

AA-147

April-2019

B.A., Sem.-IV

**Core-212 : Geography
(Geography of India – II)
(Economic Activities, Population)**

Time : 2:30 Hours]

[Max. Marks : 70

- સૂચના :**
- (1) બધા પ્રશ્નોના ગુણ સરખા છે.
 - (2) જરૂર જાણાય ત્યાં સ્વચ્છ આકૃતિ દોરો.
 - (3) પરીક્ષાર્થીઓ નકશાકૃતિનો ઉપયોગ કરી શકશે.

1. (A) ભારતના ખેતી પ્રદેશો વિતરણની વિગતે માહિતી આપો. 14

અથવા

ભારતની ખેતી પ્રવૃત્તિ પર અસર કરતાં પરિબળો વિગતે સમજાવો.

- (B) ખરા-ખોટા જાણાવો : 4
- (1) કાજુની ખેતીકેરળ-કાર્બાટકમાં વધારે થાય છે.
 - (2) ગુજરાતમાં ગરમ કાપડની મીલ ફક્ત જામનગરમાં આવેલી છે.
 - (3) ભારતના કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશોમાં પોંડિચેરીમાં સૌથી વસ્તી ગીયતા છે.
 - (4) ભારતમાં રાષ્ટ્રીય ધોરીમાર્ગ નં. 8A સૌથી લાંબો ધોરી માર્ગ છે.

2. (A) ભારતના ધાતુમય ખનીજોનું ઉત્પાદન અને ઉપયોગિતા સંદર્ભે નોંધ લખો. 14

અથવા

ભારતના ઈજનેરી અને રસાયણ ઉદ્યોગો પર ભૌગોલિક નોંધ લખો.

- (B) જોડકાં જોડો : 4
- | A | B |
|---------------|---------------------|
| (1) લોખંડ | (a) ડિંગબોઈ |
| (2) આસામ | (b) રેલવેના ડિઝાન્ડ |
| (3) બોંબે હાઈ | (c) ગોવા |
| (4) કોઈંબૂતૂર | (d) કુદરતી ગેસ |

3. (A) ભારતના રેલમાર્ગોના વિકાસ વિશે વિગતે નોંધ લખો.

14

અથવા

ભારતના મુખ્ય રસ્તામાર્ગ અને એક્ષપ્રેસ હાઈવે પર વિગતે નોંધ લખો.

(B) એક-બે લીટીમાં જવાબ આપો :

3

- (1) હિલહી અને કલકત્તા સડકમાર્ગ પર આવેલા શહેરોના નામ આપો.
- (2) ભારતના રેલવેના મુખ્ય ઓનના નામ આપો.
- (3) ભારતના લોખંડ અને અભરણ ઉત્પાદન ક્ષેત્રો જણાવો.

4. (A) ભારતની વસ્તીવૃદ્ધિ અને ગીયતાની ચર્ચા કરો.

14

અથવા

ભારતમાં વસ્તી સ્થળાંતરની સામાન્ય તરાહો જણાવી તે માટેના કારણો દર્શાવો.

(B) ખાલી જગ્યા પૂરો :

3

- (1) _____ એ સૌથી ઓછી વસ્તી ગીયતા ધરાવતું રાજ્ય છે.
(અડ્યુયલ પ્રેદેશ, છતીસગઢ, ઝારખંડ, મણિપુર)
- (2) વિશ્વની કુલ વસ્તીમાં ભારતની વસ્તી _____ છે.
(10.86%, 12.86%, 13.86%, 17.86)
- (3) નવી વસ્તીનીતિ 2000 અન્વયે દેશની કુલ વસ્તી સંખ્યાને _____ સુધીમાં સ્થિર કરવાનો લક્ષ્ય છે.
(2022, 2033, 2045, 2050)

Seat No. : _____

AA-147

April-2019

B.A., Sem.-IV

Core-212 : Geography (Geography of India – II) (Economic Activities, Population)

Time : 2:30 Hours]

[Max. Marks : 70]

- Instructions :**
- (1) All questions carry equal marks.
 - (2) Draw diagram wherever necessary.
 - (3) Candidate use stencil map.

1. (A) Give the detail information of Agricultural region's distribution of India. 14

OR

Explain the factors affecting on agriculture activities of India in detail.

(B) True or false : 4

- (1) The highest cultivation of cashewnut in Kerala and Karnataka.
- (2) In Gujarat woolen textile mill is only situated in Jamnagar.
- (3) In Indian Union Territories, Pondicherry has the maximum density of population.
- (4) National highway No. 8A is the longest highway in India.

2. (A) Write a note on production and use of metallic mineral in India. 14

OR

Write a geographical note on Engineering and chemical industries of India.

(B) Match the group : 4

- | A | B |
|-------------------|-------------------|
| (1) Iron producer | (a) Digboi |
| (2) Assam | (b) Railway wagon |
| (3) Bombay High | (c) Goa |
| (4) Coimbatore | (d) Natural gas |

3. (A) Give detail note on development of Railways of India.

14

OR

Write a detailed note on main Roadways and Express Highway in India.

(B) Answer the question in **one or two** lines :

3

- (1) Give the name of the cities which are on the way of Delhi to Calcutta.
- (2) Give the name of the main zone of Indian Railways.
- (3) Explain the region of iron and mica producer of India.

4. (A) Discuss about the population growth and density of India.

14

OR

Describe the general pattern of migration in India and give reason for the same.

(B) Fill in the blanks :

3

- (1) _____ is the state with lowest population density.
(Arunachal Pradesh, Chhattisgarh, Jharkhand, Manipur)
 - (2) India's population is _____ of total world population.
(10.86%, 12.86%, 13.86%, 17.86%)
 - (3) As per New Population Policy 2000, countries total population is expected to become stable by _____.
(2022, 2033, 2045, 2050)
-