

ಪರಿಷ್ಕಾರ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ
ದ್ವಿತೀಯ ಪಿಯಸಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ-ಮಾರ್ಚ್ 2023
ವಿಷಯ:ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ (ಸಂಕೇತ-24)

ಸಮಯ: 3 ಗಂಟೆಗಳು

ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು: 62

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂತರಾಲ: 100

ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು

- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಏಲು ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ (I,II,III,IV,V,VI ಮತ್ತು VII).
- ಮೊದನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು 10 ಬಹು ಆಯ್ದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ.
- ಎರಡನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳ ತುಂಬುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಸೂಕ್ತವಾದ ಒಂದನ್ನು ಬಳಸಿ ಭರ್ತಿ ಮಾಡಿ.
- ಮೂರನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ.
- ನಾಲ್ಕನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು 14 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ. (ತುಂಬಾ ಜಿಕ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳು)
- ಎದನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು 15 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಯಾವುದಾದರೂ 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ. (ಸಂಷ್ಟಿಪ್ತ ಉತ್ತರಗಳು)
- ಆರನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು 10 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಯಾವುದಾದರೂ 6 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ. (ಪರಿಣಾಮ/ದೇಹ/ಉತ್ತರಗಳು)
ಅವಶ್ಯಕಿಯ ಕೆಳಗೆ ನಾನ್ಯಾಸಿ ಮತ್ತು ಜಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಎಳನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗವು 3 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿ.
- ವಿಕಲಚೀತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಎಳನೇ ಮುಖ್ಯ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 60, 61 ಮತ್ತು 62 ರ ಬದಲಿಗೆ (ಪತ್ರಪುಸ್ತಕದ 'ಬಿ' ವಿಭಾಗದಿಂದ) ಅದೇ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರಿಣಾಮ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

I ಈ ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಬಹು ಆಯ್ದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1X10=10

- 2012ರ ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರಪಂಚದ ಒಟ್ಟು ಜನಸಂಖ್ಯೆ:
 - 400 ಕೋಟಿ
 - 500 ಕೋಟಿ
 - 600 ಕೋಟಿ
 - 700 ಕೋಟಿ
- ISRO (ಇಸ್ರೋ) ದ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ.
 - ಭಾರತೀಯ ವಿಶೇಷ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ.
 - ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ.
 - ಭಾರತೀಯ ಉಕ್ಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ.
 - ಭಾರತೀಯ ರೇಷ್ನೆ ಕ್ರೇಷ್ನಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ.
- ಈ ಪ್ರಕಾರದ ಆಂತರಿಕ ವಲಸೆಯನ್ನು 'ಸ್ನಿ ವಲಸೆ' ಎಂದು ಕರೆಯುವರು.
 - ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ
 - ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ನಗರಕ್ಕೆ
 - ನಗರದಿಂದ ನಗರಕ್ಕೆ
 - ನಗರದಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ
- ಮೇಲ್ಮೈ ಜಲಸಂಪನ್ಮೂಲದ ಮುಖ್ಯ ಮೂಲ.
 - ಕಾಲುವೆಗಳು
 - ನದಿ
 - ಮಳೆ
 - ಬಾವಿಗಳು

5. ಮನಾಲೆಗಳ ರಾಜ.

- a) ಮೇಣಿಸಿನಕಾಯಿ
- b) ಶುಂಠಿ
- c) ಕರಿಮೇಣಸು
- d) ಏಲಕ್ಕಿ

6. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಭಕ್ತಿ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯ:

- a) ಪಂಜಾಬ್
- b) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ
- c) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
- d) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

7. 20ನೇ ಶತಮಾನದ ಅದ್ಭುತ ಲೋಹ.

- a) ತಾಮ್ರ
- b) ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್
- c) ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರು
- d) ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ

8. ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು.

- a) ಆಂಥಾಸ್ಯೇಟ್
- b) ಬಿಟುಮಿನಸ್
- c) ಲಿಗ್ನೈಟ್
- d) ಫೀಟ್

9. ಇದನ್ನು ಭಾರತದ ಜಾವ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- a) ಮೀರತ್
- b) ವಾರಣಾಸಿ
- c) ಗೋರಂಭೊಮರ
- d) ಸಹರನ್ನರ

10. ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ರಸ್ತೆ.

