

Seat No. : _____

MD-110

March-2022

B.A., Sem.-I

CC-102 : Geography (Geography of Gujarat) (Physical and Resources)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

વિભાગ-I

સૂચના : નીચેના પ્રશ્નોના વિગતે જવાબ આપો (ગમે તે ત્રણ) : 42

1. ગુજરાતના સ્થાન, વિસ્તાર અને સીમાઓ જણાવો. 'ગુજરાતનું ભૌગોલિક સ્થાન તેના આર્થિક વિકાસ પર અસર કરે છે'. સમજાવો.
2. ગુજરાતના મુખ્ય પ્રાકૃતિક વિભાગો જણાવી ગુજરાતના મેદાનો અને ડુંગરાળ પ્રદેશો પર નોંધ લખો.
3. ગુજરાત રાજ્યની જલપરિવાહ પ્રણાલી વિશે વિગતે નોંધ લખો.
4. ગુજરાત રાજ્યની વિવિધ ઋતુઓ વિશે ભૌગોલિક નોંધ લખો.
5. ગુજરાતની મુખ્ય ખનીજો જણાવી, અધાતુમય ખનીજો પર વિગતે નોંધ લખો.
6. ગુજરાતમાં જોવા મળતી વિવિધ પ્રકારની જમીનો તેની લાક્ષણિકતાઓ સહિત વિગતે સમજાવો.
7. ગુજરાતના જંગલોના પ્રકાર સમજાવી, જંગલોનું કુદરતી સંશાધન તરીકે મહત્ત્વ સ્પષ્ટ કરો.
8. ગુજરાતમાં ભૂમિગત જળ સંશાધનોની ઉપલબ્ધતા અને મહત્ત્વ સમજાવો.

વિભાગ-II

9. સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો : 8

- (1) _____ યુગના ભૂસ્તરો ખનીજસંપત્તિની દૃષ્ટિએ ખૂબ જ મહત્ત્વના છે.
(a) પ્રિ-કેમ્બ્રિયન (b) મેસોઝોઈક (c) ક્વાર્ટનરી
- (2) હરણકાળ પાસે _____ નદી ગુજરાતમાં પ્રવેશે છે.
(a) સાબરમતી (b) તાપી (c) નર્મદા

- (3) રૈતાળ કાંપની જમીનો સ્થાનિક પ્રદેશોમાં _____ નામે ઓળખાય છે.
(a) ભાઠા (b) ઘેડ (c) ગોરાડું
- (4) દાતા અને પાલનપુર વચ્ચે _____ ટેકરીઓ આવેલી છે.
(a) અલેક (b) જૈસોર (c) પારનેરા
- (5) ગુજરાત રાજ્યનો મોટાભાગનો વિસ્તાર _____ માં આવેલો છે.
(a) સમશીતોષ્ણ કટિબંધ (b) ઉષ્ણ કટિબંધ (c) ઉત્તર ધ્રુવ
- (6) જમીન પ્રદેશ પર શિયાળામાં _____ પ્રકારનું દબાણ અનુભવાય છે.
(a) હલકું (b) ખૂબ હલકું (c) ભારે
- (7) _____ ખનીજ માટે ગુજરાત સમૃદ્ધ છે.
(a) તાંબુ (b) કોલસા (c) ચૂનાના પથ્થર
- (8) વાંસના જંગલોનું વધુ પ્રમાણ _____ જિલ્લામાં આવેલું છે.
(a) મહીસાગર (b) જામનગર (c) ડાંગ
-

Seat No. : _____

MD-110

March-2022

B.A., Sem.-I

CC-102 : Geography (Geography of Gujarat) (Physical and Resources)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

PART-I

Instruction : Answer any **three** of the following questions :

42

1. State the location, area and boundaries of Gujarat. 'Geographical location plays important role in the economic development of Gujarat.' Explain.
2. State the major physiographic divisions of Gujarat and write a note on plain and hilly regions of Gujarat.
3. Explain in detail the drainage pattern of Gujarat.
4. Write geographical note on different seasons of Gujarat.
5. Mention important minerals of Gujarat and write detailed note on non-metallic minerals.
6. Explain in detail the different types of soil in Gujarat with their characteristics.
7. Explain the types of forest in Gujarat and explain its relevance as natural resource.
8. Explain availability and importance of underground water in Gujarat.

PART-II

9. Choose the correct answers :

8

- (1) Geological formations of _____ era is known for valuable minerals and rocks.
(a) Pre-Cambrian (b) Mesozoic (c) Quaternary
- (2) _____ river enters in Gujarat at Haranfal.
(a) Sabarmati (b) Tapi (c) Narmada

- (3) Sandy alluvial soil are locally known as _____.
(a) Bhata (b) Ghed (c) Goradu
- (4) _____ hills are situated between Data and Palanpur.
(a) Alech (b) Jessor (c) Parnera
- (5) Most of the area of Gujarat is situated in _____.
(a) Temperate tropic (b) Tropic (c) North pole
- (6) _____ type of pressure is experienced over land in winter season.
(a) Low (b) Very low (c) High
- (7) Gujarat is rich for _____ minerals.
(a) Copper (b) Coal (c) Limestone
- (8) A high proportion of bamboo forests are located in _____ district.
(a) Mahisagar (b) Jamnagar (c) Dang
-