

Class No. :

SFE 37

Name :

SECOND YEAR – FIRST TERMINAL EVALUATION 2019-2020

Part – III

Time : 2 Hours

GEOGRAPHY

Cool-off time : 15 Minutes

Maximum : 60 Scores

(Map Accompanied)

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.
- Malayalam version of the questions is also provided.
- Give equations wherever necessary.

വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ :

- നിർദ്ദിഷ്ട സമയത്തിന് പുറമെ 15 മിനിറ്റ് 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ഉണ്ടായിരിക്കും.
- 'കൂൾ ഓഫ് ടൈം' ചോദ്യങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- ഉത്തരങ്ങൾ എഴുതുന്നതിന് മുമ്പ് ചോദ്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- നിർദ്ദേശങ്ങൾ മുഴുവനും ശ്രദ്ധാപൂർവ്വം വായിക്കണം.
- ചോദ്യങ്ങൾ മലയാളത്തിലും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.
- ആവശ്യമുള്ള സ്ഥലത്ത് സമവാക്യങ്ങൾ കൊടുക്കണം.

SECTION – A

Answer any 5 questions from 1-6. Each carries 1 score.

(5 × 1 = 5)

1. Identify the approach in Human Geography during 1970's.
 - (a) Regional analysis.
 - (b) Post-modernism.
 - (c) Humanism, Radicalism and Behaviouralism.
 - (d) Exploration and description.

2. Which among the following is the basic cause for ageing population ?
 - (a) Increased Death rate.
 - (b) Increased Life expectancy.
 - (c) Increased out migration.
 - (d) Increased Birth rate.

3. Class VI cities in India have the population size of :
 - (a) More than 1 lakh
 - (b) Between 50000 and 1 lakh
 - (c) Between 20000 and 50000
 - (d) Less than 5000

4. Name the South Indian economist who have greatly contributed in developing the concept of Human Development.

5. Which state in India has the least density of population ?

6. Identify the state in India which ranks top in Human development.

SECTION - A

1 മുതൽ 6 വരെ ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.
1 സ്കോർ വീതം. (5 × 1 = 5)

1. 1970 കളിലെ മാനവിക ഭൂമിശാസ്ത്ര സമീപനം ഏതെന്ന് തിരിച്ചറിയുക
 - (a) പ്രാദേശിക വിശകലനം
 - (b) ഉത്തരാധുനികത
 - (c) മാനവികത, റാഡിക്കലിസം, ബിഹേവിയറലിസം.
 - (d) പര്യവേക്ഷണവും വിവരണവും

2. ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ളവയിൽ ജനസംഖ്യയുടെ പ്രായാധിക്യത്തിന് കാരണമായതേത്?
 - (a) വർദ്ധിച്ച മരണനിരക്ക്
 - (b) വർദ്ധിച്ച ആയുർ ദൈർഘ്യം
 - (c) വൻതോതിലുള്ള പുറം കുടിയേറ്റം
 - (d) വർദ്ധിച്ച ജനനനിരക്ക്

3. ഇന്ത്യയിൽ ക്ലാസ് VI നഗരങ്ങളുടെ ജനസംഖ്യ എത്രയാണ് ?
 - (a) 1 ലക്ഷത്തിലധികം
 - (b) 50000 മുതൽ 1 ലക്ഷം വരെ
 - (c) 20000 മുതൽ 50000 വരെ
 - (d) 5000 ൽ കുറവ്

4. മാനവികവികസനം എന്ന ആശയം വികസിപ്പിക്കുന്നതിൽ നിസ്തുലമായി സംഭാവന നൽകിയ ദക്ഷിണേന്ത്യൻ സാമ്പത്തികശാസ്ത്രജ്ഞനാര് ?

5. ഇന്ത്യയിൽ എറ്റവും കുറഞ്ഞ ജനസാന്ദ്രത ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ് ?

6. മാനവികവികസനത്തിൽ ഒന്നാം സ്ഥാനത്തുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമേത് ?

SECTION – B

Answer any 6 questions from 7 to 14. Each carries 2 scores.

(6 × 2 = 12)

7. List the two major subfields of Political Geography.
8. Define Human Geography.
9. How can we express Crude Birth Rate and Crude Death Rate ?
10. What is negative growth of population ? How does it occur ?
11. What is Human Poverty Index ?
12. How is Physiological density calculated ?
13. In the Census of India migration is enumerated on two bases. Elucidate.
14. What is Poverty ?

SECTION - B

7 മുതൽ 14 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 6 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

2 സ്കോർ വിതം.

