

ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ:01

ಪರಿಷ್ಕೃತ (ಕಡತಗೊಂಡ) ಪಠ್ಯಕ್ರಮ:2020-21

ವಿಷಯ:ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ(24)

ಸಮಯ:3.15 ಗಂಟೆಗಳು

ತರಗತಿ:ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು:100

ಸೂಚನೆ: 1) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆಗಳಲ್ಲಿ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3) ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 37,38 ಮತ್ತು 39ರ ಬದಲಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ (37, 38 ಮತ್ತು 39) ಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

I ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1X10=10

1. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು?
2. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಉದ್ಯೋಗಗಳೆಂದರೇನು?
3. ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
4. ಭಾರತದ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಕ್ಷರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
5. ಕೂಳೆ ಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು?
6. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಕಬ್ಬು ಬೆಳೆಯುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು?
7. ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ಅದಿರಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಲೋಹ ಯಾವುದು?
8. ಕೈಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
9. 'ಭಾರತದ ಜಾವ' ಎಂದು ಯಾವುದನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
10. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ವೃತ್ತ ಪತ್ರಿಕೆ ಯಾವುದು?

II ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

2X10=20

11. ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಘಟಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
12. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಗರಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
13. ನಗರ ಮತ್ತು ಮಿಲಿಯನ್ ನಗರಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
14. ಭಾರತದ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
15. ಅಸ್, ಅಮನ್ ಮತ್ತು ಬೋರೋ ಎಂದರೇನು?
16. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗೋಧಿಯ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
17. ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು ಹತ್ತಿಯ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ, ಏಕೆ?
18. ರೊಬಸ್ಟ್ ಕಾಫಿಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
19. ಖನಿಜಗಳ ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು?
20. ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ
21. ಮುಂಬೈ ನಗರವನ್ನು 'ಭಾರತದ ಮ್ಯಾಂಚೆಸ್ಟರ್' ಎಂದು ಕರೆಯಲು ಕಾರಣವೇನು?
22. ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

III ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 25 ರಿಂದ 30 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

5X8=40

23. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
24. ಪ್ರಪಂಚದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಆವರ್ತದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.
25. ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಣಿ ಸಾಗಾಣಿಕೆಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
26. ವಲಸೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
27. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಾಲು ವೇ ನೀರಾವರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
28. ಭಾಕ್ರ-ನಂಗಲ್ ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
29. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕೃಷಿಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
30. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂನ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ
31. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ.
32. ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಸಕ್ಕರೆ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
33. ಭಾರತದ ರಸ್ತೆಸಾರಿಗೆ ವಿಧಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
34. ದೂರದರ್ಶನದ ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.

IV ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1X10=10

35. ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
36. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ

V ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2= 20

37. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಒಂದು ವೃತ್ತಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತದ ರೈಲ್ವೆ ಗೇಜುಗಳ ವಿಧಗಳ ಪ್ರಮಾಣ

ವಿಧಗಳು	ಬ್ರಾಡ್‌ಗೇಜ್	ಮೀಟರ್‌ಗೇಜ್	ನ್ಯಾರೋಗೇಜ್
ಪ್ರತಿಶತ	86.8	9.8	3.4

38. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸರಳ ರೇಖಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತದ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ

ವರ್ಷ	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
ಜನಸಾಂದ್ರತೆ (ಪ್ರತಿ.ಚ.ಕಿ.ಮೀ)	117	142	177	216	267	324	382

39. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಸರಳ ಸ್ತಂಭಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತ: ದಶಕವಾರು ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ (ದ.ಲ. ಹೆಕ್ಟೇರು)

ವರ್ಷ	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ	20.8	24.6	31.1	38.7	47.8	54.6	57.0

ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 25 ರಿಂದ 30 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2=20

37. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೋನ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಅನುಕೂಲ ಮತ್ತು ಅನಾನುಕೂಲಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
38. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
39. ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ

MODEL QUESTION PAPER: 01
FOR REDUCED SYLLABUS: 2020-21
SUBJECT: GEOGRAPHY (24)

Time: 3.15hrs

Class: II PUC

Max.Marks:100

- Note:** 1. Answer all the questions.
2. Draw maps and diagrams wherever necessary.
3. Alternative questions are given for physically challenged Students instead of question Numbers 37, 38 and 39 at the end of the question paper as same question Numbers (37, 38 and 39)

I Answer the following in a word or a sentence each:

1X10=10

1. Who is the father of Human Geography?
2. What are primary economic activities?
3. What is mining?
4. Name the state recorded with the highest literacy rate of India.
5. What is Ratoon cropping system?
6. Which is the largest sugarcane producing state in India?
7. Which metal is produced by bauxite ore?
8. What is manufacturing industry?
9. Which city is called 'Jawa of India'?
10. Which is the first news paper of India?

