

**II Semester B.A. Examination May/June 2016
(Semester Scheme)**

GEOGRAPHY

(Paper - II) Physical Geography (Part - II)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction: Draw maps and diagram wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ- ಎ

Q1) Answer all questions. Answer should not exceed 50 words
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ

[5 × 2 = 10]

a) What is troposphere?

ಪರಿವರ್ತನ ಮಂಡಲ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are isobars?

ಸಮಭಾರ ರೇಖೆಗಳೆಂದರೇನು?

b) What is humidity? Mention their types.

ಆದ್ರ್ವತೆ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is orographic Rainfall?

ಪರ್ವತ ಮಳೆ ಎಂದರೇನು?

c) What are seasonal winds?

ನಿಯತಕಾಲಿಕ ಮಾರುತಗಳು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are cumulus clouds

ರಾಶಿಮೋಡಗಳು ಎಂದರೇನು?



d) Define solar radiation.

ಸೌರಜನ್ಯಶಾಖವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is normal lapse rate of temperature?

ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಇಳಿಕೆಯದರ ಎಂದರೇನು?

e) What are ocean currents? Name their types.

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are Tides? Mention their types.

ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

Q2) Answer all questions. Answer should not exceed 100 words. . [4 × 5 =

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

a) Explain the factors influencing on the distribution of atmospheric pressure.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡದ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the factors influencing on the horizontal distribution of atmospheric temperature

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸಮತಲ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

b) What is weather and climate? Explain their determinate factors.

ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is cloud ? Explain the Nimbus clouds.

ಮೋಡ ಎಂದರೇನು? ವೃಷ್ಟಿಮೋಡಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

c) Discuss the causes for Tides.

ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are coral reefs? How they are formed?

ಹವಳ ದಿಣ್ಣೆಗಳೆಂದರೇನು? ಅವುಗಳು ಹೇಗೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತವೆ.

d) Explain the land and sea breezes.

ಭೂ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮಂದಮಾರುತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the types of rainfall

ಮಳೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

Q3) Answer any three of the following.

[3x10=30]

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

a) Describe the pressure belts of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಒತ್ತಡ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

b) What is cyclone? Give an account of the origin and structure of tropical cyclones.

ಆವರ್ತಮಾರುತ ಎಂದರೇನು? ಉಷ್ಣವಲಯದ ಆವರ್ತ ಮಾರುತಗಳ ಉಗಮ ಮತ್ತು ರಚನೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

10132

M-342

c) Explain the submarine relief features.

ಸಾಗರತಳದ ಮೇಲ್ಮೈಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

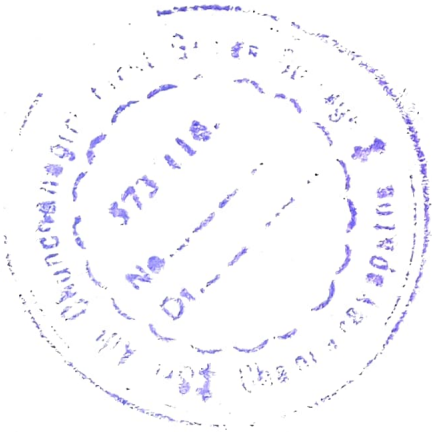
d) Explain the formation and types of clouds.

ಮೋಡಗಳ ಉಗಮ ಮತ್ತು ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

e) How are ocean currents occur? Explain the currents of the Atlantic ocean.

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳು ಹೇಗೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತವೆ? ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರದ ಪ್ರವಾಹಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

✠ ✠ ✠



IV Semester B.A. Examination, May/June 2016
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY
Human Geography (Paper - IV)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

- Instructions :**
- 1) **Answer all Sections.**
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 - 2) **Draw maps and diagrams wherever necessary.**
ಅವಶ್ಯ ವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



SECTION - A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Q1) Answer all questions, Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

a) Define Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any two important French contributors of Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ ಇಬ್ಬರ ಫ್ರೆಂಚರನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

b) What is possibilism.

ಸಂಭವವಾದ ಎಂರೇನು ?

OR/ಅಥವಾ

Define tribal people.

ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

- c) Mention important animals in the Tundra region.

ತಂಡ್ರ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the types of settlements.

ವಸತಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

- d) What is international Migration.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಲಸೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is the concept of a State?

ರಾಜ್ಯದ ಪರಿಭಾವನೆ ಎಂದರೇನು?

- e) What is Buffer zone.

ತಟಸ್ಥ ವಲಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the types of Frontiers.

ಗಡಿರೇಖೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

SECTION - B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Q2) Answer all questions. Answer should not exceed 100 words. [4 × 5 = 20]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರಗಳು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

- a) Explain the concept of Environmental determinism.

ಪರಿಸರ ಪ್ರಭುತ್ವವಾದ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the branches of Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

b) On what basis the human races are classified.

ಮಾನವ ಜನಾಂಗವನ್ನು ಯಾವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಂಗಡಿಸಲಾಗಿದೆ.

OR/ಅಥವಾ

Describe the important religions of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಧರ್ಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

c) Explain the physical characteristics of Negroid.

ನಿಗ್ರಾಯ್ಡ್ ಜನರ ಮುಖ್ಯ ದೈಹಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Give a brief account of the activities of pygmies.

ಪಿಗ್ಮಿ ಜನರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

d) Explain the major characteristics of Buddhism.

ಬೌದ್ಧ ಧರ್ಮದ ಪ್ರಮುಖ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the elements and characteristics of a Nation.

ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರತಮುಖ ಅಂಶಗಳ ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Q3) Answer any three of the following:

ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

a) Explain the scope, nature and importance of Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

b) Explain the relationship between Human Geography and other science.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಹಾಗೂ ಇತರ ಶಾಸ್ತ್ರಗಳ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

[3 × 10 = 30]



0331

M-34065
SL.No. 104

- c) What is Migration? Explain the types and controlling measures migration.
ವಲಸೆ ಎಂದರೇನು? ವಲಸೆಯ ವಿಧಗಳು ಹಾಗೂ ವಲಸೆಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- d) What is a settlement? Explain the types of Rural Settlements.
ವಸತಿ ಎಂದರೇನು? ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
- e) Compare the difference between Heartland and Rimland theory.
ಹಾರ್ಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಮತ್ತು ರಿಮ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಹೋಲಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

* * *



VI Semester B.A. Examination, May/June 2016
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Economic Geography of the World (Paper - VIII) (Choice Paper)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Answer All Sections. Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಎಲ್ಲಾ ವಿಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

SECTION-A

ವಿಭಾಗ - ಎ

Q1) Answer all questions, Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

a) What is Economic Geography?

ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are the branches of Economic Geography?

ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳಾವುವು?

b) Distinguish between renewable and non-renewable resources.

ನವೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಲಾಗದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the wheat exporting countries of the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಗೋಧಿಯನ್ನು ರಫ್ತು ಮಾಡುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



c) Mention the types of Fishing?

ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Which are the favourable factors required for rice cultivation?

ಭತ್ತದ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಬೇಕಾಗುವ ಪೂರಕ ಅಂಶಗಳಾವುವು?

d) Mention the different types of Iron-ore.

ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ವಿವಿಧ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

State the countries of petroleum export.

ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂನ್ನು ರಫ್ತು ಮಾಡುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

e) Mention the major Agricultural types of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯವಸಾಯದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the types of coffee.

ಕಾಫಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

SECTION-B

ವಿಭಾಗ - ಬಿ

Q2) Answer any six of the following. Answer should not exceed 100 words.

[6 × 5 = 30]

ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

a) Describe the nature, scope and importance of Economic Geography.

ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಸ್ವರೂಪ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Explain the classification and conservation of resources.

ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Mention the factors influencing on the distribution of dairying.

ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

d) Explain the prospects of fishing development in the temperate regions.

ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

e) Explain the production of manganese - ore in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದರಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

f) Give a brief account of the wheat cultivation in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಗೋದಿಯ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

g) Explain the distribution and production of coal in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

h) What are the factors influencing the international trade?

ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳಾವುವು?

SECTION - C

ವಿಭಾಗ - ಸಿ

Q3) Answer any four of the following questions:

[4 × 10 = 40]

ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ

a) Explain the distribution and production of sugarcane in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

b) Describe the distribution, production and trade of Iron ore in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದರಿನ ಹಂಚಿಕೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



Explain
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Give an account of factors influencing on Industrial location.

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Give an account of the transcontinental Railway routes of the World.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಖಂಡಾಂತರ ರೈಲು ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Explain the importance of Suez and Panama canal routes in the International Trade.

ಅಂತರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದಲ್ಲಿ ಸುಯೇಜ್ ಮತ್ತು ಪನಾಮಾಕಾಲುವೆಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

☆ ☆ ☆



10032

M-3435

SL.No. 1450

Total No. of Pages : 4

I Semester B.A. Examination, Nov./Dec. 2016

(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Physical Geography (Part -I)

Max. Marks : 60

Time : 3 Hours

Instructions : 1) Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw Maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words: [5 × 2 = 10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is Physical Geography?

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are Landforms?

ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳೆಂದರೇನು?

Q2) What is Sial and Sima?

ಸಿಯಾಲ್ ಮತ್ತು ಸೀಮಾ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is Barysphere?

ಕೇಂದ್ರಗೋಳ ಎಂದರೇನು?



P.T.O.

I Semester B.A. Examination, Nov./Dec. 2016
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY
Physical Geography (Part -I)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instructions : 1) Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw Maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words: [5 × 2 = 10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is Physical Geography?

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are Landforms?

ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳೆಂದರೇನು?

Q2) What is Sial and Sima?

ಸಿಯಾಲ್ ಮತ್ತು ಸಿಮಾ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is Barysphere?

ಕೇಂದ್ರಗೋಳ ಎಂದರೇನು?



10032

Q3) What are metamorphic rocks?

ರೂಪಾಂತರ ಶಿಲೆಗಳು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention the types of Earthquakes.

ಭೂಕಂಪದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q4) What are faults?

ಸ್ತರಭಂಗ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are continental plateaus?

ಖಂಡಾಂತರ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ ಎಂದರೇನು?

Q5) Name the agents of denudation.

ನಗ್ನೀಕರಣದ ಕರ್ತೃಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are Springs? Name the types of springs.

ಚಿಲುಮೆಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.



PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words: [4

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the structure of the interior of the earth with a neat diagram.

