

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 दशायेँ 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.

Y – 409 / Y– 410 (S)