

Total No. of Printed Pages:2

SUBJECT CODE NO:- A-1327
FACULTY OF HUMANITIES
B.A. S.Y. (Sem-IV) Examination Oct/Nov 2019
Geography - VII
Oceanography

[Time: 01:30 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 for diagrams and maps.
- 4) Use of any signs, attraction is prohibited.
- 5) All question carry equal marks.
- १) सर्व प्रश्न सोडवणे आवश्यक आहे.
- २) फक्त काळ्या किंवा निळ्या पेनचाच वापर करावा.
- ३) आकृत्या काढण्यासाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- ४) कोणतीही लक्षवेधक खुण किंवा सूचना काढण्यास प्रतिबंध आहे.
- ५) सर्व प्रश्नांना समान गुण आहेत.

Q.1

A) Fill in the blank (Attempt all)

05

- 1) ----- % water on the Earth.
- 2) ----- is the area of pacific ocean.
- 3) ----- is the oceanic International Research Center.
- 4) ----- deeps is near West Indies Island.
- 5) Salinity of Dead Sea is -----% o.

अ) रिकाम्या जागा भरा. (सर्व अनिवार्य)

- १) पृथ्वीचा सुमारे ----- % भाग जलव्याप्त आहे.
- २) पॅसिफिक महासागराचे क्षेत्रफळ -----चौ. कि.मी. आहे.
- ३) महासागर संशोधनाचे अंतरराष्ट्रीय केंद्र ----- येथे आहे.
- ४) वेस्ट इंडीज बेटाजवळ ----- गर्ता आहे.
- ५) मृत समुद्राची क्षारता ----- %० इतकी आहे.

05

B) Answer in one sentence (attempt all)

- 1) What is the Depth of Continental Shelf?
- 2) What is the meaning of Antipodal Arrangement?
- 3) What is the meaning of Deep Sea Plains?
- 4) Which English Alphabet's Shape Atlantic Ocean Occupy?
- 5) What are sea waves?

ब) एका वाक्यात उत्तरे लिहा. (सर्व अनिवार्य)

- १) भूखंड मंचाची खोली - किती पर्यंत असते?
- २) प्रतिपाद रचना म्हणजे काय?
- ३) सागरी मैदान म्हणजे काय ?

- ४) आटलांटिक महासागराचा आकार इंग्रजी कोणत्या अक्षरा सारखा आहे?
 ५) समुद्री लाटा म्हणजे काय?

Q.2

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

05

- 1) Oceanography
- 2) Ocean Salinity
- 3) Curacao Currents
- 4) Red Mud

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

(प्रत्येक उत्तरास किमान ६० शब्द मर्यादा)

- १) सागरविज्ञान
- २) सागरी क्षारता
- ३) क्यूरसिओ प्रवाह
- ४) तांबडा चिखल

B) Attempt in short. (any two)

05

(word limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Write the characteristics of Oceans.
- 2) Write the Impact of Ocean currents.
- 3) Write the process of formation of Sea Waves.
- 4) Write the Geographical Circumstances required for the growth of Coral Rocks.

ब) थोडक्यात उत्तरे लिहा. (कोणतेही दोन)

(प्रत्येक उत्तरास किमान ६० शब्द मर्यादा)

- १) महासागराची वैशिष्ट्ये लिहा.
- २) समुद्र प्रवाहाचे परिणाम थोडक्यात लिहा.
- ३) सागरी लाटा निर्माण होण्याची प्रक्रिया थोडक्यात लिहा.
- ४) प्रवाळखडकाच्या वाढीसाठीची भौगोलिक परिस्थिती थोडक्यात लिहा.

Q.3

Answer in detail (any one)

10

(word limitation minimum 200 for each answer)

- 1) Explain the Definition Nature and Scope of Oceanography.
- 2) Explain the General Oceanic circulation of Pacific Ocean.

सविस्तर उत्तरे लिहा. (कोणतेही एक)

(प्रत्येक उत्तरास किमान २०० शब्द मर्यादा)

- १) सागर विज्ञान व्याख्या, स्वरूप, व्याप्ती स्पष्ट करा.
- २) पॅसिफिक महासागरातील सागरी प्रवाहचक्र स्पष्ट करा.