

**BA/B. SC II year**  
Examination-  
**GE-04**  
**(Resource Geography)**  
**संसाधन भूगोल**

Time- 3 Hours

Max.Marks-75

**Note: The question paper is divided into three sections A, B and C. Write answer as per the given instructions.**

**यह प्रश्न पत्र A,B और C तीन खण्डों में विभाजित है। प्रत्येक खंड के निर्देशानुसार प्रश्नों का उत्तर दीजिए।**

**Section-A**  
**(Very short answer type questions)**  
**अति लघु उत्तर वाले प्रश्न (अनिवार्य)**

**Note: Answer all questions. As per the nature of the question delimit your answer in one word, one sentence or maximum up to 30 words. Each question carries 2 marks. 9X2=18**

**नोट : सभी प्रश्नों का उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को प्रश्नानुसार एक शब्द , एक वाक्य या अधिकतम 30 शब्दों में परिसीमित कीजिये। प्रत्येक प्रश्न 2 अंक का है।**

1. (I) संसाधन भूगोल को परिभाषित कीजिये?  
Define Geography of resource?  
(II) संसाधन होते नहीं वे बनते हैं, यह उक्ति किस विद्वान ने दी है?  
Resources are not they become. Who gave this theory?  
(III) मृदा परिच्छेदिका क्या है ?  
What is soil profile?  
(IV) लौह अयस्क के विभिन्न प्रकार लिखिये?  
Write the different types of iron-ore?  
(V) आणविक उर्जा क्या है?  
What is atomic energy?  
(VI) विश्व की अधिकांश जनसंख्या किस गोलार्ध में निवास करती है?  
In which hemisphere majority of world population resides?  
(VII) अनुकूलतम जनसंख्या को परिभाषित कीजिये?  
Define the optimum population?  
(VIII) मानव विकास सूचकांक के मुख्या सूचक क्या हैं?  
What are the main indicators of human development index?

(IX) लुटेरी अर्थव्यवस्था क्या है?  
What is robber economy?

**Section -B**  
**(Short answer questions)**

लघु उत्तर वाले प्रश्न

**Note: Answer any 4 questions. Each answer should not exceed 200 words. Each question carries 7 marks. 4X7=28**

**नोट : किन्ही चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिये। प्रत्येक प्रश्न 7 अंकों का है।**

2. संसाधन संरक्षण की परिकल्पना को स्पष्ट कीजिये?

Explain the concept of resource conservation?

3. जल संरक्षण के क्या उपाय हैं?

What are the methods of water conservation?

4. भारत में लौह-अयस्क उत्पादन पर प्रकाश डालिए?

Illustrate the iron-ore production in India?

5. सौर ऊर्जा के उपयोग की विधियाँ लिखिये?

Describe the methods to use solar energy?

6. विश्व के घने बसे प्रदेशों पर टिपण्णी कीजिये?

Make a note on densely populated areas of the world?

7. मृदा संसाधन ह्रास को रोकने के उपाय लिखिये?

Describe the methods to check soil degradation?

8. ट्रांस-साइबेरियन रेलमार्ग पर टिपण्णी कीजिये?

Make a note on trans-siberian railways?

9. मानसून एशिया संसाधन प्रदेश का विवरण दीजिए?

Describe monsoon Asia resource region?

**Section -C**  
**(Long answer questions)**

दीर्घ उत्तर वाले प्रश्न

**Note: Answer any two questions. You have to delimit your each answer maximum 500 words. Each question carries 14.5 marks. 2X14.5=29**

**नोट : किन्ही दो प्रश्नों का उत्तर दीजिए। आपको अपने उत्तर को अधिकतम 500 शब्दों में परिसीमित करना है। प्रत्येक प्रश्न 14.5 अंकों का है।**

10. संसाधन भूगोल की प्रकृति एवं विषयक्षेत्र को समझाइए?

Explain the nature and scope of resource geography?

**अथवा (OR)**

जैविक संसाधनों के संरक्षण की आवश्यकता को समझाइए?

Explain the need of biotic resource conservation?

11. विश्व में लौह-अयस्क वितरण एवं उत्पादन पर प्रकाश डालिए?

Illustrate the world distribution and production of iron-ore?

**अथवा (OR)**

गैर-परम्परागत ऊर्जा संसाधनों पर एक भौगोलिक निबंध लिखिये?

Write a geographical essay on non-conventional energy resources?

12. ऊर्जा संकट के नियंत्रण के उपाय लिखिये?

Describe the methods to control energy crisis?

**अथवा (OR)**

जनसंख्या वृद्धि नियंत्रण के उपाय लिखिये?

Explain the methods to control population growth?

13. मानव विकाश सूचकांक को विस्तार से समझाइए?

