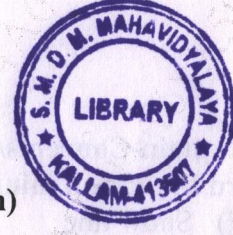


Total No. of Printed Pages: 02

**SUBJECT CODE NO: - Z-1306**  
**FACULTY OF HUMANITIES**  
**B.A.(PATTERN-2013) (F.Y SEM II)**  
**Examination April / May - 2024**  
**Geography - III (Geography of Landform)**



[Time: 1:30 Hours]

[Max. Marks:30]

N. B

Please check whether you have got the right question paper.

- 1) All questions are compulsory.
- 2) Draw diagram whenever necessary.
- 3) Use Only blue or black pen for writing.
- 4) Use of any signs, attracting attentions is Prohibited.
- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) फक्त निळ्या व काळ्या पेनचाच वापर करावा.
- ३) आकृत्यासाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- ४) कोणतीही लक्षवेधक खूण व सूचना करण्यास प्रतिबंध.

Q1 A) Fill in the blanks. (attempt all)

05

- 1) The Process of disintegration or Weathering of Rock is called \_\_\_\_\_ action.
- 2) where the river meets the sea at \_\_\_\_\_ region is formed.
- 3) moraine formed due to \_\_\_\_\_.
- 4) oil the friction of the riverbed is high then it is called as \_\_\_\_\_ friction.
- 5) what is weathering?

अ) रिकाम्या जागा भरा. (सर्व अनिवार्य)

- १) खडकाचे विखंडन किंवा झीज होणे या क्रियेला \_\_\_\_\_ क्रिया म्हणतात.
- २) हिमोढ \_\_\_\_\_ मुळे निर्माण होते.
- ३) भूगर्भातून प्राप्त होणारे खनिजतेल हे \_\_\_\_\_ जीवापासून निर्माण होते.
- ४) नदी जेथे समुद्राला जाऊन मिळते तेथे \_\_\_\_\_ प्रदेशाची निर्मिती होते.
- ५) नदीच्या पात्रातील तळभागाचे घर्षण जास्त झाल्यास त्यास घर्षण \_\_\_\_\_ असे म्हणतात.

B) Answer in a sentence. (attempt all)

05

- 1) what is Weathering?
- 2) Where sink holes found?
- 3) mountain foot Snow Rivers are found in which region?
- 4) what are the major sources of ground water?
- 5) which world famous Waterfall is Spectacular in North America?

ब) एका वाक्यात उत्तरे लिहा. (सर्व अनिवार्य)

- १) विदारण म्हणजे काय ?
- २) अवतरण छिद्रे कोठे आढळतात?
- ३) पर्वत पदीय हिमनदया कोणत्या प्रदेशात आढळतात.
- ४) भुजलाचे प्रमुख स्रोत कोणते?
- ५) उत्तर अमेरिकेत जगप्रसिद्ध असा कोणता धबाधवा प्रेक्षणीय आहे?





Z-1306

**Q2 A) Explain Concepts/terms/units/events (any two)**  
(word limitation minimum 60 for each answer)

05

- १) Snow line
- २) Sea beach
- ३) Mechanical Weathering
- ४) 'V' Shaped Valley

**अ) संकल्पना / संज्ञा / घटक/घटना स्पष्ट करा. (कोणतेही दोन)**  
(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा ६० शब्द)

- १) हिमरेषा
- २) सागरी पुकण
- ३) कायिक विदारण
- ४) 'व्ही' आकाराची दरी

**B) Attempt in short. (any two)**  
(word limitation minimum 60 for each answer)

05

- 1) Explain the Concept of erosion cycle.
- 2) Describe the landforms created by the deposition function of river.
- 3) write the types of ocean waves.
- 4) write a brief on applied geomorphology and resource evaluation.

**ब) थोडक्यात उत्तरे लिहा.. (कोणतेही दोन)**  
(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा ६० शब्द)

- १) क्षरण चक्राची संकल्पना स्पष्ट करा.
- २) नदीच्या संचयन कार्यामुळे निर्माण झालेल्या भूरूपांचे वर्णन करा.
- ३) सागरी लाटांचे प्रकार लिहा.
- ४) उपयोजित भूरूपशास्त्र आणि साधनसंपदाचे मूल्यमापन यावर थोडक्यात माहिती लिहा.

**Q3 Answer in detail. (any one)**  
(word limitation minimum 200 for each answer)

10

- 1) write detailed information on wind erosion and deposition work.
- 2) Explain chemical weathering.

**सविस्तर उत्तर लिहा. (कोणतेही एक)**  
(प्रत्येक प्रश्नास किमान शब्द मर्यादा 200 शब्द)

- १) वाऱ्याच्या खनन व संचयन कार्यावर सविस्तर माहिती लिहा.
- २) रासायनिक विदारण स्पष्ट करा.