

Reg. No.:

Name:

SECOND 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

15. Complete the table

$$M_1 = \text{-----} + DD$$

$$M_2 = M_1 + \text{-----}$$

$$M_3 = M_1 + \text{-----}$$

$$M_4 = \text{-----} + \text{Total savings deposits of post office savings banks}$$

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

16. Write a short note on emergence of macro economics.

17. Though GDP is often used as an indicator of welfare, it is not a comprehensive indicator of welfare. Elucidate.

18. Differentiate between BOT and BOP.

19. Diagrammatically show and define liquidity trap

20. Explain important objectives of government budget

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

21. Draw a PPC and mark the points of fuller utilisation of resources, under utilisation of resources and growth of resources.

22. Explain any four factors affecting demand for a commodity.

23. A firm earns a revenue of Rs.50 when the market price of a good is Rs.10 per unit. When the market price increases to Rs.15 per unit, the firm earns a revenue of Rs.150. Find price elasticity of supply.

24. Define exchange rate. Explain determination of equilibrium exchange rate under flexible exchange rate system using diagram.

15. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവ പൂരിപ്പിക്കുക

M 1 = ----- + DD

M 2 = M 1 + -----

M 3 = M 1 + -----

M 4 = ---- + പോസ്റ്റ് ഓഫീസ് സേവിംഗ് സ് ബാങ്കുകളുടെ മൊത്തം സേവിംഗ് സ് നിക്ഷേപങ്ങൾ

16 മുതൽ 20 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.

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

16.മാക്രോ ഇക്കണോമിക്സിന്റെ ആവിർഭാവത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു ചെറുകുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക

17.ജി.ഡി.പി. പലപ്പോഴും ക്ഷേമത്തിന്റെ സൂചകമായി ഉപയോഗിക്കാറുണ്ടെങ്കിലും അത് ക്ഷേമത്തിന്റെ സമഗ്രമായ സൂചകമല്ല . വ്യക്തമാക്കുക

18.BOT യും BOP യും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക.

19.ലിക്വിഡിറ്റി ട്രാപ്പ് ചിത്രസഹിതം വിശദമാക്കുക

20.സർക്കാർ ബജറ്റിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക.

21 മുതൽ 25 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.

ഓരോന്നിനും സ്കോറുകൾ വീതം. (4 x 4 = 16)

21. ഒരു ppc വരച്ച് വിഭവങ്ങളുടെ പൂർണ്ണമായ വിനിയോഗം, ഭാഗികമായ വിനിയോഗം, വിഭവങ്ങളുടെ വളർച്ച എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തുക

22. ഒരു സാധനത്തിന്റെ ചോദനത്തെ ബാധിക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും നാല് ഘടകങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുക

23. ഒരു സാധനത്തിന്റെ വിപണി വില യൂണിറ്റിന് 10 രൂപ ആകുമ്പോൾ ഒരു സ്ഥാപനം 50 രൂപ വരുമാനം നേടുന്നു. വിപണി വില യൂണിറ്റിന് 15 രൂപയായി വർദ്ധിച്ചപ്പോൾ സ്ഥാപനത്തിന് 150 രൂപ വരുമാനം ലഭിച്ചുവെങ്കിൽ പ്രദാനത്തിന്റെ വില ഇലാസ്തികത കാണുക

24. വിനിമയ നിരക്ക് നിർവ്വചിക്കുക. അയവുള്ള വിനിമയ നിരക്കിൽ സന്തുലിത വിനിമയ നിരക്ക് നിർണ്ണയിക്കുന്ന വിധം ഡയഗ്രാമത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ വിശദീകരിക്കുക.

25. a) Calculate revenue deficit, fiscal deficit and primary deficit

Items	Rs. in crores
Capital receipts excluding borrowings	95
Revenue expenditure	100
Interest payments	10
Revenue receipts	80
Capital expenditure	110

b) Write any two measures for reducing deficits.

