

Total No. of Printed Pages:03

SUBJECT CODE NO:- 1290
FACULTY OF HUMANITIES
B.A. S.Y. Sem IV
Examination March/April-2022 (To Be Held In June/July-2022)
Geography - VII
(Oceanography)

[Time: 1:53 Hours]**[Max. Marks:30]****N.B**

Please check whether you have got the right question paper.

- i. All questions are compulsory.
- ii. Use black or blue pen only.
- iii. Use pencil for diagram and maps.
- iv. Use of any signs. Attraction is prohibited
- v. All question carry equal marks.

- i) सर्व प्रश्न सोडवणे आवश्यक आहे.
- ii) फक्त काळ्या किंवा निळ्या पेनचाच वापर करावा.
- iii) आकृत्या काढण्यासाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- iv) कोणतेही लक्षवेधक खुण किंवा सूचना काढण्यास प्रतिबंध आहे.
- v) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

Q.1 A) Fill in the blanks (attempt) 05

- 1) Depth of continental shelf is _____.
- 2) _____ is the depth of mariana Deep.
- 3) The Labrador Current is a _____ Current.
- 4) A _____ is a Device used to measure the salinity of ocean.
- 5) Maldives is a group of _____ Islands.

अ) रिकाम्या जागा भरा. (सर्व अनिवार्य)

- १) भूखंडमंचाची खोली _____ पर्यंत असते.
- २) मरियाना गतीची खोली _____ आहे.
- ३) लॅब्राडोरचा प्रवाह _____ आहे.
- ४) समुद्राची क्षारता मोजण्यासाठी _____ यंत्र वापरतात.
- ५) मालदिव हे _____ बेटांचा समुह आहे.

B) Answer in a sentence (attempt all) 05

- 1) What is Oceanography?
- 2) What is the meaning of continental shelf?

- 3) According to Prof. Monkhouse what are sea currents?
- 4) What is the meaning of Marine Deposit?
- 5) Where is Bluemud found?

ब) एका वाक्यात उत्तरे लिहा. (सर्व अनिवार्य)

- १) सागरविज्ञान म्हणजे काय ?
- २) भूखंडमंच म्हणजे काय ?
- ३) प्रा. मॉन्फहाऊसच्या मते समुहप्रवाह म्हणजे काय ?
- ४) सागरी निक्षेप म्हणजे काय ?
- ५) निळ्यारंगाचा चिखल कोठे आढळतो?

Q.2 A) Explain concept / terms / Unit / events. (Any Two) 05
(word Limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Ocean floor
- 2) Salinity
- 3) Ocean Island
- 4) Atolls
- 5) Ooze

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

- (प्रत्येक उत्तरास किमान ६० शब्द मर्यादा)
- १) सागरतळ
 - २) क्षारता
 - ३) सागरी बेटे
 - ४) कंकणाकृती प्रवाह खडक
 - ५) ऊऱ्या

05

ब) Attempt in short (any two)
(word Limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Explain the nature of Oceanography.
- 2) Write the importance of Ocean.
- 3) Write about North Pacific Ocean currents.
- 4) Explain the process of formation of waves.

आ) थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

- (प्रत्येक उत्तरास किमान ६० शब्द मर्यादा)
- १) सागरशास्त्राचे स्वरूप स्पष्ट करा.
 - २) महासागराचे महत्व लिहा.

३) उत्तर पॅसिफिक महासागरातील प्रवाह थोडक्यात लिहा.

४) लाटा निर्माण होण्याची प्रक्रिया थोडक्यात लिहा?

Q.3 Answer in detail (any one)

(word limitation minimum 200 for each answer)

1) Explain the factors importing temperature of ocean water.

2) What are Sea current? Explain the causes of formation of sea Currents.

सविस्तर उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

(प्रत्येक उत्तरास किमान २०० शब्द मर्यादा)

१) सागर जलाच्या तापमानावर परिणाम करणारे घटक स्पष्ट करा.

२) समुद्रप्रवाह म्हणजे काय? सांगून समुद्र प्रवाह निर्मितीची कारणे स्पष्ट करा.