

Total No. of Printed Pages:2

**SUBJECT CODE NO:- A-1105****FACULTY OF HUMANITIES****B.A. F.Y. (Sem-I) Examination Oct/Nov 2019****Geography – I****Elements of Physical Geography****[Time: 1:30 Hours]****[Max.Marks:30]**

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.
- iv) Use of any signs, attracting attentions is prohibited.

- १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहे.
- २) फक्त काळ्या किंवा निळ्या पेनाचा वापर करावा.
- ३) आकृत्यांसाठी पेन्सिलचा वापर करावा.
- ४) कोणतीही लक्षवेधक खुण किंवा सूचना करण्यास प्रतिबंध.

**Q.1A) Fill the blanks (Attempt all)**

05

- 1) “Continental Drift Theory” presented by .....
- 2) ..... is Extinct Volcanoes.
- 3) Shake waves also called.....waves.
- 4) Mineral oil is found in this .....rock.
- 5) “The Crust” this layers density has.....

**प्र.१ अ रिकाम्या जागा भरा (सर्व अनिवार्य)**

- १) खंडवहन सिद्धांत .....यांनी मांडला
- २) .....हे मृत ज्वालामुखी आहे.
- ३) अवतरंग यांनाच .....तरंग म्हणतात.
- ४) खनिज तेल .....खडकामध्ये सापडते
- ५) भूकवच या थराची घनता .....असते

**B) Answer in a sentence (Attempt all)**

05

- 1) What is the Isosesmic lines?
- 2) Which layers are in the interior of the Earth?
- 3) Which mountains are modern?
- 4) Why it is called “Pacific ring of fire”?
- 5) State the example of rift valley

**ब) एका वाक्यात उत्तरे लिहा (सर्व अनिवार्य )**

- १) समकंप रेषा म्हणजे काय?
- २) पृथ्वीच्या अंतरंगातील थर कोणते?
- ३) आधुनिक पर्वत कोणते आहेत?

- ४) 'पैसिफिक अग्निकंकण' कशामुळे म्हणतात?
- ५) खचदरीचे उदाहरण सांगा.

Q.2A) Explain Concepts /Term/ Units events (Any two)  
(Word Limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Metamorphic Rocks
- 2) Surface waves
- 3) Folding
- 4) The Crust

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

(प्रत्येक उत्तरास किमान शब्द मर्यादा 60 शब्द)

- १) रूपांतरित खडक
- २) पृष्ठतरंग
- ३) वळीकरण
- ४) भूकवच

B) Attempt in Short (Any Two)

(Word limitation minimum 60 for each answer)

- 1) Write the causes of Volcanoes
- 2) Write the properties of Sedimentary rocks.
- 3) Write about "The circum Pacific Belt".
- 4) State the objections on continental Drift Theory.

ब) थोडक्यात उत्तरे लिहा (कोणतेही दोन)

(प्रत्येक उत्तरास किमान शब्द मर्यादा ६० शब्द)

- १) ज्वालामुखीची कारणे लिहा.
- २) स्तरीत खडकाचे गुणधर्म लिहा.
- ३) पैसिफिक महासागरी भूकंप पट्टा याविषयी लिहा.
- ४) खंडवहन सिद्धांतावरील आक्षेप नमूद करा.

Q.3 Answer in detail (any one)

(Word limitation minimum 200 for each answer)

- 1) What is the physical Geography? Describe the scope of Physical Geography.
- 2) Explain the interior of the Earth with suitable diagram.

सविस्तर उत्तर लिहा (कोणतेही एक )

(प्रत्येक उत्तरास किमान शब्द मर्यादा 200 शब्द)

- १) प्राकृतिक भूगोल म्हणजे काय? त्याची व्याप्ती विशद करा.
- २) पृथ्वीचे अंतरंग आकृतीसह स्पष्ट करा.

05

05

10