

**B.A. Sem.-4 (Repeater) Examination****CC-212 - Geography****(Geography of India - Economy Activities and Population)****Time : 2-30 Hours]****May 2025****[Max. Marks : 70**

સૂચના : (૧) દરેક પ્રશ્નનાં ગુણ સમાન છે.

(૨) બધા જ પ્રશ્નો ફરજિયાત છે.

(૩) પરીક્ષાર્થીઓ કોતરેલા નકશાની આકૃતિનો ઉપયોગ કરી શકશે.

૧ ભારતમાં જાડા ધાનની ખેતીમાં બાજરો અને જુવારની ખેતી વિગતે વર્ણવો. ૧૪

**અથવા**

૧ ભારતમાં રોકડિયા પાકોની ખેતી પર ભૌગોલિક નોંધ લખો. ૧૪

૨ ભારતમાં રસાયણ અને પેટ્રોરસાયણ ઉદ્યોગનો વિકાસ મૂલવો. ૧૪

**અથવા**

૨ ભારતના મુખ્ય ઔદ્યોગિક પ્રદેશો સમજાવો. ૧૪

૩ ભારતમાં રેલમાર્ગોના વિકાસનું મૂલ્યાંકન કરો. ૧૪

**અથવા**

૩ ભારતનો “વિદેશવ્યાપાર” પર ભૌગોલિક અહેવાલ લખો. ૧૪

૪ વસ્તીના અસમાન વસ્તી ગીચતા માટે જવાબદાર પરિબલો સદષ્ટાંત ચર્ચો. ૧૪

**અથવા**

૪ ભારતની વસ્તી વિષયક નીતિઓ ચર્ચો. ૧૪

૫ ખાલી જગ્યા પૂરો (કોઈપણ સાત) : ૧૪

(૧) સૌથી વધુ વાવેતર વિસ્તાર ..... રોકડિયા પાક હેઠળ છે.

(અ) ચા (બ) શેરડી (ક) કપાસ

(૨) સૌપ્રથમ સિમેન્ટનું કારખાનું ..... ખાતે સ્થપાયું.

(અ) ચેનાઈ (બ) જામનગર (ક) વડોદરા

(૩) ..... રાજ્ય હવાઈ પરિવહન પર વધુ આધાર રાખે છે.

(અ) કર્ણાટક (બ) પહાડી આસામ (ક) રાજસ્થાન

(૪) દેશનો સૌથી વધુ પેસેન્જર ટ્રાફિક ..... પરિવહન સાધન થકી છે.

(અ) રસ્તા (બ) હવાઈ (ક) રેલવે

(૫) ..... માં રસાયણ ઉદ્યોગના એકમ નથી. (અ) મીઠાપુર (બ) જામનગર (ક) ગાંધીનગર

(૬) ડીઝલ એન્જીનનું મેન્યુફેક્ચરીંગ એકમ ..... ખાતે છે.

(અ) વારાણસી (બ) કપુરથલા (ક) સેલમ

(૭) ભારતમાં હરિતક્રાંતિનો આરંભ ..... પાકથી થયો.

(અ) શણ (બ) ઘઉં-ડાંગર (ક) મકાઈ

(૮) રાષ્ટ્રીય વસ્તી વિષયક નીતિ ..... વર્ષમાં અમલમાં આવી.

(અ) ૨૦૦૦ (બ) ૨૦૦૨ (ક) ૨૦૦૮

(૯) કેસરની ખેતી ..... ખાતે થાય છે. (અ) લેહ (બ) અસમખીણ (ક) કારેવાસ

(૧૦) ૨૦૧૧ મુજબ સૌથી વધુ વસ્તી ગીચતા ..... રાજ્યમાં છે.

(અ) પંજાબ (બ) બિહાર (ક) ઉત્તર પ્રદેશ

(૧૧) કપાસના પાક માટે ..... જમીન અનુકૂળ છે. (અ) રાતી (બ) લેટેરાઈટ (ક) કાળી

(૧૨) રાષ્ટ્રીય જળમાર્ગ-૧ ..... ને જોડે છે.

(અ) દિલ્હી-(અલ્હાબાદ) પ્રયાગરાજ (બ) (અલ્હાબાદ) પ્રયાગરાજ-હલ્દિયા (ક) હલ્દિયા-સિલ્વર

# 1705N520-2

## ENGLISH VERSION

- Instructions :** (1) Figures to the right indicate Full Marks.  
(2) All questions are compulsory.

- 1 Describe cultivation of millets-Jowar and Bajara (Sorghum and pearl millet) in India. 14  
**OR**
- 1 Write a geographical note on cash crops in India. 14
- 2 Evaluate development of Chemical and Petrochemical industries in India. 14  
**OR**
- 2 Explain major industrial regions of India. 14
- 3 Evaluate development of Railways in India. 14  
**OR**
- 3 Write a geographical report on 'Foreign Trade' of India. 14
- 4 Discuss factors responsible for uneven density of population in India. 14  
**OR**
- 4 Discuss population Policies of India. 14
- 5 Fill in the blanks (Any seven) : 14
- ( 1 ) The highest cultivated area amongst cash crops is under ..... .  
(a) Tea (b) Sugar cane (c) Cotton
- ( 2 ) The first Cement factory was established in ..... .  
(a) Chennai (b) Jamnagar (c) Baroda
- ( 3 ) ..... state is highly dependent on air transportation.  
(a) Karnataka (b) Hilly Assam (c) Rajasthan
- ( 4 ) The highest passenger traffic in country is experienced in ..... .  
(a) Roads (b) Air (c) Railways
- ( 5 ) .....dosen't have Units of chemical Industry.  
(a) Mithapur (b) Jamnagar (c) Gandhinagar
- ( 6 ) Manufacturing Unit of diesel engine is located at ..... .  
(a) Varanasi (b) Kapurthala (c) Selam
- ( 7 ) Green Revolution in India started with ..... crops.  
(a) Jute (b) Wheat & Peddy (c) Maize
- ( 8 ) National population Policy was launched in ..... year.  
(a) 2000 (b) 2002 (c) 2008
- ( 9 ) Cultivation of Saffron is practised in ..... .  
(a) Leh (b) Assam Valley (c) Karewas
- (10) As per the 2011 Census highest population density is in ..... State.  
(a) Punjab (b) Bihar (c) Uttar Pradesh
- (11) ..... soil is favourable for the cultivation of Cotton.  
(a) Red (b) Laterite (c) Black.
- (12) National Waterway-1 connects ..... .  
(a) Delhi-Prayagraj (b) Prayagraj-Haldia (c) Haldia-Silcher