

ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್



2021

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಕ
ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಪತ್ರಿಕೆ — I

7253657

ವಿಷಯ ಸಂಕೇತ : 471

ಸಮಯ : 1½ ಗಂಟೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100

ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಕೂಡಲೇ ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗದ ಅಥವಾ ಹರಿದಿರುವ ಅಥವಾ ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಿರುವ ಪುಟಗಳು ಅಥವಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಆದೇ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯೊಂದಿಗೆ ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯಲ್ಲಿನ ಪುಟಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಪರಿಶೀಲಿಸದೇ ದೋಷಪೂರಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿದಲ್ಲಿ ಇದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯೇ ಹೊಣೆಗಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
2. ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪ್ರವೇಶ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಓದಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಶ್ರೇಣಿಯು ತಮ್ಮ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಆದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಶ್ರೇಣಿಯಾಗಿರುವುದೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ, ಸಂವೀಕ್ಷಕರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುವುದು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯನ್ನೇ ಪಡೆಯತಕ್ಕದ್ದು.
4. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳು ಇರುತ್ತವೆ.
5. ಪಕ್ಕದಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಚೌಕದಲ್ಲಿಯೇ ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಬೇಕು. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪುಸ್ತಕಿಯಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ಏನನ್ನೂ ಬರೆಯಬಾರದು.
6. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯು 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಯು 4 ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ನೀವು ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕೆನಿಸುವ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ. ಒಂದು ವೇಳೆ ಆಯ್ಕೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಗಳಿವೆಯೆಂದು ನೀವು ಭಾವಿಸಿದರೆ ನಿಮಗೆ ಅತ್ಯುತ್ತಮವೆನಿಸುವ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಗುರುತು ಮಾಡಿ. ಏನೇ ಆದರೂ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನೀವು ಕೇವಲ 'ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಮಾತ್ರ' ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಒಂದು ವೇಳೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಎನ್‌ಕೋಡ್ (ಗುರುತು) ಮಾಡಿದಲ್ಲಿ ಆ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಅಸಿಂಧುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
7. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಗಳೆರಡರಲ್ಲೂ ಇರುತ್ತವೆ. ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಭಾಷಾಂತರದಲ್ಲಿ ಏನಾದರೂ ಗೊಂದಲವಾದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಸಹ ನೋಡಿಕೊಂಡು, ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
8. ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನಿಮಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯ ಮೇಲೆ ಕೇವಲ ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ ಶಾಯಿಯ ಬಾಲ್‌ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ನಿನಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು.
9. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ತಮ್ಮ personalized ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕ ಶ್ರೇಣಿಯು ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್‌ನ ತಮ್ಮ ಅಂಕಣದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕ ಶ್ರೇಣಿಯು ಒಂದೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು. ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಯಾವ ಶ್ರೇಣಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದರ ಬಗ್ಗೆ ಘೋಷಣಾ ಪತ್ರವನ್ನು ನೀಡತಕ್ಕದ್ದು. ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನೇ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
10. ಒಂದು ವೇಳೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಬೇರೊಬ್ಬ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ personalized ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಅಸಿಂಧುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
11. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಅಸಿಂಧುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
12. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು Non-personalized ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿರುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಎನ್‌ಕೋಡ್ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು. ತಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕ ಶ್ರೇಣಿ ಹಾಗೂ ವಿಷಯ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಬರೆಯಬೇಕು ಮತ್ತು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು. ತಪ್ಪಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಅಸಿಂಧುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
13. ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್ (ಹಾಜರಾತಿ ಹಾಳೆ)ನಲ್ಲಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ತಪ್ಪದೇ ಸಹಿ ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದು.
14. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಮೇಲ್ಕಂಡ ಯಾವುದೇ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಅಸಿಂಧುವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
15. ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಮುಕ್ತಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ಗಂಟೆ ಬಾರಿಸಿದ ತಕ್ಷಣವೇ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವುದೇ ಗುರುತು ಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಬಂದು ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ವಶಕ್ಕೆ ಪಡೆದುಕೊಂಡು ಲೆಕ್ಕಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವರೆಗೂ ನಿಮ್ಮ ಆಸನದಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತಿರತಕ್ಕದ್ದು.
16. ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಕಾರ್ಬನ್ ರಹಿತ ಒ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯ ಪ್ರತಿ (candidate copy) ಯನ್ನು ಅಂತಿಮ ಆಯ್ಕೆಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವವರೆಗೆ ಜೋಪಾನವಾಗಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಆಯೋಗವು ಯಾವುದೇ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹಾಜರುಪಡಿಸಲು ಸೂಚಿಸಿದಲ್ಲಿ, ತಪ್ಪದೇ ಆದೇ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಹಾಜರುಪಡಿಸತಕ್ಕದ್ದು.
17. ಚಿತ್ರ ಬರಹಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಳೆಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಕಿಯ ಇನ್ನುಳಿದ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿಯೂ ನೀವು ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಗುರುತನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ.
18. ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಗಳಿಗೆ ವಿಧಿಸಲಾಗುವ ದಂಡ :
ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಿಂದ ತಪ್ಪು ಗುರುತು ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟ ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ದಂಡವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು.
(i) ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರ ನೀಡಿದಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾದ ಅಂಕಗಳಲ್ಲಿ ¼ (0.25)ರಷ್ಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ದಂಡದ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು.
(ii) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿದಲ್ಲಿ, ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಉತ್ತರವು ಸರಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ಸಹ ಅದನ್ನು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು. ಅಲ್ಲದೆ ಮೇಲೆ ತಿಳಿಸಿದಂತೆಯೇ ಆ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ದಂಡವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದು.
(iii) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯು ಯಾವುದೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸದೇ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟಲ್ಲಿ, ಅಂದರೆ ಉತ್ತರವನ್ನು ನೀಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಯಾವುದೇ ದಂಡವನ್ನು ವಿಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ಗಳು, ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ವಾಚ್‌ಗಳು, ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಇತರೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಅವರಣಗಳಲ್ಲಿ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.