ಭೂಮಿಯ ಆಂತರಿಕ ರಚನೆಯನ್ನು ಅಂದವಾದ ಚಿತ್ರಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are igneous rocks? Mention its characteristic features.

ಅಗ್ನಿಶಿಲೆಗಳೆಂದರೇನು? ಅದರ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Explain the effects of Volcanoes.

ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the Tetrahedron theory.

ಚತುರ್ಮುಖಿ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the types of mountains.

ಪರ್ವತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the different types of Faults.

ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಸ್ಥರಭಂಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



Q9) Explain Stalagmites and Stalactites.

ಆರೋಹಿ ಮತ್ತು ಅವರೋಹಿ ಶಂಖುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the types of Moraines.

ಶಿಲಾನಿಚಯಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

III. Answer any three of the following:

[3 × 10 = 30]

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the field and scope of physical geography.

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) What is weathering? Explain the various types of weathering.

ಶಿಥಲೀಕರಣ ಎಂದರೇನು? ಶಿಥಲೀಕರಣದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10032

M-34

Q12) Explain the Nebular theory.

ಜ್ಯೋತಿರ್ಮೇಘ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the origin types and distribution of plains of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಮೈದಾನಗಳ ಉಗಮ, ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Describe the work of river as an agent of denudation.

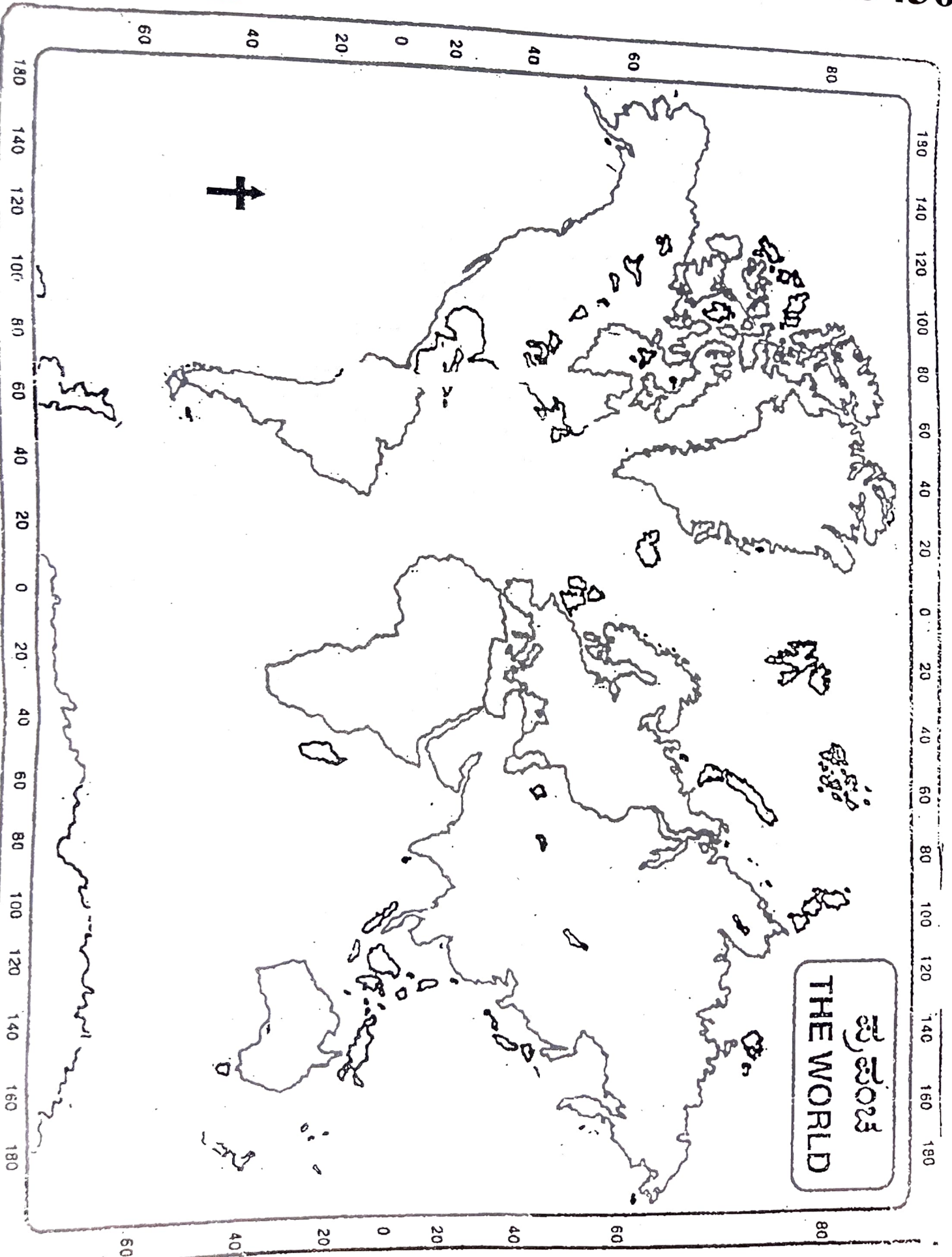
ನದಿಯ ಕಾರ್ಯವಾಗಿ ನದಿಯು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



10230

Sl.No. 1321

M-3436



10230

Sl.No. 1325

||||| M-3436

Total No. of Pages : 4 + 1 Map

III Semester B.A. Examination, Nov./Dec. 2016
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY
Regional Geography of the World (Paper - III)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instructions : 1) Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps/diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I Answer all questions. Answer should not exceed 50 words: [5 × 2 = 10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is Regional Geography?

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the major types of Mountains of the World.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಪರ್ವತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) Name the major rivers of Africa.

ಆಫ್ರಿಕಾದ ಪ್ರಮುಖ ನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is Plantation Agriculture?

ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?



Q3) Mention the major plateaus of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ಲಾಟೋಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the desert vegetation.

ಮರುಭೂಮಿ ಸಸ್ಯವರ್ಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q4) What is Industrial region?

ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is density of Population?

ಜನಸಾಂದ್ರತೆ ಎಂದರೇನು?

Q5) Name the world's major grasslands.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are the influencing factors of Natural Vegetation?

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳು ಯಾವುವು?

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

Answer all questions. Answer should not exceed 100 words: [4 × 5 = 20]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the study of regional methods.

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the river system of North America.

ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾದ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the Koppen's 'A' types of climate.

ಕೊಪ್ಪೆನ್‌ನವರ 'A' ಮಾದರಿಯ ವಾಯುಗುಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Write the characteristic features and distribution of mixed farming.

ಒಬ್ಬ ಬೇಸಾಯದ ಗುಣಲಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q8) Explain the Industrial regions of the world.

ಜೀವಾಡ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the Industrial regions of the North East of U.S.A.

ಈಶಾನ್ಯ ಅಮೇರಿಕಾದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ವಲಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Name the types of Natural Vegetation of the world and explain the Evergreen Forests.

ಪ್ರಪಂಚದ ಸ್ವಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗಗಳ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ ಮತ್ತು ನಿತ್ಯ ಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the stages of growth of population in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

III Answer question no. 14 compulsory and any two questions of the following:

ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ 14 ನೇ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದ್ದು ಉಳಿದ ಯಾವುದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[3 × 10 = 30]

Q10) Briefly explain the river system of Asia.

ಏಷ್ಯಾದ ನದಿ ಪ್ರವಹಿಸುವ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.



Q11) Explain Koppen's classification of climate.

ಕೊಪ್ಪನ್ ರವರ ವಾಯುಗುಣ ವಿಂಗಡಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the major plains of the world.

ಪ್ರಪಂಚ ಪ್ರಮುಖ ಮೈದಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the factors influencing the localisation of Industries.

ಕೈಗಾರಿಕೆ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) On the given outline map of the world locate the following:

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರಪಂಚದ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

a) Himalaya and Rocky mountains.

ಹಿಮಾಲಯ ಮತ್ತು ರಾಕಿ ಪರ್ವತಗಳು.

b) Prairies and Veld Grassland.

ಪ್ರೈರಿಸ್ ಮತ್ತು ವೆಲ್ಡ್ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು.

c) Congo and amazon rivers.

ಕಾಂಗೋ ಮತ್ತು ಅಮೆಜಾನ್ ನದಿಗಳು.

d) Arabian plateau and Mongolian plateau.

ಅರೇಬಿಯನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಮಂಗೋಲಿಯನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಗಳು



Sl.No. 1307

M-3437

Total No. of Pages : 4 + 1 Map

V Semester B.A. Examination, Nov./Dec. 2016
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY - V
Geography of India (Part - I) (Paper - V)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1) *Answer all parts.*

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) *Draw Maps and diagrams wherever necessary.*

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words: [5 × 2 = 10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q1) What is the total geographical area of India?

ಭಾರತದ ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಎಷ್ಟು?

OR/ಅಥವಾ

Name the Southern and Northern tips of India.

ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ತುದಿ ತುದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) Name any four hill stations of Himalayas.

ಹಿಮಾಲಯದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಗಿರಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the tributaries of River Brahmaputra.

ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿಯ ಉಪನದಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



Q3) Write any four uses of multipurpose river valley project.

ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ನಾಲ್ಕು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the different names called for conventional rainfall in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪರಿಸರಣ ಮಳೆಗೆ ಕರೆಯುವ ಹಲವಾರು ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q4) What is mangrove forest?

ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋ ಅರಣ್ಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the states which have the highest and the lowest forest area in the country.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q5) Write any four factors that affect Soil erosion.

ಮಣ್ಣಿನ ಸವೆತದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಯಾವುದಾದರೂ 4 ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is mixed Agriculture?

ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II Answer any six questions. Answer should not exceed 100 words: [6 × 5 = 30]

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the geographical location, size and extent of India.

ಭಾರತದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Describe the Significance of Northern Mountains.

ಉತ್ತರದ ಪರ್ವತ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Write about the western coastal plains of India.

M-3437

ಭಾರತದ ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನ ಪ್ರದೇಶದ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.

9) What is climate? Explain the factors that determines the climate of India.

ವಾಯುಗುಣ ಎಂದರೇನು? ಭಾರತದ ವಾಯು ಗುಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10) Write about Damodar river Valley project.

ದಾಮೋದರ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.

11) Explain the different types of Soils of India.

ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರದ ಮಣ್ಣನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



12) Briefly explain the characteristic features of winter and summer seasons in India.

ಭಾರತದ ಚಳಿಗಾಲ ಮತ್ತು ಬೇಸಿಗೆಕಾಲದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷೇಪವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

13) Explain the types of Agriculture.

