

F.Y.B.A. SEM – I (2014 Course) : SUMMER - 2019
SUBJECT: PHYSICAL GEOGRAPHY - I

Day: Friday
Date: 12/04/2019

Time: 12.00 NOON TO 02.00 PM
Max. Marks: 40

S-2019-0079

N.B:

- 1) All questions are **COMPULSORY**.
 - 2) Figures to the right indicate **FULL** marks.
 - 3) Draw diagrams **WHEREVER** necessary.
 - 4) Map stencils is **ALLOWED**.
-

Q.1 Explain the classification of rocks on the basis of origin. **(10)**

OR

- a) Explain the nature of physical geography. **(05)**
- b) Write evidences of Wegner's continental drift theory. **(05)**

Q.2 What is weathering? Describe the Types of weathering. **(10)**

OR

- a) Describe mechanical weathering. **(05)**
- b) Explain the size and shape of the earth. **(05)**

Q.3 Describe the landforms created by river. **(10)**

OR

- a) Explain the branches of physical geography. **(05)**
- b) Explain the interior structure of the earth. **(05)**

Q.4 Write short notes on any **TWO** of the following: **(10)**

- a) Factors of weathering
- b) Importance of physical geography
- c) Delta region

* * * * *

मराठी रूपांतर

सूचना:

- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत.
- २) उजवीकडील अंक गुणांचा निर्देश करतात.
- ३) आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा.
- ४) नकाशा स्टेन्सिल्स वापरण्यास परवानगी आहे.

-
- प्र.१ उत्पत्तीनुसार खडकांचे वर्गीकरण करा. (१०)
- किंवा
- अ) प्राकृतिक भूगोलाचे स्वरूप स्पष्ट करा. (०५)
- ब) वेगनरच्या खंडवहन सिध्दांताचे पुरावे लिहा. (०५)
- प्र.२ विदारण म्हणजे काय? विदारणाचे प्रकार स्पष्ट करा. (१०)
- किंवा
- अ) कायिक विदारण विषद करा. (०५)
- ब) पृथ्वीचा आकार व आकारमान स्पष्ट करा. (०५)
- प्र.३ नदीच्या कार्यामुळे निर्माण होणारी भूरूपे वर्णन करा. (१०)
- किंवा
- अ) प्राकृतिक भूगोलाच्या शाखा स्पष्ट करा. (०५)
- ब) पृथ्वीच्या अंतरंगाची रचना स्पष्ट करा. (०५)
- प्र.४ कोणत्याही दोन वर टीपा लिहा. (१०)
- अ) विदारणाचे घटक
- ब) प्राकृतिक भूगोलाचे महत्व
- क) त्रिभूज प्रदेश

* * * * *