Note: English version of the instructions is printed on the back cover of this booklet.



1. ಒಂದು ಸಾದಾ ಕನ್ನಡಿಯ ಮುಂದೆ ನಿಂತಿರುವಿರೆಂದು ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ ಹಾಗೂ 10° ನಷ್ಟು ತಿರುಗಿಕೊಳ್ಳಿ. ತಿರುಗಿದಾಗ ಗೋಚರಿಸುವ ಬಿಂಬ ಎಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ?

(1) 5°

(2) 10°

(3) 15°

(4) 20°

2. ಭೂಮಿಯನ್ನು ಸಮೀಪಿಸುವ ಅಧಿಕ ಶಕ್ತಿಯ ವಿದ್ಯುದಾವೇಶವುಳ್ಳ ಕಣಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವುಗಳನ್ನು ಹಿಡಿದಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳುವುದು

(1) ವಾತಾವರಣ

(2) ವಾನ್ ಆಲೆನ್ ರೇಡಿಯೇಶನ್ ಬೆಲ್ಟ್

(3) ಆಸ್ಟರಾಯ್ಡ್ ಬೆಲ್ಟ್

(4) ಕ್ಯಾಪರ್ ಬೆಲ್ಟ್

3. ತುಂತುರು ನೀರಿನ ಹನಿಗಳ ಮೇಲೆ ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣಗಳು ಬಿದ್ದಾಗ ಕಾಮನಬಿಲ್ಲು ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಭೌತಿಕ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

I. ವಿಸರಣ

II. ವಕ್ರೀಭವನ

III. ಒಟ್ಟು ಆಂತರಿಕ ಪ್ರತಿಫಲನ

(1) I ಮತ್ತು II

(2) I

(3) II ಮತ್ತು III

(4) I, II ಮತ್ತು III

4. ಸೂರ್ಯನ ಮೇಲ್ಮೈ ಮೇಲಿನ ಸೌರ ಕಲೆಗಳು _____

(1) ಕಡಿಮೆ ಕಾಂತಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಲಯ

(2) ಹೆಚ್ಚು ಕಾಂತಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ವಲಯ

(3) ಕಪ್ಪು ಕುಳಿಯ ವಲಯ

(4) ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಸ್ಥಳಗಳು

1. Imagine you are standing in front of a plane mirror and take a turn by 10° . How much would the image appear to turn?

(1) 5°

(2) 10°

(3) 15°

(4) 20°

2. Most of the energetic charged particles reaching the earth are captured by

(1) Earth's atmosphere

(2) Van Allen radiation belt

(3) Asteroid belt

(4) Kuiper belt

3. Rainbow is produced when sunlight falls on tiny water droplets. Which of the following physical phenomenon/phenomena is/are correct?

I. Diffusion

II. Refraction

III. Total internal reflection

(1) I and II

(2) I only

(3) II and III

(4) I, II and III

4. 'Sunspots' on the surface of the Sun are

(1) regions of low magnetic fields

(2) regions of high magnetic fields

(3) regions of black holes

(4) imaginary spots

5. ಚಂದ್ರಗ್ರಹಣಗಳು ಸೂರ್ಯಗ್ರಹಣಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಕಾಣಿಸಿಗಲು ಕಾರಣ

- (1) ಸಾಪೇಕ್ಷವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕ ಗಾತ್ರದ ಚಂದ್ರನ ನೆರಳು ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಭೂಮಿಯ ಮೇಲೆ ಬೀಳುವುದು
- (2) ಸಾಪೇಕ್ಷವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕ ಗಾತ್ರದ ಭೂಮಿಯ ನೆರಳು ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಸೂರ್ಯನ ಮೇಲೆ ಬೀಳುವುದು
- (3) ಸಾಪೇಕ್ಷವಾಗಿ ಚಿಕ್ಕ ಗಾತ್ರದ ಚಂದ್ರನ ನೆರಳು ದೊಡ್ಡ ಗಾತ್ರದ ಸೂರ್ಯನ ಮೇಲೆ ಬೀಳುವುದು
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