ವ್ಯವಸಾಯದ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

III Answer question no. 19 and any three of the following: [4 × 10 = 40]

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ 19 ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

14) Explain the salient features of the Deccan Plateau of India.

ಭಾರತದ ದಖನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ಮುಖ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Describe the major types of forests in India.

ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಅರಣ್ಯಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q16) Explain the Northern rivers of India.

ಭಾರತದ ಉತ್ತರದ ನದಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Describe the causes and consequences of Floods in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain briefly Agricultural regions of India.

ಭಾರತದ ವ್ಯವಸಾಯ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On the given outline map of India locate the following:

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

a) River Kaveri and Mahanadi.

ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಮಹಾನದಿ.

b) Kolkata and Panaji.

ಕಲ್ಕತ್ತಾ ಮತ್ತು ಪಣಜಿ.

c) Vindya and Sathpura ranges.

ವಿಂಧ್ಯಾ ಮತ್ತು ಸಾತ್ಪುರ ಶ್ರೇಣಿಗಳು.

d) Ooty and Darjeeling.

ಊಟಿ ಮತ್ತು ಡಾರ್ಜಿಲಿಂಗ್.

e) Mountain forests.

ಪರ್ವತ ಅರಣ್ಯಗಳು.



I Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY
Physical Geography (Paper - I)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Answer all parts. Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A**ಭಾಗ - ಎ**

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is pedology?

ಮಣ್ಣಿನ ರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Define Geomorphology?

ಭೂಸ್ವರೂಪ ರಚನಾಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q2) Who proposed the Tidal theory?

ಉಬ್ಬರವಿಳಿತ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ್ದಾರೆ?

OR/ಅಥವಾ

What are Rocks?

ಶಿಲೆಗಳು ಎಂದರೇನು?

Q3) Define lithosphere.

ಶಿಲಾಗೋಳವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is a fault?

ಸ್ತರಭಂಗ ಎಂದರೇನು?



Q4) What is seismograph?

ಭೂಕಂಪನ ಲೇಖನ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name two important waves of the Earthquake.

ಭೂಕಂಪನದ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಅಲೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q5) What is extinct volcano?

ಮೃತ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the agents of Denudation.

ನಗ್ನೀಕರಣ ಕರ್ತೃಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words.

[4×5=20]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Describe the distribution of land and water bodies.

ಭೂ ಮತ್ತು ಜಲಭಾಗಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the chemical weathering?

ರಾಸಾಯನಿಕ ಶಿಥಿಲೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Briefly explain the organic and epirogenic movement of the earth.

ಸಮತಲ ಮತ್ತು ಊರ್ಧ್ವಮುಖ ಭೂ ಚಲನೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Briefly explain the different types of folds.

ಮಡಿಕೆಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q8) What are the landforms associated with volcanoes?

ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯ ಪರಿಣಾಮದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳು ಯಾವುವು?

OR/ಅಥವಾ

What are the effects of Earthquakes?

ಭೂಕಂಪಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಯಾವುವು?

Q9) Briefly explain the landforms formed by the depositional work of a Glacier. ಹಿಮನದಿಯು ಸಂಚಯನ ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಭೂಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Briefly explain the landforms formed by the erosional work of the wind. ಗಾಳಿಯ ಸವೆತ ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

[3×10=30]

II. Answer any three of the following:

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the field, scope and importance of physical Geography. ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ, ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the Nebular theory with a neat diagram. ಜ್ಯೋತಿರ್ವೇಷ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the structure and composition of the earth with a neat diagram. ಭೂಮಿಯ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಚಿತ್ರಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the types of sedimentary rocks. ಕಣಶಿಲೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Explain the different types of mountains with examples. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.



10230

Sl.No. 1435

M-3167

Total No. of Pages : 3+1 Map

III Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Regional Geography of the World (Paper - III)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q1) What is Regional Geography?

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are homogeneous regions?

ಏಕರೂಪತೆಯ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು?

Q2) Name the types of plains?

ಮೈದಾನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are relief features?

ಭೂ ಸ್ವರೂಪಗಳೆಂದರೇನು?

Q3) What are fold mountains?

ಮಡಿಕೆ ಪರ್ವತಗಳು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is Natural Vegetation?

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗ ಎಂದರೇನು?

P.T.O.



10230

SI.No. 1435

M-3167

Total No. of Pages : 3+1 Map

III Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY

Regional Geography of the World (Paper - III)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction : *Draw maps and diagrams wherever necessary.*

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q1) What is Regional Geography?

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are homogeneous regions?

ಏಕರೂಪತೆಯ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು?

Q2) Name the types of plains?

ಮೈದಾನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are relief features?

ಭೂ ಸ್ವರೂಪಗಳೆಂದರೇನು?

Q3) What are fold mountains?

ಮಡಿಕೆ ಪರ್ವತಗಳು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is Natural Vegetation?

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗ ಎಂದರೇನು?

P.T.O.

10750
Q4) What are climatic Regions?

ವಾಯುಗುಣ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಎಂದರೇನು?
OR/ಅಥವಾ

What is Dry climate?

ಶುಷ್ಕ ವಾಯುಗುಣ ಎಂದರೇನು?

Q5) What is Drainage system?

ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೇನು?
OR/ಅಥವಾ

What is mixed farming?

ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?



PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer all questions Answer should not exceed 100 words. [4 x 5 =

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q6) Explain the study of Regional concept in Geography?

ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಿಭಾವನೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
OR/ಅಥವಾ

Explain the major mountains of the World.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the major climatic regions of the World?

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ವಾಯುಗುಣ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
OR/ಅಥವಾ

Explain the influencing factors of Natural Vegetation?

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the Intensive farming?

ಸಾಂದ್ರ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the influencing factors of Industrial concentrations?
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Explain the Drainage system of Europe.
ಯೂರೋಪಿನ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the Industrial Regions of Japan.
ಜಪಾನಿನ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

I. Answer question No. 14 compulsory and answer any two of the following : [3 × 10 = 30]
ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ 14ನೇ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದ್ದು ಉಳಿದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the field, scope and importance of Regional Geography.

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ, ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the types of Natural Vegetation.

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the Koppen's classification of climate.

ಕೊಪೆನ್‌ರವರ ವಾಯುಗುಣ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Give an account of the growth and distribution of population of the World.

ಪ್ರಪಂಚದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) On the given outline map of the World locate the following :

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಇಡಿ ದೇಶದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Rocky and Andies mountains.
ರಾಕಿ ಮತ್ತು ಆಂಡೀಸ್ ಪರ್ವತಗಳು.
- Prairies and Pampas Grass lands.
ಪ್ರೈರೀಸ್ ಮತ್ತು ಪಂಪಾಸ್ ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು.
- Amazon and Nile Rivers.
ಅಮೆಜಾನ್ ಮತ್ತು ನೈಲ್ ನದಿಗಳು.
- China and Greenland Density of population.
ಚೈನಾ ಮತ್ತು ಗ್ರೀನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಜನಸಾಂದ್ರತಾ ಪ್ರದೇಶಗಳು.



Total No. of Pages : 3+1Map
V Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY - V
Geography of India (Part - I) (Paper - V)

Time: 3 Hours

Max.Marks:80

Instruction: *Draw map and diagrams wherever necessary.*
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



PART - A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]
 ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Name the countries having boundaries with India.
 ಭಾರತದೊಂದಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Latitude and Longitudinal extent of India.
 ಭಾರತದ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ಸ್ಥಾನ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Write any two differences between mountains and plateaus.
 ಪರ್ವತಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the important rivers which drain into the Arabian sea and Bay of Bengal.

ಅರಬ್ಬಿ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಬಂಗಾಳ ಕೊಲ್ಲಿಯನ್ನು ಸೇರುವ ಪ್ರಮುಖ ನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q3) What is white revolution?

ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention the types of natural vegetation of India.
 ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

P.T.O.

Q4) Mention the reasons for floods

ಪ್ರವಾಹಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are the objectives of social forestry?

ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯೀಕರಣದ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು?

Q5) What is meant by coffee blossoms and mango showers.

ಕಾಫಿಯ ತುಂತುರು ಮತ್ತು ಮಾವಿನ ಹುಯ್ಲು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is soil conservation?

ಮಣ್ಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಎಂದರೇನು?

PART - B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceeds 100 words. [6 × 5 = 30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ

Q6) Explain the size and extent of India.

ಭಾರತದ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Write a brief note on western coastal plains.

ಪಶ್ಚಿಮದ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the winter season in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Mention the differences between north and south Indian rivers.

ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ನದಿಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q10) Write a note on green revolution in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Explain the Ganga river system.

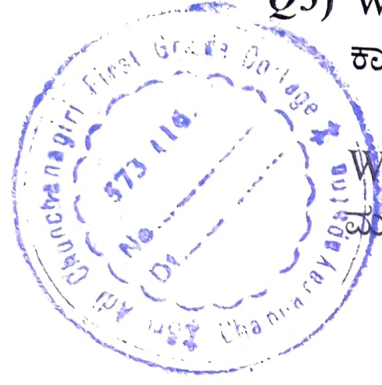
ಗಂಗಾ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the mangrove forests in India.

ಭಾರತದ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the distribution and problems of tank irrigation in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿಯ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART - C

ಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer question No.19 and any three questions of the following. [10 × 4 = 40]
ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Classify the physiographic divisions of India, and explain the Northern plains.

ಭಾರತದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿ. ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಮೈದಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Explain the drainage system of peninsular plateau in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Explain the important soil types in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the types and distribution of forests in India.

ಭಾರತದ ಅರಣ್ಯಗಳ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the Bhakra Nangal and Alamatti projects of India.

ಭಾರತದ ಭಕ್ರಾ ನಂಗಲ್ ಮತ್ತು ಆಲಮಟ್ಟಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On the given outline map of India locate the following.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Aravalliranges and Sunderbans.
ಅರಾವಳಿ ಶ್ರೇಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಸುಂದರ್ಬನ್.
- Mullayyanagiri and Armakonda peak
ಮುಳ್ಳಯ್ಯನ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಮಕೊಂಡ ಶಿಖರ.
- Narmada and Brahmaputra rivers.
ನರ್ಮದಾ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿಗಳು.
- Thar desert and coral Islands.
ಥಾರ್ ಮರುಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಹವಳ ದ್ವೀಪಗಳು.
- Simla and port Blair.
ಸಿಮ್ಲಾ ಮತ್ತು ಪೋರ್ಟ್ ಬ್ಲೇರ್.



