



13MY 51 – VI (178)

B.A. VI Semester Degree Examination, May 2013
GEOGRAPHY (Opt.)
Paper – VII : Human Geography

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1) All Sections are compulsory.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.

SECTION – A

Answer any ten of the following each not exceeding 50 words : (2×10=20)

1. Definition of Human Geography.
2. Types of environment.
3. Human Geography and economics.
4. Probabilism.
5. Relative location.
6. Friedrich Ratzel.
7. Physical traits of Mongoloid race.
8. Fertility.
9. Birth rate.
10. Population growth.
11. Bushman.
12. Migration.

SECTION – B

Answer any six of the following each not exceeding 200 words : (5×6=30)

13. Discuss the impact of plateau on human activities.
14. Write about the age structure of population.

15. Describe mode of life of Pigmies.
16. Write about Negroid race.
17. Write about natural increase of population.
18. Give reasons of rural to urban migration.
19. Describe physical environment.
20. Describe basis of racial classification.

SECTION – C

Answer **any three** of the following, each not exceeding 500 words : (3x10=30)

21. Write about nature and scope of human Geography.
22. Explain factors affecting population distribution of World.
23. Write about theories of migration.
24. Write about man and environment relationship.
25. Discuss impact of physical environment on mode of life of tribal people.

ಕರ್ನಾಟಕ ಆಧುನಿಕ
ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)

ಮಾರ್ಚೆನ್‌ಗಳು : 1) ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲ ಕಡ್ಡಾಯ.

2) ಅವಶ್ಯಕಿದ್ದೆಡೆ ನ್ಯಾಕ್ ಹಾಗೂ ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

ವಿಭಾಗ - ಅ

ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ 50 ಶಬ್ದಗಳು ಮೀರದಂತೆ ಬೇಕಾದ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ.
2. ಪರಿಸರದ ಪ್ರಕಾರಗಳು.
3. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ.

O.T.P

4. ಸಂಭವನೀಯತಾವಾದ.
5. ಸಂಬಂಧಿತ ಸಾಧನ.
6. ಪ್ರೈಡಿಕ್ ರ್ಯಾಲ್ಲೋ.
7. ಮಂಗೋಲಾಯ್ದು ಜನಾಂಗಗಳ ಭೌತಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳು.
8. ಫಲವಂತಿಕೆ.
9. ಜನಸಂಖ್ಯೆ ವರ್ಣನೆ.
10. ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ.
11. ಬುಷ್ಟ್ ಮನ್ಯಾರು.
12. ವಲಸೆ.

(2×10=20).

ವಿಭಾಗ - B

ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ 200 ಶಬ್ದಗಳು ಮೇರದಂತೆ ಬೇಕಾದ ಅರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

13. ಮಾನವನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಸ್ಥಭೋಮಿಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಉಚ್ವಿಸಿರಿ.
14. ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ವರ್ಯೋಮಾನ ರಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
15. ಪಿಗ್ರಿ ಜನರ ಜೀವನ ಶೈಲಿಯನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.
16. ನಿಗ್ರಾಯ್ದ ಜನಾಂಗವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
17. ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಸ್ವಭಾವಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
18. ಹಳ್ಳಿಗಳಿಂದ ನಗರಗಳಿಗೆ ವಲಸೆ ಹೋಗಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.
19. ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಪರಿಸರವನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.
20. ಜನಾಂಗೀಯ ವರ್ಗೀಕರಣದ ಮೂಲಧಾರಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.

(5×6=30)



ವಿಭಾಗ - ಕ

- ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ 500 ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತೆ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
21. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಖ್ಯಾಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
 22. ಪ್ರಪಂಚದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಭಾವಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
 23. ವಲಸೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
 24. ಮಾನವ ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
 25. ಬುಡಕಟ್ಟಿ ಜನರ ಜೀವನ ಶೈಲಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಸರದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ. $(3 \times 10 = 30)$

21. Write about nature and scope of human Geography.

$(10 = 0.5 \times 20)$ Factors affecting population distribution of World.

23. Write about theories of migration.

24. Write about man and environment.

25. Discuss impact of physical environment on man.

26. Explain the following terms with suitable examples.

1) ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

2) ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

3) ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

4) ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

5) ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

$(10 = 0.5 \times 20)$ ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.

6) ವಿಜ್ಞಾನ ನಾಗ ವಿಷಾಯಕ ವಿಜ್ಞಾನ.



13MY 51 – VI (179)

B.A. VI Semester Degree Examination, May 2013

GEOGRAPHY (Opt.)