Answer any 4 questions from 26 to 30. Each carries 5 score. (4 x 5 = 20)

26. Explain the profit maximising condition of a firm under perfect competition in the short period using diagram.

27. Suppose the price of tomato increases above Rs.80 per kg and the government imposes price ceiling.

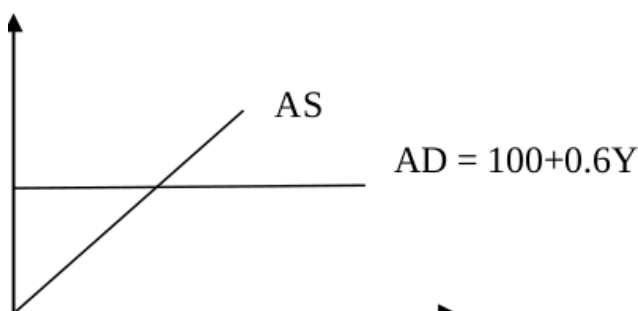
a) What is price ceiling ? Draw a diagram showing price ceiling.

b) Mention the consequences of imposing price ceiling.

28. Calculate GDP_{MP}, GNP_{MP}, and NNP_{FC} using the data given below.

Items	Rs in crore
Household consumption expenditure	1800
Private investment expenditure	1100
Government expenditure	900
Export	800
Import	600
Depreciation	150
NIT	125
NFIA	100

29. A hypothetical aggregate demand function is given be



When MPC increased to 0.80, show diagrammatically and explain the changes in equilibrium income.

25 . റവന്യൂ കമ്മി, ധനക്കമ്മി, പ്രാഥമിക കമ്മി എന്നിവ കണക്കാക്കുക

ഇനങ്ങൾ	രൂപ (കോടിയിൽ)
വാൽപ്പകൾ ഒഴികെയുള്ള മൂലധന വരുമാനം	95
റവന്യൂ ചെലവ്	100
പലിശയടവ്	10
റവന്യൂ വരുമാനം	80
മൂലധന ചെലവ്	110

b . കമ്മി കുറയ്ക്കുന്നതിനുള്ള ഏതെങ്കിലും രണ്ട് നടപടികൾ എഴുതുക .

26 മുതൽ 30 വരെയുള്ള ഏതെങ്കിലും 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം നൽകുക.

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

26. ഹ്രസ്വകാലഘട്ടത്തിൽ പരിപൂർണ്ണ കിട മത്സരത്തിന് കീഴിൽ ഒരു സ്ഥാപനത്തിന്റെ ലാഭം പരമാവധിയാകുന്ന അവസ്ഥ ചിത്രസഹായത്തോടെ വിശദമാക്കുക

27. തക്കാളിയുടെ വില കിലോഗ്രാമിന് 80 രൂപയിൽ കൂടുകയും സർക്കാർ വില പരിധി ഏർപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്നു.

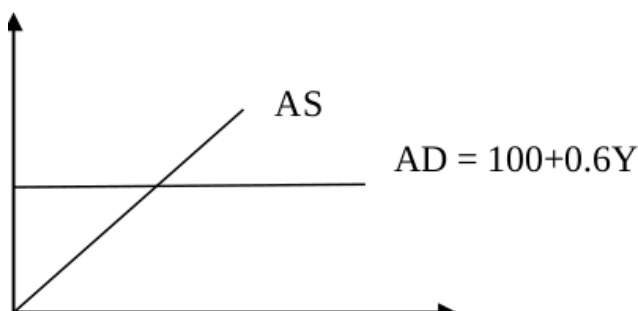
a) എന്താണ് വില പരിധി ? വില പരിധി കാണിക്കുന്ന ഡയഗ്രാം വരയ്ക്കുക.

b) വിലപരിധി ഏർപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ അനന്തര ഫലങ്ങൾ സൂചിപ്പിക്കുക

28. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ഡാറ്റ ഉപയോഗിച്ച് GDP_{MP} , GNP_{MP} , and NNP_{FC} എന്നിവ കണക്കാക്കുക

