

Seat No. : _____

MM-116

July-2021

B.A., Sem.-I

EC-102 : Geography (Geography of Gujarat : Physical)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

વિભાગ – I

ગમે તે ત્રણના જવાબ આપો :

1. ગુજરાતનું ભૌગોલિક સ્થાન જણાવી, તેના પ્રાકૃતિક વિભાગો પૈકી કઈક મેદાનોની વિગતે ચર્ચા કરો. 14
2. ગુજરાતના સમુદ્ર કિનારાના મેદાન પર વિસ્તૃત નોંધ લખો. 14
3. ગુજરાતની મુખ્ય નદીઓ જણાવી, મધ્ય ગુજરાતની નદીઓનો જળ પરિવાહ સમજાવો. 14
4. ગુજરાતની આબોહવા પર અસર કરતાં પરિબળો સમજાવી, ગુજરાતમાં વરસાદનું વિતરણ ચર્ચો. 14
5. ગુજરાતની મુખ્ય ખનીજો જણાવી, સંચાલન શક્તિના સાધનો પર વિસ્તૃત નોંધ લખો. 14
6. ગુજરાતમાં જંગલોના પ્રકારો અને વિતરણ વર્ણવો. 14
7. ગુજરાતની જમીનોના પ્રકારો જણાવી તેની સમસ્યાઓ ચર્ચો. 14
8. ગુજરાતની અધાતુમય ખનીજોનું મહત્ત્વ અને વિતરણ વિગતે સમજાવો. 14

વિભાગ – II

9. ગમે તે ચારના જવાબ આપો : 8
 - (1) સૌરાષ્ટ્રનો ઉચ્ચપ્રદેશ _____ સમયમાં લાવા પથરાવાથી રચાયો છે.
 - (a) ક્રીટશીયસ
 - (b) જુરાસીક
 - (c) માયોસીન
 - (d) ઈઓસીન
 - (2) તારંગાની ટેકરીઓ _____ હારમાળાના ભાગરૂપે છે.
 - (a) વિંધ્યાચલ
 - (b) અરવલ્લી
 - (c) સહ્યાદ્રિ
 - (d) રાજમહલ

- (3) ગાંધારનું ક્ષેત્ર _____ ખનીજ માટે જાણીતું છે.
- (a) કોલસો (b) ચિનાઈ માટી
(c) અબરખ (d) કુદરતી વાયુ અને તેલ
- (4) _____ જીલ્લામાં સૌથી વધુ નદીઓની સંખ્યા છે.
- (a) વડોદરા (b) સુરત
(c) વલસાડ (d) કચ્છ
- (5) _____ પ્રદેશમાં 'ઘેડ'ની જમીનો જોવા મળે છે.
- (a) જૂનાગઢની દક્ષિણે (b) મધ્ય ગુજરાત
(c) પહાડી વિસ્તારો (d) રણમાં
- (6) મેન્ગ્રૂવ જંગલો _____ જીલ્લામાં જોવા મળે છે.
- (a) કચ્છ (b) મહેસાણા
(c) સુરેન્દ્રનગર (d) ગાંધીનગર
- (7) શેઠી અને મહી નદી વચ્ચેનો વિસ્તાર _____ તરફ ઓળખાય છે.
- (a) કંઠીનું મેદાન (b) નર્મદાનું મેદાન
(c) ચરોતર (d) કાનમ
- (8) નર્મદા નદી _____ પાસે ગુજરાતમાં પ્રવેશે છે.
- (a) હાકેશ્વર (b) શુક્લતીર્થ
(c) શૂલપાણેશ્વર (d) હરણકાળ

Seat No. : _____

MM-116

July-2021

B.A., Sem.-I

EC-102 : Geography (Geography of Gujarat : Physical)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 50

PART – I

Answer any **three** :

1. State geographical location of Gujarat and discuss fertile plains of Gujarat as one of the physiographic divisions. 14
2. Write detailed note on coastal plains of Gujarat. 14
3. Mention major rivers of Gujarat and explain drainage pattern of Central Gujarat. 14
4. Explain the factors affecting climate of Gujarat and discuss distribution of rainfall. 14
5. Mention major minerals of Gujarat and write a detailed note on fuel resources. 14
6. Describe types of forests and its distribution. 14
7. Discuss major soil types and its problems. 14
8. Explain importance and distribution of non-metallic minerals in Gujarat. 14

PART – II

9. Answer any **four** : 8
 - (1) Saurashtra plateau was created by lava flow during _____ period.
(a) cretaceous (b) jurassic
(c) miocene (d) eocene
 - (2) Taranga hills are part of _____ range.
(a) Vindhyanchal (b) Arravalli
(c) Sahyadri (d) Rajmahal

- (3) Gandhar field is known for the _____ mineral.
- (a) Coal (b) China clay
(c) Mica (d) Natural gas and oil
- (4) _____ district has largest number of rivers.
- (a) Vadodara (b) Surat
(c) Valsad (d) Kachchh
- (5) 'Ghed' soils are developed in _____ region.
- (a) South of Junagarh (b) Central Gujarat
(c) Hilly region (d) Desert
- (6) Mangroves forests are seen in _____ district.
- (a) Kachchh (b) Mahesana
(c) Surrendranagar (d) Gandhinagar
- (7) Area between Shedhi river and Mahi river is known as _____.
- (a) Plains of Kanthi (b) Plains of Narmada
(c) Charotar (d) Kanam
- (8) Narmada river enters in Gujarat near _____.
- (a) Hafeshwar (b) Shuklatirtha
(c) Shulpaneswar (d) Haranfal
-