

B.P.H.E.SOCIETY'S
AHMEDNAGAR COLLEGE, AHMEDNAGAR
F. Y. B. A. TERM END EXAMINATION, 2014-2015
(2013 Pattern)

Sub.: Geography, Gg-110: Elements of Geomorphology (G-1)

Time: 2 Hours

Marks - 60

Instructions to the candidates :

- 1) All questions are compulsory.
- 2) Figures to the right indicate full marks.
- 3) Draw neat diagrams wherever necessary.
- 4) Use of Map stencils is allowed.

Q 1) Answer in 20 words each. (Any seven)

[14]

- i. Define Physical Geography?
- ii. What is meant by latitude and longitude?
- iii. Define Indian Standard Time (IST).
- iv. What is Moho discontinuity?
- v. State any four direct sources of information to study the interior of the earth.
- vi. State any two plate names of the Earth crust.
- vii. What is metamorphic rock?
- viii. State the crustal movements.
- ix. What is Faulting?
- x. What do you mean by seismology and seismograph?

Q 2) Answer in 50 words each. (Any two)

[08]

- i. Time Zones of the world.
- ii. Types of Plate Margin.
- iii. Igneous Rocks.
- iv. Types of Earthquake waves.

Q 3) Answer in 150 words each. (Any three)

[18]

- i. Branches of Physical Geography.
- ii. Explain the evidences of Wegener's Continental drift theory.
- iii. Define the rocks. Explain the types of Sedimentary rocks.
- iv. Describe the type of folds.
- v. Explain the causes of earthquake.

Q 4) Answer in 300 words each. (Any one)

[20]

- i. Define Geomorphology. Explain nature and scope of Geomorphology.
- ii. Explain in detail interior of the Earth with suitable diagram.

बी.पी.एच.ई. सोसायटीचे
अहमदनगर कॉलेज, अहमदनगर
एफ.वाय.बी.ए. सत्रांत परीक्षा, २०१४-२०१५
(२०१३ पॅटर्न)

विषय : भूगोल, जी-११०: भूरूपशास्त्राची मूलतत्वे (जी-१)

वेळ : २ तास

गुण : ६०

सूचना: 1) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक आहेत. 2) उजवीकडील अंक पूर्ण गुण दर्शवितात.
3) आवश्यक तेथे सुबक आकृत्या काढा. 4) नकाशा टेन्सिल वापरण्यास परवानगी आहे.

प्रश्न 1) प्रत्येकी २० शब्दात उत्तरे लिहा (कोणतेही सात)

[१४]

- i. प्राकृतिक भूगोलाची व्याख्या लिहा.
- ii. अक्षांश व रेखांश म्हणजे काय?
- iii. भारतीय प्रमाण वेळेची व्याख्या लिहा.
- iv. मोहो विलगता म्हणजे काय?
- v. पृथ्वी अंतरंग अभ्यासाचे कोणतेही चार प्रत्येक्ष माहिती स्रोत सांगा.
- vi. पृथ्वी भूकवच भूपट्टानची कोणतीही दोन नावे सांगा.
- vii. रुपांतरीत खडक म्हणजे काय?
- viii. भूकवचिय हालचाली सांगा.?
- ix. प्रस्तरभंग म्हणजे काय?
- x. सिस्मोलॉजी व सिस्मोग्राफ म्हणजे काय?

प्रश्न 2) प्रत्येकी ५० शब्दात उत्तरे लिहा (कोणतेही दोन)

[०८]

- i. जागतिक काल विभाग.
- ii. भूपट्ट सीमांचे प्रकार.
- iii. अग्निजन्य खडक.
- iv. भूकंप लहरींचे प्रकार.

प्रश्न 3) प्रत्येकी १५० शब्दात उत्तरे लिहा (कोणतेही तीन)

[१८]

- i. प्राकृतिक भूगोलाच्या शाखा.
- ii. वेग्नरचा भूखंड वहन सिद्धांताचे पुरावे स्पष्ट करा.
- iii. खडकाची व्याख्या सांगून, स्तरीत खडकाचे प्रकार सांगा.
- iv. वळ्या प्रकारांचे वर्णन लिहा.
- v. भूकंपाची कारणे स्पष्ट करा.

प्रश्न 4) प्रत्येकी ३०० शब्दात उत्तरे लिहा (कोणताही एक)

[२०]

- i. भूरूपशास्त्राची व्याख्या सांगून त्याचे स्वरूप व व्याप्ती स्पष्ट करा.
- ii. पृथ्वीचे अंतरंग आकृतीच्या साहाय्याने सविस्तर स्पष्ट करा.
