

ಪ್ರಥಮ ಪಿಯುಸಿ ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ 2021-22

ವಿಷಯ: ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರ (24)

ಸಮಯ: 3ಗಂಟೆ 15 ನಿಮಿಷಗಳು

(ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು 69)

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು: 100

- ಸೂಚನೆಗಳು :
- ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.
 - ಅವಶ್ಯವಿದ್ದೆಡೆ ನಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
 - ದೃಷ್ಟಿ ವಿಕಲ ಚೇತನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ V.(B.C.D) 56 ರಿಂದ 69ರ ಬದಲಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಪರ್ಯಾಯ ಪ್ರಶ್ನೆ 56, 57, 58 ಎಂದು ಕೊಡಲಾಗಿದೆ.

I. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 10X1=10

- ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು?
- ಭೂಮಿಯ ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಏಷ್ಟು?
- ಕಟಕಾಯನ ಯಾವ ದಿನಾಂಕದಂದು ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?
- ಭೂಖಂಡ ಕವಚ ಎಂದರೇನು?
- ಅತ್ಯಂತ ವಿನಾಶಕಾರಿ ಭೂಕಂಪನದ ಅಲೆ ಯಾವುದು?
- ಭೂಸ್ವರೂಪ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಎಂದರೇನು?
- ಭೌತಿಕ ಶಿಥಿಲೀಕರಣದ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಕಲ್ಪವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- ವಾಯುಮಂಡಲದ ಅತ್ಯಂತ ಕೆಳ ಪದರ ಯಾವುದು?
- ಸಾಗರಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿ.
- ಜೀವಗೋಳದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಜೈವಿಕ ಸಮತೋಲನದ ಅರ್ಥವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಭೂಭಾಗದ ದಕ್ಷಿಣದ ತುದಿಯನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳು ಎಲ್ಲಿ ಸಂಧಿಸುತ್ತವೆ?
- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪ್ರಕಾರದ ವಾಯುಗುಣ ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ?
- ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಕೋಪ ಎಂದರೇನು?

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಹತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 2-3 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 10X2=20

- ಮಾನವ ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಅತಿ ಎತ್ತರವಾದ ಮತ್ತು ಅತಿ ತಗ್ಗಾದ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- ನೀಚಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಉಚ್ಚಸ್ಥಾನ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
- ಭೂಕಂಪನ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಬಳಸುವ ಮಾಪಕಗಳಾವುವು?
- ಲೋಹ ಖನಿಜಗಳು ಎಂದರೇನು?
- ಭೂ ನಗ್ನೀಕರಣದ ಕಲ್ಪಗಳಿಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- ವಾಯುಮಂಡಲದ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಅನಿಲಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- ಒಂದು ಸ್ಥಳದ ವಾಯುಗುಣವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಸಾಗರದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಖನಿಜಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- ಸಾಗರ ಪ್ರವಾಹ ಎರಡು ವಿಧಗಳಾವುವು?
- ಪರಿಸರದ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಭಾರತವನ್ನು ಸುತ್ತುವರೆದಿರುವ ಜಲಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- ಹಿಮಾಲಯದ ಎರಡು ಗಿರಿಧಾಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
- ಮಣ್ಣಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ನಾಲ್ಕು ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

30. ಭಾರತದ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ಭೂಕಂಪ ವಲಯಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎಂಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ 25 – 30 ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

8X5=40

31. ಭೂಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಪ್ರಮುಖ ಶಾಖೆಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
32. ಭೂಮಿಯು ಗೋಳಾಕಾರವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುವ ನಿದರ್ಶನಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
33. ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯ ವಿವಿಧ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
34. ಶಿಲೆ ಎಂದರೇನು? ಅಗ್ನಿಶಿಲೆಗಳನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.
35. ರಾಸಾಯನಿಕ ಶಿಥಿಲೀಕರಣದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.
36. ನಿರಂತರ ಮಾರುತಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವಿವರಿಸಿ.
37. ಮಳೆ ಎಂದರೇನು? ಮಳೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
38. ಸಾಗರತಳದ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರ ಸಹಿತ ವರ್ಣಿಸಿ.
39. ಜೀವ ಸಮೂಹಗಳು ಎಂದರೇನು? ಜೀವ ಸಮೂಹಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
40. ಭಾರತದ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಗಾತ್ರವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ.
41. ಉತ್ತರ ಮೈದಾನದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
42. ಭಾರತದ ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿ ಮೈದಾನವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
43. ಉತ್ತರ ಮತ್ತು ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ನದಿಗಳಿಗಿರುವ ಹೋಲಿಕೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
44. ನೈರುತ್ಯ ಮಾನ್ಸೂನ್ ಮಾರುತಗಳ ಕಾಲದ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.
45. ಭಾರತದ ಪ್ರವಾಹ ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಹಂಚಿಕೆಯನ್ನು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿ ವಿವರಿಸಿ.

