

**VPG(4)-G(14)**  
**Geog of Energy**

( 2 )

**2016-18**

**Full Marks : 70**

**Time : 3 hours**

**Answer five questions, selecting one question  
from each section**

**प्रत्येक खण्ड से एक-एक प्रश्न चुनकर कुल  
पाँच प्रश्नों के उत्तर दें।**

***The questions are of equal value.***  
**सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।**

***Candidates are required to give their answers in  
their own words as far as practicable.***

**परीक्षार्थी यथासम्भव अपने शब्दों में ही उत्तर दें।**

**SECTION-I**

**खण्ड-I**

- 1. Elaborate the concept of Geography of Energy.**  
ऊर्जा भूगोल की संकल्पना के विस्तारित कीजिए।
- 2. Write an essay on energy system.**  
ऊर्जा तंत्र पर एक निबन्ध लिखें।

( Turn Over )

**SECTION-II**

**खण्ड-II**

- 3. Give an account of historical background of energy use and development in India.**  
भारत में ऊर्जा उपयोग एवं विकास के ऐतिहासिक पृष्ठभूमि का विवरण प्रस्तुत करें।
- 4. Write an essay on concept of entropy.**  
इन्द्रोपी की संकल्पना पर एक निबन्ध लिखें।

**SECTION-III**

**खण्ड-III**

- 5. Examine the trends of energy consumption in the world.**  
विश्व में ऊर्जा उपभोग की प्रवृत्तियों का परीक्षण कीजिए।
- 6. Give an account of various treaties and agreements related to energy consumption.**  
ऊर्जा उपभोग से संबंधित विभिन्न अनुबन्धों एवं समझौतों का विवरण दें।

VPG(4)-G(14) Geog of Energy

( Continued )

( 3 )

SECTION-IV

खण्ड-IV

7. Give an account of the spatial pattern of energy use with reference to different states.  
विभिन्न राज्यों के संदर्भ में ऊर्जा-उपयोग के क्षेत्रीय प्रतिरूप का विवरण दें।

8. Write an essay on Institutional arrangements.  
संस्थागत प्रबन्ध पर एक निबन्ध लिखें।

SECTION-V

खण्ड-V

9. Write an essay of energy management and sustainable development. <http://www.vbuonline.com>  
'ऊर्जा-प्रबन्धन एवं सतत विकास' पर एक निबन्ध लिखें।

10. Write short notes on the following:  
निम्नलिखित पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखें :

- (i) Energy use in agriculture  
कृषि में ऊर्जा उपयोग

( 4 )

- (ii) Energy conservation

ऊर्जा संरक्षण

- (iii) Importance of Geography of Energy

ऊर्जा-भूगोल का महत्व

- (iv) Traditional source of energy

ऊर्जा के परम्परागत स्रोत।

<http://www.vbuonline.com>

Whatsapp @ 9300930012

Send your old paper & get 10/-

अपने पुराने पेपर्स भेजे और 10 रुपये पायें,

Paytm or Google Pay से