☆ ☆ ☆

10132

||||| M-13

Sl.No. 1352

Total No. of Pages :4

II Semester B.A. Examination, May/June 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Physical Geography (Paper - II) (Part - II)

Time: 3 Hours

Max.Marks:60

Instructions:

- 1) Answer all parts.
ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- 2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is climate?

ವಾಯುಗುಣ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention the elements of weather.

ಹವಾಮಾನದ ಮೂಲಾಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) What is Insolation?

ಸೌರಶಾಖೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is Troposphere?

ಪರಿವರ್ತನ ಮಂಡಲ ಎಂದರೇನು?

P.T.O.



10132

Q3) Define the pressure of atmosphere.
ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are the planetary winds?
ನಿರಂತರ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು?

Q4) What is cyclone?
ಆವರ್ತ ಮಾರುತ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Define ocean currents.
ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q5) What are tides?
ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳೆಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What are coral reefs?
ಹವಳ ದಿಣ್ಣೆಗಳೆಂದರೇನು?

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

[4×5=20]

Q6) Discuss the difference between weather and climate.
ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the vertical distribution of temperature of the atmosphere.
ವಾಯುಮಂಡಲದ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the Inversion of temperature.

ಉಷ್ಣಾಂಶದ ವಿಪರ್ಯಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the factors influencing on the distribution of atmospheric pressure.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡದ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) What is humidity? Explain the Absolute and Relative humidity?

ಆದ್ರ್ವತೆ ಎಂದರೇನು? ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಸಾಪೇಕ್ಷ ಆದ್ರ್ವತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are clouds? Explain the types of clouds.

ಮೋಡಗಳೆಂದರೇನು? ಮೋಡಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



Q9) Explain the types of rainfall.

ಮಳೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are the causes for the occurrence of the ocean currents?

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳುಂಟಾಗಲು ಕಾರಣಗಳಾವುವು?

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

[3×10=30]

III. Answer any three of the following Questions.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the structure and composition of the atmosphere.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Describe the major pressure belts of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಒತ್ತಡ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10132

M-13

Q12)What are winds? Explain the types of winds.

ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಮಾರುತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13)Explain the Relief features of the submaire topography?

ಸಾಗರ ತಳದ ಭೂ ಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14)Explain the currents of the pacific ocean?

ಫೆಸಿಫಿಕ್ ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಅನುಅನು



13/0331

Sl.No.

1233



M-14

Total No. of Pages :3

IV Semester B.A. Examination, May/June 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Human Geography (Paper - IV)

Time: 3 Hours

Instruction:

Max.Marks:60

Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words: [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Define human Geography.
ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any two important American contributors of Human Geography.
ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ ಇಬ್ಬರು ಪ್ರಮುಖ ಅಮೇರಿಕರನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) What is Environmental determinism?
ಪರಿಸರ ಪ್ರಭುತ್ವವಾದ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name any two tribes of the world.
ಪ್ರಪಂಚದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಬುಡಕಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q3) Mention the important Economic activities of desert region.
ಮರುಭೂಮಿ ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕ ವೃತ್ತಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is Human Race?
ಮಾನವ ಜನಾಂಗ ಎಂದರೇನು?

P.T.O.



Q4) Mention the two types of Buddhism.

ಭೌದ್ಧಧರ್ಮದ ಎರಡು ಪಂಥಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are Dry point settlements?

ಒಣಕೇಂದ್ರ ವಸತಿಗಳು ಎಂದರೇನು?

Q5) Mention the types of internal migration.

ಆಂತರಿಕ ವಲಸೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is Boundary line?

ಗಡಿರೇಖೆ ಎಂದರೇನು?

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words:

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

[4×5=20]

Q6) Explain the concept of possibilism.

ಸಂಭವನೀಯವಾದದ ಪರಿಭಾವನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the main Economic activities of pygmies.

ಪಿಗ್ಮೀ ಜನರ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the physical characteristics of mongoloids.

ಮಂಗೋಲಾಯ್ಡರ ದೈಹಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the major characteristics of christianity.

ಕ್ರೈಸ್ತ ಧರ್ಮದ ಪ್ರಮುಖ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

What are the causes and controlling measures of migration.
ವಲಸೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Describe the problems of rural settlements.

ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Explain the types and characteristics of state.

ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is Buffer zone? Explain its characteristics.

ತಟಸ್ಥವಲಯ ಎಂದರೇನು? ಇದರ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ

III. Answer any three of the following:

[3×10=30]

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the field, scope and importance? Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ, ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Give an account of the global distribution of primitive tribes.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪುರಾತನ ಬುಡಕಟ್ಟುಗಳು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q12) Explain the classification of urban settlements.

ನಗರ ವಸತಿಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Analyse the import of geographical factors on the distribution of human religions.

ಮಾನವ ಧರ್ಮಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಭೌಗೋಳಿಕ ಅಂಶಗಳ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

Q14) Explain the Heartland theory of Mackinder.

ಮಕಂದರನ ಹಾರ್ಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ೞೞೞೞ

10454

Sl.No. 0849

M-3169

Total No. of Pages : 3+1 Map

V Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY - VI

Regional Geography of Karnataka (Choice Paper) (Paper - VI)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5 × 2 = 10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q1) Mention the Neighbouring states of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ನೆರೆಯ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Write the latitudinal and longitudinal extent of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Q2) Name any four West flowing rivers of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹರಿಯುವ ನಾಲ್ಕು ನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any four irrigation projects of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q3) Mention the tributaries of Krishna river.

ಕೃಷ್ಣಾನದಿಯ ಉಪನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention any three tiger projects in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಮೂರು ಹುಲಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q4) Name the four bird sanctuaries in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಲ್ಕು ಪಕ್ಷಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any four major ports in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ಬಂದರುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

P.T.O.

10454

Q5) What is the average density of population and literacy according to 2011 Census?

2011ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಸರಾಸರಿ ಜನಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸಾಕ್ಷರತೆ ಪ್ರಮಾಣ ವೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Which are the smallest and largest districts of Karnataka?

ಕರ್ನಾಟಕದ ಚಿಕ್ಕ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಾವುವು?

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six Questions. Answer should not exceed 100 words. [6 × 5 = 30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q6) Explain the distribution of soil types in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the distribution and production of iron ore in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Discuss the importance of Social Forestry in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

Q9) Explain any one Multipurpose river valley project of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವುದಾದರೊಂದು ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದಿಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Explain the wildlife sanctuaries of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ವನ್ಯಜೀವಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the power sources and power crisis in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಭಾವವನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the road transportation in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the population Growth and distribution in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕ ದಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - Cಭಾಗ - ಸಿ

III. Answer question No. 19 compulsorily and any three of the following : [4 × 10 = 40]
19ನೇ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಉತ್ತರಿಸಿ ಹಾಗೂ ಇತರ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Explain the physiographical divisions of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Explain the river system of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ನದೀ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Explain the natural vegetation of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) What is Multipurpose river valley projects? Explain the major multipurpose river valley projects of Karnataka.
ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದೀ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆ ಎಂದರೇನು? ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ನದೀ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the types of agriculture in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ವ್ಯವಸಾಯದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On given outline map of Karnataka locate the following :
ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Shivanasamudra and Jog falls.
ಶಿವನಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಜೋಗ್ ಜಲಪಾತ.
- Mullaiahnagiri and Charmudi ghat.
ಮುಳ್ಳಯ್ಯನ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ಚಾರ್ಮುಡಿ ಘಾಟ್.
- Kemmannugundi and Bellari.
ಕೆಮ್ಮಣ್ಣುಗುಂಡಿ ಮತ್ತು ಬಳ್ಳಾರಿ.
- Gataprabha and Manjra rivers.
ಘಟಪ್ರಭಾ ಮತ್ತು ಮಾಂಜ್ರಾ ನದಿಗಳು.
- Malpe and Mangalore.
ಮಲ್ಪೆ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು.



10453

Sl.No. 0970



M-3168

Total No. of Pages : 3+1Map

V Semester B.A. Examination, November/December 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY - V

Geography of India (Part - I) (Paper - V)

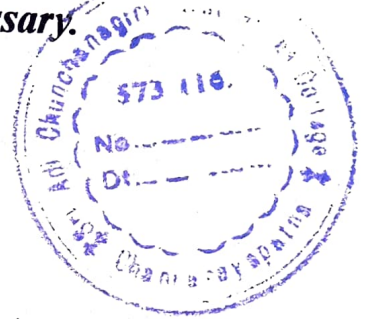
Time: 3 Hours

Instruction:

Draw map and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Max.Marks:80



PART - A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words.
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

[5 × 2 = 10]

Q1) Name the countries having boundries with India.

ಭಾರತದೊಂದಿಗೆ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Latitude and Longitudinal extent of India.

ಭಾರತದ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳ ಸ್ಥಾನ ವಿಸ್ತರಣೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Write any two differences between mountains and plateaus.

ಪರ್ವತಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the important rivers which drain into the Arabian sea and Bay of Bengal.

ಅರಬ್ಬಿ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಬಂಗಾಳ ಕೊಲ್ಲಿಯನ್ನು ಸೇರುವ ಪ್ರಮುಖ ನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q3) What is white revolution?

ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention the types of natural vegetation of India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

P.T.O.

10453

Q4) Mention the reasons for floods

ಪ್ರವಾಹಗಳಿಗೆ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are the objectives of social forestry?

ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯೀಕರಣದ ಉದ್ದೇಶಗಳಾವುವು?

Q5) What is meant by coffee blossoms and mango showers.

ಕಾಫಿಯ ತುಂತುರು ಮತ್ತು ಮಾವಿನ ಹುಯ್ಲು ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is soil conservation?

ಮಣ್ಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಎಂದರೇನು?

PART - B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceeds 100 words. [6 × 5 = 30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ

Q6) Explain the size and extent of India.

ಭಾರತದ ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Write a brief note on western coastal plains.

ಪಶ್ಚಿಮದ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the winter season in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Mention the differences between north and south Indian rivers.

ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ನದಿಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q10) Write a note on green revolution in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Explain the Ganga river system.

ಗಂಗಾ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the mangrove forests in India.

