



Seat No. : _____

NN-120

November-2025

B.A., Sem.-III

DSC-C-GEO-232 : Geography

(Geography of India : Physical)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

સૂચના : વિદ્યાર્થીઓ નકશાની કોતરેલી આકૃતિનો ઉપયોગ કરી શકશે.

1. ભારતના સ્થાન, આકાર અને વિસ્તારની વિગતે ચર્ચા કરો. 10
અથવા
1. ભારતના મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો જણાવી, 'ઉત્તર ભારતના મેદાનો' સમજાવો. 10
2. ઉત્તર ભારતની બંગાળની ખાડીને મળતી નદીઓનો જળ પરિવાહ વિગતે સમજાવો. 10
અથવા
2. ભારતની આબોહવા સંદર્ભે કોપેનનું વર્ગીકરણ વિગતે ચર્ચો. 10
3. ભારતના મહત્ત્વના ખનીજ સંસાધનો જણાવી, કુદરતી વાયુ અને તેલના ક્ષેત્રોનું વિતરણ સમજાવો. 10
અથવા
3. ભારતના જંગલોના પ્રકારો અને વિતરણ વર્ણવો. 10
4. ભારતમાં જળ અને જમીનોની સુરક્ષાની અગત્યતા સમજાવી તેનું સંરક્ષણ ચર્ચો. 10
અથવા
4. ભારતમાં બિન પરંપરાગત ઉર્જાના સ્ત્રોત પર સમીક્ષાત્મક નોંધ લખો. 10
5. ગમે તે દસના જવાબ આપો : 10
 - (1) નીચેનામાંથી કયા રાજ્યમાંથી કર્કવૃત્ત પસાર થાય છે ?
(a) રાજસ્થાન (b) કર્ણાટક
(c) ગુજરાત (d) હરિયાણા
 - (2) ભૂસ્તરીય દષ્ટિએ સૌથી યુવાન પર્વતીય પ્રદેશ કયો છે ?
(a) અરવલ્લી (b) પૂર્વ ઘાટ
(c) પશ્ચિમ ઘાટ (d) હિમાલય

- (3) ભારતની કઈ નદી પાછા ફરતા મોસમી પવનોથી પણ ભારે વરસાદ મેળવે છે ?
- (a) કાવેરી (b) નર્મદા
(c) ગંગા (d) સાબરમતી
- (4) કાર્બોનીફિરસ ભૂસ્તરીય સમય શેના નિક્ષેપ માટે જાણીતો છે ?
- (a) તાંબુ (b) કોલસો
(c) યુરેનિયમ (d) એકપણ નહિ
- (5) વૃક્ષોનું સૌથી વધુ વૈવિધ્ય કયા પ્રકારના જંગલોમાં હોય છે ?
- (a) નિત્યલીલા (b) શંકુદ્રુમ
(c) ભરતીના (d) બધા જ
- (6) સવાના પ્રકારની આબોહવા કયા વિસ્તારોમાં અનુભવાય છે ?
- (a) દ્વિપકલ્પીય ભારત (b) ઉત્તર-પૂર્વ
(c) ઉત્તરના મેદાન (d) તમિલનાડુ કિનારે
- (7) નવા કાંપની જમીનો ક્યાં જોવા મળે છે ?
- (a) પહાડો પર (b) નદીઓના પૂરના મેદાનમાં
(c) ઉચ્ચ પ્રદેશમાં (d) બધે જ
- (8) બોમ્બે હાઈ કઈ ખનીજ માટે જાણીતું છે ?
- (a) ચિનાઈ માટી (b) બોક્સાઈટ
(c) તાંબુ (d) કુદરતી વાયુ અને તેલ
- (9) અટલ ટનલ ક્યાં આવેલ છે ?
- (a) રોહતાંગ ઘાટ (b) દાર્જિલિંગ
(c) નાગાટેકરી (d) જોજુલા ઘાટ
- (10) આણ્વિદ્યુત મથક ક્યાં સ્થપાયું છે ?
- (a) ધરોઈ (b) કાકરાપાર
(c) તાપી જીલ્લા ખાતે (d) એકપણ નહિ
- (11) ત્રિવાર્યા એ ભારતની આબોહવાને કેટલા વિભાગમાં વિભાજીત કરી છે ?
- (a) 9 (b) 15
(c) 6 (d) 8
- (12) સમુદ્રની ભરતીમાંથી ઉર્જા ઉત્પન્ન કરવાની સંભાવના ક્યાં છે ?
- (a) દ્વારકા (b) પોરબંદર
(c) સુન્દરવન (d) ખંભાતનાં અખાત

Seat No. : _____

NN-120

November-2025

B.A., Sem.-III

DSC-C-GEO-232 : Geography

(Geography of India : Physical)

Time : 2:00 Hours]

[Max. Marks : 50

Instruction : Students can use map stencils.

1. Discuss shape, size and location of India in detail. **10**
- OR**
1. Mention major physiographic divisions of India and explain 'Northern Plains'. **10**
2. Explain drainage pattern of North Indian rivers draining into Bay of Bengal. **10**
- OR**
2. Discuss Koppen's classification of India climate. **10**
3. Mention important mineral resources of India and explain distribution of natural gas and oil sectors in India. **10**
- OR**
3. Describe types and distribution of forests in India. **10**
4. Explain importance of security of water and soil in India and discuss its conservation. **10**
- OR**
4. Write a critical note on non-conventional energy resource in India. **10**
5. Answer any **ten** : **10**
 - (1) The Tropic of Cancer passes through which state ?
 - (a) Rajasthan
 - (b) Karnataka
 - (c) Gujarat
 - (d) Haryana
 - (2) Which is geologically youngest mountainous region ?
 - (a) Aravalli
 - (b) Eastern Ghat
 - (c) Western Ghat
 - (d) Himalaya

- (3) Which river of India receives heavy rainfall from retreating monsoon winds also ?
(a) Cauvery (b) Narmada
(c) Ganga (d) Sabarmati
- (4) Carboniferous geological period is known for the deposition of which resource ?
(a) Copper (b) Coal
(c) Uranium (d) None of these
- (5) Which forest has maximum variety of trees ?
(a) Evergreen (b) Coniferous
(c) Tidal (d) All of these
- (6) Savanna type of climate is experienced in which region ?
(a) Peninsular India (b) North-East
(c) Northern Plains (d) Tamil Nadu Coast
- (7) Where is new alluvium found ?
(a) On hills (b) In flood plains
(c) On plateaus (d) All of these
- (8) Bombay High is known for which mineral ?
(a) China clay (b) Bauxite
(c) Copper (d) Natural gas & oil
- (9) Where is Atal Tunnel located ?
(a) Rohtang Pass (b) Darjeeling
(c) Naga Hills (d) Zojila Pass
- (10) Where is atomic power station established ?
(a) Dharoi (b) Kakrapar
(c) In Tapi district (d) None of these
- (11) Trewartha has given how many divisions of Indian climate ?
(a) 9 (b) 15
(c) 6 (d) 8
- (12) Tidal power generation is possible near _____.
(a) Dwarka (b) Porbandar
(c) Sundervan (d) Bay of Khambhat
-