

Total No. of Printed Pages: 03

**SUBJECT CODE NO: - Z-1256**

**FACULTY OF HUMANITIES**

**B.A. F.Y. (Sem-II)**

**Examination March / April - 2023**

**Geography - III (Geography of Landform)**

**[Time: 1:30 Hours]**

**[Max. Marks: 30]**

Please check whether you have got the right question paper.

N. B

- 1) All questions are compulsory.
- 1) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- 2) Use black or blue pen only.
- 2) फक्त काळ्या किंवा निळ्या पेनचाच वापर करावा.
- 3) Use pencil to draw diagrams.
- 3) आकृत्या व नकाशे काढण्यासाठी पेन्सिल चा वापर करावा.
- 4) Use any signs attracting attentions is prohibited.
- 4) कोणतेही लक्षवेधक सूचना किंवा खुण करण्यास प्रतिबंध.

Q1 A) Fill in the blanks (attempt all)

05

- 1) If the weathering of rock occurs without changing the chemical composition of the rock, is called \_\_\_\_\_
- 2) In the groundwater \_\_\_\_\_ gas occurs in maximum ratio.
- 3) Moraine is created by \_\_\_\_\_ agents.
- 4) \_\_\_\_\_ % of earth crust is formed by igneous rocks.
- 5) 'V' shaped valley is formed due to erosion.

अ) रिकाम्या जागा भरा. (सर्व अनिवार्य)

- 1) खडकांची रासायनिक घटना न बदलता जर त्याची झीज झाली, तर त्यास \_\_\_\_\_ विदारण म्हणतात.
- 2) भूमिगत पाण्यामध्ये \_\_\_\_\_ वायूचे प्रमाण जास्त आहे.
- 3) हिमोढ हे \_\_\_\_\_ मुळे निर्माण होतात.
- 4) पृथ्वीच्या कवचाचा \_\_\_\_\_ % भाग अग्निजन्य खडकांनी व्यापलेला आहे.
- 5) 'व्ही' आकाराची दरी \_\_\_\_\_ खनन कार्यामुळे तयार होते.

B) Answer in one sentence (attempt all)

05

- 1) How many type of Rocks?
- 2) Where sink holes found?
- 3) Name the world famous water-fall in the south- America

- 4) What is meant by groundwater?
- 5) Moraine means , what?

ब) एका वाक्यात उत्तरे लिहा (सर्व अनिवार्य)

- 1) खडकाचे एकूण किती प्रकार आहेत?
- 2) अवतरण छिद्रे कोठे आढळतात?
- 3) उत्तर अमेरिकेतील जगप्रसिद्ध धबधबा कोणता आहे?
- 4) भूमिगत पाणी कशाला म्हणतात?
- 5) हिमोढ म्हणजे काय?

Q2 A) Explain the terms / concepts / units (any two)

05

- 1) Mechanical Weathering
- 2) Sand Rods
- 3) Metamorphic Rocks
- 4) 'V' shaped valley

अ) संकल्पना / संज्ञा / घटक स्पष्ट करा (कोणतेही दोन)

- 1) कायिक विदारण
- 2) वाकुचे दांडे
- 3) रूपांतरित खडक
- 4) 'V' आकाराची दरी

B) explain in short (any two)

05

(word limitation 60)

- 1) Explain the function of ocean waves?
- 2) Explain the type of erosion in short?
- 3) Explain in short about groundwater?
- 4) Explain in short about landscaping created by river erosion.

ब) थोडक्यात उत्तरे लिहा (कोणतेही दोन)

(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा ६०)

- 1) सागरी लाटांचे कार्य स्पष्ट करा.
- 2) विदारणाचे प्रकार थोडक्यात स्पष्ट करा.
- 3) भूजलाच्या कार्याविषयी थोडक्यात वर्णन करा.
- 4) नदीच्या क्षरण कार्यामुळे कोणती भूरूपे तयार होतात थोडक्यात लिहा?

Q3 Write the answer details (any one)  
(word limitation 200)

10

- 1) Define and explain rocks in detail.
- 2) Explain in detail landscape formed by glaciers.

सविस्तर उत्तरे लिहा (कोणतेही एक)  
(शब्द मर्यादा २००)

- 1) खडकाची व्याख्या स्पष्ट करून रचना व महत्व सांगा.
- 2) हिमनदीच्या संचयन कार्यामुळे निर्माण होणारी भूरूपे सविस्तर लिहा.