ಭಾರತದ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the distribution and problems of tank irrigation in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿಯ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

III. Answer question No.19 and any three questions of the following. [10 × 4 = 40]
ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Classify the physiographic divisions of India, and explain the Northern plains.
ಭಾರತದ ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿ. ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಮೈದಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Explain the drainage system of peninsular plateau in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

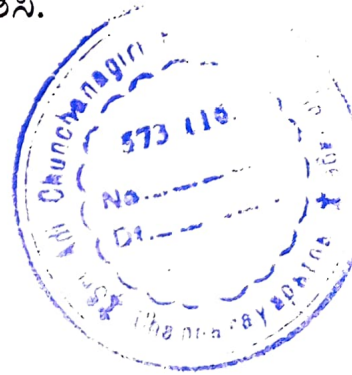
Q16) Explain the important soil types in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the types and distribution of forests in India.
ಭಾರತದ ಅರಣ್ಯಗಳ ವಿಧಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the Bhakra Nangal and Alamatti projects of India.
ಭಾರತದ ಭಕ್ರಾ ನಂಗಲ್ ಮತ್ತು ಆಲಮಟ್ಟಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On the given outline map of India locate the following.
ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Aravalliranges and Sunderbans.
ಅರಾವಳಿ ಶ್ರೇಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಸುಂದರ್ಬನ್.
- Mullayyanagiri and Armakonda peak
ಮುಳ್ಳಯ್ಯನ ಗಿರಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಮಕೊಂಡ ಶಿಖರ.
- Narmada and Brahmaputra rivers.
ನರ್ಮದಾ ಮತ್ತು ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿಗಳು.
- Thar desert and coral Islands.
ಥಾರ್ ಮರುಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಹವಳ ದ್ವೀಪಗಳು.
- Simla and port Blair.
ಸಿಮ್ಲಾ ಮತ್ತು ಪೋರ್ಟ್ ಬ್ಲೇರ್.



10651

Sl.No. 1271



M-15

Total No. of Pages :4+1 Map

VI Semester B.A. Examination, May/June 2017
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Geography of India (Part - II) (Paper - VII)

Time: 3 Hours

Max.Marks:80

Instructions:

- 1) Answer all parts.
ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
- 2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q1) Mention the high density populated regions of India.

ಭಾರತದ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಾಂದ್ರತಾ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the different types of Manganese-Ore.

ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದಿರಿನ ವಿವಿಧ ಬಗೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) List out the by-products of petroleum.

ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂನ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the different types of coal.

ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ವಿವಿಧ ಬಗೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.



P.T.O.

Q3) Name any four hydelpower projects of India.

ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಜಲವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention any four pilgrimage centers of India.

ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಯಾತ್ರಾ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q4) Name the types of Iron-Ore.

ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Write any four hillstations of India.

ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಗಿರಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Q5) What is Golden quadrilateral and corridor projects?

ಸುವರ್ಣ ಚತುಷ್ಕೋನ ಮತ್ತು ಕಾರಿಡಾರ್ ಯೋಜನೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention any four Industrial regions of India.

ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceed 100 words. [6×5=30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು ನೂರು ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q6) Explain the trends of sex-ratio of India.

ಭಾರತದ ಲಿಂಗಾವಾರು ಸಂಯೋಜನೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Describe the distribution and production of Bauxite in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ಅದಿರಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

1-12

Write a note on non-conventional sources of energy.

ಅಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಶಕ್ತಿ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q10) Explain the locational factors of sugar industries.

ಸಕ್ಕರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Give an account of Tourism development in India.

ಭಾರತದ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Give an account of Airways of India.

ಭಾರತದ ವಾಯುಸಾರಿಗೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q12) Explain the direction and composition of exports of India.

ಭಾರತದ ರಫ್ತಿನ ದಿಕ್ಕು ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Discuss the problems faced by the growth of population.

ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

PART-C

ಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer question no. 19 and any three questions of the following. [4×10=40]

ಪ್ರಶ್ನೆ 19 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Describe the production and distribution of Iron Ore in India.

ಭಾರತದ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



Q15) Describe the production, distribution and trade of cement industry in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಿಮೆಂಟ್ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Explain the railway transport in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ರೈಲು ಸಾರಿಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the features of Indian foreign trade.

ಭಾರತದ ವಿದೇಶಿ ವ್ಯಾಪಾರದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the tourists circuits of India.

ಭಾರತದ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮದ ಆವರ್ತನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Locate the following on the given outline map of India.

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ.

a) Any two coal production centres.

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಉತ್ಪಾದನಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

b) Simla and Ooty.

ಶಿಮ್ಲಾ ಮತ್ತು ಊಟಿ.

c) Singhbhum and Sandur.

ಸಿಂಗಭೂಮ್ ಮತ್ತು ಸಂಡೂರ್.

d) Any two petroleum refineries.

ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಕೇಂದ್ರಗಳು.

e) Sahara and Kempegowda International Airports.

ಸಹರಾ ಮತ್ತು ಕೆಂಪೇಗೌಡ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು.



ಆಜ್ಞೆ

10132

Sl.No. 1327

M-311

Total No. of Pages : 4

II Semester B.A. Examination, April/May 2018
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY

Physical Geography (Part - II) (Paper - II)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

- Instruction : 1) Answer all parts.
ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯ ವಿಧ್ವಂಸ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) What is Atmosphere?
ವಾಯುಮಂಡಲ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

State the composition of Atmosphere.
ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Differentiate between weather and climate.
ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ವಾಯುಗುಣದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is isotherm?
ಸಮತಾಪ ರೇಖೆ ಎಂದರೇನು?



P.T.O.

10132

Q3) What are variable winds? Mention their types.

ಅನಿಶ್ಚಿತ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is the Atmospheric humidity?
ವಾಯುಮಂಡಲದ ಆರ್ದ್ರತೆ ಎಂದರೇನು?

Q4) Mention the different types of clouds.
ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಮೋಡಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is continental shelf?
ಖಂಡಾವರಣ ಪ್ರದೇಶ ಎಂದರೇನು?

Q5) What are ocean currents? Name their types.
ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What are Tides? Mention their Types.
ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words.
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

[4×5=20]

Q6) Explain the structure of the Atmosphere.
ವಾಯುಮಂಡಲದ ರಚನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Write about inversion of Temperature.

ಉಷ್ಣಾಂಶದ ವಿಪರ್ಯಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q7) Explain the factors influencing on the distribution of Atmospheric pressure.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡದ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the land and Sea breezes.

ಭೂ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮಂದ ಮಾರುತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the absolute and Relative humidity?

ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಸಾಪೇಕ್ಷ ಆರ್ಧ್ರತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ?

OR/ಅಥವಾ

Explain the Types of Rainfall.

ಮಳೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Explain the uses of Tides.

ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the causes and effects of the ocean currents.

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳು ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



III. Answer any three of the following questions.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[3×10=

Q10) Explain the factors affecting on the climate.

ವಾಯುಗುಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Describe the pressure belts of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಒತ್ತಡ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) What are planetary winds? Explain their Types.

ನಿರಂತರ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Describe the Submarine topography.

ಸಾಗರ ತಳದ ಮೇಲ್ಮೈ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Explain the currents of the Atlantic ocean.

ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಃಃಃ



Sl.No. 1181

M-323

Total No. of Pages : 4

IV Semester B.A. Examination, April/May 2018
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY
Human Geography (Paper-IV)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 60

Instruction : Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯ ವಿಧೇ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರಗಳು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Define Human Geography.

ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the profounders of environmentalism.

ಪರಿಸರ ಪ್ರಭುತ್ವವಾದದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) Define culture.

ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

What is Regional concept?

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಪರಿಭಾವನೆ ಎಂದರೇನು?



P.T.O.

OR/ಅಥವಾ

Mention the major characteristics of nigroloid race.
ನಿಗ್ರೋ ಜನಾಂಗದವರು ಮುಖ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q4) What are major characteristics of christianity?
ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಧರ್ಮದ ಪ್ರಮುಖ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಯಾವುವು?

OR/ಅಥವಾ

What is primitive tribes?
ಪುರಾತನ ಬುಡಕಟ್ಟುಗಳು ಎಂದರೇನು?

Q5) Define the concept of state.
ರಾಜ್ಯದ ಪರಿಭಾವನೆಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Define rural settlements.
ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer all questions. Answer should not exceed 100 words. [4×5=20]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರ 100 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q6) Explain the importance of Human geography.
ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the relation between the Human Geography and Economics.
ಮಾನವ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಮತ್ತು ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the functions of urban settlements.
ನಗರ ಪಸತಿಗಳ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the possibilism.
ಸಂಭವನೀಯ ಪಾದಪನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) What are boundaries? Mention its types.
ಗಡಿರೇಖೆಗಳು ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Explain the Buffer zones?
ತಟಸ್ಥ ವಲಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ?

Q9) Describe the external migration.
ಬಾಹ್ಯ ವಲಸೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Give brief note on the types of states.
ರಾಜ್ಯಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

PART-C
ಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer any three of the following.
ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q10) Explain the contributions of Greek and Roman geographers for the development of Human Geography.
ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಗ್ರೀಕ್ ಮತ್ತು ರೋಮನ್ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

[3×10=30]



10331

Q11) Discuss the reasons and consequences of migration.
ವಲಸೆಯ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the life of pygmies and Bushman
ಪಿಗ್ಮಿ ಮತ್ತು ಬುಷ್‌ಮನ್ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದ ಜೀವನ ಕ್ರಮವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Explain the factors that influence the formation and distribution of rural settlements.
ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Describe the types of frontiers.
ಗಡಿಪ್ರದೇಶಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

✓ ✓ ✓



M-312
106

VI Semester B.A. Examination, April/May 2018
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY

Geography of India (Part - II) (Paper - VII)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : 1) Answer all parts.

- 2) ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
 ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ಭೂಪಟ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

[5×2=10]

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words.**
 ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Mention the different types of coal.

ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

List out the by-products of petroleum.

ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ನ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ. !

Q2) Name any four major items of Indian exports.

ಭಾರತದ ರಫ್ತಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಮುಖ್ಯ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

State the sources of electricity in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಮೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



Q3) Name the different types of Road ways.

ರಸ್ತೆ ಮಾರ್ಗಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the location at factors of Iron and steel Industry.
ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕು ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q4) Mention the types of manganese ore.

ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದರಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the important atomic minerals.

ಪ್ರಮುಖ ಅಣು ಖನಿಜಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q5) Mention the causes of population explosion.

ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸ್ಫೋಟದ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any four centres of religious tourism in India.

ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಧಾರ್ಮಿಕ ಪ್ರವಾಸಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceed 100 words. [6×5=30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

Q6) Explain the distribution and production of Iron ore in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದರಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



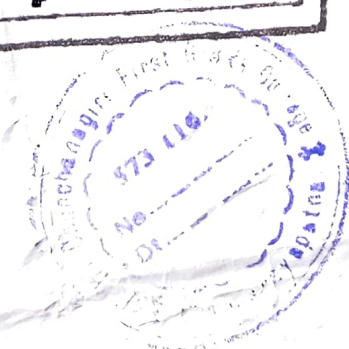
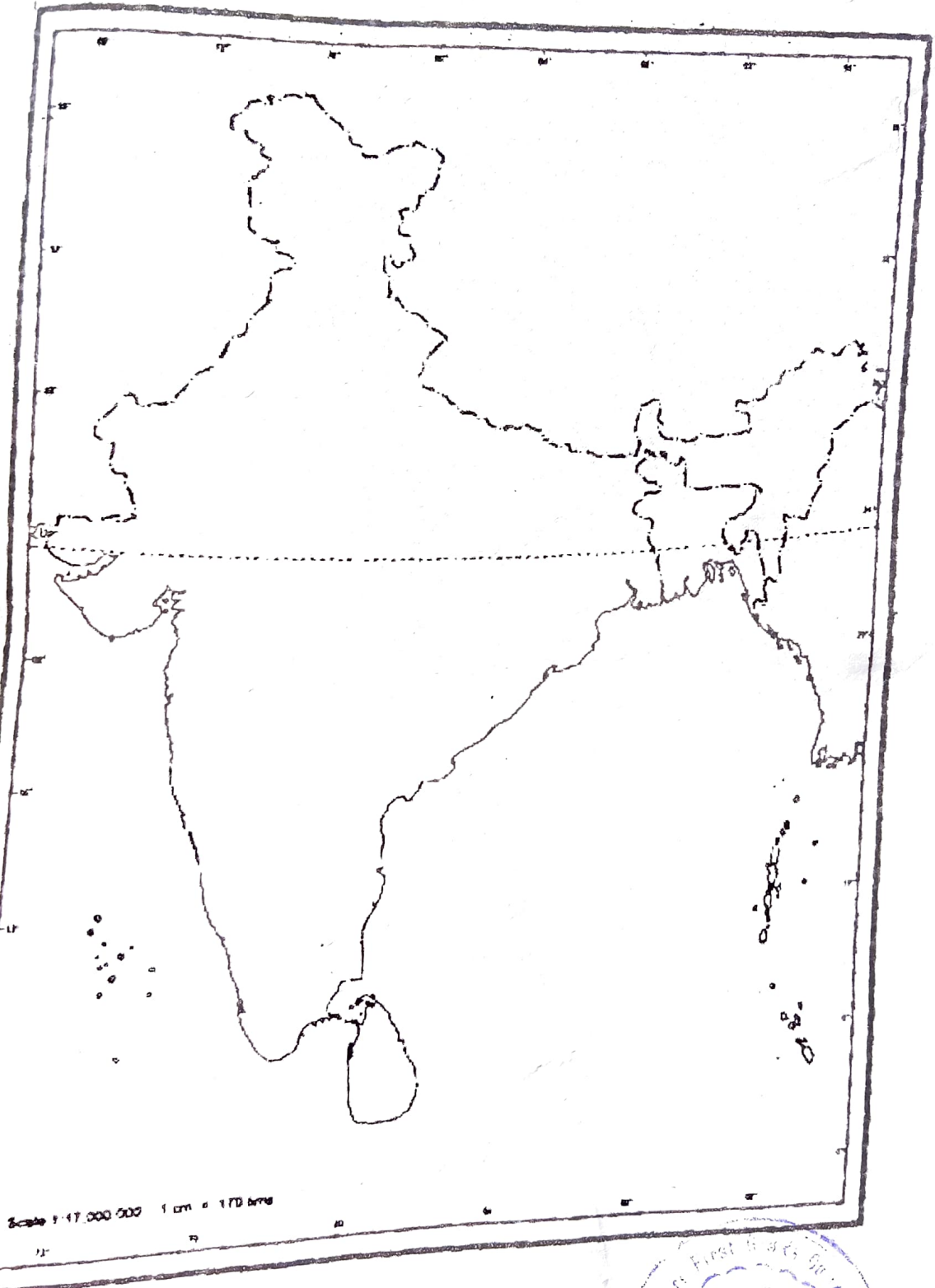
0651

No.

1123



M-303



7) Write about the commodities of Indian exports.
ಭಾರತದ ರಫ್ತು ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

8) Describe the distribution of Iron and Steel industries of India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

9) Give an account of Railway transport in India.
ಭಾರತದ ರೈಲು ಸಾರಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ನೀಡಿ.

10) What are the problems caused by the growth of population? Explain.
ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಹೆಚ್ಚಳದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಾವುವು? ವಿವರಿಸಿ.

11) Give an account of Tourism development in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

12) Give an account of solar energy.
ಸೌರಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.

13) Write about the importance of transportation.
ಸಾರಿಗೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.



PART-C

ಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer question No. 19 and any three questions of the following. [4×10=40]
ಪ್ರಶ್ನೆ 19 ಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

14) Describe the production and distribution of manganese ore in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದಿರಿನ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

15) Explain the industrial regions of India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Give an account of production and distribution of petroleum in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q17) Explain the density and distribution of population in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜನಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Give an account of production and distribution of Hydro-electricity in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q19) Locate the following on the given outline map of India.
ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

a) Bokaro and Durgapura.
ಬೊಕಾರೋ ಮತ್ತು ದುರ್ಗಾಪುರ.

b) Mangalore and Neyveli.
ಮಂಗಳೂರು ಮತ್ತು ನೈವೇಲಿ.

c) Kalpakam and Narora.
ಕಲ್ಪಕಂ ಮತ್ತು ನರೋರ.

d) Areas of dense population.
ದಟ್ಟ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯ ಪ್ರದೇಶ.

e) Indiragandhi International Air Port and Kempe Gowda International Air Port.

ಇಂದಿರಾಗಾಂಧಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ. ಮತ್ತು ಕೆಂಪೇಗೌಡ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ.



VI Semester B.A. Examination, April/May 2018
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY

Economic Geography of the World
(Paper-VIII) (Choice Paper)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

- Instructions : 1) Answer all parts.
ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.
2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯ ಎದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ-ಎ

- I. Answer all questions. Answer should not exceed 50 words.
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತಿರಲಿ.

[5×2=10]

- Q1) What is Economic Geography?
ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Mention the approaches of the study of Economic Geography.
ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

- Q2) What are resources? Name two methods of resource conservation.
ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳೆಂದರೇನು? ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಎರಡು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the types of Iron ore.
ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



10653

Q3) Mention the important cotton growing regions of China.
ಚೀನಾದ ಮುಖ್ಯ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name the metallic minerals.
ಲೋಹ ಖನಿಜಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q4) Name the manganese producing areas in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the tea exporting countries of the world.
ಪ್ರಪಂಚದ ಚಹಾ ರಫ್ತು ಮಾಡುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q5) What is dairying?
ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the influencing factors of international trade.
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಪ್ರಭಾವಿಸುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any Six of the following questions. Answer should not exceed 100 words.

[6×5=30]

ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the classification and conservation of resources.
ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವರ್ಗೀಕರಣ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Explain the geographical conditions required for the coffee cultivation.
ಕಾಫಿ ಬೆಳೆಸಾಯಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q8) Explain the coal distribution in the world.
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿನ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Briefly explain the major fishing grounds of the world.
ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ವಲಯಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Explain the importance of Suez canal route in the world.
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಸುಯೆಜ್ ಕಾಲುವೆಯ ಮಾರ್ಗದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the importance of agriculture.
ವ್ಯವಸಾಯದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Describe the trend of world trade.
ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರದ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) What are the factors influencing on the location of industries?
ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳಾವುವು?



PART-C

ಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer any Four of the following questions.
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[4×10=40]

Q14) Explain the field, nature and importance of Economic Geography.
ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ, ಸ್ವರೂಪ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Describe the production distribution and trade of Rice in the world.
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Explain the production and distribution of Petroleum in the world.
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Fishing grounds of west coast of Pacific ocean.

ಫೆಸಿಫಿಕ್ ಮಹಾಸಾಗರದ ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿಯ ಮೀನುಗಾರಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the importance, production and distribution of Iron ore in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Describe the trans-continental Railways of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಖಂಡಾಂತರ ರೈಲು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

✓ ✓ ✓

I Semester B.A. Examination, October/November 2019
(Semester Scheme (CBCS))

Total No. of Pages : 3

GEOGRAPHY

Physical Geography

Time : 3 Hours

Instruction : *Draw maps and diagrams wherever necessary.*
 ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Max. Marks : 80

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer any five questions of the following.
 ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[5×2=10]

Q1) Define Physical Geography.

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q2) What is Lithosphere?

ಶಿಲಾಗೋಳ ಎಂದರೇನು?

Q3) State the agents of denudation.

ನಗ್ನೀಕರಣದ ಕರ್ತೃಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q4) Name the different layers of the atmosphere.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ವಿವಿಧ ಸ್ತರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q5) What is Isotherms?

ಸಮತಾಪ ರೇಖೆಗಳು ಎಂದರೇನು?



93211

Q6) What is Cyclone? State the types of Cyclones.

ಆವರ್ತ ಮಾರುತ ಎಂದರೇನು? ಆವರ್ತ ಮಾರುತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q7) Mention the importance of tides.

ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six questions of the following.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q8) Explain the branches of Physical Geography.

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Analyse the distribution of land and Water bodies.

ಭೂಭಾಗ ಮತ್ತು ಜಲಭಾಗಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.

Q10) Briefly explain the land forms formed by the glacial drift.

ಹಿಮನದಿ ಸಂಚಯಿತ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the vertical distribution of temperature of the atmosphere.

ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಊರ್ಧ್ವಮುಖ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) What are local winds? How land and Sea breezes are caused?

ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಭೂ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಮಂದ ಮಾರುತಗಳ ಉಂಟಾಗುತ್ತವೆ?

Q13) Explain the Factors, influencing on the atmospheric pressure.

ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Discuss the causes for tides.

ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳು ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

Q15) What are Ocean currents? Explain their types.

ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹ ಎಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



11. Answer any four questions of the following:
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[4×10=40]

Q16) Describe the field and scope of Physical Geography.
ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the Plate Tectonic theory.
ಭೂಫಲಕ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the work of river as an agent of denudation.
ನದೀಕರಣ ಕರ್ತೃವಾಗಿ ನದಿಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Discuss the factors influencing on the Horizontal distribution of atmospheric temperature.
ವಾಯುಮಂಡಲದ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸಮತಲ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ.

