

Reg. No : .....

Name : .....

**FIRST YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION SAMPLE QUESTION PAPER**

Part III  
**ECONOMICS**  
Maximum : 80 Scores

Time: 2½ Hours  
Cool-off time: 15 Minutes

**General Instructions to Candidates.**

- There is a 'Cool off time' of 15 minutes in addition to the writing time.
- Use the 'Cool of time' to get familiar with questions and to plan your answers
- Read questions carefully before answering.
- Read the instructions carefully.
- Calculations, figures and graphs should be shown in the answer sheet itself.
- Malayalam version of the questions is also provided.
- Give equations wherever necessary.
- Electronic devices except non programmable calculators are not allowed in the examination hall.

**വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിട്ടു 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ഉണ്ടായിരിക്കും
- 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ചോദ്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിനു മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം
- കണക്കു കൂട്ടലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ , ഗ്രാഫുകൾ എന്നിവ ഉത്തരക്കടലാസിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്
- ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്തു സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം
- പ്രോഗ്രാമുകൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൽക്കുലേറ്ററുകൾ ഒഴികെയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരീക്ഷ ഹാളിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടുള്ളതല്ല

**Answer any 8 question from 1 to 10. ( Each carry one score)**

**(8x1=8)**

1. The commission constituted to study small scale industries
  - a)Radhakrishnan commission
  - b) Karve commitee
  - c) Kothari commission
  - d) None of these
- 2.Architect of Indian planning is .....
  - a)P.C Mahalanobis
  - b) M S Swaminathan
  - c) Jawaharlal Nehru
  - d) Amarthyasen
3. Selling of govt shares of PSE'S to private sector
  - a)Liberalisation
  - b) Globalisation
  - c)Outsourcing
  - d) disinvestment
4. WTO was established in the year
  - a) 1991
  - b) 1951
  - c) 1995
  - d) 1885
5. worker population ratio is
  - a) total population / total workers x 100
  - b) total workers / population x 100
  - c) total population / total workers
  - d) none of the above
- 6.Disguised unemployment commonly found in
  - a) industrial sector
  - b) agricultural sector
  - c) service sector
  - d) educational sector
- 7.frequency distribution with two variables
  - a)bivariate
  - b) univariate
  - c) multivariate
  - d)none of these
- 8.Histogram is a----- diagram
  - a)geometric diagram
  - b) arithmetic line graph
  - c) frequency diagram
  - d)one dimensional diagram
- 9.The sum of deviation of item from AM will be always
  - a) 1
  - b) 0
  - c) >1
  - d) <1
- 10.Most frequently occurred value in the distribution is
  - a)mean
  - b) median
  - c) mode
  - d) correlation

**Answer any four questions from 11 to 15 (Each carries 2 scores 4 x 2= 8)**

- 11.write a short note on outsourcing
12. List out the problems of the fishing community.
- 13.Define casualisation of workforce

1. ചെറുകിട വ്യവസായങ്ങളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ നിയോഗിക്കപ്പെട്ട കമ്മീഷൻ
    - a) രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ
    - b) കാർവേ കമ്മററി
    - c) കോത്താരി കമ്മീഷൻ
    - d) ഇതൊന്നുമല്ല
  2. ഇന്ത്യൻ ആസൂത്രണത്തിന്റെ പിതാവ്
    - a) പി.സി. മഹലനോബിസ്
    - b) എം.എസ്. സ്വാമിനാഥൻ
    - c) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
    - d) അമർത്യാ സെൻ
  3. പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഓഹരികൾ സ്വകാര്യ മേഖലക്ക് വിൽക്കുന്നതിനെ ..... എന്നു പറയുന്നു
    - a) ഉദാരവൽക്കരണം
    - b) ആഗോളവൽക്കരണം
    - c) പുറംകരാർ പണി
    - d) അപ നിക്ഷേപം
  4. ലോകവ്യാപാര സംഘടന സ്ഥാപിതമായ വർഷം
    - a) 1991
    - b) 1951
    - c) 1995
    - d) 1885
  5. തൊഴിലാളി ജനസംഖ്യാ അനുപാതം എന്നാൽ
    - a) ആകെ ജനസംഖ്യ / ആകെ തൊഴിലാളികൾ X 100
    - b) ആകെ തൊഴിലാളികൾ / ആകെ ജനസംഖ്യ X 100
    - c) ആകെ ജനസംഖ്യ / ആകെ തൊഴിലാളികൾ
    - d) ഇതൊന്നുമല്ല.
  6. പ്രച്ഛന്ന തൊഴിലില്ലായ്മ സാധാരണയായി കാണുന്നത്
    - a) വ്യവസായ മേഖല
    - b) കാർഷിക മേഖല
    - c) സേവന മേഖല
    - d) വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല
  7. രണ്ടു ചരങ്ങളുള്ള ആവൃത്തി വിതരണം ..... എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
    - a) ദ്വിചര ആവൃത്തി വിതരണം
    - b) ഏകചര ആവൃത്തി വിതരണം
    - c) ബഹുചര ആവൃത്തി വിതരണം
    - d) ഇതൊന്നുമല്ല
  8. ഹിസ്റ്റോഗ്രാം ഒരു ..... ഡയഗ്രാമാണ്
    - a) ജ്യാമിതീയ ഡയഗ്രാം
    - b) അരിത് മെറ്റിക് ലൈൻ ഗ്രാഫ്
    - c) ആവൃത്തി ഡയഗ്രാം.
    - d) ഏകമാന ഡയഗ്രാം
  9. സമാന്തര മാധ്യത്തിൽ നിന്നും മൂല്യങ്ങളുടെ വ്യതിയാനങ്ങളുടെ തുക എല്ലായ്പ്പോഴും .....
    - a) 1
    - b) 0
    - c) > 1
    - d) < 1
  10. ഒരു ആവൃത്തി വിതരണത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആവർത്തിക്കപ്പെടുന്ന മൂല്യം
    - a) മാധ്യം
    - b) മധ്യകം
    - c) ബഹുലകം
    - d) സഹബന്ധം
- 11 മുതൽ 15 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഏതെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരം നൽകുക. ഓരോന്നിനും 2 സ്കോറുകൾ വീതം. ( 4 x 2 = 8)**
11. പുറം കരാർ പണിയെക്കുറിച്ച് കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക
  12. മീൻപിടുത്തം ജീവനോപാധിയാക്കിയ തൊഴിലാളികൾ അനുഭവിക്കുന്ന പ്രധാന പ്രശ്നങ്ങൾ ഏതെല്ലാം.
  13. തൊഴിൽ ശക്തിയുടെ താൽക്കാലികവൽക്കരണം എന്നാലെന്ത്?

