



Reg. No. :

SY 635

Name :

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY MODEL EXAMINATION, FEBRUARY 2025

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 'cool off time' to get familiar with questions and to plan your answers.
- Read questions carefully before answering.
- 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.

വിഭ്യാർത്ഥിക്കണക്കുള്ള സൊന്തുനിക്രമങ്ങൾ :

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറതെ 15 മിനിട്ട് 'കൂൾ ഓഫ് ടൈ' ഉണ്ടായിരിക്കും.
- 'കൂൾ ഓഫ് ടൈ' ചോദ്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൃതം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- കണക്ക് കൂട്ടലുകൾ, ചിത്രങ്ങൾ, ഗ്രാഫുകൾ, എന്നിവ ഉത്തരപ്പെടുത്തിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നാട്കിയിട്ടുണ്ട്.
- ആവശ്യമുള്ള നമ്പറുകൾ സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.
- റഹാഗ്രാമ്യങ്ങൾ ചെയ്യാനാകാത്ത കാൺക്യൂഡ്രറ്റുകൾ ഒഴികെക്കയുള്ള ഒരു ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണവും പരിക്ഷാഫലിൽ ഉപയോഗിക്കുവാൻ പാടില്ല.



Score _____

1 മുതൽ 10 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും 8 എല്ലാഞ്ചിന് ഉത്തരം എഴുതുക.

1 സ്റ്റാർ വിത്തം.

(8×1=8)

1. മൊത്ത ധനക്കണ്ണി - അടി പലിശ ബാധ്യത = _____

- a) പ്രാമാർക്ക ക്രമി
- b) ധന ക്രമി
- c) റവന്യൂ ക്രമി
- d) ഇവയോന്യുമല്ല

2. AFC വകുത്തിന്റെ അകൃതി

- a) U അകൃതി
- b) റൈറ്റാൻഗുലർ ഫൈസ്പ്രൈഡ് ബോള്ള
- c) L അകൃതി
- d) നേർഖേദ

3. ഉപഭോക്തൻ ഇൻപ്രുട്ടായി ഉപയോഗിക്കുന്ന സാധനങ്ങൾ

- a) അന്തിമ സാധനങ്ങൾ
- b) ഉപഭോഗ വസ്തുക്കൾ
- c) അന്തരാള സാധനങ്ങൾ
- d) ഇവയോന്യുമല്ല



Score

4. പരുക്കാനും വർദ്ധിക്കുന്നുണ്ട്, ബജറ്റ് ലൈഫിൽ ഫില്മർ ചെയ്യുന്നത്

- a) ഇടങ്ങളും
- b) വലങ്ങളും
- c) താഴ്ങ്ങൾ
- d) ഇവരോന്നുമല്ല

5. ഒരു സ്ഥാപനം ഹാസ്യകാലത്തിൽ സാധാരണ ലഭിച്ച മാത്രം നേടുന്ന ബിന്ദു

- a) ഷട്ട് ഡാൻസ് പോയിന്റ്
- b) അധിക പദ്ധതം
- c) അവക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് പോയിന്റ്
- d) അധിക ശ്വാഖനം

6. ആവശ്യം തൃപ്തിപ്പെടുത്തുവാനുള്ള സാധനങ്ങളിൽ കഴിവ്

- a) ശ്വാഖനം
- b) പദ്ധതം
- c) ഉല്പാദനം
- d) ഉപയുക്തി

7. പൊതുജനത്തിൽ കൈയ്യിലുള്ള പണം + നികേഷപം =

- a) M_1
- b) M_4
- c) M_2
- d) M_3



8. ജേ. എം. കെയിൻസിന്റെ 'The General Theory of Employment, Interest and Money' എന്ന പുസ്തകം പ്രസിദ്ധീകരിച്ച് വർഷം.
- 1936
 - 1930
 - 1945
 - 1929
9. വരുമാനം പൂജ്യമായി നിക്ഷേപബാധ്യതയുള്ള ഉപഭോഗം
- സ്വതന്ത്ര ഉപഭോഗം
 - അപേതിക ഉപഭോഗം
 - സ്വതന്ത്ര നിക്ഷേപം
 - ഇവയൊന്നുമല്ല
10. കാഴ്ച തന്മീറിക്കുന്നവയിൽ പ്രവാഹിചരം എത്ര ?
- മൂലധനം
 - പണത്തിന്റെ ശോഭനം
 - പണത്തിന്റെ പ്രദാനം
 - GDP

11 മുതൽ 15 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

2 സ്കോർ വിത്തം.