(6 × 2 = 12)

7. രാഷ്ട്രീയ ഭൂമിശാസ്ത്രത്തിന്റെ രണ്ട് പ്രധാന ഉപശാഖകൾ ഏതെല്ലാം ?
8. മാനവികഭൂമിശാസ്ത്രത്തിന് നിർവ്വചനമെഴുതുക.
9. ക്രൂഡ് ജനനനിരക്ക്, ക്രൂഡ് മരണനിരക്ക് എന്നിവ എങ്ങനെ പ്രസ്താവിക്കാം ?
10. ജനസംഖ്യയിലെ പ്രതികൂല വളർച്ച എന്നാലെന്ത് ? ഇത് എങ്ങനെയാണ് സംഭവിക്കുന്നത് ?
11. മാനവ ദാരിദ്ര്യ സൂചിക എന്നാലെന്ത് ?
12. പോഷണ ജനസാന്ദ്രത കണക്കാക്കുന്നതെങ്ങനെ ?
13. ഇന്ത്യയിലെ സെൻസസിൽ കുടിയേറ്റം കണക്കാക്കുന്നത് രണ്ട് കാര്യങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് വ്യക്തമാക്കുക.
14. 'ദാരിദ്ര്യം' എന്നാലെന്ത് ?

SECTION - C

Answer any 5 questions from 15 to 21. Each carries 3 scores.

(5 × 3 = 15)

15. What is Neo-determinism ? Who introduced this concept ?

16. List out the causes for imbalances in sex-ratio.

17. What are the six basic needs identified by International Labour Organisation (ILO) for human development ?

18. Classify the given cities/towns based on their function.

(Jarusalem, Varanasi, New Delhi, Winnipeg, Agra, London)

19. What do you mean by internal migration ? List out the 4 streams of internal migration.

20. Mention the salient features of literacy in India.

21. List out the problems related to urban settlements in developing countries.

SECTION - C

15 മുതൽ 21 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 5 എണ്ണത്തിന് ഉത്തര-
മെഴുതുക. 3 സ്കോർ വീതം. (5 x 3 = 15)

- 15. നവവിധിവിശ്വാസം എന്നാലെന്ത് ? ആരാണീ ആശയം മുന്നോട്ട് വച്ചത്?

- 16. ലിംഗാനുപാതത്തിലെ അസന്തുലനത്തിലുള്ള കാരണങ്ങളെഴുതുക.

- 17. മാനവവികസനത്തിനായി അന്താര്ഷ്ട്ര തൊഴിൽ സംഘടന (ILO) മുന്നോട്ട് വയ്ക്കുന്ന ആറ് അടിസ്ഥാന ആവശ്യങ്ങളെന്തെല്ലാം ?

- 18. ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള നഗരങ്ങളെ അവയുടെ പ്രധാന ധർമ്മം അടിസ്ഥാനമാക്കി തരം തിരിക്കുക.

(ജന്യസലോം, വാരണാസി, ന്യൂ ഡൽഹി, വിന്നിപെഗ്, ആഗ്രാ, ലണ്ടൻ)

- 19. ആന്തരിക കുടിയേറ്റം എന്നാലെന്ത് ? ആന്തരിക കുടിയേറ്റത്തിന്റെ നാല് ദിശകൾ ഏതെല്ലാം ?

- 20. ഇന്ത്യയിലെ സാക്ഷരതയുടെ സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.

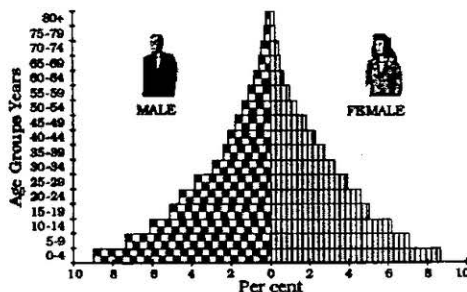
- 21. വികസ്വരരാജ്യങ്ങളിലെ നഗരവാസസ്ഥലങ്ങൾ നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

SECTION – D

Answer any 4 questions from 22 to 27. Each carries 4 scores.