Paper – VIII : Environmental Geography

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions :** i) All Sections are compulsory.
ii) Draw maps and diagrams wherever necessary.

SECTION – A

Answer any ten of the following, each not exceeding 50 words :

1. Definition of Environmental Geography
2. Biotic elements
3. Food web
4. Producers
5. Ozone gas
6. Volcano
7. Global warming
8. Degradation
9. Photo synthesis
10. Biodiversity
11. Tsunami
12. Noise pollution

(2×10=20)

SECTION – B

Answer any six of the following, each not exceeding 200 words :

13. Describe impact of human activities on water.
14. Discuss effects of soil pollution.

P.T.O.



15. Discuss the problems of solid waste disposal.
16. Write about prevention of deforestation.
17. Write about abiotic elements.
18. Explain need of natural resource conservation.
19. Give reasons of environment imbalance.
20. Explain structure of Ecosystem. (6×5=30)

SECTION – C

Answer **any three** of the following, **each** not exceeding **500 words**:

21. Explain types of environment in detail.
22. Discuss the objectives of environment education.
23. Discuss man and environment relationship.
24. Give reasons of population explosion.
25. Describe biodiversity hot spots of India. (10×3=30)

ಕನ್ನಡ ಅವೃತ್ತಿ
ಪರಿಸರ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ

- ಮಾರ್ಚನೆಗೆ:** 1) ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.
2) ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೇನಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಆಕ್ರಮಿಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.

(05=01×5)

ವಿಭಾಗ - ಅ

ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ 50 ಶಬ್ದಗಳು ಮೀರದಂತೆ ಹತ್ತಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ:

1. ಪರಿಸರ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಖ್ಯೆ
2. ಜೈವಿಕ ಘಟಕಗಳು



3. ಆಹಾರ ಜಾಲ
4. ಉತ್ಪಾದಕರು
5. ಒರ್ಮಿನ ಅನಿಲ
6. ಜ್ವಾಲಾಮೂಲಿ
7. ಭೂಮಂಡಲ ತಾಪಮಾನ
8. ಅವನತಿ
9. ದೃಷ್ಟಿ-ಸಂಶೋಧನೆ
10. ಜೈವಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ
11. ಸುನಾಮಿ
12. ಶಬ್ದ ಮಾಲಿನ್ಯ.

(2x10=20)

ವಿಭಾಗ - B

ಪ್ರತಿಯೊಂದಕ್ಕೆ 200 ಶಬ್ದಗಳು ಮೀರದಂತೆ ಬೇಕಾದ ಆರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

13. ಜಲಾಶಯದ ಮೇಲೆ ಮಾನವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿರಿ.
14. ಮಣ್ಣ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
15. ಘನ ತ್ವಾಜ್ಞ ವಸ್ತುಗಳ ವಿಲೇವಾರಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿರಿ.
16. ಆರಣ್ಯಾನಾಶ ತಡೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
17. ಅಜ್ಯೈವಿಕ ಘಟಕಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
18. ಸ್ನೇಗ್-ಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂಪರ್ಕಾಳೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.
19. ಪರಿಸರ ಅಸಮರ್ಪಾಲನದ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೊಡಿರಿ.
20. ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿರಿ.

(6x5=30)



15. Discuss the procedure to make विभाग - क

केळीनवृगळल್ಲಿ ಬೇಕಾದ ಮೂರಕ್ಕೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದನ್ನು 500 ಶಬ್ದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

21. ಪರಿಸರ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಸವಿಸ್ತಾರವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
22. ಪರಿಸರ ಶಿಕ್ಷಣದ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
23. ಮಾನವ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
24. ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ವೋಚ್ಛದ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಹೊಡಿ.
25. ಭಾರತದ ಜ್ಯೋತಿಷ್ವೈದ್ಯರು ಮಹಾಕೀಂದ್ರಗಳನ್ನು ವರ್ಣಿಸಿ.

(10×3=30)

16. Answer any three of the following, each not exceeding 500 words. ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಶ 10

21. Explain types of environment protection.

(02-01×3) 06 ದಿನಗಳ ಮುದ್ದೆ ಅಂಶ 01

22. Describe man and environment relationship.

23. Give reasons of population explosion.

24. Describe biodiversity hot spots of India.

25. Describe the objectives of environment education.

26. Describe the objectives of environment education.

27. Describe the objectives of environment education.

28. Describe the objectives of environment education.

29. Describe the objectives of environment education.

30. Describe the objectives of environment education.

31. Describe the objectives of environment education.

(06-ಕ್ಷೇತ್ರ) ಕ್ಷೇತ್ರಾಂಶ