Roll No.

Y - 409 / Y - 410 (S)

B.A. (Third Year) EXAMINATION, (Suppl./Second Chance) Sept.-2021 GEOGRAPHY

Paper – I, II

GEOGRAPHY OF INDIA/ENVIRONMENT AND RESOURCE MANAGEMENT

Time: Three Hours

 $Maximum\ Marks: 40 + 40 = 80\ (For\ Regular\ Students)$

Minimum Pass Marks: 33%

 $Maximum\ Marks: 50 + 50 = 100\ (For\ Private\ Students)$

Minimum Pass Marks: 33%

नोट- सभी प्रश्न हल कीजिये।

Attempt all questions.

खण्ड (अ)

Section A

1. उत्तरी भारत तथा दक्षिणी भारत के अपवाह स्वरूप की तुलना कीजिये। 13/16 Compare the drainage system of North and South India.

2. जलसंसाधन संरक्षण की विभिन्न विधियों का वर्णन कीजिये।

13/17

Describe the various methods of water resources conservation.

3. गेहूँ के उत्पादन की अनुकूल भौगोलिक दशायें क्या हैं ? उसके उत्पादन और वितरण का वर्णन कीजिये। 14/17

What are the favourable geographical conditions for production of wheat? Discuss its production and distribution.

खण्ड (ब)

Section B

4. पर्यावरण का वर्गीकरण कीजिये।

13/16

Classify the Environment.

5. पर्यावरण तथा जीवन की गुणवत्ता पर एक लेख लिखिये।

13/17

Write an article on environment and quality of life.

6. जनसंख्या विस्फोट से आप क्या समझते हैं? जनसंख्या विस्फोट के कारणों का वर्णन कीजिये।

14/17

What do you mean by population explosion? Describe main causes of population explosion.