

B.A. Sem.-3 CBCS Examination
CC-202
Geography
October-2024

Time : 2-30 Hours]

[Max. Marks : 70]

સૂચના : (૧) દરેક પ્રશ્નનાં ગુણ સમાન છે.
 (૨) બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.

૧ ભારતના મુખ્ય પ્રાષ્ટ્રિક વિભાગો જણાવી, ઉત્તર ભારતના મેદાન પર વિસ્તૃત નોંધ લખો.	૧૪
અથવા	
૧ દક્ષિણભારતની નદીઓનો જળપરિવાહ સમજાવો.	૧૪
૨ કોપેને આપેલ ભારતની આબોહવાનું વર્ગીકરણ વિગતે સમજાવો.	૧૪
અથવા	
૨ ભારતની જમીનોના પ્રકાર અને વિતરણ વર્ણવો.	૧૪
૩ ભારતમાં જંગલોના પ્રકારો સહજાત સમજાવો.	૧૪
અથવા	
૩ ભારતની મુખ્ય ખનીજો જણાવી કોલસો, ખનીજતેલ અને કુદરતી વયુના ક્ષેત્રો પર નોંધ લખો.	૧૪
૪ ભારતમાં બિનપરંપરાગત ઉર્જાસ્ત્રોતની સમીક્ષા કરો.	૧૪
અથવા	
૪ જંગલ અને પ્રાણી સંપત્તિનાં સંરક્ષણની આવશ્યકતા અને તે માટેના પગલાં વર્ણવો.	૧૪
૫ નીચેના પ્રશ્નોના ટૂંકમાં જવાબ આપો (કોઈપણ સાત) :	૧૪
(૧) હિમાલય હારમાળનો સૌથી પ્રાચીન ભાગ એટલે	
(ક) મધ્ય હિમાલય (ખ) બૂહદ હિમાલય (ગ) ટ્રાન્સ હિમાલય	
(૨) 'સિયાચીન' હિમનાદીમાં આવેલ છે.	
(ક) નુબ્રા ખીણ (ખ) શીગર ખીણ (ગ) હૂંજા ખીણ	
(૩) પાલઘાટ ક્રિયા બે રાજ્યોને સંકળે છે?	
(ક) આંધ્રપ્રદેશ અને તામિલનાડુ (ખ) તામિલનાડુ અને કેરલ (ગ) કર્ણાટક અને કેરલ	
(૪) સૌથી લાંબો નદી પુલ નદી પર છે.	
(ક) ગંગા (ખ) બ્રહ્મપુરા (ગ) નર્મદા	
(૫) ભારતનો કોરોમંડલ કિનારો ક્યારે વરસાદ મેળવે છે?	
(ક) ચોમાસામા (ખ) શિયાળામા (ગ) ઉનાળામાં	
(૬) આબોહવાકીય પ્રદેશોના વિભાગ માટે મુખ્ય આધાર છે.	
(ક) ભૂમિ (ખ) તાપમાન, વરસાદ અને કુદરતી વનસ્પતિ (ગ) વરસાદ અને વનસ્પતિ	

1710N687-2

- (૭) છતીસગઢનું ચેરાપુણું ગજાય છે.
 (ક) અંબિકાપૂર (ખ) પંચમદી (ગ) બસ્તર

(૮) ભારતમાં પાનખર જંગલો વિસ્તારમાં છે.
 (ક) ૭૦-૧૦૦ સે.મી. વરસાદ વાળા (ખ) ૧૦૦-૧૫૦ સે.મી. વરસાદવાળા
 (ગ) ૫૦ સે.મીથી ઓછા વરસાદવાળા

(૯) મેન્ગ્રૂવ (ભરતીના) જંગલો પ્રદેશમાં વધુ છે.
 (ક) કષ્ટચના રણ (ખ) સુંદરવન (ગ) મલભાર

(૧૦) જૂના કાંપની જમીનોને કહે છે.
 (ક) બંગર (ખ) ખદર (ગ) લોઅસ

(૧૧) બોકારો કોલસા ક્ષેત્રમાં છે.
 (ક) પણ્ણું બંગાળ (ખ) ઓરિસ્સા (ગ) ઝારખંડ

(૧૨) તારાપૂર અણુમથક આવેલ છે.
 (ક) પોરબંદર (ખ) થાણા (ગ) પૂણે.

ENGLISH VERSION

Instructions : (1) Figures to the right indicate Full Marks.
(2) All questions are compulsory.

1 State major physiographic divisions of India. Write a detailed note on 'Northern plains'. 14
OR

1 Explain the drainage pattern of rivers of South India. 14

2 Explain climate classification of India given by Koppen. 14
OR

2 Describe types and distribution of Indian soil. 14

3 Explain types of forests of India with examples. 14
OR

3 State major minerals of India and write a note on coal, natural gas and natural oil. 14

4 Critically evaluate sources of non conventional energy sources in India. 14
OR

4 Describe necessity of conservation of forest and animal resources and its measures. 14

5 Answer the following questions briefly (any seven) : 14

(1) Oldest part of Himalayan range is
(a) Middle Himalaya (b) Greater Himalaya (c) Trans Himalaya

(2) 'Siachen' glacier is located in
(a) Nubra valley (b) Shigar valley (c) Hinza valley

1710N687-3

- (3) Palghat connects two states.
(a) Andhra Pradesh & Tamilnadu (b) Tamilnadu & Kerala (c) Karnataka & Kerala
- (4) The longest river bridge is on river.
(a) Ganga (b) Brahmaputra (c) Narmada
- (5) When does coromandal coast of India receive rain fall?
(a) During monsoon (b) During winter (c) Summer
- (6) are basis for the climate classification
(a) Land (b) Temperature, rainfall and natural vegetation (c) Rainfall and vegetation.
- (7) is known as a Cherapunji of Chhatisgarh.
(a) Ambikapur (b) Pachmarhi (c) Bustar
- (8) Desiduous forests in India are located in areas.
(a) with rainfall between 7-100 (b) with rainfall between 100-150 cm
(c) less than 50 cm rainfall.
- (9) Mangrove forest are in
(a) Rann of Kachch (b) Sundarvan (c) Malbar
- (10) Old alluviam is called
(a) Bangar (b) Khadar (c) Loess
- (11) Bokaro coal field is in
(a) West Bengal (b) Odissa (c) Jharkhand
- (12) Tarapur atomic power station is located in
(a) Porbandar (b) Thene (c) Pune.
-