6. ಶುಷ್ಕ ಮಂಜುಗಡ್ಡೆಯು

- (1) ಘನ ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
- (2) ಘನ ಸಲ್ಫರ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
- (3) ಘನ ಬೆಂಜೀನ್
- (4) ಮೇಲ್ಮೈ ಒಣದಾದ ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ

7. ಡಾಂಬರ ಗುಳಿಗೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ವಸ್ತು

- (1) ಕರ್ಪೂರ
- (2) ಬೆಂಜೋಯಿಕ್ ಆಮ್ಲ
- (3) ನ್ಯಾಫ್ತಲೀನ್
- (4) ಸಿನ್ನಾಮಿಕ್ ಆಮ್ಲ

8. ಮೂರು ಬಲ್ಬ್‌ಗಳನ್ನು ಒಂದು ವೋಲ್ಟೇಜ್ ಮೂಲಕ್ಕೆ ಸಾಲಾಗಿ ಸೇರಿಸಿದೆ. ಅವುಗಳಲ್ಲೊಂದು ಬಲ್ಬ್ ಸುಟ್ಟುಹೋದರೆ

- (1) ಉಳಿದೆರಡು ಬಲ್ಬ್‌ಗಳು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಕಾಶ ಬೀರುತ್ತವೆ.
- (2) ಎಲ್ಲಾ ಬಲ್ಬ್‌ಗಳೂ ನಂದಿಹೋಗುತ್ತವೆ.
- (3) ಉಳಿದೆರಡು ಬಲ್ಬ್‌ಗಳು ಕಡಿಮೆ ಪ್ರಕಾಶ ಬೀರುತ್ತವೆ.
- (4) ಉಳಿದೆರಡು ಬಲ್ಬ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಏನೂ ಬದಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

9. ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುವ ಸಸ್ಯ

- (1) ಬಿದಿರು
- (2) ಮಾವು
- (3) ತೆಂಗಿನಕಾಯಿ
- (4) ನೀಲಗಿರಿ

10. ಹಸಿರು ಗೊಬ್ಬರಕ್ಕಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಸ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) ಸೆಣಬು
- (2) ಹತ್ತಿ
- (3) ಗೋಧಿ
- (4) ಅಕ್ಕಿ

5. Lunar eclipses are seen more often than solar eclipses because of

- (1) the shadow of the relatively small moon on the larger earth
- (2) the shadow of the relatively small earth on the larger sun
- (3) the shadow of the relatively small moon on larger sun
- (4) None of the above

6. Dry ice is

- (1) solid CO_2
- (2) solid SO_2
- (3) solid benzene
- (4) ice whose surface is dried

7. Mothballs contain

- (1) camphor
- (2) benzoic acid
- (3) naphthalene
- (4) cinnamic acid

8. Three lamps are connected in series to a voltage source. If one of the lamps burns out

- (1) the other two lamps will glow brighter
- (2) the other two lamps will burn out
- (3) the other two lamps will glow with less brightness
- (4) the other two lamps will remain unaffected

9. The fastest growing plant is

- (1) bamboo
- (2) mango
- (3) coconut
- (4) eucalyptus

10. Which of the following plants is used for green manuring?

- (1) Sunhemp
- (2) Cotton
- (3) Wheat
- (4) Rice

11. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಪಡಿಸಿದ ಕಾಂಡ ಯಾವುದು?

- (1) ಈರುಳ್ಳಿ
- (2) ಬೆಳ್ಳುಳ್ಳಿ
- (3) ಆಲೂಗೆಡ್ಡೆ
- (4) ಟೊಮ್ಯಾಟೋ

12. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾವಲಂಬಿ ಸಸ್ಯ ಯಾವುದು?

- (1) ಇಬ್ಬನಿ ಗಿಡ
- (2) ಆಲದ ಮರ
- (3) ತುಳಸಿ
- (4) ಮೆಂತ್ಯ

13. 2020ರಲ್ಲಿ 'ಹಕ್ಕಿ ಹಬ್ಬ' ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿರುವ ಕರ್ನಾಟಕ ಹಕ್ಕಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು _____ನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು.

- (1) ಮೈಸೂರು
- (2) ಹಂಪಿ
- (3) ನಂದಿ ಬೆಟ್ಟ
- (4) ಬಂಡೀಪುರ

14. ಪಟ್ಟಿ I ಮತ್ತು IIನ್ನು ಸರಿಹೊಂದಿಸಿ ಹಾಗೂ ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಸಂಕೇತವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿಕೊಂಡು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

ಪಟ್ಟಿ -I ಪಟ್ಟಿ -II

(a) ಮರ್ಕ್ಯುರಿಯ ಕಲುಷಿತತೆ (i) ಪಾರ್ಕಿನ್‌ಸನ್ ಕಾಯಿಲೆ

(b) ಆರ್ಸೆನಿಕ್‌ನ ಕಲುಷಿತತೆ (ii) ಇಟಾಯ್-ಇಟಾಯ್ ಕಾಯಿಲೆ

(c) ಸೀಸದ ಕಲುಷಿತತೆ (iii) ಮಿನಾಮಟ ಕಾಯಿಲೆ

(d) ಕ್ಯಾಡ್ಮಿಯಂ ಕಲುಷಿತತೆ (iv) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಮತ್ತು ಚರ್ಮದ ಗಾಯ

