



KJ-1118

B.A. (Part - III)

Term End Examination, 2020

GEOGRAPHY

Paper - I

Resource and Environment

Time : Three Hours]

[*Maximum Marks* : 50

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। मानचित्रों एवं आरेखों को महत्व दिया जाएगा।

Note : Answer **all** questions. All questions carry equal marks. Credit will be given to maps and diagrams.

इकाई / Unit-I

1. 'संसाधन' का अर्थ एवं परिभाषा स्पष्ट करते हुए संसाधन विकास की व्याख्या कीजिए।

Explain the meaning and definition of the term 'resource'. Describe resources development.

अथवा / OR

103_JDB_★_(4)

(Turn Over)

(2)

पर्यावरण अध्ययन की प्रासंगिकता पर एक लेख लिखिए।

Write a note on relevance of environment study.

इकाई / Unit-II

2. विश्व के विभिन्न प्रकार के वनों का विवरण दीजिए तथा उनके आर्थिक महत्व को स्पष्ट कीजिए।

Give an account of the various types of forests in world and clarify their economical importance.

अथवा / OR

ऊर्जा के गैर-परम्परागत स्रोतों की व्याख्या कीजिए तथा वर्तमान परिस्थितियों में उनकी महत्ता को रेखांकित कीजिए।

Describe the non-conventional sources of energy and outline its importance in present conditions.

इकाई / Unit-III

3. विश्व में जनसंख्या वृद्धि की प्रवृत्तियों की विवेचना कीजिए।

Describe the trends of population growth in the world.

अथवा / OR

(3)

जनसंख्या की वृद्धि को प्रभावित करने वाले कारकों का वर्णन कीजिए।

Describe the factors effecting the population increase.

इकाई / Unit-IV

4. मानव-पर्यावरण संबंधों के सैद्धांतिक पक्ष का वर्णन कीजिए।

Describe the theoretical aspect of man-environment relationship.

अथवा / OR

विश्व अर्थव्यवस्था के विकासक्रम की विवेचना कीजिए।

Describe the development process of the world economy.

इकाई / Unit-V

5. जनसंख्या विस्फोट क्या है ? मानव जनसंख्या विस्फोट की प्रमुख समस्याओं, कारकों एवं जनसंख्या नियंत्रण के उपायों का वर्णन कीजिए।

What is population explosion ? Describe the main problems, causes of population explosion and measures of population control.

अथवा / OR

(4)

हरित गृह प्रभाव किसे कहते हैं ? हरित गृह प्रभाव के कारणों और प्रभावों की व्याख्या कीजिए।

What is Green House effect ? Describe its causes and effects.
