

Reg. No. :

SY-41

Name :

SECOND YEAR HIGHER SECONDARY EXAMINATION, MARCH 2022

Part – III

Time : 2½ Hours

PHILOSOPHY

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-off 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.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ :

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് ‘കൂർ ഓഫ് എക്’ ഉണ്ടായിരിക്കും.
- ‘കൂർ ഓഫ് എക്’ ചോദ്യങ്ങൾ പതിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൃതമാം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർണ്ണം വായിക്കണം.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ശ്രദ്ധാപൂർണ്ണം വായിക്കണം.
- കണക്ക് കൂടലുകൾ, പിത്രങ്ങൾ, ശാമ്പുകൾ, എന്നിവ ഉത്തരപേപ്പിൽ തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നല്ലിയിട്ടുണ്ട്.

PART – I

- A. Answer any 4 questions from 1 to 6. Each carries 1 score. (4 × 1 = 4)**

- B. Answer all questions from 7 to 10 . Each carries 1 score. (4 × 1 = 4)**

PART – I

- A. 1 മുതൽ 6 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും നാല് എല്ലാത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക.** **1 സ്ക്രോൾ വിതാം.** **(4 × 1 = 4)**
1. ചുവപട കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ താത്തിക അശയത്തിന്റെ സ്വഭാവമില്ലാത്തത് എത്രാണ്?

(a) സാമാന്യത (b) മനുഷ്യ ക്രൈക്കൃതം
 (c) തെളിയിക്കപ്പെട്ട പരികല്പന (d) സംഖ്യാത്തിന് യോഗ്യമായത്
 2. _____ എന്നർമ്മം വരുന്ന ‘വിദ്’ എന്ന സംസ്കൃത ധാതുവിൽ നിന്നാണ് വേദം എന്ന വാക്ക് രൂപപ്പെട്ടത്.
 3. ‘ന്യായ സുത്രത്തിന്റെ’ രചയത്താവാരാണ് ?
 4. ചവപട കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഭാർഷനികരിൽ ‘ജലമാണ്’ മുല പദാർധം’ എന്ന് പ്രവൃഥിച്ചതാരാണ്?

(a) തേൽസ് (b) അനാക്സിമാൻഡർ
 (c) അനാക്സിമീനസ് (d) ഹരാളീറ്റസ്
 5. _____ എന്നർമ്മം വരുന്ന ‘re’, ‘ligare’ എന്നീ രണ്ട് ലത്തീൻ വാക്കുകളിൽ നിന്നാണ് ‘religion’ എന്ന പദം രൂപപ്പെട്ടത്.
 6. ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റത്തിലേക്കുള്ള അനധികൃതമായിട്ടുള്ള കടന്നു കയറ്റം _____ ആകുന്നു.
- B. 7 മുതൽ 10 വരെ എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതുക. 1 സ്ക്രോൾ വിതാം.** **(4 × 1 = 4)**
7. ചാർവാക ഭർഷനം അംഗീകരിക്കുന്ന പ്രമാണം എത്രാണ്?

(a) അനുമാനം (b) ശബ്ദം
 (c) പ്രത്യക്ഷം (d) ഉപമാനം
 8. _____ മറ്റൊരു മാർഗ്ഗങ്ങളും പരാജയപ്പെട്ടുനോൾ അവസാന ആശ്രയമെന്ന നിലക്ക് പ്രയോഗിക്കുന്ന സമർ രിതിയാണ്.

(a) നിയമലാഘവം (b) നിരാഹാരം
 (c) സിസ്റ്റഹകരണം (d) പ്രത്യക്ഷ സമർ
 9. പെപത്തേരാറിസിന്റെ അഭിപ്രായത്തിൽ എല്ലാത്തിന്റെയും അടിസ്ഥാനം എന്നാണ്?

(a) വായു (b) അശ്വി
 (c) അസ്ഥിരത (d) സംഖ്യ
 10. ദയാവധം _____ നേന്തികതയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട നേന്തിക (പ്രയോഗം).

