



DN-001-001292

Seat No. \_\_\_\_\_

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

March - 2022

**Geography : Paper-3 (Elective-II)**

*(Elements of Geomorphology)*

*(Old Course)*

**Faculty Code : 001**

**Subject Code : 001292**

Time : 2.30 Hours]

[Total Marks : 70

- સૂચના : (1) બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.  
(2) જરૂર જણાય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો.

- 1 ખવાણી એટલે શું ? ખવાણીના પ્રકારો વિગતે વર્ણવો. 14  
અથવા
- 1 ડેવિસની ઘસારણા આવર્તની વિભાવના પર ભૌગોલિક નોંધ લખો. 14
- 2 ઘસારો, સ્થળાંતર અને નિક્ષેપણ પર નોંધ લખો. 14  
અથવા
- 2 હિમનદીના ઘસારાત્મક અને નિક્ષેપણાત્મક કાર્યો સમજાવો. 14
- 3 પવનનું ઘસારાત્મક કાર્ય સમજાવી, તેનાથી નિર્માણ થતા ભૂમિસ્વરૂપોનું સવિસ્તાર 14  
વર્ણન કરો.  
અથવા
- 3 નદીનું ઘસારાત્મક કાર્ય વર્ણવો અને તેની સાથે સંકળાયેલ ભૂમિઆકારોની 14  
સમજૂતી આપો.
- 4 ભૂમિગત જળનું કાર્ય વર્ણવો. 14  
અથવા
- 4 ત્સુનામી એટલે શું ? તેના ઉદ્ભવના કારણોની ચર્ચા કરી તેના પરિબળો 14  
જણાવો.
- 5 નોંધ લખો. (કોઈપણ બે) 14  
(1) હિમનદીના પ્રકારો  
(2) ભૂમિઆકારો અને વાહનવ્યવહાર  
(3) ભૂરચનાશાસ્ત્રની વ્યવહારિકતા  
(4) રેતીના ઢુવા

## ENGLISH VERSION

- Instruction :** (1) All questions are compulsory  
(2) Draw neat diagram wherever necessary

- 1 What is weathering ? Describe its types in detail. 14  
**OR**
- 1 Write a geographical note on the Davis Hypothesis of cycle of erosion. 14
- 2 Write a note on erosion, transportation and deposition. 14  
**OR**
- 2 Explain the erosional and the depositional work of glaciers. 14
- 3 Explain the erosional work of wind and describe its associated landforms. 14  
**OR**
- 3 Describe the erosional work of river and give explanation on its associated landforms. 14
- 4 Explain the work of underground water. 14  
**OR**
- 4 What is tsunamis ? Discuss the causes of its origin and state its results. 14
- 5 Write short notes. (Any Two) 14  
(1) Types of glacier  
(2) Landforms and transportation  
(3) Applied geomorphology  
(4) Sand dunes.
-