

Reg. No.:

Name:

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION SAMPLE QUESTION PAPER

**Part III
ECONOMICS**

**Time: 2½ Hours
Cool-off time: 15 Minutes**

Maximum : 80 Scores

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 പാതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ
 നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിട്ടു ‘കൂൾ ഓഫ് ടൈം’
 ഉണ്ടായിരിക്കും

‘കൂൾ ഓഫ് ടൈം’ ചോദ്യങ്ങൾ പരിയമെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ
 ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക

ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിനു മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ത്രയാപൂർവ്വം
 വായിക്കണം

നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ത്രയാപൂർവ്വം വായിക്കണം
 കണക്ക് കൂട്ടലുകൾ, റിത്രങ്ങൾ, ര്ഗാഹുകൾ എന്നിവ ഉത്തരക് ലാസിൽ
 രമന്ന ഉണ്ടായിരിക്കണം

ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്

ആവരയമുള്ള സ്ഥലത്തു സമവാക്യങ്ങൾ മകാ ുക്തണം

ചത്പാത്ഗാമുകൾ മ യാനാകാത്ത കാൽക്ുചലറ്റുകൾ ഒഴിമകയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്ര് ാണിക് ഉപകരണവൈം പരീക്ഷ ഹാളിൽ ഉപചയാഗിക്ുവാൻ പാ ുള്ളരല്ല

HSE II

ഇക്കണോമിക്സ് പരീക്ഷ ചോദ്യപേപ്പർ

മാർക്ക് : 80

സമയം : 2½ Hr.

I. 1 മുതൽ 10 വരെ തന്നിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 8 എണ്ണം എഴുതുക.

1. ആധുനിക സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്? 1 x 8 = 8

a) ആൽഫ്രഡ് മാർഷൽ. b) ആഡംസ്മിത്ത് c) സാമുവൽസൺ d) ലയണൽ റോബിൻസ്

2. GDP + NFIA = _____

a) GNP b) NNP c) NDP d) PDI

3. MPC = _____

a) $\frac{\Delta C}{\Delta Y}$ b) $\frac{C}{Y}$ c) $\frac{S}{Y}$ d) $\frac{\Delta S}{\Delta Y}$

4. മറ്റു രാജ്യങ്ങളിലായി സാമ്പത്തിക ബന്ധം പുലർത്തുന്ന സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയെ എന്നു പറയുന്നു.

5. ഒരേ പ്രദാന വക്രത്തിലെ താഴേക്കുള്ള നീക്കത്തെ.....എന്നു പറയുന്നു

6. ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ കറൻസി മറ്റൊരു രാജ്യത്തിന്റെ കറൻസിയുമായി വിനിമയം ചെയ്യുന്ന നിരക്കിനെ.....എന്നു പറയുന്നു

7. സന്തുലിത ബജറ്റ് ഗുണകത്തിന്റെ മൂല്യം.....ആകുന്നു.

8. ഇന്ത്യയിലെ പരമോന്നത ധനകാര്യ അതോറിറ്റി ഏതാണ്

a) RBI b) NABARD c) IBRD d) IMF

9. തന്നിരിക്കുന്നവയെ സ്ഥൂലസാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രം സൂക്ഷ്മ സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്രം എന്നിവ ആയി തരംതിരിക്കുക

(a) ഉപയുക്ത b) മൊത്ത ഡിമാന്റ് c) GDP d) കടയുടെ വാടക

10 AFC കർവിന്റെ (വക്രത്തിന്റെ) ആകൃതി.....ആകുന്നു.

II. ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക. (11-15) 4x2 = 8

11. ശേഖരവും, പ്രവാഹവും തമ്മിൽ വേർതിരിച്ചെഴുതുക.

12. ഉല്പാദന ധർമ്മം എന്നാലെന്ത്?

13. തന്നിരിക്കുന്ന ചോദ്യം പ്രധാന ധർമ്മങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് സന്തുലിത വിലയും സന്തുലിത അളവും കാണുക.

$$q_D = 100 - P, \quad q_S = 700 - 2P$$

- 14. പണത്തിന്റെ ഏതെങ്കിലും രണ്ട് ധർമ്മങ്ങൾ എഴുതുക
- 15. തന്നിരിക്കുന്ന വസ്തുതകളെ അനുയോജ്യമായ തലക്കെട്ടിൽ വേർതിരിച്ചെഴുതുക.
 - a) വരുമാനനികുതി b) സമ്പത്ത് നികുതി c) വിൽപന നികുതി d) GST

III. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണം എഴുതുക (16 മുതൽ 20 വരെ) 4x3 = 12

- 16. സ്ഥൂല സാമ്പത്തികശാസ്ത്രത്തിന്റെ ആവിർഭാവത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു ലഘുകുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.
- 17. നാമമാത്ര GDP = 10,000 യഥാർത്ഥ GDP = 8,000 ആണെങ്കിൽ
 - (a) GDP ഡി ഫ്ലേറ്റർ നിർവ്വചിക്കുക.
 - (b) GDP ഡി ഫ്ലേറ്റർ കണ്ടെത്തുക.
- 18. ആധുനിക രാജ്യങ്ങൾ പുറംബന്ധങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്ന മൂന്നു മാർഗ്ഗങ്ങൾ ഏതെല്ലാം?