Q20) What are Winds? Explain the types of winds.
ಮಾರುತಗಳು ಎಂದರೇನು? ಮಾರುತಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q21) Explain the different relief features of the Ocean floor.
ಸಾಗರ ತಳದ ವಿವಿಧ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.





V Semester B.A. Examination, October/November 2019
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY

Regional Geography of Karnataka (Paper - VI) (Choice Paper - I)

Time : 3 Hours

Instruction : 1) Answer all the parts.

Max. Marks : 80

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Name the administrative divisions of Karnataka State.
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Neighbouring States of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಸರೆಯ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) What is Coffee Blossom?
ಕಾಫಿಯ ಹೂ ಮಳೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the tributaries of Cauvery river.
ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ಉಪನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.



Q3) Which are the important National Parks of Karnataka?
ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನಗಳಾವುವು?

OR/ಅಥವಾ

Name any four major ports in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ಬಂದರುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q4) Mention the high and low sex ratio district of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಅತಿಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಲಿಂಗಾನುಪಾತದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Which are three passes of western ghats?
ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ಮೂರು ಕಣಿವೆ ಮಾರ್ಗಗಳಾವುವು?

Q5) Mention dairy products in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Expand KPCL and KPTCL.
KPCL ಮತ್ತು KPTCL ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six of the following questions. Answer should not exceed words. [6×5=

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಬೇಕು.

Q6) Write a note on the location, size and extent of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q7) Give an account of the distribution of rain fall in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

M-8202

Q8) Explain the necessities of irrigation in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Discuss the importance of Social Forestry in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

Q10) Write a note on Krishnarajasagara Project.
ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಸಾಗರ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Explain the important hydro power projects of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the development and distribution of sugar industries in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Describe the Trends of Urbanization in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ನಗರೀಕರಣ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ



III. Answer question No. 19 and answer any three of the following. [4×10=40]

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Explain the Geographical features of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10454

Explain the Cauveri and Krishna river system.

Q15) Explain the Cauveri and Krishna river system.

ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Describe the distribution and production of Iron ore in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Briefly explain the Agricultural-Zones of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the growth, distribution and density of Population.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On the given outline map of Karnataka mark the following.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Chitradurga and Udupi.
- Kali and Manjra River.
- The Malnad region of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶ.

- Karwar and Mangalore.

ಕಾರವಾರ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು.

- Bandipura and Ranganathittu.

ಬಂಡೀಪುರ ಮತ್ತು ರಂಗನತಿಟ್ಟು.



0 0 0

1000



M-8199

Semester B.A. Examination, October/November 2019
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY - V

Total No. of Pages : 4+1map
Date : 10/11/2019

Geography of India (Part - I) (Paper - V)

Time : 3 Hours

Instruction : 1) Answer all the parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

Max. Marks : 80



PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Write three characteristics of the Peninsular Rivers.

ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ನದಿಗಳ ಮೂರು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Sorrow Rivers of West Bengal and Bihar.

ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಮತ್ತು ಬಿಹಾರ ರಾಜ್ಯಗಳ ಕಣ್ಣೀರಿನ ನದಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Name the Southern and Northern tips of India.

ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ತುದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any four hill stations of Himalaya.

ಹಿಮಾಲಯದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಗಿರಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

P.T.O.

10453

Which are the Coral Island of India?

Q3) Which are the Coral Island of India?

ಭಾರತದ ಹವಳ ದ್ವೀಪಗಳು ಯಾವುವು?
OR/ಅಥವಾ

What are the Coffee Blossoms and Mango Showers?

What are the Coffee Blossoms and Mango Showers?
ಕಾಫೀ ಹೂ ಬಿಡುವ ಕಾಲದ ಮಳೆ ಮತ್ತು ಮಾವಿನ ಹುಯ್ಲುಗಳೆಂದರೇನು?

Q4) What is Mangrove Forest?

ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is White Revolution?

ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿ ಎಂದರೇನು?

Q5) What is mixed agriculture?

ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Write any four uses of Multipurpose River Valley Project.

ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದೀಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ನಾಲ್ಕು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿ.



PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceed 100 words. [6x5=30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the Geographical location, Size and Extent of India.

ಭಾರತದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

M-8199

Write a brief note on Deccan Plateau.

ಭಾರತದ ದಖ್ಖನ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

08) Explain the areas which receive rainfall in winter season in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಪಡೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

09) Explain the river system of the Indus.
ಸಿಂಧೂ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

10) Explain the Soil Erosion and Conservation in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11) Explain the Characteristic features and distribution of deciduous forests of India.
ಭಾರತದ ಎಲೆ ಉದುರುವ ಅರಣ್ಯಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

12) Write a brief note on aims and objectives of Social Forestry.
ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯದ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

13) Describe the Green Revolution in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C
ಭಾಗ - ಸಿ



1. Answer question No. 19 and any three of the following. [4×10=40]
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

14) Divide India in to Physiographic divisions and explain the Northern Mountains.

ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ. ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

ಭಾರತದ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Write about the drainage systems of India.

ಭಾರತದ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q17) Explain the Bhakra-Nangal and Damodar Projects.

ಬಾಕ್ಸ-ನಂಗಲ್ ಮತ್ತು ದಾಮೋದರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the major Agricultural Regions of India.

ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯವಸಾಯ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Locate the following on the given out line map of India.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Nicobar and Indirapoint.
ನೀಕೋಬಾರ್ ಮತ್ತು ಇಂದಿರಾ ಪಾಯಿಂಟ್
- Dehradun and Ooty.
ದೆಹರಡೂನ್ ಮತ್ತು ಊಟಿ
- Mangrove forest and Sundarban.
ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಸುಂದರಬನ
- Ladakh and Thiruvananthapuram.
ಲಡಾಖ್ ಮತ್ತು ತಿರುವನಂತಪುರಂ
- Deccan Plateau and East Coastalplain.
ದಖನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನ



0991

M-8199

Total No. of Pages : 4+1map
Semester B.A. Examination, October/November 2019
(Semester Scheme)

GEOGRAPHY - V

Geography of India (Part - I) (Paper - V)

Duration : 3 Hours

Instruction : 1) Answer all the parts.

Max. Marks : 80

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]

ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Write three characteristics of the Peninsular Rivers.

ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ನದಿಗಳ ಮೂರು ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Sorrow Rivers of West Bengal and Bihar.

ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಮತ್ತು ಬಿಹಾರ ರಾಜ್ಯಗಳ ಕಣ್ಣೀರಿನ ನದಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Name the Southern and Northern tips of India.

ಭಾರತದ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ತುದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Name any four hill stations of Himalaya.

ಹಿಮಾಲಯದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಗಿರಿಧಾಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

P.T.O.

Q3) Which are the Coral Island of India?

ಭಾರತದ ಹವಳ ದ್ವೀಪಗಳು ಯಾವುವು?

OR/ಅಥವಾ

What are the Coffee Blossoms and Mango Showers?

ಕಾಫೀ ಹೂ ಬಿಡುವ ಕಾಲದ ಮಳೆ ಮತ್ತು ಮಾವಿನ ಹುಯ್ಲುಗಳೆಂದರೇನು?

Q4) What is Mangrove Forest?

ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

What is White Revolution?

ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿ ಎಂದರೇನು?

Q5) What is mixed agriculture?

ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Write any four uses of Multipurpose River Valley Project.

ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದೀಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ನಾಲ್ಕು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six questions. Answer should not exceed 100 words. [6×5=30]
ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Explain the Geographical location, Size and Extent of India.

ಭಾರತದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Write a brief note on Deccan Plateau.

M-8199

ಭಾರತದ ದಖ್ಖನ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

10) Explain the areas which receive rainfall in winter season in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಮಳೆ ಪಡೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

11) Explain the river system of the Indus.
ಸಿಂಧೂ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

12) Explain the Soil Erosion and Conservation in India.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಣ್ಣಿನ ಸವಕಳಿ ಮತ್ತು ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

13) Explain the Characteristic features and distribution of deciduous forests of India.

ಭಾರತದ ಎಲೆ ಉದುರುವ ಅರಣ್ಯಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

14) Write a brief note on aims and objectives of Social Forestry.

ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯದ ಗುರಿ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

15) Describe the Green Revolution in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART - C

ಭಾಗ - 2

[4×10=40]

III. Answer question No. 19 and any three of the following.

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

14) Divide India in to Physiographic divisions and explain the Northern Mountains.

ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ. ಮತ್ತು ಉತ್ತರದ ಪರ್ವತಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Explain the Natural Vegetation of India.

ಭಾರತದ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Write about the drainage systems of India.

ಭಾರತದ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q17) Explain the Bhakra-Nangal and Damodar Projects.

ಬಾಕ್ರ-ನಂಗಲ್ ಮತ್ತು ದಾಮೋದರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the major Agricultural Regions of India.

ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯವಸಾಯ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Locate the following on the given outline map of India.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- Nicobar and Indirapoint.
- Nicobaree ಬಾರ್ ಮತ್ತು ಇಂದಿರಾ ಪಾಯಿಂಟ್
- Dehradun and Ooty.
- ದೆಹರಡೂನ್ ಮತ್ತು ಊಟಿ
- Mangrove forest and Sundarban.
- ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋ ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ಸುಂದರಬನ್
- Ladakh and Thiruvananthapuram.
- ಲಡಾಖ್ ಮತ್ತು ತಿರುವನಂತಪುರಂ
- Deccan Plateau and East Coastal plain.
- ದಖನ್ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನ



Semester B.A. Examination, October/November 2019
(Semester Scheme)
GEOGRAPHY
Regional Geography of Karnataka (Paper - VI) (Choice Paper - I)

: 3 Hours

Instruction: 1) Answer all the parts. Max. Marks : 80

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) *Draw maps and diagrams wherever necessary.*
ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ - ಎ

Answer all questions. Answer should not exceed 50 words. [5×2=10]
ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 50 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q1) Name the administrative divisions of Karnataka State.
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Mention the Neighbouring States of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ನೆರೆಯ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q2) What is Coffee Blossom?
ಕಾಫಿಯ ಹೂ ಮಳೆ ಎಂದರೇನು?

OR/ಅಥವಾ

Name the tributaries of Cauvery river.
ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ಉಪನದಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.



