

Total No. of Printed Pages: 03

SUBJECT CODE NO: - ZZ-1492
FACULTY OF HUMANITIES
B.A F.Y SEM II (CBCGS)(Pattern 2022)
Examination April / May - 2024
Geography - III Geography of Landforms

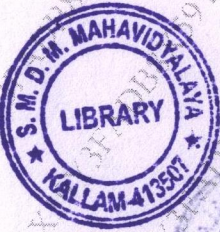
[Time:1:30 Hours]

[Max. Marks:30]

Please check whether you have got the right question paper.

N. B.

- 1) All questions are compulsory.
- 2) Use Only blue or black pen for writing.
- 3) Use Pencil for diagram
- 4) Use of any sings, attracting attentions is Prohibited.
- १) सर्व प्रश्न सोडवणे आवश्यक आहे.
- २) फक्त निळ्या किंवा काळ्या पेनाचा वापर करा.
- ३) आकृत्यांसाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- ४) कोणतीही लक्षवेधक व सांकेतिक खुण करण्यास प्रतिबंध आहे.



Q1 A. Answer Multiple choice questions (attempt-all)

05

- 1) Hydration is which type of weathering Process
 - a) Physical
 - b) Chemical
 - c) Biological
 - d) Anthropogenic / Man made weathering
- 2) Who introduced the concept cycle of erosion?
 - a) W.M. Devis
 - b) Wegnor's
 - c) Orther's homes
 - d) Swijik
- 3) Which is the largest trang region/ Delta in the world?
 - a) Sunderban
 - b) Mekang
 - c) Men
 - d) Nayger
- 4) What are the second class landscape
 - a) Contineat
 - b) Plateau
 - c) Marine land
 - d) Mountain
- 5) How many type of Glacier?
 - a) 1
 - b) 2
 - c) 3
 - d) 4

बहुपर्यायी प्रश्न सोडवा (सर्व अनिवार्य)

- 1) हायड्रेशन ही कोणत्या प्रकारची विदारण प्रक्रिया आहे ?
 - a) भौतिक
 - b) रासायनिक
 - c) जैविक
 - d) मानवनिर्मित अपक्षय
- 2) क्षरणचक्राची संकल्पना कोणी मोडली
 - a) W.M. डेव्हिल
 - b) वेगनर
 - c) ऑर्थर होम्स
 - d) स्विजीक
- 3) जगातील सर्वात मोठा त्रिभुज प्रदेश कोणता?
 - a) सुंदरबन
 - b) मेकांग
 - c) मेन
 - d) नायगर
- 4) द्वितीय श्रेणीचे भूरूपे कोणती ?
 - a) खंड
 - b) पठार
 - c) सागरीबेटे
 - d) शिखरे
- 5) हिमनद्यांचे किती प्रकार आहेत?
 - a) 1
 - b) 2
 - c) 3
 - d) 4

B. Answer in a sentence (Attempt all)

- 1) which is the highest Plateau in the world
- 2) Mushroom, rocks are formed by the extraction of which external crust?
- 3) How many type of weathering
- 4) what is the condition of Gorge is cycle of erosion
- 5) How many type of ocean waves work?

एका वाक्यात उत्तरे लिहा (सर्व अनिवार्य)

- 1) जगातील सर्वात उंच पठार कोणते?
- 2) भूछत्र खडक हे कोणत्या बाह्यकारकाच्या खानन कार्यामुळे निर्माण होते ?
- 3) विदारणाचे प्रकार किती आहेत ?
- 4) घळई क्षरणचक्राच्या कोणत्या अवस्थेतील भूरूप आहे ?
- 5) सागरी लाटांच्या कार्याचे किती प्रकार पडतात.



Q2 Explain concept / term / unit / events (any two)

10

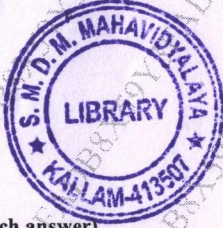
(Word limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Chemical weathering
- 2) v-shaped valley
- 3) kind of sea water waves
- 4) Geomorphology & Mineral Resources.

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

(प्रत्येक प्रश्नास किमान ६० शब्द मर्यादा)

- 1) रासायनिक विदारण
- 2) V व्ही उताकाराची दरी
- 3) सागरी लाटांचे प्रकार
- 4) भूरूपशास्त्र आणि खनिज संसाधने



Q3 Write in detail (any one)

10

(Word limitation minimum 200 for each answer)

- 1) State the definition and types of weathering & write the factors that control weathering Process?
- 2) Write in detail the land forms Produced by the accumulation action of wind?

सविस्तर उत्तर लिहा (कोणतेही एक)

(प्रत्येक प्रश्नास किमान २०० शब्द मर्यादा)

- 1) विदारणाची व्याख्या व प्रकार सांगून विदारण प्रक्रिया नियंत्रीत करणारे घटक लिहा ?
- 2) वाऱ्याच्या संचयन कार्यामुळे निर्माण होणारी भूरूपे कोणती ते लिहा ?