- 19. $M1 = CU + DD$
 $M2 = \text{_____} + \text{_____}$
 $M3 = \text{_____} + \text{_____}$
 $M4 = \text{_____} + \text{_____}$

20. ഉല്പാദന സാധ്യതാവക്രം വരച്ച് വിഭവങ്ങളുടെ പൂർണ്ണവിനിയോഗം, അപൂർണ്ണ വിനിയോഗം എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തുക.

IV. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണത്തിനു ഉത്തരം എഴുതുക. 4x4 = 16
 (21 മുതൽ 25 വരെ)

- 21. കമ്പോളത്തിൽ അരിയുടെ വില 35 രൂപയായ സാഹചര്യത്തിൽ ഉപഭോക്താക്കളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിനായി ഗവൺമെന്റ് 2 രൂപ നിരക്കിൽ അരി റേഷൻ കടകൾ വഴി വിതരണം ചെയ്യാൻ തീരുമാനിച്ചു. ഗവൺമെന്റിന്റെ ഈ ഇടപെടലിന്റെ സാമ്പത്തിക പദം തിരിച്ചറിയുക. ഡയഗ്രാം വരച്ച് ചിത്ര സഹായത്തോടെ ഈ സാഹചര്യം വിശദീകരിക്കുക.
- 22. രണ്ടു മേഖലകളുള്ള ഒരു സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയുടെ വരുമാനത്തിന്റെ ചാക്രിക പ്രവാഹം വരയ്ക്കുക.
- 23. ഉപഭോക്താവിന്റെ സംതുലിതാവസ്ഥ ഡയഗ്രത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ വിശദമാക്കുക.
- 24. നിസംഗതാവക്രത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.
- 25. അയവുള്ള വിനിമയനിരക്കും സ്ഥിരവിനിമയനിരക്കും തരംതിരിച്ച് വിശദമാക്കുക.

V. തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏതെങ്കിലും നാലെണ്ണത്തിനു ഉത്തരം എഴുതുക. (26 മുതൽ 30 വരെ) 4x5 = 20

- 26. ദ്വിമുഖ സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിലെ വരുമാന നിർണ്ണയം ചിത്രത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ വിശദമാക്കുക.
- 27. ഗവൺമെന്റ് ബജറ്റിന്റെ വിവിധ ഘടകങ്ങളടങ്ങിയ ഫ്ലോ ചാർട്ട് തയ്യാറാക്കുക.

28. വിഭേദകാനുപാതനിയമം വിശദമാക്കുക.

29. ടേബിൾ പൂർത്തിയാക്കുക.

Q	TFC	TVC	TC	AFC	AVC	SAC	SMC
0	10	10					
1		30					
2		45					
3		55					
4		70					

30. ധനനയത്തിന്റെ ഉപകരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം

VI. ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക. (31 മുതൽ 33 വരെ) 2x8 = 16

31. പരിപൂർണ്ണ കിടമത്സര കമ്പോളത്തിന്റെ 5 സവിശേഷതകൾ എഴുതുക. പരിപൂർണ്ണ കിടമത്സരകമ്പോളത്തിന്റെ ലാഭം പരമാവധിയാക്കുന്നതിന്റെ നിബന്ധനകൾ എഴുതുക. ഡയഗ്രാം വരയ്ക്കുക.

32. ദേശീയ വരുമാനം കണക്കാക്കാനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ (രീതികൾ) വിശദമാക്കുക.

33. ഒരു ഉപഭോക്താവ് 2 സാധനങ്ങൾ വാങ്ങാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. രണ്ടു സാധനങ്ങളുടെയും വിലകൾ തന്നിരിക്കുന്നു. സാധനം 1 ന്റെ വില 4 രൂപ സാധനം 2 ന്റെ വില 5 രൂപ ഉപഭോക്താവിന്റെ വരുമാനം 20.

- a) ബജറ്റ് ലൈൻ സമവാക്യം എഴുതുക.
- b) ഉപഭോക്താവിനു ലഭിക്കുന്ന പരമാവധി ബണ്ടിലുകൾ എഴുതുക.
- c) വെർട്ടിക്കൽ ഇന്റർസെപ്റ്റ് കാണുക.
- d) ബജറ്റ് ലൈനിന്റെ ചെരിവ് കാണുക.
- e) ബജറ്റ് ലൈൻ വരയ്ക്കുക.
- f) ഉപഭോക്താവിന്റെ വരുമാനം മൊത്തം ചെലവഴിച്ചാൽ ലഭിക്കുന്ന ഉപഭോഗബണ്ടിലുകൾ എഴുതുക.
- g) വരുമാനം 20 ൽ നിന്നും 40 ആയി വർദ്ധിച്ചാൽ ബജറ്റ് ലൈനിന് എന്തു സംഭവിക്കുന്നു.



Prepared by

1. Bindu Kadavath, VMHSS Marakkara
2. Liji KV, GHSS Kokkur
3. Prabhitha P, GHSS Irimbilyam
4. Sheefa P, MES HSS Irimbilyam
5. Viji Paul M, GHSS Athavanad
6. Sheena M, Modern HSS Pottur

DRG

1. Jishin John, St. Gemma,s GHSS Malappuram
2. Noushadali. M, GHSS Pang