	5
	विद्यालय में किस-किस प्रकार की प्रयोगशालाओं का प्रावधान होना चाहिये ?	
9.	Describe the elements involved in managing Learning Resources?	5
	अधिगम संसाधन प्रबन्धन के तत्वों का वर्णन कीजिए।	
10.	Describe the causes of indiscipline in the schools.	5
	स्कूलों में अनुशासनहीनता के कारणों का वर्णन कीजिए।	
11.	Describe the merits and limitations of Discovery Method of Learning.	5
	अधिगम की खोज विधि के गुण-दोषों का वर्णन कीजिए।	
12.	Describe the advantages of Information and Communication Technology in Education	tion. 5
	शिक्षा में सूचना एवं सम्प्रेषण तकनीकी की उपयोगिता का वर्णन कीजिए।	
13.	What are the input devices of Computers? Describe them.	5
	कम्प्यूटर की इनपुट डिवाइस कौन-कौन-सी हैं ? वर्णन कीजिए।	
	0//0-1 4)	
5/U	3/(Set : A) (3)	P. T. O.

	5703/	(Set : A)
14.	What is Internet? Explain its working.	5
	इंटरनेट से क्या अभिप्राय है ? इंटरनेट का कार्य समझाएँ।	
15.	What is Educational Research? Explain its importance.	5
	शैक्षिक अनुसंधान क्या है ? इसका महत्व समझाइए।	
	SECTION - C	
	खण्ड - स	
	(Long Answer Type Questions)	
	(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)	
16.	Describe the strategies of formative assessment.	8
	निर्माणात्मक आकलन की व्यूह-रचनाओं का वर्णन कीजिए।	
	OR	
	अथवा	
	What do you mean by Continuous and Comprehensive Evaluation ? What benefits?	t are its 2 + 6 = 8
	सतत और व्यापक मूल्यांकन से आप क्या समझते हैं ? सतत और व्यापक मूल्यांकन के लाभों का वर्णन की	ोजिए।
17.	What are Research Designs ? Describe guiding principles of forming designs.	research 2 + 6 = 8
	अनुसंधान अभिकल्प क्या होते हैं ? इसके निर्माण के सिद्धान्तों का वर्णन कीजिए।	
	OR	
	अथवा	
	What is Action Research? Describe steps of Action Research.	2 + 6 = 8
	क्रियात्मक अनुसंधान क्या है ? क्रियात्मक अनुसंधान के सोपानों का वर्णन कीजिए।	

(4)

5703/(Set : A)