(4×2=8)

11. നെറ്റീവ് ആകസ്മീക്കങ്ങൾക്ക് എത്തെങ്കിലും രണ്ട് ഉദാഹരണം എഴുതുക.

12. സ്ഥൂല സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്ര വിക്ഷണത്തിൽ ഒരു സമ്പത്ത് ഘടനയിലെ നാല് മേഖലകൾ എത്തൊക്കെ?

13. ചോദന വകും വലഞ്ഞെയ്യും, പ്രദാന വകും മാറ്റമില്ലാതെ നിർക്കുകയും ചെയ്യും അപാർ സന്തുലിത വിലയിലും ഇല്ലന്നത്തിലും ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റം എന്താണ്?

14. മുല്യവർദ്ധനവും (റിവാല്യൂഫേഷൻ) അവമുലനവും (ഡിവാല്യൂഫേഷൻ) തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്ത്?

15. കമ്പോള സമ്പദ്ഘടനയുടെ രണ്ട് സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.

16 മുതൽ 20 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

3 സ്കോർ വിത്തം.

(4×3=12)

16. നിസ്സംഗതാ വകുത്തിന്റെ എത്തെങ്കിലും മൂന്ന് സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.

17. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവ പൂർത്തിയാക്കുക.

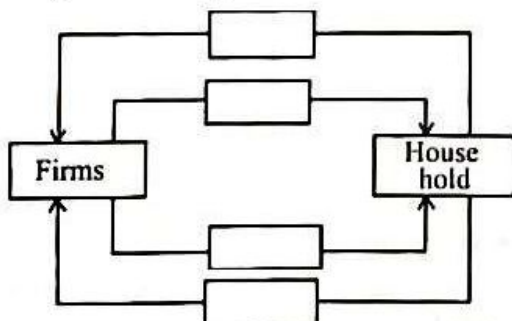
a) $\frac{\Delta TC}{\Delta q} = \text{_____}$

b) $\frac{TFC}{q} = \text{_____}$

c) $AVC + AFC = \text{_____}$

18. മുന്ന് തരം ബജറ്റ് എന്നോക്കെ എന്ന് വിശദിക്കിക്കുക.
19. പിഡിയോളി അർലഡ്യൂമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഒരു സമ്പർവ്വവസ്ഥയിലെ കേന്ദ്രീകൃത പ്രവർത്തനൾ എന്നോക്കെ ?
20. നികേഷപം 200 കോടി രൂപയായി വർദ്ധിക്കുന്നു. നിമാന്ത ഉപദോഗ പ്രവണത (MPC) 0.2 ആണെങ്കിൽ, മൊത്ത വരുമാനത്തിലുണ്ടാകുന്ന വർദ്ധനവ് എത്ര ?
- 21 മുതൽ 25 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
4 സ്കോർ വിത്തം. (4×4=16)
21. പുരകവസ്തുകളും പ്രതിസ്ഥാപന വസ്തുകളും തമിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത് ? രണ്ടിന്റെയും ഉദാഹരണം എഴുതുക.
22. ഒരു സാധനത്തിന്റെ കമ്പോളവിലെ 10 രൂപയിൽ നിന്ന് 25 രൂപയായി വർദ്ധിച്ചു. അതിനാൽ സ്ഥാപനം പ്രദാനം ചെയ്യപ്പെട്ട സാധനത്തിന്റെ അളവ് 15 യൂണിറ്റിൽ നിന്ന് 20 യൂണിറ്റായി വർദ്ധിച്ചു. പ്രദാനത്തിന്റെ വില ഇലാസ്റ്റിക്കത കണക്കാക്കുക.
23. താഴെ തന്നിൻകുന്ന ചിത്രം പുർത്തിയാക്കുക.

