

2016

Time : 3 hours

Full Marks : 80

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

इकाई - I

1. Define Learning. Explain the different types of learning.

अधिगम को परिभाषित करें । विभिन्न प्रकार के अधिगम की व्याख्या करें ।

UG - 3/2

(Turn over)

2. Discuss the constructivist approach of learning given by L. S. Vygotsky.

एल० एस० वयगोत्स्की द्वारा प्रतिपादित अधिगम के संरचनात्मक उपायों की विवेचना कीजिए ।

Unit – II

इकाई – II

3. What is Motivation ? Discuss the importance of motivation in Teaching-Learning process.
अभिप्रेरण का क्या अर्थ है ? शिक्षण-अधिगम-प्रक्रिया में अभिप्रेरण के महत्त्व का वर्णन करें ।

4. Define Transfer of Learning and state its importance in Education.

अधिगम के स्थानान्तरण को परिभाषित करें एवं इसके शिक्षा में महत्त्व को दर्शाएँ ।

Unit – III

इकाई – III

5. At what extent you agree that teacher is an advisor and facilitator ? Explain.
आप कहाँ तक सहमत हैं कि शिक्षक एक परामर्शदाता और सुगमकर्ता है ? विवेचना करें ।
6. Define the concept of Teaching and describe its various phases in detail.

UG – 3/2

(2)

Contd.

शिक्षण के अव-बोध को परिभाषित करें तथा इसकी विभिन्न अवस्थाओं का विस्तारपूर्वक वर्णन करें ।

Unit – IV

इकाई – IV

7. Teaching is a planned activity. Elaborate.
शिक्षण एक योजनाबद्ध गतिविधि है । विस्तारपूर्वक बताएँ ।
8. Differentiate between a Unit Plan and a Lesson Plan. Prepare a unit plan for a topic of your choice.
इकाई-योजना एवं पाठ्य-योजना में अन्तर बतायें । अपने पसन्द के किसी एक विषय पर इकाई योजना तैयार करें ।

Unit – V

इकाई – V

9. What are the various difficulties face by a teacher in diverse class-room ?
विविधता-पूर्ण वर्ग में एक शिक्षक को किन कठिनाइयों का सामना करना पड़ता है ?
10. What do you understand by computer managed instruction ? Explain with examples.
कम्प्यूटर मैनेज्ड इंस्ट्रक्शन से आप क्या समझते हैं ? उदाहरण सहित समझाएँ ।



UG – 3/2 (200)

(3)

B. Ed. — 103/16