



I P.U.C. ANNUAL EXAMINATION -2017



Time : 3.15 Hours

ECONOMICS/ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ - 22

Max. Marks : 100

Instructions

ಸೂಚನೆಗಳು

1. Candidates are required to give their answer in own words.
ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಯು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ತಮ್ಮ ಸ್ವಂತ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಬೇಕು.
2. Figures in the right hand margin indicates full marks.
ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಗಳು ಪೂರ್ಣಾಂಕವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
3. Answer should adhere to the word limit as far as possible.
ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಯು ಸಾಧ್ಯವಾದಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಶಬ್ದಗಳ ಪರಿಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಇರುವಂತೆ ಗಮನಿಸುವುದು.
4. 15 minutes extra time is allotted for reading question paper.
ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದಿಕೊಳ್ಳಲು 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಲಾವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

Part - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

10x1=10

I Answer the following questions in a sentence each.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. Who has given the wealth definition?
ಸಂಪತ್ತಿನ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ನೀಡಿದವರು ಯಾರು?
2. Give the meaning of raw data?
ಕಚ್ಚಾ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ.
3. What do you mean by textual presentation of data?
ವಾಕ್ಯಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರೂಪಣೆ ಎಂದರೇನು?
4. What is Index number?
'ಸೂಚ್ಯಂಕ' ಎಂದರೇನು?
5. What is meant by liberalization?
ಉದಾರೀಕರಣ ಎಂದರೇನು?
6. Expand W.T.O.
W.T.O. ನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.
7. What is the literacy rate in India as per 2011 census?
2011 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತದ ಸಾಕ್ಷರತಾ ದರ ಎಷ್ಟು?
8. What is 'work'?
'ಕೆಲಸ' ಎಂದರೇನು?
9. What is infrastructure?
ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯ ಎಂದರೇನು?
10. Give the meaning of renewable resources.
ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಅರ್ಥ ನೀಡಿ.

Part - B

ಭಾಗ - ಬಿ

10x2=20

II Answer any 10 of the following questions in four sentences each.

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

11. Name the four factors of production.
ನಾಲ್ಕು ಉತ್ಪಾದನಾಂಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

(P.T.O.)

12. Distinguish between census survey and sample survey.
ಜನಗಣತಿ ಮತ್ತು ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
13. What are the components of table?
ಒಂದು ಕೋಷ್ಟಕದ ಭಾಗಗಳಾವುವು?
14. What are the different types of Bar diagram?
ಸ್ತಂಭ ರೇಖಾಚಿತ್ರದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳಾವುವು?
15. Find the Arithmetic mean.
ಅಂಕಗಣಿತ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.
10, 7, 13, 20, 15
16. What is consumer price index? Write the formula.
ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆಯ ಸೂಚ್ಯಂಕ ಎಂದರೇನು? ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
17. What is 'Job training'?
ವೃತ್ತಿ ನಿರತ ತರಬೇತಿ ಎಂದರೇನು?
18. Why rural youths move towards cities?
ಗ್ರಾಮೀಣ ಯುವಕರು ಏಕೆ ನಗರಗಳತ್ತ ವಲಸೆ ಹೋಗುತ್ತಾರೆ?
19. Mention the four features of informal employment.
ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಉದ್ಯೋಗದ 4 ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
20. What is unemployment rate? Give the formula.
ನಿರುದ್ಯೋಗ ದರ ಎಂದರೇನು? ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
21. Give the four example for non commercial energy.
ವಾಣಿಜ್ಯೇತರ ಇಂಧನಕ್ಕೆ 4 ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.
22. What are the main reason for Air Pollution?
ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳಾವುವು?

Part - C

ಭಾಗ - ೩

III Answer any four of the following questions in 15 sentences each.

