

Total No. of Printed Pages:3

SUBJECT CODE NO:- A-1286
FACULTY OF HUMANITIES
B.A. F.Y. (Sem-II) Examination OCT/NOV 2019
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.
- 2) Use black or Blue pen only.
- 3) Use pencil to draw diagrams
- 4) Use any signs attracting attentions is prohibited.
- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) फक्त काळ्या किंवा निळ्या पेनचाच वापर करावा.
- ३) आकृत्या व नकाशे काढण्यासाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- ४) कोणतेही लक्षवेधक सूचना किंवा खुण करण्यास प्रतिबंध

Q.1 A) Fill in the blanks (attempt all)

05

- i. The process of chemical weathering maximize on ----- type of Rock
- ii. In the ground water -----gas occurs in maximum ratio.
- iii. Dolines landform is related to -----
- iv. Ripple marks are related to -----
- v. Moraine is created by -----agents

रिकाभ्या जागा भरा (सर्व अनिवार्य)

- १) -----खडकावर रासायनिक विदारणाची प्रक्रिया अधिक प्रमाणत घडून येते.
- २) भूमिगत पाण्यामध्ये -----वायूचे प्रमाण जास्त आहे.
- ३) डोलाईन्स भूरूप -----शी संबंधित आहे.
- ४) उर्मी चिन्हे -----शी संबंधित आहे.
- ५) हिमोठ हे -----मुळे निर्मित होते.

B) Answer in sentence (attempt all)

05

- I. How many types of weathering?
- II. On which river Bhakra- nangal Dam is constructed?
- III. In India where the arid topography is found?
- IV. Where sink holes found?
- V. What is meant by Tarn?

एका वाक्यात उत्तरे लिहा.

- १) विदारणाचे किती प्रकार आहेत?
- २) कोणत्या नदीवर भाक्रा नांगल धरण बांधण्यात आले?
- ३) भारतातील शुल्क प्रदेशातील भूरूपे कोठे आढळतात.
- ४) अवतरण छिद्रे कोठे आढळतात?
- ५) टार्न म्हणजे काय?

Q.2 A) Explain concept /terms/units/events/(any two)

- I. Biology weathering
- II. Snow line
- III. Underground Drainage pattern
- IV. Natural bridge

05

संकल्पना /संज्ञा /घटक स्पष्ट करा (कोणतेही दोन)

- १) जैविक अपक्षय
- २) हिम रेषा
- ३) भूमिगत प्रवाह प्रणाली
- ४) नैसर्गिक पूल

B) Attempt in short (any two)

(word limitation minimum 60 for each answer)

- I. Explain the concepts of Erosion cycle
- II. Explain the work of sea waves
- III. Write the types of Glacier.
- IV. State the mechanical weathering

05

थोडक्यात उत्तरे लिहा

(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा ६०)

- १) क्षरण चक्राची संकल्पना स्पष्ट करा.
- २) सागरी लाटांचे कार्य स्पष्ट करा.
- ३) हिमनदीचे प्रकार लिहा.
- ४) कायिक विदारण सांगा

Q.3 Write answer in detail (any one)

(word limitation minimum 200 for each answer)

- I. Define the land form and explain its classification.
- II. Describe the landscape of desert region due to work of wind.

10

सविस्तर उत्तरे लिहा (कोणतेही एक)

(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा २०० शब्द)

- १) भूरूपांची व्याख्या सांगून त्याचे वर्गीकरण स्पष्ट करा.
- २) शुष्क प्रदेशातील वाऱ्यामुळे निर्माण होणाऱ्या भूदृश्यांचे वर्णन करा.