Explain human development index in detail?

**अथवा (OR)**

विश्व व्यापार में प्रमुख व्यापारिक संघों की भूमिका स्पष्ट कीजिये?

Explain the role of main trade unions in world trade?

BA/BSc II Year  
GE-04  
(Geography of Resource)

संसाधन भूगोल

Time : 3 Hours

Max. Marks : 75

Note : The question paper is divided into three sections. Write answer as per the given instructions.

उत्तर/ % ;g izu&i= A, B वल/ C rhu [k.M eafoHkr gA iR; d [k.M ds funzkuq kj izula dk mUkj nft, A

Section-A

(Very Short answer type questions)

Hkx&d

vfr y?qmUkj okys izu 1/2vfuok; 1/2

Note: Answer all questions. As per the nature of the questions delimit you answer in one word, one sentence or maximum upto 30 words. Each question carries 2 marks. 9x2=18

उत्तर/ % I Hh izula ds mUkj nft, A vki vius mUkj dks izukuq kj ,d 'kn] ,d old; ;k vfr/dre 30 'kn eaifj lker dft, A iR; d izu 2 val dk gA 9x2=18

- 1- (i) ^voj dktu Q; p j\* D; k gS  
What is our common future?
- (ii) i MkyQj fefê; ka D; k gS  
What are pedalfer soils?
- (iii) LFkukurjh dfr'k fdl s dgrs gS  
Explain the shifting cultivation?
- (iv) dks ys ds izkj fyf[k, \  
Write the types of coal?
- (v) tS Atkz D; k gS  
What is bio-energy?
- (vi) i kskd ?kuro dks ifjHkr dft, \  
Define nutritional density?
- (vii) ekuo fodkl D; k gS  
What is human development?
- (viii) [kut fdl s dgrs gS  
What is mineral?
- (ix) fcytkMZ D; k gS  
What is blizzard?

Section : B

(Short answer questions)

y?qmUkj okys izu

**Note: Answer any 4 questions. Each answer should not exceed 200 words.**

**Each question carries 7 marks.  $4 \times 7 = 28$**

uk/ % fdlgh pkj izuka ds mukj nft, A vki vius mukj dks vf/kdre 200 'kcnk ea ifj lfer dft, A iR; d izu 7 valk dk gA

- 2- I d k/ku Hkkky dk egRo crkb; \
- Describe the importance of resource geography?
- 3- Hkkjr ds ty I d k/ku ij fVli.kh dft, \
- Make a note on water resources of India?
- 4- fo'o ean/k m|ks dk foj.k nft, \
- Describe the milk industry in the world?
- 5- vk.kfod Atk dh fo'ksrk, a crkb; \
- Explain the characteristics of atomic energy?
- 6- tul ;k of) ekiu dh fo/k; kafy[k, \
- Write the methods to measure population growth?
- 7- Hkkie dh ogu {kerk ij fVli.kh dft, \
- Make a note on carrying capacity of land?
- 8- Lost utj ij fVli.kh dft, \
- Make a note on Suez canal?
- 9- iedk 0; kifjd I akk dk foj.k nft; \
- Describe the main trade blocks of the world?

### Section : C

#### (Long answer questions)

nk?k mukj okys izu

**Note: Answer any 2 questions. You have to delimit your each answer**

**maximum 500 words. Each question carries 14.5 marks.  $2 \times 14.5 = 29$**

uk/ % fdlgh 2 izuka ds mukj nft, A vki vius mukj dks vf/kdre 500 'kcnk ea ifj lfer dft, A iR; d izu 14.5 valk dk gA

- 10- I akr fodkl dks folrkj l s l e > kb; \
- Explain the sustainable development in detail?
- vfkok@or
- ty I d k/ku I j {k.k ij izdk'k Mkfy; \
- Illustrate the water resource conservation?
- 11- t b Atk xkeh.k {ks-la ds fy, ojnku fl ) gk l drh gA 0; k[; k dft, \
- Bio-energy can be boon for rural areas. Explain?
- vfkok@or
- , srgfld ifji; eaf'o'o tul ;k of) dks Li"V dft, \
- Explain the world population growth in historical perspective?
- 12- Atk l dV l smcjus ds mik; l q; kb; \
- Suggest the measure to overcome energy crisis?
- vfkok@or
- tul ;k v[ I d k/ku l akk dk folrkj l s o. ku dft, \
- Explain in detail the population resource relationship?

13- Explain the factor affecting the present level of human development?

Explain the factor affecting the present level of human development?

Explain the factor affecting the present level of human development?

Explain the concept of resource utilization, environmental problems and solutions?

Explain the concept of resource utilization, environmental problems and solutions?