Codes :

(a) (b) (c) (d)

(1) (i) (ii) (iii) (iv)

(2) (iv) (iii) (i) (ii)

(3) (iii) (iv) (i) (ii)

(4) (iv) (iii) (ii) (i)

11. Which of the following is a modified stem?

- (1) Onion
- (2) Garlic
- (3) Potato
- (4) Tomato

12. Which of the following is a parasitic plant?

- (1) Drosera
- (2) Banyan
- (3) Tulsi
- (4) Methi

13. In the year 2020, Karnataka Bird Festival popularly known as 'Hakki Habba' was held at

- (1) Mysuru
- (2) Hampi
- (3) Nandi Hills
- (4) Bandipura

14. Match *List-I* with *List-II* and select the correct answer using the codes given below the lists :

List-I

List-II

- | | |
|---------------------------|------------------------------|
| (a) Mercury contamination | (i) Parkinson disease |
| (b) Arsenic contamination | (ii) Itai-itai disease |
| (c) Lead contamination | (iii) Minamata disease |
| (d) Cadmium contamination | (iv) Cancer and skin lesions |

Codes :

- | | | | |
|-----------|-------|-------|------|
| (a) | (b) | (c) | (d) |
| (1) (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (2) (iv) | (iii) | (i) | (ii) |
| (3) (iii) | (iv) | (i) | (ii) |
| (4) (iv) | (iii) | (ii) | (i) |

15. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಯು _____ನಿಂದ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಗೊಳಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಬರಪೀಡಿತ ಕೋಲಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆರೆಗಳನ್ನು ತುಂಬಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

- (1) ಹೆಬ್ಬಾಳ ವ್ಯಾಲಿ
- (2) ಅರ್ಕಾವತಿ ವ್ಯಾಲಿ
- (3) ವೃಷಭಾವತಿ ವ್ಯಾಲಿ
- (4) ಕೋರಮಂಗಲ-ಚಿಲ್ಲಘಟ್ಟ ವ್ಯಾಲಿ

16. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ತೇವಾಂಶವುಳ್ಳ ಆಲ್ಫೈನ್ ಸ್ತಬ್ ಅರಣ್ಯವು _____ನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.

- (1) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- (2) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
- (3) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ
- (4) ಕರ್ನಾಟಕ

17. ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ಹೆಚ್ಚು ಗುರುತುಗಳನ್ನು _____ ಅಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.

- (1) ಸುಸ್ಥಿರವಲ್ಲದ ಜೀವನ ಶೈಲಿಯಿಂದ
- (2) ಇಂಗಾಲದ ಅಂಶದಿಂದ
- (3) ಭೂಮಿಯ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೇಲೆ ಮಾನವನ ಬೇಡಿಕೆಯಿಂದ
- (4) ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಒಯ್ಯುವಿಕೆಯಿಂದ

18. ಸಮಾವೇಶದ ಹೆಸರು ಸಮಾವೇಶದ ಉದ್ದೇಶ

- | | |
|-----------------|--|
| (a) ರಾಮಸರ್ | (i) ವಲಸೆ ಪಕ್ಷಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ |
| (b) ಸ್ಟಾಕ್‌ಹೋಮ್ | (ii) ನಿರಂತರ ಜೈವಿಕ ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕಗಳಿಂದ (ಪಿಒಪಿ) ಮಾನವ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪರಿಸರದ ರಕ್ಷಣೆ |
| (c) ವಿಯೆನ್ನಾ | (iii) ಓಜೋನ್ ಪದರದ ರಕ್ಷಣೆ |
| (d) ಬಾನ್ | (iv) ತೇವ ಭೂಮಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆ |

ಮೇಲಿನ ಯಾವ ಜೋಡಿಗಳು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತವೆ?

- (1) (a) ಮತ್ತು (b) ಮಾತ್ರ
- (2) (a) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (3) (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (4) (a), (b), (c) ಮತ್ತು (d)

19. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣಾ ಮಂಡಳಿ (CPCB)ಯ ಅನುಸಾರ, ದೊಡ್ಡ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಘನತ್ಯಾಜ್ಯವು ಪ್ರತಿದಿನ ತಲಾವಾರು _____ರಷ್ಟು ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ.

- (1) 1.5 ಕೆ.ಜಿ.
- (2) 2.5 ಕೆ.ಜಿ.
- (3) 0.5 ಕೆ.ಜಿ.
- (4) 1.2 ಕೆ.ಜಿ.

15. Karnataka State Government Project is aimed at filling the lakes of drought-hit district of Kolar with treated wastewater from

- (1) Hebbal valley
- (2) Arkavathi valley
- (3) Vrishabhavathi valley
- (4) Koramangala-Challaghatta valley

16. In India moist Alpine scrub forest is found in

- (1) Madhya Pradesh
- (2) Uttar Pradesh
- (3) Andhra Pradesh
- (4) Karnataka

17. The ecological footprint is a measure of

- (1) non-sustainable lifestyle
- (2) carbon content
- (3) human demand on the earth's ecosystem
- (4) carrying capacity

18. Name of the convention Objective of the convention

- | | |
|---------------|---|
| (a) Ramsar | (i) Conservation of migratory birds |
| (b) Stockholm | (ii) Protection of human health and environment from Persistent Organic Pollutants (POPs) |
| (c) Vienna | (iii) Protection of ozone layer |
| (d) Bonn | (iv) Conservation of wetlands |

Which of the above pairs are correctly matched?