IV. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

10X1=10

46. ನದಿಯ ಕಾರ್ಯದಿಂದಾಗುವ ಭೂಸ್ವರೂಪಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
47. ಅಂದವಾದ ಚಿತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಪಂಚದ ಒತ್ತಡ ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
48. ಭಾರತದ ಅರಣ್ಯದ ವಿಧಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

V. (A) ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

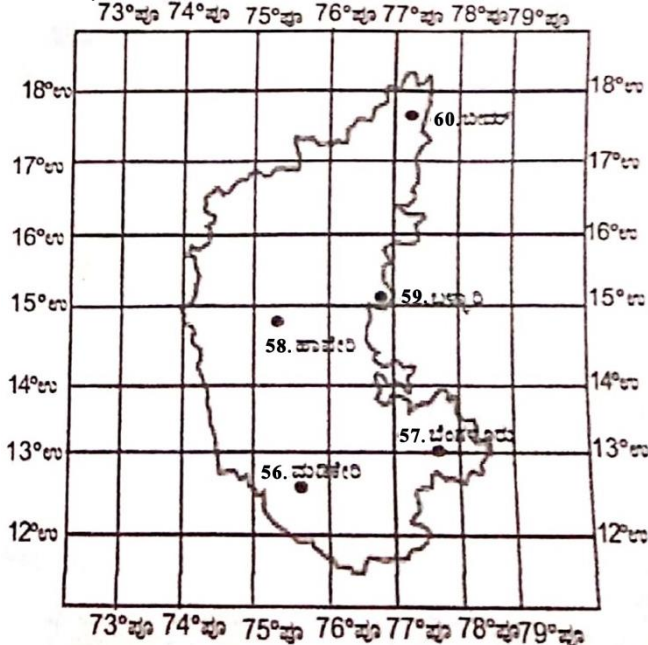
5X1=5

49. ನಕ್ಷಾಶಾಸ್ತ್ರವನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿ.
50. ಪ್ರಮಾಣ ಎಂದರೇನು?
51. ನಕ್ಷೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಅವಶ್ಯಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
52. ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ನಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
53. ನಕ್ಷೆಯ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
54. ನದಿಯ ಭೌಗೋಳಿಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
55. ಆರ್ಥಿಕ ನಕ್ಷೆ ಎಂದರೇನು?

(B) ಕರ್ನಾಟಕದ ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸ್ಥಳಗಳ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

5X1=5

56. ಮಡಿಕೇರಿ.
57. ಬೆಂಗಳೂರು.
58. ಹಾವೇರಿ.
59. ಬಳ್ಳಾರಿ.
60. ಬೀದರ್.



(C) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಚಿತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.

2X2=4

61. ಉಷ್ಣಾಂಶದ ವಲಯಗಳು.
62. ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ.
63. ವಿಶೇಷ ಅಕ್ಷಾಂಶಗಳು.
64. ಶೃಂಗ ಸರೋವರ.
65. ಭೂಮಿಯ ಒಳಪದರಗಳು.
66. ಉಬ್ಬರ ವಿಳಿತಗಳು.

(D) ಭಾರತದ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೆಸರಿಸಿ.

3X2=6

67. ಭಾರತದ ರೇಖಾ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ರಚಿಸಿ.
68. ಗೋದಾವರಿ ಮತ್ತು ಕಾವೇರಿ ನದಿ.
69. ಮುಂಬೈ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು.

ಅಂಧ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

3X5=15

56. ಭೂಮಿಯ ದೈನಂದಿನ ಚಲನೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.
57. ಭಾರತದ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿ.
58. ಭಾರತದ ಮಣ್ಣಿನ ವಿಧಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಿ.