14. Construct simple aggregate price index number for the following data

Item	price in 2010	price in 2020
A	90	95
B	40	60
C	90	110
D	30	35

15. What are the steps towards making a project

**Answer any 4 questions from 16 to 20. Each carries 3 scores (4 x 3 = 12)**

16. Green revolution helped us to attain self sufficiency in food grains . Do you agree with this statement? Substantiate

17. what are the causes of poverty ?

18. Distinguish between quantitative and qualitative data with example

19. Define pilot survey. List out any two merits.

20. Prepare a frequency distribution table with class interval of 10

2 18 28 24 20 35 40 42 5 10 12 22 28 33 38 45 43 49 19 32

**Answer any 4 questions from 21 to 25 . Each carries four scores (4 x 4 = 16)**

21. Compare the demographic indicators of India ,China and Pakistan

22. Write the different types of classification of data with example.

23. Draw a pie diagram for the following data

<u>items</u>	<u>expenditure</u>
food	30
cloth	10
rent	40
health	15
others	5

24. Draw less than ogive and more than ogive from the following data

<u>class</u>	0 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 50
<u>frequency</u>	5	15	4	6	10

25. Draw scatter diagram of the following

a) positive correlation

b) Negative correlation

c) perfect positive correlation

d) perfect negative correlation

14. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ദത്ത മൂപയോഗിച്ച് കേവല സഞ്ചിത വില സൂചികാങ്കം കാണുക

ഇനം	2010 ലെ വില	2020 ലെ വില
A	90	95
B	40	60
C	90	110
D	30	35

15. ഒരു പ്രോജക്ടിന്റെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ ഏതെല്ലാം

**16 മുതൽ 20 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.**

**ഓരോന്നിനും 3 സ്കോറുകൾ വീതം. (4 x 3 = 12)**

16.ഹരിത വിപ്ലവത്തിലൂടെ ഇന്ത്യക്ക് ഭക്ഷ്യ സ്വയം പര്യാപ്തത കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞു. താങ്കൾ ഈ പ്രസ്താവനയോട് യോജിക്കുന്നുണ്ടോ ? സാധൂകരിക്കുക

17. ദാരിദ്ര്യത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

18. ഗുണാത്മക ദത്തങ്ങളും പരിമാണാത്മക ദത്തങ്ങളും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക

19 പൈലറ്റ് സർവ്വേ നിർവ്വചിക്കുക. ഏതെങ്കിലും രണ്ട് ഗുണങ്ങൾ എഴുതുക

20. ക്ലാസ് ഇടവേള 10 എടുത്ത് എക്സ്ക്ലൂസീവ് രൂപത്തിൽ ഒരു ആവൃത്തി വിതരണ പട്ടിക തയ്യാറാക്കുക.