- (1) (a) and (b) only
- (2) (a) and (c) only
- (3) (b) and (c) only
- (4) (a), (b), (c) and (d)

19. In India, as per the Central Pollution Control Board (CPCB), solid waste generated per capita per day in large cities is

- (1) 1.5 kg
- (2) 2.5 kg
- (3) 0.5 kg
- (4) 1.2 kg

20. ಕೆಳಗಿನ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

ಹೇಳಿಕೆ (A) ಮತ್ತು ಕಾರಣ (R)

ಹೇಳಿಕೆ (A): ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶವು ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಥಾನಿಕ ಪ್ರಭೇದ ಶ್ರೀಮಂತಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಕಾರಣ (R): ಸ್ಥಾನಿಕ ಪ್ರಭೇದಗಳ ವಿತರಣೆಯು ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತಗೊಂಡಿದೆ.

- (1) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ ಮತ್ತು (A) ಕುರಿತಾಗಿ (R) ನೀಡಿದ ವಿವರಣೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.
- (2) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ ಆದರೆ (A) ಕುರಿತಾಗಿ (R) ನೀಡಿದ ವಿವರಣೆ ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ.
- (3) (A) ಸರಿ, ಆದರೆ (R) ತಪ್ಪು
- (4) (A) ತಪ್ಪು, ಆದರೆ (R) ಸರಿ

21. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ದೇಶವು 2021ರ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು?

- (1) ಚೀನಾ
- (2) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
- (3) ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್
- (4) ಭಾರತ

22. ವಿಶ್ವ ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶ ದಿನವನ್ನು ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) 5ನೇ ಜೂನ್
- (2) 2ನೇ ಫೆಬ್ರವರಿ
- (3) 22ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್
- (4) 22ನೇ ಮಾರ್ಚ್

23. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ವರ್ಷ _____

- (1) 1986
- (2) 1981
- (3) 1974
- (4) 1972

24. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನ ಸಮಾವೇಶಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯುಎನ್‌ಎಫ್‌ಸಿಸಿಯ ಪೂರ್ಣರೂಪ ಯಾವುದು?

- (1) ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಫ್ರೇಮ್‌ವರ್ಕ್ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಆನ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್
- (2) ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಫೆಡರೇಷನ್ ಕನ್ವೆನ್ಷನ್ ಆನ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್
- (3) ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಫ್ರೇಮ್‌ವರ್ಕ್ ಸೆಂಟರ್ ಆನ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್
- (4) ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಫೆಡರೇಷನ್ ಸೆಂಟರ್ ಆನ್ ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್

20. Read the two statements Assertion (A) and Reason (R). Choose the correct answer from the four choices given below :

Assertion (A) : Western Ghats are the region showing richness of endemic species.

Reason (R) : The distribution of endemic species is confined only to Western Ghats.

(1) Both (A) and (R) are correct and (R) explains (A)

(2) Both (A) and (R) are correct but (R) does not explain (A)

(3) (A) is correct but (R) is false

(4) (A) is false but (R) is true

21. Which of the following countries hosted the World Environment Day during the year 2021?

(1) China

(2) Pakistan

(3) United States

(4) India

22. World Wetlands Day is celebrated on _____ of each year.

(1) 5th June

(2) 2nd February

(3) 22nd April

(4) 22nd March

23. The Karnataka State Pollution Control Board (KSPCB) was established in the year

(1) 1986

(2) 1981

(3) 1974

(4) 1972

24. What is the full form of UNFCCC with respect to global warming convention?

(1) United Nations Framework Convention on Climate Change

(2) United Nations Federation Convention on Climate Change

(3) United Nations Framework Center on Climate Change

(4) United Nations Federation Center on Climate Change

25. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :

- (A) ಆಸ್ಮಾನ್ ಯೋಜನೆ
- (B) ಮೌಸಮ್ ಯೋಜನೆ
- (C) ಮೇಘರಾಜ್ ಯೋಜನೆ

ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಮೂಲಕ ಯಾವುದು ಇ-ಆಡಳಿತವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?

- (1) (A) ಮತ್ತು (B) ಮಾತ್ರ
- (2) (B) ಮತ್ತು (C) ಮಾತ್ರ
- (3) (C) ಮಾತ್ರ
- (4) (A), (B) ಮತ್ತು (C)

26. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪೀಟರ್ಸ್‌ಬರ್ಗ್ ಸಂಭಾಷಣೆ ಯಾವ ಕ್ಷೇತ್ರದೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- (1) ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ
- (2) ವಾಯುಗುಣ ಕ್ರಿಯೆ
- (3) ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ದೇಶಗಳ ಆರ್ಥಿಕತೆ
- (4) ಆರೋಗ್ಯ ತುರ್ತು

27. ಬೀಜ್ ಬಚಾವೋ ಆಂದೋಲನದ ಗುರಿ ಏನು?