വരുമാനത്തിന്റെ ചാക്കിക പ്രവാഹം



24. അയവുള്ള വിനിമയ നിരക്ക് ഘടന ചിത്രത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ വിശദിക്കിക്കുക.
25. GDP ഡിഫ്ലേറ്റ് എന്നാൻ എന്ത് ? യുമാർത്ത് GDP യും നാമമാത്ര GDP യും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്ത് ?

26 മുതൽ 30 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും 4 എണ്ണാണ് ഉന്നതരമെഴുതുക.

5 സ്കോൾ പിതം.

(4×5=20)

26. പൊതു സാധനങ്ങളും സ്വകാര്യസാധനങ്ങളും തക്കിലുള്ള വ്യത്യാസം എന്ത്? രണ്ടിന്മും ഉദാഹരണം എഴുതുക.

27. ഒരു ഉപഭോക്താവിന്റെ വരുമാനം Rs. 50/- ആണ്. രണ്ട് സാധനങ്ങളുടെ കണ്പാള വില Rs. 5 & Rs. 10 ആണ്.

- ബജറ്റ് ലൈൻഡ്രി സമവാക്യം എഴുതുക.
- ഹോറിസോണ്ടിൽ ഇന്റർസെപ്ട്, ബെർട്ടിക്കലിൽ ഇന്റർസെപ്ട് എന്നിവ കണക്കാക്കുക.
- ബജറ്റ് ലൈൻ വരയ്ക്ക.

28. a) കണ്പാള സന്തുലിതാവന്ധ എന്തെന്ന് ചിത്രത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ പിശാചികരിക്കുക.

- തന്നിൻിക്കുന്ന സമവാക്യത്തിൽ നിന്ന് സന്തുലിത വിലയും സന്തുലിത അളവും കണ്ടെത്തുക.

$$qd = 400 - P$$

$$qs = 200 + P$$

29. a) രണ്ട് മെഡലയുള്ള സവർഷിക്കന്നയുടെ മൊത്തം ചോദനം എന്നാൽ എന്ത്?

- മൊത്ത ചോദനത്തിന്റെ ഘടകങ്ങൾ എന്നൊക്കെ എന്ന് പിശാചികരിക്കുക.

30. a) GDP എന്നാൽ എന്ത്?

- GDP കണക്കാക്കുന്നതിന്മുള്ള വരുമാന നിൽ പിശാചികരിക്കുക.

31 മുതൽ 33 വരെയുള്ള ചോദ്യംഖാലിൽ എത്രത്തെക്കില്ലും 2 ഒഴുക്കുന്നിന് ഉള്ളതരമെഴുതുക.
8 സ്കോൾ വിത്തം.

(2×8=16)

31. a) വിഭദ്ധക അനുപാത നിയമം അനുഭവാജ്യമായ ചിത്രങ്ങളിൽ സഹായാന്തരം വിശദിക്കിക്കുക.

b) AP യും MP യും തക്കില്ലുള്ള ബന്ധം വിശദിക്കിക്കുക.

32. a) പുർണ്ണ മണസര കണ്പാള്ളത്തിൽ സവിശ്വഷതകൾ എന്തെല്ലാം ?

b) ഹസ്യകാലത്തിൽ, പുർണ്ണമണസര കണ്പാള്ളത്തിൽ ലാഭം പരമാവധിയാക്കാനുള്ള നിബന്ധനകൾ എന്തെന്ന് വിശദിക്കിക്കുക.

33. a) കേന്ദ്രബാങ്കിയുടെ ധർമ്മങ്ങൾ എന്തെല്ലാം എന്ന് വിശദിക്കിക്കുക.

b) സമ്പദ്ധതനയിലെ പണ്പേദാനം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി കേന്ദ്രബാങ്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന അളവുപരവും ഗുണപരവുമായ ഉപകരണങ്ങൾ വിശദിക്കിക്കുക.
