

समाज भूषण बाबूराव उर्फ अप्पासाहेब जेधे कला, वाणिज्य व विज्ञान महाविद्यालय, पुणे

२

प्रथम सत्रांत परिक्षा २०१४-२०१५

तृतीय वर्ष - कला भूगोल (S3)

विषय - सद्यःकालीन घडामोडी व भूगोल S-3

वेळ - २ तास

तृतीय वर्ष कला

गुण - ६०

- सूचना - १) सर्व प्रश्न सोडविणे आवश्यक. २) योग्य तेथे सुबक आकृत्या व नकाशे काढावेत.  
३) नकाशा स्टॅन्सिलस वापरणेस परवानगी आहे. ४) उजवीकडील अंक गुण दर्शवितात.

प्र.१ खालील पैकी कोणत्याही सात प्रश्नांची उत्तरे २० शब्दांत लिहा.

१४

- १) भूकंपाची दोन परिणाम लिहा.
- २) भूप्रपाताची दोन कारणे लिहा.
- ३) ओझोन क्षयाची कारणे (दोन) सांगा.
- ४) कायिक विदारण म्हणजे काय ते सांगा.
- ५) 'जागतिक तापमान वाढ' म्हणजे काय ?
- ६) कोरड्या दुष्काळाची चार कारणे सांगा.
- ७) महापूराचे चार कारणे सांगा.
- ८) जैविक विदारणाचे परिणाम घटक सांगा.
- ९) 'आवर्त' चे चार परिणाम सांगा.
- १०) जंगलवणव्याची चार कारणे सांगा.

प्र.३ खालीलपैकी कोणत्याही दोन प्रश्नांची उत्तरे प्रत्येकी ५० शब्दांत लिहा.

८

- १) भूकंपाची कारणे सांगा.
- २) 'रासायनिक विदारण' माहिती लिहा.
- ३) भूप्रपाताचे परिणाम सांगा.
- ४) महापूराची कारणे सांगा.

प्र.३ खालीलपैकी कोणत्याही तीन प्रश्नांची उत्तरे प्रत्येकी १५० शब्दांत लिहा.

१८

- १) हरितगृह परिणाम संकल्पना स्पष्ट करा.
- २) सागरप्रदूषणाचे सागर संपत्तीवरील परिणाम सांगा.
- ३) कायिक विदारण म्हणजे काय सांगून परिणाम सांगा.
- ४) 'त्सुनामी' निर्मिती व परिणाम सांगा.
- ५) 'एल् निनो' म्हणजे काय व त्याचे परिणाम सांगा.
- ६) भूकंपानंतरचे बचाव कार्य कसे कराल ते लिहा.

प्र.४ खालीलपैकी कोणत्याही एका प्रश्नाचे उत्तर ५०० शब्दांत लिहा.

२०

- १) सद्यःकालीन घडामोडी व भूगोल याचा संबंध सांगून स्वरूप, व्याप्ती व महत्व लिहा.
- २) जागतीक तापमान वाढीची कारणे व परिणाम सांगा.

\*\*\*