- a) ಎನ್ ಹೆಚ್-1
- b) ಕುಲು ಮನಾಲಿ-ಲ್ಯೇ
- c) ಶ್ರೀನಗರ್-ಲಡಾಕ್
- d) ಜಮ್ಮು-ಶ್ರೀನಗರ

II. ಅವರಣದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸೂಕ್ತವಾದ ಒಂದನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳವನ್ನು ತುಂಬಿರಿ:

1X5=5

11. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಯನ್ನು _____ವರ್ಷ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
(1972, 1952)

12. ಭಾಕ್ತಿ ಜಲಾಶಯದ ಹೆಸರು_____
(ಪಂಪಸಾಗರ, ಗೋವಿಂದಸಾಗರ)

13. _____ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಚಹಾ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ.
(ಅಸ್ಸಾಂ, ತಮಿಳುನಾಡು)

14. ರುರಿಯಾ_____ಗೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯಾಗಿದೆ.
(ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರು, ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು)

15. ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ ಬಂದರು_____ ದಡದಲ್ಲಿದೆ.
(ಹೂಗ್ಲಿನದಿ, ಮಹಾನದಿ)

A)

16. UNDP
17. ಟೆನೆಸ್‌ ವ್ಯಾಲಿ ಅಥಾರಿಟಿ.
18. ಕೂಳಿಬೆಳೆ ಪದ್ಧತಿ.
19. ಸೂಯುನ ಶಾಖಾದಿಂದ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಶಕ್ತಿ.
20. ಭಾರತದ ಸಿಲಿಕಾನ್ ವ್ಯಾಲಿ.

B)

- a) TVA
- b) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ
- c) ಸೌರ ಶಕ್ತಿ
- d) ಕಬ್ಬಿ
- e) ಬೆಂಗಳೂರು

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: **1X10=10**

21. ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಭಾಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಸ್ಥಾಪಕ ಯಾರು?
22. ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಅರ್ಥವೇನು?
23. ವಸತಿ ಎಂದರೇನು?
24. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಲಿಂಗಾನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?
25. ನೀರಾವರಿ ಎಂದರೇನು?
26. ಸ್ಥಾಂತರ ಬೇಸಾಯವನ್ನು ಅರ್ಥಿಸಿ.
27. ಅಂಗಾಂಶ ಕೃಷಿ ಎಂದರೇನು?
28. ಉತ್ತಮ ದರ್ಜೆಯ ಕಬ್ಬಿಣಿ ಅದಿರು ಯಾವುದು?
29. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಚಿನ್ನ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
30. ಜ್ಞಾನಾರ್ಥಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಿಸಿ.
31. ಭಾರತದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
32. ಸಾರಿಗೆ ಎಂದರೇನು?
33. ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯ ಎಂದರೇನು?
34. ಯೋಜನೆಯ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.

V. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ: **2X10=20**

35. ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಫಲಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
36. ವಲಸೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
37. ದ್ವಿತೀಯ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಿರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
38. ಗಣಿಗಾರಿಕೆಯ ವಿಧಗಳಾವುವು?
39. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಗರಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.
40. ಜನಸಾಂದ್ರತೆ ಎಂದರೇನು?
41. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮರಣ ದರಕ್ಕೆ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಕೊಡಿ.
42. ವಿವಿಧೋದ್ದೇಶ ನದಿ ಕಣಿವೆ ಯೋಜನೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
43. ಕಮ್ಮಿ ಮಣ್ಣ ಹತ್ತಿ ಬೇಸಾಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ. ಏಕೆ?
44. ಖನಿಜಗಳ ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳು ಯಾವುವು?
45. ಜ್ಯೇಷ್ಠ ಅನಿಲವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ. ಹೇಗೆ?
46. ಮುಂಬೈ ನಗರವನ್ನು ಭಾರತದ ಮ್ಯಾಂಚೆಸ್ಟರ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲು ಕಾರಣವೇನು?
47. ಭಾರತದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ಉಪ್ಪು ಸ್ಥಾವರಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
48. ಭಾರತದ ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ರಸ್ತೆಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ.
49. ಮಾಲಿನ್ಯದ ವಿಧಗಳಾವುವು?

50. ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
51. ಪ್ರಪಂಚದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಆವರ್ತನೆ ಬಗ್ಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
52. ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
53. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಅಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗಲು ಕಾರಣವಾಗಿರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
54. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಭೂ ಬಳಕೆ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
55. ಕಾಫಿ ಸಾಗುವಳಿಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಭೌಗೋಳಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
56. ಭಾರತದ ಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
57. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಸ್ಥಾನೀಕರಣದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಚರ್ಚಿಸಿ.
58. ಭಾರತದ ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಬಿಂದರುಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
59. ಕೊಳಗೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜನರ ಪ್ರಮುಖ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

VII ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2=20

60. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂಶ ಅಂಶಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಒಂದು ವೃತ್ತಾಲೋಖನನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತದ ರ್ಯಾಲ್ಟೆ ಗೇಜುಗಳ ವಿಘಳ ಪ್ರಮಾಣ

ವಿಘಳ	ಬ್ರಾಡ್‌ಗೇಜ್	ಮೀಟರ್‌ಗೇಜ್	ನ್ಯೂರೋಗೇಜ್
ಪ್ರತಿಶತ	86.8	9.8	3.4

61. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಶಾಲಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಸರಳ ರೇಖಾಲೋಖನನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತದ ಜನಸಾಂದ್ರತೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಶ್ನೆ

ವರ್ಷ	1951	1961	1971	1981	1991	2001	2011
ಜನಸಾಂದ್ರತೆ (ಪ್ರತಿ.ಜ.ಕೆ.ಮೀ)	117	142	177	216	267	325	382

62. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಅಂಶ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಒಂದು ಸರಳ ಸ್ತಂಭಾಲೋಖನನ್ನು ರಚಿಸಿ.

ಭಾರತ: ದಶಕವಾರು ನೀರಾವರಿ ಪ್ರದೇಶ (ದ.ಲ. ಹೆಚ್.ರು)

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 ಉತ್ತರಿಸಿ:

10X2=20

65. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಕ್ಷ್ಯಂಕದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
66. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸಾಯದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಕುರಿತು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
67. ಅಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಶಕ್ತಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ.

**REVISED MODEL QUESTION PAPER
II PUC ANNUAL EXAM- MARCH 2023
SUBJECT GEOGRAPHY (CODE-24)**

TIME:3.15Hrs

Total Questions:62

Max.Marks:100

GENERAL INSTRUCTIONS

1. The Question paper contains seven mains (I, II, III, IV, V, VI and VII).
2. First main has 10 multiple choice questions. Attempt all the questions.
3. Second main is to fill in the blanks. Fill in by using the appropriate one.
4. Third main has the question of match the following. Attempt all the questions.
5. Fourth main has 14 questions. Attempt any 10 questions. (Very Short answers)
6. Fifth main has 15 questions. Attempt any 10 questions. (Short answers)
7. Sixth main has 10 questions. Attempt any 6 questions. Draw maps and diagrams wherever necessary. (Long answers)
8. Seventh main has 3 questions. Attempt any 2 questions.
9. Alternative questions are given for physically challenged Students instead of seventh main question numbers 60, 61 and 62 (From part 'B' of text book) at the end of the question paper.

I. Answer all the multiple choose questions: 1X10=10

1. Total population of the world according to 2012.
 - a) 4 billion
 - b) 5 billion
 - c) 6 billion
 - d) 7 billion
2. Expansion of ISRO.
 - a) Indian Special Research Organisation.
 - b) Indian Space Research Organisation.
 - c) Indian Steel Research Organisation.
 - d) Indian Sericulture Research Organisation.
3. This stream of internal migration is called women migration.
 - a) Rural to Rural
 - b) Rural to Urban
 - c) Urban to Urban
 - d) Urban to Rural
4. Main source of surface water resource.
 - a) Canals
 - b) River
 - c) Rainfall
 - d) Wells
5. King of spices.
 - a) Chilli
 - b) Ginger
 - c) Black pepper
 - d) Cardamom
6. Largest producer of paddy in India.
 - a) Panjab
 - b) Andhra Pradesh
 - c) Uttar Pradesh
 - d) West Bengal