(4 × 4 = 16)

22. Analyse the given age-sex pyramid and write your inferences.

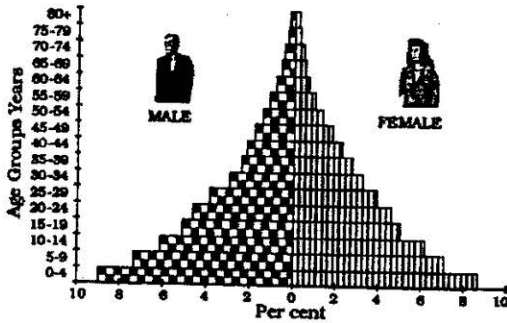


23. Compare the common characteristics of countries with high human development and those with low human development.
24. Give one example each for economic, social, demographic and environmental consequences of migration.
25. Distinguish between :
- (a) Metropolitan cities and Mega cities.
 - (b) Ancient towns and Medieval towns.
26. Mention the different combinations leading to urban agglomerations in India. Name the largest urban agglomeration in India.
27. Explain how rural settlements differ from urban settlements.

SECTION - D

22 മുതൽ 27 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. 4 സ്കോർ വീതം. (4 × 4 = 16)

22. നൽകിയിട്ടുള്ള പ്രായ-ലിംഗ പിരമിഡ് വിശകലനം ചെയ്ത് നിഗമനങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുക



- 23. ഉയർന്ന മാനവവികസനമുള്ള രാജ്യങ്ങളുടെ പൊതുസവിശേഷതകൾ കുറഞ്ഞമാനവവികസനമുള്ള രാജ്യങ്ങളുടേതുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുക.
- 24. കൂടിയേറ്റത്തിന്റെ സാമൂഹ്യവും, സാമ്പത്തികവും, ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രപരവും, പാരിസ്ഥിതികവുമായ അനന്തരഫലങ്ങൾക്ക് ഓരോ ഉദാഹരണമെഴുതുക.
- 25. വ്യത്യാസമെഴുതുക :
 - (a) മെട്രോപോളിറ്റൻ നഗരങ്ങളും മെഗാനഗരങ്ങളും
 - (b) പുരാതന നഗരങ്ങളും മധ്യകാല നഗരങ്ങളും
- 26. ഇന്ത്യയിൽ നഗരസമൂഹങ്ങൾ രൂപപ്പെടുന്ന സാഹചര്യങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുക. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ നഗരസമൂഹം ഏത് ?
- 27. ഗ്രാമീണ വാസസ്ഥലങ്ങൾ നഗരവാസസ്ഥലങ്ങളിൽ നിന്നും എങ്ങനെയൊക്കെ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു എന്ന് വിശദമാക്കുക.

SECTION – E

Answer any 1 question from 28 and 29. Carries 6 scores.

(1 × 6 = 6)

28. List out and explain the geographical factors influencing the distribution of population.
29. There are four distinct phases of population growth in India. Mention the phases and explain any two.

SECTION – F

30. Mark and label the following geo information in the outline map of India provided. (6)
 - (a) The state with lowest population
 - (b) The state with lowest growth rate of population
 - (c) The state with largest concentration of Buddhists
 - (d) The urban agglomeration accommodating largest number of in migrants
 - (e) The state with largest proportion of people below poverty line
 - (f) National capital region
-

SECTION - E

28 മുതൽ 29 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 1 എണ്ണത്തിന് ഉത്തര-
മെഴുതുക. 6 സ്കോർ. (1 x 6 = 6)

- 28. ജനസംഖ്യാ വിതരണത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തി ഓരോന്നും വിശദമാക്കുക.
- 29. ഇന്ത്യയിലെ ജനസംഖ്യാ മാറ്റത്തെ നാല് വ്യത്യസ്തഘട്ടങ്ങളായി തിരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഘട്ടങ്ങൾ എഴുതി ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം വിശദീകരിക്കുക.

SECTION - F

- 30. ചുവടെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന ഭൗമവിവരങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് നൽകിയിട്ടുള്ള ഇന്ത്യയുടെ രൂപരേഖയിൽ യഥാസ്ഥാനങ്ങളിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക. (6)
 - (a) ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ജനസംഖ്യയുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം
 - (b) ജനസംഖ്യാ വളർച്ചാ നിരക്ക് ഏറ്റവും കുറവായ സംസ്ഥാനം
 - (c) ബുദ്ധമതക്കാർ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കേന്ദ്രീകരിച്ചു കാണുന്ന സംസ്ഥാനം
 - (d) ഏറ്റവും കൂടുതൽ ആഗമന കുടിയേറ്റക്കാർക്ക് ആതിഥ്യമരുളുന്ന നഗര സമുച്ചയം
 - (e) ദാരിദ്ര്യരേഖയ്ക്ക് താഴെയുള്ളവർ ആനുപാതികമായി കൂടുതലുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം
 - (f) ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ തലസ്ഥാന പ്രദേശം