- (1) ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಸದೆ ಬೆಳೆ ರಕ್ಷಣೆ
- (2) ರಾಸಾಯನಿಕ ಬಳಸಿ ಬೆಳೆ ರಕ್ಷಣೆ
- (3) ಬೆಳೆ ರಕ್ಷಣೆ
- (4) ಅತಿಯಾದ ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಬೆಳೆ ರಕ್ಷಣೆ

28. ಪಟ್ಟಿ I ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ IIರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

ಪಟ್ಟಿ I ಜಾನುವಾರುಗಳ ಪಟ್ಟಿ II ತಾಯ್ತುಡು ತಳಿಗಳು

- (a) ಹೋಲ್‌ಸ್ಟೈನ್ (i) ಸ್ಕಾಟ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಫೈಷಿಯನ್
- (b) ಜೆಸಿಫ್ (ii) ಸ್ವಿಟ್ಜರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್
- (c) ಐರ್‌ಶೈರ್ (iii) ಚಾನಲ್ ಐಲ್ಯಾಂಡ್
- (d) ಬ್ರಾನ್ ಸ್ವಿಸ್ (iv) ನೆದರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್

Codes :

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (i) (iii) (iv) (ii)
- (2) (ii) (iii) (i) (iv)
- (3) (iv) (iii) (i) (ii)
- (4) (iii) (iv) (ii) (i)

25. Consider the following :

- (A) Project ASMAN
- (B) Project MAUSAM
- (C) Project MEGHRAJ

Which of the above include(s) E-governance through cloud computing?

- (1) Only (A) and (B)
- (2) Only (B) and (C)
- (3) Only (C)
- (4) (A), (B) and (C)

26. Petersberg Dialogue which was seen in news recently, is associated with which field?

- (1) World trade
- (2) Climate action
- (3) Economy of developing countries
- (4) Health emergency

27. What was the aim of Beej Bachao Andolan?

- (1) Crop protection without chemical use
- (2) Crop protection with chemical use
- (3) Crop protection from insects
- (4) Crop protection by over-usage of water

28. Match *List-I* with *List-II* and select the correct answer using the codes given below the lists :

List-I

List-II

(Breeds of Cattle) (Homeland)

- (a) Holstein (i) Scotland
Friesian
- (b) Jersey (ii) Switzerland
- (c) Ayrshire (iii) Channel
Island
- (d) Brown (iv) Netherlands
Swiss

Codes :

- (a) (b) (c) (d)
- (1) (i) (iii) (iv) (ii)
- (2) (ii) (iii) (i) (iv)
- (3) (iv) (iii) (i) (ii)
- (4) (iii) (iv) (ii) (i)

29. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆಯು ಯಾವ ಸಂಘಟನೆಯೊಂದಿಗೆ VAIBHAV ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುವುದು?

(1) ಇಸ್ರೋ

(2) ಡಿಆರ್‌ಡಿಓ

(3) ಬಿಹೆಚ್‌ಇಎಲ್

(4) ಬಾರ್ಕ್

30. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರ್ಯಾಲಿ ಫಾರ್ ವ್ಯಾಲಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿರುವುದು ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿಯಲು

(1) ಪರಿಸರದ ಅವನತಿ

(2) ಜೀವ ವೈವಿಧ್ಯತೆ

(3) ಸ್ಥಳಾಂತರಗೊಂಡ ಜನರ ಪುನರ್ವಸತಿ

(4) ಕೃಷಿ ಭೂಮಿಯ ನಷ್ಟ

31. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ?

ವಾಯುಗಂಜಿ ವಾಯುಗಂಜಿ
ಪ್ರದೇಶ (ತ್ರಿವಾರ್ಧ) ಸಂಕೇತ

(a) ಉಷ್ಣವಲಯದ (i) Aw

ಮಳೆಕಾಡು

(b) ಉಷ್ಣವಲಯ ಮತ್ತು (ii) Bsh

ಉಪ ಉಷ್ಣವಲಯದ
ಸ್ವಪಿ

(c) ಸಮಶೀತೋಷ್ಣ (iii) Bwk

ಬೋರಿಯಲ್
ಶೀತ ಮರುಭೂಮಿ

(d) ಶುಷ್ಕ ಚಳಿಗಾಲ (iv) Cwe

ದೊಂದಿಗೆ ಆರ್ಧ
ಉಪೋಷ್ಣವಲಯ

(1) (b) ಮತ್ತು (d)

(2) (b) ಮತ್ತು (c)

(3) (a) ಮತ್ತು (c)

(4) (a) ಮತ್ತು (d)

32. ಅರಣ್ಯವನ್ನು ಕಡಿದು ಮತ್ತು ಬೆಂಕಿಯಿಂದ ಸುಟ್ಟು ಆ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ

(1) ಸ್ಥಳಾಂತರ ವ್ಯವಸಾಯ

(2) ಸಾಂದ್ರ ವ್ಯವಸಾಯ

(3) ವಾಣಿಜ್ಯ ವ್ಯವಸಾಯ

(4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

29. Department of Science and Technology is to organize VAIBHAV Summit along with which organization?

(1) ISRO

(2) DRDO

(3) BHEL

(4) BARC

30. Rally for Valley Programme in India was organized to highlight the problem of

(1) environmental degradation

(2) biodiversity

(3) resettlement of displaced people

(4) loss of agricultural land

31. Which of the following are correctly matched?

<i>Climatic Region (Trewartha)</i>	<i>Climatic Code</i>
------------------------------------	----------------------

(a) Tropical rainforest (i) Aw

(b) Tropical and subtropical steppe (ii) Bsh

(c) Temperate boreal cold desert (iii) Bwk

(d) Humid subtropical with dry winter (iv) Cwe

(1) (b) and (d)

(2) (b) and (c)

(3) (a) and (c)

(4) (a) and (d)

32. 'Slash and Burn' agriculture is a/an

(1) shifting agriculture

(2) intensive agriculture

(3) commercial agriculture

(4) None of the above

33. ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಮೊದಲನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ?

- (1) ಛತ್ತೀಸಗಢ
- (2) ಜಾರ್ಖಂಡ್
- (3) ಕರ್ನಾಟಕ
- (4) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ

34. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನದೇ ಆದ ಹೈಕೋರ್ಟನ್ನು (ಉನ್ನತ ನ್ಯಾಯಾಲಯ) ಹೊಂದಿರುವ ರಾಜ್ಯ

- (1) ಸಿಕ್ಕಿಮ್
- (2) ಬಿಹಾರ
- (3) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
- (4) ಮಣಿಪುರ

35. 21ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ವಯ ನಮ್ಮ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಭಾಷೆಯು

- (1) ಒರಿಯಾ
- (2) ಕಾಶ್ಮೀರಿ
- (3) ಸಿಂಧಿ
- (4) ಅಸ್ಸಾಮೀಸ್

36. ಸಂವಿಧಾನ ರಚನಾ ಸಭೆಯನ್ನು ಯಾವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಚಿಸಲಾಯಿತು?

- (1) ಕ್ರಿಪ್ಸ್ ಆಯೋಗ
- (2) ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಆಯೋಗ
- (3) ಮೌಂಟ್ ಬ್ಯಾಟನ್ ಯೋಜನೆ
- (4) ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಯೋಜನೆ

37. ಮೊಟ್ಟ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ 'ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆಡಳಿತ' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಬಳಸಿದವರು ಯಾರು?

- (1) ಎಫ್. ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ರಿಗ್ಸ್
- (2) ಎಡ್ವರ್ಡ್. ಡಬ್ಲ್ಯೂ. ವೀಡ್ಸರ್
- (3) ಯು. ಎಲ್. ಗೋಸ್ವಾಮಿ
- (4) ಆಲ್ಬರ್ಟ್ ವಾಟರ್‌ಸನ್

38. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಸಲಹಾ ವರ್ಗವಾಗಿದೆ?

- (1) ರೈಲ್ವೆ ಮಂಡಳಿ
- (2) ಕೇಂದ್ರ ಮಾಲಿನ್ಯ ನಿಯಂತ್ರಣ ಮಂಡಳಿ
- (3) ನೀತಿ ಆಯೋಗ
- (4) ನೇರ ತೆರಿಗೆಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಮಂಡಳಿ

33. Which of the following States is the leading producer of iron ore?

- (1) Chhattisgarh
- (2) Jharkhand
- (3) Karnataka
- (4) Madhya Pradesh

34. Which of the following States does not have a High Court of its own?

- (1) Sikkim
- (2) Bihar
- (3) Himachal Pradesh
- (4) Manipur

35. Which of the following languages was added to the list of regional languages by the 21st Amendment?

- (1) Oriya
- (2) Kashmiri
- (3) Sindhi
- (4) Assamese

36. The Constituent Assembly was set up according to the proposals of

- (1) the Cripps Mission
- (2) the Cabinet Mission
- (3) the Mountbatten Plan
- (4) the Rajagopalachari Plan

37. The word 'Development Administration' was coined by

- (1) F. W. Riggs
- (2) Edward W. Weidner
- (3) U. L. Goswami
- (4) Albert Waterston

38. Which of the following is the major staff agency in India?

- (1) Railway Board
- (2) Central Pollution Control Board
- (3) NITI Aayog
- (4) Central Board of Direct Taxes

39. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧಿಯು ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ದಾವೆಗೆ ಗುರಿ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- (1) 100 ನೇ ವಿಧಿ
- (2) 200 ನೇ ವಿಧಿ
- (3) 300 ನೇ ವಿಧಿ
- (4) 330 ನೇ ವಿಧಿ

40. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಎಷ್ಟನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿಯು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ?

- (1) 40 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) 44 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (3) 42 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (4) 48 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

41. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಅನುಚ್ಛೇದ 215 ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಏನನ್ನು ಉಪಬಂಧಿಸುತ್ತದೆ?