ഇനങ്ങൾ	രൂപ കോടിയിൽ
ഗാർഹിക ഉപഭോഗ ചെലവ്	1800
സ്വകാര്യ നിക്ഷേപ ചെലവ്	1100
സർക്കാർ ചെലവ്	900
കയറ്റുമതി	800
ഇറക്കുമതി	600
തേയ്മാനം	150
അററ പരോക്ഷ നികുതികൾ	125
വിദേശത്തു നിന്നുള്ള അററ ഘടക വരുമാനം.	100

29. ഒരു സാങ്കല്പിക മൊത്തം ചോദനസമവാക്യം താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.



mpc 0.8 ആയി ഉയർന്നപ്പോൾ സന്തുലിത വരുമാനത്തിലുള്ള മാറ്റങ്ങൾ ചിത്രസഹിതം വിശദമാക്കുക

30. a) Define monetary policy.

b) Reserve Bank of India controls money supply in the country through its instruments.

Explain any two such instruments.

Answer any 2 questions from 30 to 33. Each carries 8 score. (2 x 8 = 16)

31. Mr.Anand wants to consume two goods. The prices of two goods are Rs.2 and Rs.5 respectively. If his income is Rs.20, answer the following;

a. Write down the equation of budget line.

b. Draw the budget line.

c. Find the slope of budget line.

d. Find the vertical intercept and horizontal intercept.

32. Explain law of variable proportions using diagram.

33. Explain any two methods for calculating national income

Question Paper Prepared by :

1. Mr.KARUNAKARAN.K.V – GHSS KOROM

2. Mrs.BINDIYA. N.P – GHSS KADAAPPALLY

3. Mrs.MEERA.G – GHSS PRAPOIL

4. Mrs.BINDU.M – AKASGVHSS PAYYANUR

5. Mrs. SUNITHA.T.K – GHSS PERINGOME

6. Mrs. SILJA THOMAS – GHSS MATHIL

7. Mrs. SAOOJA.M.D – MASS GHSS ETTIKKULAM

8. Mr. ISMAIL.M – SSGHSS PAYYANUR

9. Mr. NITHEESH.V – GGHSS MADAYI

30. a) . പണനയം നിർവ്വചിക്കുക

b) . റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ അതിന്റെ ഉപകരണങ്ങളിലൂടെ രാജ്യത്തെ പണ വിതരണം നിയന്ത്രിക്കുന്നു. ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം വിശദീകരിക്കുക

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

31.മിസ്റ്റർ ആനന്ദ് രണ്ട് സാധനങ്ങൾ വാങ്ങാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. സാധനങ്ങളുടെ വില യഥാക്രമം 2 രൂപയും 5 രൂപയും വരുമാനം 20 രൂപയും ആണെങ്കിൽ താഴെ പറയുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

a) ബജറ്റ് ലൈൻ സമവാക്യം

b) ബജറ്റ് ലൈൻ വരയ്ക്കുക

c) ബജറ്റ് ലൈനിന്റെ ചെരിവ് കണ്ടെത്തുക

d) വെർട്ടിക്കൽ ഇന്റർസെപ്റ്റ്, ഹൊറിസോണ്ടൽ ഇന്റർ സെപ്റ്റ് എന്നിവ കാണുക

32. ഡയഗ്രാമപയോഗിച്ച് വിദേശകാനുപാത നിയമം വിശദമാക്കുക

33. ദേശീയ വരുമാനം കണക്കാക്കുന്നതിനുള്ള ഏതെങ്കിലും രണ്ട് രീതികൾ വിശദമാക്കുക

Question Paper Prepared by :

1. Mr.KARUNAKARAN.K.V – GHSS KOROM
2. Mrs.BINDIYA. N.P – GHSS KADAAPPALLY
3. Mrs.MEERA.G – GHSS PRAPOIL
4. Mrs.BINDU.M – AKASGVHSS PAYYANUR
5. Mrs. SUNITHA.T.K – GHSS PERINGOME
6. Mrs. SILJA THOMAS – GHSS MATHIL
7. Mrs. SAOOJA.M.D – MASS GHSS ETTIKKULAM
8. Mr. ISMAIL.M – SSGHSS PAYYANUR
9. Mr. NITHEESH.V – GGHSS MADAYI