2 18 28 24 20 35 40 42 5 10 12 22 28 33 38 45 43 49 19 32

**21 മുതൽ 25 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.**

**ഓരോന്നിനും സ്കോറുകൾ വീതം. (4 x 4 = 16)**

21.ഇന്ത്യയുടേയും ചൈനയുടേയും പാക്കിസ്ഥാന്റെയും ജനസംഖ്യാ സൂചകങ്ങളെ താരതമ്യം ചെയ്യുക

22. ദത്തങ്ങളുടെ വിവിധ വർഗ്ഗീകരണ രീതികൾ ഉദാഹരണ സഹിതമെഴുതുക

23. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ദത്ത മൂപയോഗിച്ച് പൈ ഡയഗ്രാം വരയ്ക്കുക

ഇനം	ചെലവ്
ഭക്ഷണം	30
വസ്ത്രം	10
വാടക	40
ആരോഗ്യം	15
മറ്റുള്ളവ	5

24. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ദത്ത മൂപയോഗിച്ച് ലെസ് ദാൻ ഒജീവു മോർദാൻ ഒജീവു വരയ്ക്കുക

class	0 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 50
frequency	5	15	4	6	10

25. സ്കാറ്റർ ഡയഗ്രാം വരയ്ക്കുക

(a) പോസിറ്റീവ് സഹ ബന്ധം

(c) പൂർണ്ണ പോസിറ്റീവ് സഹ ബന്ധം

b) നെഗറ്റീവ് സഹ ബന്ധം

d) പൂർണ്ണ നെഗറ്റീവ് സഹ ബന്ധം

**Answer any 4 question from 26 to 30. Each carries 4 scores. ( 4 x 5= 20)**

26. write a short note on liberalisation. What are the reforms introduced in industrial sector
27. List out and explain the source of human capital formation .
28. Define agricultural marketing. What are the measures taken by the govt to improve agricultural marketing.
29. Write the qualities of a good questionnaire
30. List out various uses of index numbers.

**Answer any 2 question from 30 to 33. Each carries 8 scores. ( 8 x 2 = 16)**

31. Critically evaluate poverty alleviation programs in India.
32. Define sustainable development. Explain various strategies adopted by the govt to attain sustainable development.
33. Calculate mean, median ,mode from the following data

class	0 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 50
frequency	5	8	7	4	6

**Prepared by**

1. MOHAMMED NAVAS E -- PJHSS PUTHIYANGADI
2. MADHU C -- GHSS VELLUR
3. SIVADASAN PUTHAN PURAYIL POYIL -- GHSS KOZHICHAL
4. SHEELA S --CPNS GHSS MATHAMANGALAM
5. SUNEESH C -- AVSGHSS KARIVELLUR
6. REENA K -- NAJATH GIRS HSS MATOOL
7. SITHARA M -- GHSS VELLUR
8. SHEEJA K -- AVSGHSS KARIVELLUR
9. SHEEJA M -- GHSS KOROM
10. DIVYA M -- PJHSS PUTHIYANGADI

**26 മുതൽ 30 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.**

**ഓരോന്നിനും 4 സ്കോറുകൾ വീതം. ( 4 x 5 = 20)**

26. ഉദാരവൽക്കരണം കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക. വ്യാവസായിക മേഖലയിൽ നടപ്പിലാക്കിയ ഉദാരവൽക്കരണ നടപടികൾ ഏതെല്ലാം ?

27. മനുഷ്യ മൂലധന സ്വരൂപണത്തിന്റെ ഉറവിടങ്ങളെ കണ്ടെത്തി വിശദീകരിക്കുക.

28, കാർഷിക വിപണനം എന്നാലേന്ത്? ഇന്ത്യയിൽ കാർഷിക വിപണനം മെച്ചപ്പെടുത്തുവാൻ സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കിയ ഏതെങ്കിലും നാല് നടപടികൾ വിശദീകരിക്കുക.

29 ഒരു നല്ല ചോദ്യാവലിയുടെ ഗുണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

30 വിവിധ സൂചികാങ്കങ്ങളുടെ ഉപയോഗങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

**31 മുതൽ 33 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക. ഓരോന്നിനും 8 സ്കോർ വീതം ( 8 x 2 = 16)**

31. ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പാക്കിയ ദാരിദ്ര്യ നിർമാർജ്ജന നടപടികൾ വിമർശനാത്മകമായി പരിശോധിക്കുക.

32. സുസ്ഥിര വികസനം നിർവ്വചിക്കുക .  
സുസ്ഥിര വികസന തന്ത്രങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക

33. താഴെ നൽകിയ ദത്തങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് മീൻ, മീഡിയൻ, മോഡ് എന്നിവ കണ്ടെത്തുക.

class	0 - 10	10 - 20	20 - 30	30 - 40	40 - 50
frequency	5	8	7	4	6

**Prepared by**

- 1. MOHAMMED NAVAS E -- PJHSS PUTHIYANGADI
- 2. MADHU C -- GHSS VELLUR
- 3. SIVADASAN PUTHAN PURAYIL POYIL -- GHSS KOZHICAL
- 4. SHEELA S --CPNS GHSS MATHAMANGALAM
- 5. SUNEESH C -- AVSGHSS KARIVELLUR
- 6. REENA K -- NAJATH GIRS HSS MATOOL
- 7. SITHARA M -- GHSS VELLUR
- 8. SHEEJA K -- AVSGHSS KARIVELLUR
- 9. SHEEJA M -- GHSS KOROM
- 10. DIVYA M -- PJHSS PUTHIYANGADI