



DL-001-001246

Seat No. _____

B. A. (Sem. II) (CBCS) Examination

March - 2022

Geography : Paper - 3

(Elements of Geomorphology - II) (Elective - 1) (Old Course)

Faculty Code : 001

Subject Code : 001246

Time : 2½ Hours]

[Total Marks : 70

- સૂચના : (1) બધા પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.
(2) જરૂર જણાય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો.

- 1 ખવાણ ક્રિયા એટલે શું ? ભૌતિક ખવાણ વિષે સવિસ્તર માહિતી આપો. 14
અથવા
- 1 ડેવિસ અથવા પેંકની ઘસારણ આવર્તની વિભાવના સમજાવો. 14
- 2 ઘસારો, સ્થળાંતર અને નિક્ષેપણ પ્રક્રિયા પર ભૌગોલિક નોંધ લખો. 14
અથવા
- 2 ભૂમિસ્વરૂપો અને વાહનવ્યવહાર વચ્ચેનો સંબંધ સમજાવો. 14
- 3 પવનના ઘસારાત્મક કાર્ય અને તેની સાથે સંકળાયેલા ભૂમિઆકારો વર્ણવો. 14
અથવા
- 3 હિમનદીના પ્રકારો જણાવી, હિમનદીના નિક્ષેપણ કાર્યની રચાતા ભૂમિઆકારો વર્ણવો. 14
- 4 ધોવાણના બળ તરીકે નદીનું કાર્ય વર્ણવી, તેના દ્વારા રચાયેલા ભૂમિઆકારોની સમજૂતી આપો. 14
અથવા
- 4 ત્સુનામી એટલે શું ? તેના ઉદ્ભવના કારણો અને પરિણામો જણાવો. 14

- 5 नोंध लभो : (कोई पश्चिम बे) 14
- (1) कर्स्ट लूट्टस्यावली
 - (2) नदीनो मुभत्रिकोश प्रदेश
 - (3) समुद्री भोजना घसारात्मक कार्य
 - (4) रेतीना दूवा

ENGLISH VERSION

Instructions :

- (1) All questions are compulsory.
- (2) Draw neat diagram wherever necessary.

- 1 What is the process of weathering ? Give detail account on physical weathering. 14

OR

- 1 Explain the hypothesis of cycle of erosion either Davis or Punch. 14

- 2 Write a geographical note on process of erosion, transportation and deposition. 14

OR

- 2 Explain the relation between landforms and transportation. 14

- 3 Describe the erosional work of wind and its associated landforms. 14

OR

- 3 State the types of glacial, describe the landform forms by the depositional work of glacial. 14

- 4 Describe the work of river as a agent of erosion and give explanation of landforms resulted by them. 14

OR

- 4 What is tsunamis ? State the causes of its origin and its results. 14
- 5 Write notes on : (any two) 14
- (1) Karst topography
 - (2) Delta region of river
 - (3) Erosional work of sea waves
 - (4) Sand dynes.
-