

Roll No. :

Total No. of Questions : 11]

[Total No. of Printed Pages : 4

EDE-114

B.Ed. (Ist Year) Examination, 2021

PEDAGOGY OF GEOGRAPHY

Course-7a(9)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 80

Section-A

(Marks : 2 × 10 = 20)

Note :- Answer all *ten* questions (Answer limit **50** words). Each question carries **2** marks.

(खण्ड-अ)

(अंक : 2 × 10 = 20)

नोट :- सभी दस प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **50** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **2** अंक का है।

Section-B

(Marks : 6 × 5 = 30)

Note :- Answer all *five* questions. Each question has internal choice (Answer limit **200** words). Each question carries **6** marks.

(खण्ड-ब)

(अंक : 6 × 5 = 30)

नोट :- सभी पाँच प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक प्रश्न में विकल्प का चयन कीजिए (उत्तर-सीमा **200** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **6** अंक का है।

Section-C

(Marks : 10 × 3 = 30)

Note :- Answer any *three* questions out of five (Answer limit **500** words). Each question carries **10** marks.

(खण्ड-स)

(अंक : 10 × 3 = 30)

नोट :- पाँच में से किन्हीं **तीन** प्रश्नों के उत्तर दीजिए (उत्तर-सीमा **500** शब्द)। प्रत्येक प्रश्न **10** अंक का है।

BI-845

(1)

EDE-114 P.T.O.

Section–A

(खण्ड–अ)

2 each

1. (i) Elucidate the concept of Practical Geography.
प्रायोगिक भूगोल के सम्प्रत्यय को स्पष्ट कीजिए।
- (ii) Aims of Correlation.
सहसम्बन्ध के उद्देश्य लिखिए।
- (iii) Define the meaning of Text-book of Geography.
भूगोल की पाठ्यपुस्तक का अर्थ लिखिए।
- (iv) Explain need of Geography Curriculum.
भूगोल पाठ्यचर्या की आवश्यकता को समझाइए।
- (v) Define use of computer in Geography Teaching.
भूगोल शिक्षण में कम्प्यूटर का प्रयोग लिखिए।
- (vi) Write *five* aims of Teaching Method.
शिक्षण विधि के पाँच उद्देश्य लिखिए।
- (vii) Write *two* aims of Co-curricular Activities.
पाठ्यसहगामी क्रियाओं के कोई दो उद्देश्य लिखिए।
- (viii) Define Community Resources in Geography Teaching.
भूगोल शिक्षण के सामुदायिक स्रोत लिखिए।
- (ix) Define the meaning of Evaluation.
मूल्यांकन का अर्थ लिखिए।
- (x) Write *four* characteristics of a Good Test.
अच्छे परीक्षण की चार विशेषताएँ लिखिए।

Section-B

(खण्ड-ब)

6 each

2. Explain the nature of Geography Teaching.

भूगोल शिक्षण की प्रकृति को स्पष्ट कीजिए।

Or

(अथवा)

What are the differences between aims and objectives ? Explain.

लक्ष्य/उद्देश्य एवं प्राप्य उद्देश्य में क्या अन्तर है ? स्पष्ट कीजिए।

3. Write the suggestions for improvement of Geography Curriculum.

भूगोल के शिक्षाक्रम में सुधार हेतु सुझाव लिखिए।

Or

(अथवा)

Elucidate the classification of Lesson Plan.

पाठ योजनाओं का वर्गीकरण स्पष्ट कीजिए।

4. Mention the merits and demerits of Laboratory Method.

प्रयोगशाला विधि के गुण व दोष बताइए।

Or

(अथवा)

Explaining the Geography Club, state its functions.

भूगोल क्लब को समझाते हुए उसके कार्य बताइए।

5. What are the 'Audio-visual Aids' ? Explain in detail any *three* of the most useful aids for teaching of Geography in Schools.

'श्रव्य-दृश्य सामग्री' क्या है ? शालाओं में भूगोल शिक्षण में सबसे उपयोगी किन्हीं **तीन** शिक्षण सामग्रियों की विस्तार से चर्चा कीजिए।

Or

(अथवा)

Write a short note on Geography Room.

भूगोल कक्ष पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए।

6. Explain about Achievement Test.

उपलब्धि परीक्षण को समझाइए।

Or

(अथवा)

What is a 'Blueprint' ? What are its steps ?

नील-पत्र किसे कहते हैं ? इसके निर्माण के सोपान कौनसे हैं ?

Section-C

(खण्ड-स)

10 each

7. Discuss the importance of Geography to develop International Understanding.

अन्तर्राष्ट्रीय सद्भावना के विकास हेतु भूगोल के महत्व की व्याख्या कीजिए।

8. "Teacher is the pivot of whole Educational Activity." Explain.

"सम्पूर्ण शैक्षिक प्रक्रिया का आधार शिक्षक है।" व्याख्या कीजिए।

9. Mention the types, merits and demerits of Inductive and Deductive Method.

आगमन-निगमन विधि के प्रकार, गुण एवं दोषों को समझाइए।

10. What is the role of Principal, teacher and students in co-curricular activities ?

Comment on the types of co-curricular activities.

पाठ्य सहगामी क्रियाओं में प्राचार्य, शिक्षक एवं छात्रों की क्या भूमिका होती है ? पाठ्य सहगामी क्रियाओं के प्रकारों पर टिप्पणी कीजिए।

11. Explaining the of methods of evaluation, classify the evaluation process.

मूल्यांकन प्रक्रिया को समझाते हुए मूल्यांकन की प्रविधियों का वर्गीकरण बताइए।