



DD-1901250202010203 Seat No. _____

M. A. (Sem. I) (CBCS) (W.E.F. 2019) Examination

March-2022

Economics

(Economics of Infrastructure-1)

Time : $2\frac{1}{2}$ Hours]

[Total Marks : 70

- 1 જાહેર ઉપયોગિતાના સંદર્ભમાં આંતરમાળખાની વિશિષ્ટ લાક્ષણિકતાઓ ચર્ચો. 14
- 2 આર્થિક વિકાસમાં આંતરમાળખાની ઉપયોગિતા ચર્ચો. 14
- 3 આર્થિક પ્રવૃત્તિઓનું પરિવહન ખર્ચ માળખું ચર્ચો. 14
- 4 વ્યક્તિગત પરિવહનની મુખ્ય સમસ્યાઓ ચર્ચો. 14
- 5 ટપાલ સેવાની લાક્ષણિકતાઓ ચર્ચો. 14
- 6 અર્થશાસ્ત્રમાં ખર્ચ ઘટાડાનો સિદ્ધાંત ચર્ચો. 14
- 7 ભારતમાં ઊર્જા અછતની અસરો વર્ણવો. 14
- 8 ઊર્જાની માંગ નક્કી કરતાં ઘટકો ચર્ચો. 14
- 9 ટૂંકનોંધ લખો : 14
 - (1) પીક લોડ અને ઓફ લોડની સમસ્યાનું વર્ણન કરો.
 - (2) કિંમત નિર્ધારણનો સિદ્ધાંત
- 10 ટૂંકનોંધ લખો : 14
 - (1) ટેલિફોન અને ટપાલની ઉચ્ચ સેવા માટેના માપદંડો
 - (2) ઊર્જાના બિનપરંપરાગત સ્ત્રોત

ENGLISH VERSION

- | | | |
|-----------|--|-----------|
| 1 | Discuss special characteristics of infrastructure in context of public utilities. | 14 |
| 2 | Discuss importance of infrastructure in economic development. | 14 |
| 3 | Discuss structure of transport cost of economic activities. | 14 |
| 4 | Discuss special problems of individual modes of transport. | 14 |
| 5 | Discuss Characteristics of postal services. | 14 |
| 6 | Discuss principle of decreasing cost in economics. | 14 |
| 7 | Explain effect of energy shortage in India. | 14 |
| 8 | Discuss the factors determining demand for Energy. | 14 |
| 9 | Write Short Note :
(1) Explain about peak load and off load.
(2) Principle of pricing | 14 |
| 10 | Write Short Note :
(1) Discuss measurement of standard services of telephone and postal.
(2) Non-conventional sources of Energy. | 14 |