(a) വൈദ്യുതിയുള്ള നേന്തികത (b) പാരിസ്ഥിതിക നേന്തികത
 (c) സൈബർ നേന്തികത (d) വ്യാപാര നേന്തികത

PART – II

A. Answer any 3 questions from 11 to 15. Each carries 2 scores. **(3 × 2 = 6)**

11. List out four Vedas.
12. Write the meaning of the term ‘Upanisad’.
13. Differentiate orthodox schools and heterodox schools of Indian Philosophy.
14. Write any two main features of universal religion of Swami Vivekananda.
15. In what sense does Narayana Guru use the term ‘Arivu’ ?

B. Answer any 2 questions from 16 to 18. Each carries 2 scores. **(2 × 2 = 4)**

16. Heraclitus says, “One cannot step twice in to the same river.” What does he mean by this statement ?
17. Differentiate Character and Conduct.
18. Define Legal ethics.

PART – III

A. Answer any 3 questions from 19 to 23. Each carries 4 scores. **(3 × 4 = 12)**

19. List out any four skills one needed to master philosophy.
20. Describe the two concepts, Brahman and Atman, in Upanisads.
21. Write a note on the four Noble Truths of Buddhism.
22. Write a note on the philosophy of Chattampi Swamikal.
23. Explain the famous dictum of Rene Descartes, ‘Cogito Ergo Sum’.

PART – II

- A. 11 മുതൽ 15 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെക്കിലും മുന്നൊള്ളത്തിന് ഉത്തരം എഴുതുക. 2 സ്ക്രോൾ വിതാം. $(3 \times 2 = 6)$
11. നാല്പ്പറ്റവേദങ്ങളുടെ പട്ടിക തയ്യാറാക്കുക.
 12. ‘ഉപനിഷത്’ എന്ന വാക്കിന്റെ അർമ്മം എഴുതുക.
 13. ഭാരതീയ തത്ത്വചിന്തയിലെ ആസ്തിക ഭർഷന്നങ്ങളും നാസ്തിക ഭർഷന്നങ്ങളും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക.
 14. സ്വാമിവിവേകാനന്ദൻ്റെ വിശ്വമതത്തിന്റെ എത്തെക്കിലും രണ്ട് പ്രധാന സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.
 15. ‘അറിവ്’ എന്ന പദത്തെ നാരാധാരണഗുരു ഉപയോഗിക്കുന്നത് എത്രമെത്തിലാണ്?

B. 16 മുതൽ 18 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെക്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 2 സ്ക്രോൾ വിതാം. $(2 \times 2 = 4)$

 16. ഹൈക്കോളിഡീസ് പറയുന്നു, “ഓരാൾക്ക് ഒരേ നദിയിൽ രണ്ട് തവണ കാലുവക്കാൻ സാധ്യമല്ല.” ഈ പ്രസ്താവനകൊണ്ട് അദ്ദേഹം അർമ്മമാക്കുന്നതെന്ത്?
 17. സ്വാഭാവവും പെരുമാറവും തമിലുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക.
 18. നിയമ നൈതികത്തത്തു ചിന്തയെ നിർവ്വചിക്കുക.

PART – III

- A. 19 മുതൽ 23 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെക്കിലും 3 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്ക്രോൾ വിതാം. $(3 \times 4 = 12)$
19. തത്ത്വശാസ്ത്രം സ്വാധത്തമാക്കാൻ വേണ്ട നിപുണതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.
 20. ഉപനിഷത്തിലെ ബോധ്യം, ആത്മൻ എന്നീ രണ്ട് ആശയങ്ങളെ വിവരിക്കുക.
 21. ബുദ്ധ ഭർഷന്നത്തിലെ ആര്യസത്യങ്ങളെ കുറിച്ച് ഒരു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.
 22. ചട്ടവി സ്വാമികളുടെ ഭർഷന്നത്തെ കുറിച്ച് ഒരു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.
 23. ‘കോഗിതേതാ എർഗോസും’ എന്ന രണ്ടു ദൈക്ഷാർത്ഥയുടെ പ്രശസ്തമായ പ്രമാണ വാക്യത്തെ വിശദിക്കുക.