4x5=20

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 15 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

23. Explain the importance of Statistics in economics.
ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
24. What are the methods to classify the data? Explain.
ದತ್ತಾಂಶಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣದ ವಿಧಗಳಾವುವು? ವಿವರಿಸಿ.
25. Prepare a frequency distribution by exclusive method taking a class interval 5 from the following data using tally marking.
ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳಿಂದ ಹೊರತಾದ ಪದ್ಧತಿ ಮೂಲಕ ವರ್ಗಾಂತರ 5 ಆಗಿರುವಂತೆ ನೀಡು ಗುರುತು ವಿಧಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಆವೃತ್ತಿ ಸಂಖ್ಯಾ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ.

10	9	25	30	12	20	25	50	13	20	1	5	3	2	12
22	14	30	41	22	15	12	13	13	17	20	19	30	12	20
35	25	30	47	42	18	1	30	41	32	39	20	2	14	

26. Construct the simple Bar diagram by using the data given the following table.
ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸರಳ ಸ್ತಂಭ ರೇಖಾ ಚಿತ್ರವನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಕಂಪನಿ Company	A	B	C	D	E	F
ಲಾಭ (ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಲ್ಲಿ) Profit (in crores)	100	55	80	95	30	50

27. Calculate direct method Airthametic mean by using the data given the following table.

ಕೆಳಗಿನ ಕೋಷ್ಟಕದಲ್ಲಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನಾಧರಿಸಿ ನೇರ ವಿಧಾನದ ಮೂಲಕ ಅಂಕ ಗಣಿತ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.

Marks/ ಅಂಕಗಳು	0-10	10-20	20-30	30-40	40-50	50-60	60-70
No. of Students/ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	5	12	15	25	8	3	2

28. The frequency distribution of the number of students & their marks are given bellow calculate median.

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆವೃತ್ತಿ ಸಂಖ್ಯಾ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಮತ್ತು ಗಳಿಸಿದ ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮಧ್ಯಾಂಕವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಚಾರ ಮಾಡಿ.

Marks/ ಅಂಕಗಳು	10	20	30	40	50	60	70	80
No. of. Students/ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	2	8	10	26	20	16	7	4

Part - D

ಭಾಗ - ಡಿ

IV Answer any eight of the following questions in fifteen sentences each.

8x5=40

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೂ 15 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

29. Explain the background of economic reforms in India.
ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
30. Analyse the performance of the economy during the reforms period.
ಸುಧಾರಣಾ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
31. Briefly explain the causes of poverty.
ಬಡತನಕ್ಕೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
32. Explain the different sources of human capital formation.
ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳ ನಿರ್ಮಾಣದ ವಿವಿಧ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
33. Write a note on the state of human capital formation in India.
ಭಾರತದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸಾಲದ ಬಗ್ಗೆ ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
34. Write a note on Rural Credit in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಬಂಡವಾಳ ನಿರ್ಮಾಣದ ಸ್ಥಿತಿಗತಿಯ ಮೇಲೆ ಒಂದು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
35. Explain the types of unemployment.
ನಿರುದ್ಯೋಗದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
36. Explain the structure of sector wise employment.
ವಲಯವಾರು ಉದ್ಯೋಗ ರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
37. Discuss the role of private sector in infrastructure in India.
ಭಾರತದ ಮೂಲ ಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಪಾತ್ರ ಚರ್ಚಿಸಿ.
38. Write a note on 'Energy'
'ಇಂಧನ'ದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.
39. Explain the functions of Environment.
ಪರಿಸರದ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
40. Explain the stratagies for sustainable development.
ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧಿಸಲು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Part - E

ಭಾಗ - ೨

2x5=10

V Answer any two of the following questions.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

41. Write the features of questionnaire.

ಪ್ರಶ್ನಾವಳಿಗಳ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

42. Write the chart of poverty line & give the meaning of chronic poor, Transient poor & non poor.

ಬಡತನ ರೇಖೆಯ ಪಟವನ್ನು ಬರೆದು ದೀರ್ಘಕಾಲಿಕ ಕ್ಷೀಣಕ ಮತ್ತು ಬಡವರಲ್ಲದವರ ಅರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ.

43. What are the distinctive feature between rural & urban areas?

ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಭಿನ್ನವಾದ ವಿಶಿಷ್ಟ ಲಕ್ಷಣಗಳಾವುವು?