7. Wonder metal of the 20th century.

- a) Copper
- b) Manganese
- c) Iron Ore
- d) Aluminium

8. Best quality of coal.

- a) Anthracite
- b) Bituminous
- c) Lignite
- d) Peat

9. It is called the Jawa of India.

- a) Meerath
- b) Varanashi
- c) Gorakhpur
- d) Saharanpur

10. The highest altitude road in the world.

- a) NH-1
- b) Kullu Manali-Leh
- c) Shree Nagar-Ladak
- d) Jammu-Shree Nagar

II. Fill in the blanks by using the appropriate one given in the brackets: **1X5=05**

11. Family planning programme was introduced in India.....
(1972, 1952)

12. The name of Bhakra reservoir is.....
(Panpasagar, Govind Sagar)

13. is the largest producer of tea in India.
(Assam, Tamil Nadu)

14. Jharia is famous for,
(Iron ore, Coal)

15. The port of Kolkata is located on the bank of,
(Hoogly river, Mahanadi)

III. Match the followings: **1X5=05**

A)

- 16. UNDP
- 17. Tennessee Valley Authority
- 18. Retoon cropping.
- 19. Energy generated from
the sun's heat.
- 20. Silicon Valley of India.

B)

- a) TVA
- b) United Nations Development Program.
- c) Solar energy
- d) Sugarcane
- e) Bangalore

IV. Answer any Ten of the following in a word or a sentence each: **1X10=10**

21. Who is the founder of Population Geography?

22. What do you mean by economic activities?

23. What is settlement?

24. Which state has highest sex ratio in India?

25. What is irrigation?

26. Define Migratory farming.

27. What is Tissue culture?

28. Which is the best type of iron ore?

29. Name the largest gold producing state in India.

30. Define knowledge-based industry.

31. Mention the biggest industrial region of India.

32. What is transportation?
 33. What do you mean by environmental pollution?
 34. Define planning.
- V. Answer any Ten of the following in two to three sentences each:** **2X10=20**
35. Write the components of population growth.
 36. Mention the types of migration.
 37. Differentiate between secondary and tertiary activities.
 38. What are the different types of mining?
 39. Give two examples of educational towns.
 40. What is population density?
 41. Give any four causes for the low death rate in India.
 42. Mention any two objectives of a multi-purpose river valley project.
 43. Black soil is quite suitable for cultivation of cotton. Why?
 44. What are the main types of minerals?
 45. Biogas energy is suitable for rural area. How?
 46. Why is Mumbai known as Manchester of India?
 47. Name any four Iron and steel plants of India.
 48. Mention the four important types of roads in India.
 49. What are the types of pollution?
- VI. Answer any six of the following in 25 to 30 sentences each:** **5X6=30**
50. Describe the branches of human geography.
 51. Explain the stages of the demographic cycle of the world.
 52. Discuss the importance of mass communication.
 53. Explain the factors responsible for uneven distribution of population in India.
 54. Give an account of land-use patterns in India.
 55. Explain the geographical conditions required for cultivation of coffee.
 56. Give an account of Thermal and Nuclear Energy of India.
 57. Discuss the factors which influence the location of the industries.
 58. Explain any two major ports of the west coast of India.
 59. Write about the main problems of people living in slums.
- VII. Answer any two of the following:** **10X2=20**
60. 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 |
61. 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 | 325 | 382 |
62. 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 of the following:** **10X2=20**
60. Discuss the factors affected on human development index in India.
 61. Analyse the importance of agriculture in India.
 62. Write about the non-conventional energy resources.

REVISED MODEL QUESTION PAPER: BLUE PRINT
II PUC ANNUAL EXAM- MARCH 2023
SUBJECT GEOGRAPHY (CODE-24)

Chapters	Allotted hours	Allotted marks	Knowledge		Understanding			Application		Skill		Types of Questions				Total Questions
			1	2	1	2	5	2	5	5	10	1	2	5	10	
1	5	5					1							1		1
2	10	11	1	1	1	1			1			2	2	1		5
3	5	5		1	1	1						1	2			3
4	6	6	1				1					1		1		2
5	3	3	1	1								1	1			2
6	12	13	2	1	2	1	1					4	2	1		7
7	10	11	2	1	2				1			4	1	1		6
8	12	13	3	1	3		1					6	1	1		8
9	14	15	3	1	3	1	1					6	2	1		9
10	12	13	2	1	2	1			1			4	2	1		7
11	10	10	2	1	1		1					3	1	1		5
12	7	9	1	1	1		1					2	1	1		4
13	14	30										3				3
Total	120	144	18	10	16	5	7		3		3	34	15	10	3	62