

Seat No. : _____

XC-111

T.Y.B.A.

March-2013

Geography : Paper-IX (b) (Environmental Geography)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. પર્યાવરણીય ભૂગોળની વ્યાખ્યા આપી તેના વિષયવસ્તુની ચર્ચા કરો. 14

અથવા

પર્યાવરણ, પારિસ્થિતિક વિજ્ઞાન અને ભૂગોળ વચ્ચેનો ભેદ સમજાવી પર્યાવરણના ઘટકોની સમજૂતી આપો.

2. માનવ અને પર્યાવરણના આંતરસંબંધો વિકસીત ટેકનોલોજીના સંદર્ભમાં સમજાવો. 14

અથવા

કુદરતી સંસાધનોનું શોખણ જ પર્યાવરણીય આપત્તિઓ માટે જવાબદાર છે. – સદૃષ્ટાંત ચર્ચા કરો.

3. વસ્તીનું ભારણ અને સંસાધનોની ઉપયોગિતા પર ભૌગોલિક અહેવાલ લખો. 14

અથવા

પર્યાવરણીય અવનતિની ઉત્પત્તિ તેના કારણો અને લાક્ષણિકતાઓની વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.

4. “વૈશ્વિક તાપવૃદ્ધિ” પર ભૌગોલિક નિબંધ લખો. 14

અથવા

સતત ટકાઉ વિકાસ પર વિસ્તૃત ચર્ચા કરો.

5. ટૂંકનોંધ લખો : (ગમે તે બે) 14

(1) ખાદ્ય સંરક્ષણ

(2) વસ્તી વિરસ્ટોટ

(3) જળપ્રદૂષણ

(4) ભારતની પર્યાવરણીય સમસ્યાઓ અને આયોજન

Seat No. : _____

XC-111

T.Y.B.A.

March-2013

Geography : Paper-IX (b)

(Environmental Geography)

Time : 3 Hours]

[Max. Marks : 70

1. Give definitions of Environmental Geography and discuss its subjects matter. **14**

OR

Explain distinction between environment, ecology and geography. Explain about component of environment.

2. Explain man-environment interrelation with reference to developing technology. **14**

OR

Exploitation of natural resources is responsible for environment hazard.” – Discuss with example.

3. Write a geographical report on population pressure and resource utilization. **14**

OR

Discuss in detail about environment degradation origin, its causes and characteristics.

4. Write a geographical essay on ‘Global Warming’. **14**

OR

Discuss in detail about sustainable development.

5. Write short note (any **two**) : **14**

- (1) Food security
- (2) Population Explosion
- (3) Water pollution
- (4) Environmental problems and planning in India