II Answer any Ten of the following in two to three sentences each:

2X10=20

11. Write any two components of the population growth.
12. Give any two examples for educational towns.
13. What is the difference between city and million cities?
14. Name any four factors influencing on Human Development Index in India.
15. What are Aus, Aman and Boro?
16. Name the varieties of wheat in India.
17. Black soil is quite suitable for cotton cultivation, why?
18. Explain the characteristics of Coffee Robusta.
19. What are the main types of minerals?
20. Mention the types of coal.
21. Why is Mumbai called the 'Manchester of India'?
22. Mention any four mass of communication.

III Answer any Eight of the following in 25 to 30 sentences each:

5X8=40

23. Describe the branches of human geography.
24. Discuss the Demographic cycle of the world.
25. Write about the animal rearing in the world.
26. Analyze the types of migration.
27. Explain canal irrigation in India.
28. Explain the main objectives and importance of Bhakra-Nangal project.
29. Analyze the types of agriculture in India.
30. Explain the distribution and production of petroleum in India.
31. Discuss the factors which influence on the location of the industries.
32. Describe the production and distribution of sugar industries in India.
33. Write about the types of road transportation in India.
34. Discuss about the merits and the demerits of Television.

IV Answer any one of the following :

10X1=10

35. Explain the composition of population in India.
36. Briefly explain the non conventional energy resources in India.

V Answer any two of the following:

10X2=20

37. Construct a Pie-Diagram by using data given in the table.

Types of Railway gauge in India

Types	Broad gauge	Meter gauge	Narrow gauge
Percentage	86.8	9.8	3.4

38. Construct a Line-Graph by using the following data.

Density of population in India

Years	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
Density (Per.sq.km)	117	142	177	216	267	324	382

39. Construct a single Bar-Graph by using the following data.

India: Decade-wise total irrigated area (in million hectares)

Year	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
Irrigated area	20.8	24.6	31.1	38.7	47.8	54.6	57.0

FOR PHYSICALLY CHALLENGED STUDENTS ONLY

Answer any two the following in 25 to 30 sentences each:

10X2=20

37. Mention the development, merits and demerits of Radio in India.
38. Explain about the primary data.
39. Describe the sources secondary data.

ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ:02

ಪರಿಷ್ಕೃತ (ಕಡತಗೊಂಡ) ಪಠ್ಯಕ್ರಮ:2020-21

ವಿಷಯ:ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ(24)

ಸಮಯ:3.15 ಗಂಟೆಗಳು

ತರಗತಿ:ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯುಸಿ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು:100

ಸೂಚನೆ: 1) ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ.

2) ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆಗಳಲ್ಲಿ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

3) ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 37,38 ಮತ್ತು 39ರ ಬದಲಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ (37,38 ಮತ್ತು 39) ಗಳನ್ನು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

I ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1X10=10

1. ಆಂಧ್ರಪೂ ಜಿಯೋಗ್ರಫಿ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?
2. ಸಿಹಿನೀರಿನ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
3. ಈಶಾನ್ಯ ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಳಾಂತರ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
4. 2011ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಭಾರತದ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?
5. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಭತ್ತ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು?
6. ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಮಣ್ಣು ಯಾವುದು?
7. ಕಬ್ಬಿಣಾಂಶವುಳ್ಳ ಖನಿಜಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
8. ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶ ಯಾವುದು?
9. ಜ್ಞಾನಾಧಾರಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು?
10. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ರೇಡಿಯೋವನ್ನು ಆಕಾಶವಾಣಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಯಿತು?

II ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

2X10=20

11. ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಜನನ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
12. ಗ್ರಾಮೀಣ ವಸತಿಗಳ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
13. ಆಡಳಿತ ನಗರಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
14. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಲಿಂಗಾನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
15. ಪ್ರಾಚೀನ ಜೀವನಾಧಾರ ಬೇಸಾಯದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
16. ಮಿಶ್ರಬೇಸಾಯ ಎಂದರೇನು?
17. ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ನೆಡುತೋಟದ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
18. ಚಹದ ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು?
19. ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
20. ಬಾಕ್ಸೈಟ್‌ನ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
21. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಗೋರಖ್‌ಪುರವನ್ನು 'ಭಾರತದ ಜಾವಾ' ಎಂದು ಕರೆಯಲು ಕಾರಣವೇನು?

22. ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಧ್ಯಮ ಎಂದರೇನು? ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.

III ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 8 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 25 ರಿಂದ 30 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

5X8=40

23. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
24. ಪ್ರಪಂಚದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಆವರ್ತದ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚಿಸಿ.
25. ಗಣಿಗಾರಿಕೆ ಎಂದರೇನು? ಅದರ ವಿಧಾನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
26. ಭಾರತದ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
27. ದಾಮೋದರ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
28. ಮಳೆನೀರಿನ ಕೊಯ್ಲಿನ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
29. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸಾಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
30. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜಲವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
31. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಕ್ಕಿನ ಕೈಗಾರಿಕೆಯ ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
32. ಮುಂಬಯಿ ನಗರದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬಟ್ಟೆ ಗಿರಣಿಗಳ ಕೇಂದ್ರೀಕರಣಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
33. ಭಾರತದ ರಸ್ತೆಸಾರಿಗೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
34. ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಬಂದರುಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

IV ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X1=10

35. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವಲಸೆಗೆ ಕಾರಣಗಳು ಮತ್ತು ವಲಸೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.
36. ಖನಿಜ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

V ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2=20

37. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿಯ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಒಂದು ವೃತ್ತಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.
ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಾಫಿ ಬೆಳೆಯುವ ರಾಜ್ಯಗಳು

ರಾಜ್ಯಗಳು	ಕರ್ನಾಟಕ	ಕೇರಳ	ತಮಿಳುನಾಡು	ಇತರೆ
ಕ್ಷೇತ್ರ (ಶೇ.ಗಳಲ್ಲಿ)	56.6	21.6	7.8	14.0

38. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸರಳ ರೇಖಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.
ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ

ವರ್ಷ	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
ಜನಸಂಖ್ಯೆ (ದಶಲಕ್ಷಗಳಲ್ಲಿ)	361	439	548	683	843	1026	1210

39. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಸರಳ ಸ್ತಂಭಾಲೇಖವನ್ನು ರಚಿಸಿ.
ಭಾರತದ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯ ಪ್ರವೃತ್ತಿ

ವರ್ಷ	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
ಜನಸಾಂದ್ರತೆ (ಪ್ರತಿ.ಚ.ಕಿ.ಮೀ)	117	142	177	216	267	324	382

ವಿಕಲಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 25 ರಿಂದ 30 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2=20

37. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಸ್ತೆಸಾರಿಗೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
38. ಪ್ರಾಥಮಿಕ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
39. ದ್ವಿತೀಯ ದತ್ತಾಂಶಗಳ ಮೂಲಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ

MODEL QUESTION PAPER: 02
FOR REDUCED SYLLABUS: 2020-21
SUBJECT: GEOGRAPHY (24)

Time: 3.15hrs

Class: II PUC

Max.Marks:100

- Note:** 1. Answer all the questions.
2. Draw maps and diagrams wherever necessary.
3. Alternative questions are given for physically challenged students instead of question numbers 37, 38 and 39 at the end of the question paper as same question numbers (37, 38 and 39)

I Answer the following in a word or a sentence each:

1X10=10

1. Who wrote the book Anthro Geo Geography?
2. What is fresh water fishing?
3. In the states of north-eastern India, what is known as shifting cultivation?
4. What is the total population of India according to 2011 census?
5. Which is the largest paddy producing state in India?
6. Which is the soil required for cultivation of cotton?
7. Give an example for ferrous metal.
8. Which is the oldest industrial region of India?
9. What is knowledge based industry?
10. In which year was the Radio came to be known as Akashvani?

II Answer any Ten of the following in two or three sentences each:

2X10=20

11. Name the countries recorded the highest birth rate and death rate in the world.
12. Mention any two patterns of rural settlements.
13. Give any two examples for Administrative towns.
14. Name the states that recorded the highest and the lowest sex ratio in India.
15. State the classification of primitive subsistence farming.
16. What is mixed farming?
17. Name any two plantation crops of India.
18. What are the types of tea?
19. Mention the types of iron ore.
20. Write the uses of bauxite.
21. Why Gorakhpur of Uttarpradesh is called the 'Jawa of India'?
22. What is communication? Give an example.

III Answer any Eight of the following in 25 to 30 sentences each:**5X8= 40**

23. What is the importance of studying Human Geography?
24. Discuss about the Demographic cycle of world.
25. What is mining? Write about their types.
26. Explain the factors influencing on Human Development Index of India.
27. Explain the main objectives and importance of Damodar river valley project.
28. Write about the rain water harvesting.
29. Explain the importance of agriculture in India.
30. Write about the hydro-electricity in India.
31. Explain the production and distribution of Iron and steel industry in India.
32. Mention the factors responsible for the concentration of cotton industries at Mumbai.
33. Analyze the importance of road transport in India.
34. Write about the major ports of India.

IV Answer any one of the following :**10X1=10**

35. Write about causes and types of migration in India.
36. Explain measures to conserve mineral and power resources.

V Answer any two of the following:**10X2= 20****37. Construct a Pie-Diagram by using data given in the table.**

Coffee growing states in India

States	Karnataka	Kerala	Tamil Nadu	Others
Area in Percentage	56.6	21.6	7.8	14.0

38. Construct a Line-Graph by using the following data.

Growth of population in India

Year	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
Population (in millions)	361	439	548	683	843	1026	1210

39. Construct a single Bar-Graph by using the following data.

Density of population in India

Year	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
Density (per sq.k.m)	117	142	177	216	267	324	382

FOR PHYSICALLY CHALLENGED STUDENTS ONLY**Answer any two the following in 25 to 30 sentences each:****10X2=20**

37. Mention the problems of roadways in India.
38. Explain about the primary data.
39. Describe the sources of secondary data.