OR/ಅಥವಾ

Name any four major ports in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ಬಂದರುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q4) Mention the high and low sex ratio district of Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದ ಅತಿಹೆಚ್ಚು ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಲಿಂಗಾನುಪಾತದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

OR/ಅಥವಾ

Which are three passes of western ghats?
ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ಮೂರು ಕಣಿವೆ ಮಾರ್ಗಗಳಾವುವು?

Q5) Mention dairy products in Karnataka.
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಹೈನುಗಾರಿಕೆಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



OR/ಅಥವಾ

Expand KPCL and KPTCL.
KPCL ಮತ್ತು KPTCL ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ.

PART - B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six of the following questions. Answer should not exceed 100 words. [6×5=30]
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. ಉತ್ತರವು 100 ಪದಗಳನ್ನು ಮೀರದಿರಲಿ.

Q6) Write a note on the location, size and extent of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸ್ಥಾನ, ಗಾತ್ರ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1) Give an account of the distribution of rain fall in Kamataka.
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಮಳೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

2) Explain the necessities of irrigation in Kamataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

3) Discuss the importance of Social Forestry in Kamataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಅರಣ್ಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.

Q10) Write a note on Krishnarajasagara Project.

ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಸಾಗರ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Explain the important hydro power projects of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Explain the development and distribution of sugar industries in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Describe the Trends of Urbanization in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ನಗರೀಕರಣ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

PART - C

ಭಾಗ - ಸಿ



III. Answer question No. 19 and answer any three of the following. [4×10=40]

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ 19 ಮತ್ತು ಇತರೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q14) Explain the Geographical features of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Explain the Cauveri and Krishna river system.

ಕಾವೇರಿ ಮತ್ತು ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q16) Describe the distribution and production of Iron ore in Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Briefly explain the Agricultural-Zones of Karnataka.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಕೃಷಿ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the growth, distribution and density of Population.

ಕರ್ನಾಟಕದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) On the given outline map of Karnataka mark the following.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

a) Chitradurga and Udupi.

ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ.

b) Kali and Manjira River.

ಕಾಳಿ ಮತ್ತು ಮಾಂಜಿರಾ ನದಿ.

The Malnad region of Karnataka.

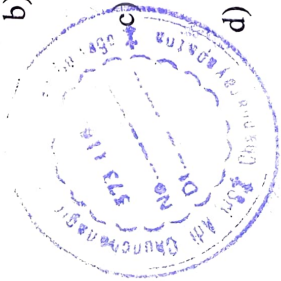
ಕರ್ನಾಟಕದ ಮಲೆನಾಡು ಪ್ರದೇಶ.

d) Karwar and Mangalore.

ಕಾರವಾರ ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು.

e) Bandipura and Ranganathittu.

ಬಂಡೀಪುರ ಮತ್ತು ರಂಗನತಿಟ್ಟು.



93211

Sl.No. 1718

██████████ M-1144

Total No. of Pages : 3

I Semester B.A. Examination, March/April 2021

(Semester Scheme : CBCS)

GEOGRAPHY

Physical Geography

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಕಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer any five questions of the following.
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[5 × 2 = 10]

Q1) Mention the branches of physical geography.
ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q2) Define Lithosphere.
ಶಿಲಾಗೋಳವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q3) What is 'Sial and Sima'?
'ಸಿಯಾಲ್ ಮತ್ತು ಸೀಮಾ' ಎಂದರೇನು?

Q4) State the composition of Atmosphere.
ವಾಯುಮಂಡಲದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q5) What is denudation?
ನಗ್ನೀಕರಣ ಎಂದರೇನು?

Q6) What is isobars?
ಸಮಭಾರ ರೇಖೆಗಳು ಎಂದರೇನು?

Q7) Mention the causes for the occurrence of ocean currents.
ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹಗಳು ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

P.T.O.

PART - Bಭಾಗ-ಬಿ

[6 × 5 = 30]

II. Answer any six questions of the following.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q8) Explain the distribution of land and water bodies.

ಭೂಮಿ ಮತ್ತು ಜಲಭಾಗಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Explain the Nebular theory of Laplace.

ಲ್ಯಾಪ್ಲೇಸ್ ರವರ ಜ್ಯೋತಿರ್ಮೇಘ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Describe the different types of Moraines.

ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಶಿಲಾ ನಿಚಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Explain the landforms associated with erosional process of under ground water.

ಅಂತರ್ಜಲ ಸವೆತ ಕಾರ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಭೂ ಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Describe the factors influencing on the Atmospheric pressure.

ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಒತ್ತಡದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q13) Write about the inversion of temperature.

ಉಷ್ಣಾಂಶದ ವಿಪರ್ಯಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q14) What are local winds? Explain their types.

ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುತಗಳೆಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) What are Tides? Explain their types.

ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳೆಂದರೇನು? ಅವುಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.



PART - Cಭಾಗ-ಸಿ

III. Answer any four questions of the following.
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[4 × 10 = 40]

Q16) Explain the field and scope of physical Geography.

ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the structure and composition of the interior of the Earth.

ಭೂಮಿಯ ಆಂತರಿಕ ರಚನೆ ಮತ್ತು ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Describe the work of the river as an agent of denudation.

ನದೀಕರಣದ ಕರ್ತೃವಾಗಿ ನದಿಯ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Explain the horizontal distribution of atmospheric temperature.

ವಾಯು ಮಂಡಲದ ಉಷ್ಣಾಂಶದ ಸಮತಲ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q20) Explain the pressure belts of the world with a diagram.

ಪ್ರಪಂಚದ ಒತ್ತಡ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.

Q21) Explain the relief features of submarine topography.

ಸಾಗರ ತಳದ ಭೂ ಸ್ವರೂಪಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.



93213

M-1145

Sl.No. 1068

Total No. of Pages : 3

III Semester B.A. Examination, March/April 2021

(Semester Scheme : CBCS)

GEOGRAPHY

Regional Geography of The World (Paper - III)

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instruction : Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART - A

ಭಾಗ-ಎ

I. Answer any five questions of the following.

[5 × 2 = 10]

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

Q1) What is Regional Geography?

ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಎಂದರೇನು?

Q2) Name the types of Plateaux.

ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q3) Define Parkland.

ಪಾರ್ಕ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್‌ನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q4) Mention any two rivers of Africa.

ಆಫ್ರಿಕಾದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ನದಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q5) Name the types of Iron ore.

ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

Q6) State the by products of petroleum.

ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ನ ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q7) Mention the uses of ocean routes.

ಸಾಗರೀಕ ಮಾರ್ಗಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



P.T.O.

PART - B

ಭಾಗ-ಬಿ

II. Answer any six questions of the following.

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[6 × 5 = 30]

Q8) Describe the distribution of mountains in the continent of Asia.

ಏಷ್ಯಾ ಖಂಡದ ಪರ್ವತಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q9) Explain the climatic conditions of the equatorial Region.

ಸಮಭಾಜಕ ವೃತ್ತ ಪ್ರದೇಶದ ವಾಯುಗುಣದ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Write a note on the drainage system of North America.

ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾದ ನದಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q11) Explain the distribution & production of petroleum in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q12) Give an account of Panama canal.

ಪನಾಮಾ ಕಾಲುವೆಯ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಣೆ ನೀಡಿ.

Q13) Explain the distribution of manganese ore in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದಿರಿನ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q14) Describe the location and human life in Thudra Region.

ತಂಡ್ರಾ ಪ್ರದೇಶದ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಜನ ಜೀವನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q15) Briefly explain the importance of Road transportation.

ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.



PART - Cಭಾಗ-ಸಿ

- ||I. Answer any four questions of the following.
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[4 × 10 = 40]

Q16) Explain the Plains of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಮೈದಾನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the geographical conditions & economic activities of monsoon Region.

ಮಾನ್ಸೂನ್ ಪ್ರದೇಶದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸಂಗತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the types of Natural vegetation.

ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Briefly explain the continental Railways of the world.

ಪ್ರಪಂಚದ ಪ್ರಮುಖ ಖಂಡಾಂತರ ರೈಲು ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q20) Explain the major types of soil with reference their distribution in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿನ ಮಣ್ಣಿನ ಪ್ರಮುಖ ಬಗೆಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

Q21) Describe the importance, distribution and production of coal in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.



V Semester B.A. Examination, March/April 2021
(Semester Scheme : CBCS)

GEOGRAPHY
Economic Geography

Time : 3 Hours

Max. Marks : 80

Instructions : 1) Answer all parts.

ಎಲ್ಲಾ ಭಾಗಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) Draw maps and diagrams wherever necessary.

ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

PART-A

ಭಾಗ - ಎ

I. Answer any five questions of the following:
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[5×2=10]

Q1) Define economic geography.
ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ.

Q2) What is resources?
ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಎಂದರೇನು?

Q3) Which are the primary occupations?
ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ಯೋಗಗಳಾವುವು?

Q4) Mention the types of coffee.
ಕಾಫಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q5) Mention the types of fishing.
ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.



P.T.O.

Q6) What is dairying?
ಹೈನುಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?

Q7) Name the factors influencing on international trade.
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

PART-B

ಭಾಗ - ಬಿ

II. Answer any six questions of the following:
ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಆರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

[6×5=30]

Q8) Write a brief note on important approaches of Economic Geography.
ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಮುಖ ಅಧ್ಯಯನ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

Q9) Explain the conservation of resources.
ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q10) Explain the geographical factors influencing on Agriculture.
ವ್ಯವಸಾಯದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q11) Write the characteristic features of intensive farming.
ಸಾಂದ್ರ ಬೇಸಾಯದ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

Q12) Give a brief account of Tea cultivation in the world.
ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಚಹಾ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಕುರಿತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

Q13) What are the factors influencing on fishing?
ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳು ಯಾವುವು?

Q14) Give an account of the factors influencing on Industrial location.
ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

Q15) Mention the patterns of international trade.
ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

93217

PART-C

M-1146

ಭಾಗ - ಸಿ

III. Answer any four questions of the following:

[4×10=40]

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

Q16) Explain the field and importance of economic geography.

ಆರ್ಥಿಕ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕ್ಷೇತ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q17) Explain the types of resources.

ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q18) Explain the distribution, production and trade of rice in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಭತ್ತದ ಹಂಚಿಕೆ, ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q19) Explain the cattle rearing regions and dairy products in the world.

ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಪಶುಪಾಲನಾ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಹೈನುಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q20) Explain the Weber's theory of industrial locational factors.

ವೆಬರ್ ರವರ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

Q21) Explain the factors influencing on the International trade.

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

