

A-124

[Total No. of Questions : 18

**B.A./B.Sc. (Part - III) EXAMINATION - 2021**

**GEOGRAPHY**

**Second Paper**

**(Geography of India)**

**Duration : 90 Minutes]**

**[Max. Marks : 75 for Arts, 50 for Science**

**अवधि : 90 Minutes]**

**[पूर्णांक : 75 for Arts, 50 for Science**

**Instructions to the candidates :**

**Attempt questions to the extent of 50% of maximum marks of the question paper. Any question with or without 'or' or from any unit/section/part may be chosen.**

प्रश्न पत्र के किसी भी इकाई/भाग/खंड में से स्वेच्छा से इस प्रकार प्रश्नों का चयन करें कि प्रश्न पत्र के पूर्णांक में से अधिकतम 50% अंकों के प्रश्न हल हो सकें। 'अथवा' के साथ दिए प्रश्नों में भी किसी प्रकार की बाध्यता नहीं है।

**Part - A [Marks : 15] Each question carries equal marks. (upto 20 words each)**

भाग - अ [अंक : 15] प्रत्येक प्रश्न के समान अंक हैं। (प्रत्येक 20 शब्दों तक)

**Part - B [Marks : 15] Each question carries equal marks. (upto 50 words each)**

भाग - ब [अंक : 15] प्रत्येक प्रश्न के समान अंक हैं। (प्रत्येक 50 शब्दों तक)

**Part - C [Marks : 45] Each question carries equal marks. (upto 400 words each)**

भाग - स [अंक : 45] प्रत्येक प्रश्न के समान अंक हैं। (प्रत्येक 400 शब्दों तक)

**PART - A**

**भाग - अ**

**Q1) Tarai**  
तराई

**Q2) Kumanyu Himalaya**  
कुमायू हिमालय

**Q3) Consequent drainage**  
अनुवृत्ती प्रवाह



Q4) I.T.C.Z. (Inter Tropical Convergence Zone)  
आइ.टी.सी.जेड (अंतः उष्ण कटिबंधीय अभिसरण क्षेत्र)

Q5) Saline soil  
सखणीय मृदा

Q6) Blue revolution  
नीली क्रांति

Q7) Characteristics of Regur soil.  
रेगुर मृदा की विशेषताएँ

Q8) Slum  
स्लम (मलीन बस्ती)

Q9) Honour killing  
ऑनर किलिंग

Q10) Ores of copper  
ताँबा के खनिज

**PART - B**

**भाग - ब**

Q11) Briefly describe the season and role of western disturbance in Indian climate.  
पश्चिमी विक्षोभ के मौसम तथा भारतीय जलवायु पर इसके प्रभाव का संक्षेप में वर्णन करें।

Q12) Describe area and characteristics of Alluvial soil.  
जलोढ़ मृदा के क्षेत्र व इसकी विशेषताओं का वर्णन करें।

Q13) Discuss natural vegetation of Himalaya.  
हिमालय के प्राकृतिक वनस्पति की विवेचना करें।



**Q14)** What is organic farming. Enlist its benefits.  
जैविक कृषि क्या है? इसके फायदों को सूचीबद्ध करें।

**Q15)** Briefly describe distribution of cement industry in India.  
भारत में सीमेन्ट उद्योग के वितरण का संक्षिप्त वर्णन करें।

**PART - C**

**भाग - स**

**UNIT - I**

**इकाई - I**

**Q16)** Give a brief description of Himalayan river/drainage. Distinguish between Himalayan drainage and peninsular drainage.

हिमालय की नदियों/प्रवाह का संक्षिप्त विवरण प्रस्तुत करें। हिमालयी प्रवाह तथा प्रायद्वीपीय प्रवाह में अंतर स्पष्ट कीजिए।

OR/अथवा

Devide India into climatic regions as per koppen and describe them.

कोपेन के अनुसार भारत को जलवायु प्रदेशों में विभक्त करें तथा उनकी विवेचना करें।

**UNIT - II**

**इकाई - II**

**Q17)** Discuss the geographical conditions, distribution and production of 'tea' in India.

भारत में 'चाय' के लिए भौगोलिक दशाएँ, इसके वितरण तथा उत्पादन की व्याख्या करें।

OR/अथवा

Briefly describe present status of iron ore reserve, its distribution and production in India.

भारत में लौह अयस्क के वर्तमान भंडार, इसके वितरण तथा उत्पादन का संक्षिप्त विवरण दीजिए।



UNI 

इकाई - III

**Q18)** What is regional planning? Present a brief description of regional planning scheme as per Prof. R.L. Singh.

क्षेत्रीय नियोजन क्या है? प्रो. आर. एल. सिंह के अनुसार भारत के क्षेत्रीय नियोजन का संक्षिप्त वर्णन करें।

OR/अथवा

Write short notes on any two :

- i) Gender Discrimination
- ii) Population explosion
- iii) Negative impact of green revolution

किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी लिखें :

- i) लिंग भेदभाव
- ii) जनसंख्या विस्फोट
- iii) हरित क्रांति के ऋणात्मक प्रभाव

