

Seat
No.

Total No. of Pages: 3

SHIVAJI UNIVERSITY, KOLHAPUR

DATTAJIRAO KADAM ARTS, SCIENCE AND COMMERCE COLLEGE, ICHALKARANJI

B.A. (Part – II) (Semester –IV) (CBCS)

Examination October/November, 2023

Geography (Optional) (Paper - V)

DSC – D47: Oceanography

Sub. Code: 73475/78875

Day and Date: Thursday, 23-11-2023

Total Marks: 50

Time: 02.30 p.m. to 04.30 p.m.

Instructions: 1) All questions are compulsory.

2) Figures to the right indicate full marks.

प्रश्न १. खालील प्रश्नांसाठी योग्य पर्याय निवडा

(१०)

१. सागरशास्त्र ही कोणत्या भूगोलाची शाखा आहे ?

अ) मानवी भूगोल

क) प्राकृतिक भूगोल

ब) जैव भूगोल

ड) वातावरणीय भूगोल

२. भारतामध्ये 'राष्ट्रीय सागर विज्ञान संस्था (NIO)' चे मुख्यालय येथे आहे.

अ) दिल्ली

क) पणजी - गोवा

ब) मुंबई

ड) चेन्नई

३. सागराची खोली.....या एककात मोजतात.

अ) फॅदम

क) मैल

ब) इंच

ड) यार्ड

४. सागरातील समान क्षारता असलेल्या ठिकाणांना जोडून नकाशात ज्या रेषा तयार केल्या जातात त्यांना..... रेषा म्हणतात.

- अ) समताप क) समक्षार
ब) समभार ड) समपर्जन्य

५. विविध जैव, सेंद्रिय, रासायनिक, खनिज घटकांनी बनलेला आहे.

- अ) सागरी प्रवाह क) जैव घटक
ब) खनिजतेल ड) सागरी निक्षेप

६. सागर जलाची सर्वसाधारण क्षारता.....असते.

- अ) ३७ % क) ३५ %
ब) ३६ % ड) ३८ %

७. लॅब्राडोर प्रवाह हा.....प्रकारचा आहे.

- अ) उष्ण क) समशितोष्ण
ब) शीत ड) मान्सून

८. मुंबई जवळचे भारतीय सागर तेल उत्पादन क्षेत्र..... या नावाने ओळखले जाते.

- अ) बॉम्बे हाय क) गोदावरी तेल क्षेत्र
ब) गंगोत्री ड) तेल क्षेत्र

९. सर्वसाधारणपणे सागर जलाचे तापमान विषुववृत्तापासून ध्रुवाकडे होते.

- अ) कमी क) मध्यम
ब) जास्त ड) यापैकी नाही

१०. वाऱ्याची वारंवारिता दर्शवण्यासाठी हा आलेख काढतात.

- अ) क्षेत्रोन्नती आलेख ब) वातपुष्प
क) समताप रेषा ड) समक्षार रेषा

प्रश्न २. टीपा लिहा (कोणतेही चार)

(२०)

१. सागरशास्त्राच्या शाखा
२. सागरजलाची क्षारता
३. सागरी प्रवाह
४. सागरी प्रदूषणाची कारणे
५. समताप रेषा
६. वातपुष्प

प्रश्न क्र.३. सागरी भूगोलाचे स्वरूप व व्याप्ती स्पष्ट करा.

(१०)

किंवा

सागर जलाच्या तापमानावर परिणाम करणारे घटक स्पष्ट करा.

प्रश्न क्र.४. सागरी प्रवाहांच्या निर्मितीस कारणीभूत ठरणारे घटक सांगा.

(१०)

किंवा

सागरी साधनसंपत्तीचे वर्गीकरण व महत्व विशद करा.