**BA/BSc II Year  
GE-04  
(Geography of Resource)**

संसाधन भूगोल

**Time : 3 Hours**

**Max. Marks : 75**

**Note : The question paper is divided into three sections. Write answer as per the given instructions.**

Section-A  
(Very Short answer type questions)

**Section-A**

**(Very Short answer type questions)**

Section-A

(Very Short answer type questions)

**Note: Answer all questions. As per the nature of the questions delimit you answer in one word, one sentence or maximum upto 30 words. Each question carries 2 marks. 9x2=18**

Section-A  
(Very Short answer type questions)

1. (i) सांस्कृतिक संसाधन को परिभाषित कीजिये।

Define cultural resources.

(ii) स्टॉक संसाधन से क्या तात्पर्य है?

What is the meaning of stock Resource.

(iii) संसाधनों की परिवर्तनशीलता से क्या आशय है?

What is the meaning of Dynamism of Resources?

(iv) समोच्च रेखीय जुताई क्या है?

What is Contour Ploughing?

(v) विश्व का सर्वाधिक मत्स्य उत्पादक देश कौनसा है?

Which is the highest fish producing country in the world?

(vi) अधात्विक खनिजों के दो उदाहरण दो।

Give two examples of Non-Metallic Minerals.

(vii) दामोदर घाटी क्षेत्र क्यों प्रसिद्ध है?

Why Damodar valley is famous?

(viii) उर्जा संकट का क्या अभिप्राय है?

What is Energy Crisis?

(ix) जनसंख्या वृद्धि कैसे परिकलित की जाती है?

How population growth is calculated?

(iii) किस महाद्वीप की सबसे कम जनसंख्या है?

Which continent has lowest population?

### Section -B

#### (Short answer questions)

#### लघु उत्तर वाले प्रश्न

**Note: Answer any 4 questions. Each answer should not exceed 200 words. Each question carries 7 marks. 4X7=28**

**नोट : किन्ही चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। आप अपने उत्तर को अधिकतम 200 शब्दों में परिसीमित कीजिये। प्रत्येक प्रश्न 7 अंकों का है।**

- 2-  $I d k/ku Hkksy ds v/; ; u ds vlx e Li"V dlft, \$   
Explain the approaches to the study of resource geography?
- 3-  $I d k/kukadh ifjor'u'khy I dYiuk dk vFkz Li"V dlft, \$   
Explain the concept of resource dynamics?
- 4-  $enk dk oxhbj .k fyf[k, \$   
Write the classification of soils?
- 5-  $Hkkr ea vk.kfod A'tkz mRiknu ij fVli .kh dlft, \$   
Make a note on atomic power production in India?
- 6-  $tul d; k ncko D; k gA$   
What is population pressure?
- 7-  $ou I j {k.k ds mik; fyf[k, \$   
Explain the methods of forest conservation?
- 8-  $; jk ds vkrfd tyekz dk foj .k nft, \$   
Describe the inland waterways of Europe?
- 9-  $eykus'k; k , oekokus'k; k ij fVli .kh dja$   
Make a note on Melanesia and Micronesia?

### Section : C

#### (Long answer questions)

#### नदीक मुक्य ओयस इउ

**Note: Answer any 2 questions. You have to delimit your each answer maximum 500 words. Each question carries 14.5 marks. 2x14.5 = 29**

**उक/ %fdlgh 2 izuka ds mukj nft, A vki vius mukj dks vf/kdre 500 'kna ea ij lfer dlft, A iR; d izu 14.5 valka dk gA**

- 10-  $ikdfrd I d k/kuka , oa I kdfrd I d k/kuka dk mnkgj .k I fgr foj .k nft, \$   
Describe the natural and cultural resources with examples?  
vfkok@or  
ty I d k/ku dh I eL; k; ka dk foj .k nft, \
- 11-  $fo'o ea ty fo | r mRiknu {k-ka dk o.ku dlft, \$   
Present a detailed account on problems of water resources?

Explain distribution and production of copper in the world?

vFkok@or

fo'o ea ty fo | r mRi knu {s-la dk o.ku dftt, \

Describe the hydro-electricity producing regions of the world?

12- Åtkl l dV dk vlypukRed eW; kdu dftt, \

Critically analyse the energy crisis?

vFkok@or

tul q; k forj.k ,oa?kuRo dls i Hkkfor djus okys dkjd fyf[k, \

Mention the factors affecting population distribution and density?

13- fo'o ds iæqk jyekkk dk fooj.k nftt, \

Describe the important railways of the world?

vFkok@or

v r j k V h ; 0 ; k i j d h l j p u k r F k i o k g i f r L i d h 0 ; k [ ; k d f t t , \

Explain the structure and trend of world trade?