B. Answer any 1 question from 24 to 25. Carries 4 scores. **(1 × 4 = 4)**

24. Explain Plato's cardinal virtues.
25. Define phenomenology and name the three methods of phenomenology.

PART – IV

A. Answer any 3 questions from 26 to 29. Each carries 6 scores. **(3 × 6 = 18)**

26. Explain the concept of Yoga in Bhagavat Gita.
27. Elucidate the educational philosophy of Mahatma Gandhi.
28. Explain Aristotle's theory of form and matter.
29. Define environmental ethics and discuss the role of an environmental philosopher.

B. Answer any 2 questions from 30 to 32. Each carries 6 scores. **(2 × 6 = 12)**

30. Elucidate the triple movement in the 'Concept of Geist' of Hegel.
31. Write a note on the general characteristics of existentialism.
32. Explain the three methods through which we get knowledge about God.

PART – V

Answer any 2 questions from 33 to 35. Each carries 8 scores. **(2 × 8 = 16)**

33. Write an essay on the norms of learning philosophy.
34. Write an essay on the eight limbs of Yoga.
35. Critically evaluate the different theories of punishment.

B. 24 മുതൽ 25 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരേണ്ടത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
4 സ്ക്രോൾ. $(1 \times 4 = 4)$

24. പ്ലേറോയൂടെ ‘മൗലിക ഗുണങ്ങൾ’ വിശദമാക്കുക.
25. പ്രതിഭാസവിജ്ഞാനിയത്തെ നിർവ്വചിച്ച് അതിന്റെ മുന്ന് റീതികൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

PART – IV

A. 26 മുതൽ 29 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 3 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
6 സ്ക്രോൾ വിതാ. $(3 \times 6 = 18)$

26. ശൈവത്ത് ശീതയിലെ യോഗം എന്ന ആശയത്തെ വിശദീകരിക്കുക.
27. മഹാത്മ ശാന്തിയുടെ വിദ്യാഭ്യാസ ദർശനം വിശദമാക്കുക.
28. അതിന്റെടുത്തിന്റെ രൂപത്തെയും ഭവ്യത്തെയും കുറിച്ചുള്ള സിദ്ധാന്തം വിശദമാക്കുക.
29. പാരിസ്ഥിതിക നൈതികതയെ നിർവ്വചിച്ച് ഒരു പരിസ്ഥിതി തത്ത്വ ചിന്തകൾ പങ്ക് ചർച്ചചെയ്യുക.

B. 30 മുതൽ 32 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
6 സ്ക്രോൾ വിതാ. $(2 \times 6 = 12)$

30. ഹൈസ്കൂളിന്റെ ആശയമായ ശീസ്റ്ററിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന മുന്ന് അടഞ്ഞലെ വിശദമാക്കുക.
31. അസ്ഥിത്യവാദത്തിന്റെ പൊതുസവിശേഷതകളെ കുറിച്ച് ഒരു കുറിപ്പ് തയാറാക്കുക.
32. നമ്മുക്ക് ദൈവത്തെ കുറിച്ചുള്ള അറിവ് ലഭിക്കുന്ന മുന്ന് മാർഗ്ഗങ്ങളെ വിശദീകരിക്കുക.

PART – V

33 മുതൽ 35 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 2 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
8 സ്ക്രോൾ വിതാ. $(2 \times 8 = 16)$

33. തത്ത്വശാസ്ത്രപഠനത്തിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങളെ കുറിച്ച് ഒരു ഉപന്യാസം എഴുതുക.
34. അഷ്ടാംഗ യോഗത്തെ കുറിച്ച് ഉപന്യാസം തയാറാക്കുക.
35. വിവിധ ശിക്ഷാസ്ഥാനങ്ങളെ കുറിച്ച് വിമർശനാത്മകമായി വിലയിരുത്തുക.

