

4/31

0810N668

Candidate's Seat No : _____

B.A Sem.-6 (Rep) Examination

CC-311

Geography

October-2025

Time : 2-30 Hours]

[Max. Marks : 70

1. સંસાધન ભૂગોળ નું વિષયસ્વરૂપ અને વિષય વ્યાપ સવિસ્તાર સમજાવો.

14

અથવા

1. સંસાધન ભૂગોળના કયા અભિગમ થકી તેના વિષય-વસ્તુને વર્ણવી શકાય છે.

14

2. જમીનની ઉત્પત્તિ કઈ રીતે થાય છે? જમીનનું સંસાધન તરીકે મહત્વ સમજાવો.

14

અથવા

2. જમીન નું વર્ગીકરણ વિશ્વ સંદર્ભે કરી, જમીન સંરક્ષણ વિશે ચર્ચા કરો.

14

3. ભૂમિ-ભાગો ઉપર જળ સંસાધનોની પ્રાપ્યતા તથા માનવ દ્વારા તેના ઉપયોગો વિગતે જણાવો.

14

અથવા

3. સાગરીય જળ સંસાધનોની લાક્ષણિકતાઓ જણાવી આ જળ સંસાધનો કઈ રીતે ઉપયોગી છે?

14

4. ધાત્વિક ખનીજો કયા છે વિશ્વમાં તાંબા અને એલ્યુમિનિયમનું વિતરણ તથા ઉપયોગ જણાવો.

14

અથવા

4. વિશ્વમાં જીપ્સમની ઉપલબ્ધતા, વિતરણ જણાવો એક સંસાધન તરીકે તેમના ઉપયોગો જણાવો.

14

(P.T.O)

5. નીચેના 12 પૈકી કોઈપણ 7 પ્રશ્નોનાં ઉત્તર આપો:

1. કુદરતી સંસાધનોનો અભ્યાસ ભૌગોલિક સંદર્ભમાં કઈ સદીની શરૂઆતમાં કરવામાં આવ્યો.
(A) 19 મી સદી (B) 20 મી સદી (C) 18 મી સદી
2. ઝીમ્બરમેન એ સંસાધનનો ના વર્ગીકરણ ને કેટલા ભાગ માં વિભાજિત કર્યું છે.
(A) 4 (B) 3 (C) 5
3. સંસાધનોના સંરક્ષણ માટે 'Conservation' શબ્દ કોણે આપ્યો હતો?
(A) ગિફોર્ડ પિંચોટ (B) કાન્ટ (C) મેકનાલ
4. જમીનના કયા સ્તરમાં જૈવિક તત્વોનું પ્રમાણ સૌથી વધુ જોવા મળે છે.
(A) A સ્તર (B) E સ્તર (C) B સ્તર
5. કઈ જમીન નિર્માણ ક્રિયાઓ ઉષ્ણ - આર્દ્ર ક્ષેત્રોમાં સામાન્ય જોવા મળે છે.
(A) લેટેરાઇટ માટી (B) લાલ અને પીળી માટી (C) શુષ્ક અથવા રણની માટી
6. લાવા માંથી કયા પ્રકારની માટી પ્રાપ્ત થાય છે.
(A) રણીય માટી (B) રેગુર માટી (C) લેટેરાઇટ માટી
7. ભારતમાં પાણીનું સૌથી વધુ ઉપયોગ કયા ક્ષેત્રમાં થાય છે?
(A) ખેતી (B) ઉદ્યોગ (C) વિદ્યુત નિર્માણ
8. એક કિલોગ્રામ સાગર જળમાં સરેરાશ કેટલા ગ્રામ મીઠું હોય છે.
(A) 40 ગ્રામ (B) 42 ગ્રામ (C) 35 ગ્રામ
9. સુએઝ કેનાલ કયા બે સાગરો ને જોડે છે.
(A) ભૂમધ્યસાગર અને લાલસાગર (B) કેરેબિયનસાગર અને લાલસાગર (C) ભૂમધ્યસાગર અને કેરેબિયન સાગર
10. કયો દેશ વિશ્વમાં સૌથી વધુ તાંબુ ઉત્પાદન કરે છે.
(A) કેનેડા (B) ચીલી (C) ભારત
11. લોહ અયસ્ક ના ઉત્પાદકમાં ભારત કયા ક્રમે આવે છે.
(A) પ્રથમ ક્રમે (B) દ્વિતીય ક્રમે (C) ચૌથા ક્રમે
12. ગંધકનો મુખ્ય ઉપયોગ શેના માટે થાય છે?
(A) એસિડ (B) સિમેન્ટ (C) ખાતર

B.A., Sem.-VI

N668-3

CC-311 : Geography
(Resources Geography)

Time: 2 ½ Hours

Max Marks : 70

SECTION - A

1. Describe clearly the nature and scope of resources geography. 14

OR

1. Which are the approaches to present the subject matter of resource geography? 14

2. How is soil formed? Explain the importance of soil as a resource. 14

OR

2. Classify soils at global level and, Discuss soil conservation. 14

3. Explain in detail the availability of water resources in land based and their uses by humans. 14

OR

3. State the characteristics of ocean water resources and how are this water resources useful? 14

4. Which are metallic minerals explain the distribution and use of copper and aluminium In the World. 14

OR

4. Describe distribution, availability of gypsum in the world. give their uses as resources. 14

(P.T.O)

5. Answer any **seven** out of following **twelve**, only:

14

1. Which century starting the study of natural resources in geographical context?
 (A) 19th century (B) 20th century (C) 18th century
2. Into how many parts has Zimmerman divided the classification of resources?
 (A) 4 (B) 3 (C) 5
3. Who first use the word 'conservation' for resource conservation?
 (A) Gifford pinchot (B) Kant (C) meknaal
4. In which layer of soil is the highest concentration of biotic matter found?
 (A) A layer (B) E layer (C) C layer
5. Which soil formation processes are common in warm- humid region?
 (A) Laterite soil (B) red & yellow soil (C) Arid or desert soil
6. What type of soil is obtained from magma
 (A) desert soil (B) Regur soil (C) Laterite soil.
7. In which sector is water used the most in India?
 (A) Agriculture (B) industry (C) electricity generation
8. What is the mean salt content in gram in a kilogram of sea water?
 (A) 40gm (B) 42gm (C) 35gm
9. Which two sea does the Suez Canal connect?
 (A) Mediterranean sea & red sea (B) Caribbean sea & red sea (C) Mediterranean sea & Caribbean sea
10. Which country produces the most copper in the world?
 (A) Chile (B) Canada (C) India
11. what is the rank of India in iron ore production?
 (A) First (B) Second (C) fourth
12. what is the main uses of sulphur?
 (A) Acid (B) cement (C) fertilizer

_____ X _____ X _____