- (1) ನ್ಯಾಯಾಂಗ ನಿಂದನೆ
- (2) ಅಭಿಲೇಖ ನ್ಯಾಯಾಲಯ
- (3) ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಣೆ
- (4) ರಿಟ್ ಹೊರಡಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ

42. ಸಂತಾನಂ ಕಮಿಟಿಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- (1) ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ನಿಯಂತ್ರಣ
- (2) ಚುನಾವಣಾ ಸುಧಾರಣೆ
- (3) ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಂಬಂಧಗಳು
- (4) ನದಿ ನೀರಿನ ಹಂಚಿಕೆ

43. ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಾರ್ಕನ (SAARC) ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?

- (1) 5
- (2) 6
- (3) 12
- (4) 8

44. 'ಮಿಷನ್ ಕರ್ಮಯೋಗಿ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶ

- (1) ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (2) ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (3) ರೈತರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (4) ಕಾರ್ಮಿಕರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವೃದ್ಧಿಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

39. Which of the following Articles of the Indian Constitution describes the suability of the State in India?

- (1) Article-100
- (2) Article-200
- (3) Article-300
- (4) Article-330

40. Which Constitutional Amendment provides the provision to the establishment of Administrative Tribunals?

- (1) 40th Amendment
- (2) 44th Amendment
- (3) 42nd Amendment
- (4) 48th Amendment

41. Article 215 of the Constitution provides _____ to the High Court.

- (1) contempt of court
- (2) court of record
- (3) protection of rights
- (4) power to issue writs

42. Santhanam Committee _____ pertains to

- (1) anti-corruption
- (2) election reforms
- (3) Centre-State relations
- (4) river water distribution

43. How many countries are there in SAARC?

- (1) 5
- (2) 6
- (3) 12
- (4) 8

44. The purpose of 'Mission Karmayogi' is

- (1) National Programme for Civil Services Capacity Building
- (2) National Programme for Common People's Capacity Building
- (3) National Programme for Peasant's Capacity Building
- (4) National Programme for Labour's Capacity Building

45. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕೇಶವಾನಂದ ಭಾರತಿ ನಿಧನರಾದರು. ಇವರು ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟಿನ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನಿರ್ಧಾರಗಳಿಗೆ ಅರ್ಜಿದಾರರಾಗಿದ್ದರು?

- (1) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿವೆ
- (2) ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂಲ ಸಂರಚನೆಯನ್ನು ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗದು
- (3) ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು
- (4) ಸಂಸತ್ತು ಶ್ರೇಷ್ಠವಾದುದು

46. ಉತ್ತರ ವೇದದ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಬರವಣಿಗೆ ಇರುವುದು

- (1) ಅರಣ್ಯಕಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಉಪನಿಷತ್‌ಗಳಲ್ಲಿ
- (2) ಬ್ರಾಹ್ಮಣಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸೂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ
- (3) ಸೂತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಸ್ಮೃತಿಗಳಲ್ಲಿ
- (4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

47. ಮೌರ್ಯರ ಕಾಲದಲ್ಲಿದ್ದ ಆಡಳಿತ ಭಾಷೆಯಾವುದು?

- (1) ಪ್ರಾಕೃತ್
- (2) ಸಂಸ್ಕೃತ
- (3) ಅರ್ಧಮಾಗಡಿ
- (4) ಖರೋಷ್ಠಿ

48. ನೀತಿಸಾರ ಗ್ರಂಥ ಬರೆದವರು ಯಾರು?

- (1) ಕಮಂಡಕ
- (2) ರಾಜ ಭೋಜ
- (3) ಭವಭೂತಿ
- (4) ವಾಕ್ವತಿ

49. ಕನ್ನಡದ ಪಂಚತಂತ್ರ ಕೃತಿಯ ಕರ್ತೃ

- (1) ರಣರಾಜ
- (2) ಎರಡನೇ ವಿಕ್ರಮಾದಿತ್ಯ
- (3) ದುರ್ಗಸಿಂಹ
- (4) ವಿನಯಾದಿತ್ಯ

50. ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯನು ರಾಜನೀತಿ ಬಗ್ಗೆ ರಚಿಸಿದ ಗ್ರಂಥ ಯಾವುದು?

- (1) ಜಾಂಬವನ ಕಲ್ಯಾಣ
- (2) ಅಮುಕ್ತ ಮೌಲ್ಯ
- (3) ಮೊದಲಸ ಚರಿತ
- (4) ನೀತಿಸಾರ

45. Recently Keshavananda Bharati passed away. He was the petitioner of which of the following landmark decisions of the Supreme Court?

- (1) Fundamental Rights are absolute
- (2) Basic structure cannot be amendable
- (3) Right to Information
- (4) Parliament is supreme

46. Post-Vedic literary works are

- (1) *Aranyakas* and *Upanishads*
- (2) *Brahmanas* and *Sutras*
- (3) *Sutras* and *Smritis*
- (4) All of the above

47. What was the language of administration in Mauryan period?

- (1) Prakrit
- (2) Sanskrit
- (3) Ardhamagadhi
- (4) Kharosthi

48. Who wrote *Nitisara*?

- (1) Kamandaka
- (2) Raja Bhoj
- (3) Bhavabhuti
- (4) Vakpati

49. The author of *Panchatantra* in Kannada is

- (1) Ranaraga
- (2) Vikramaditya-II
- (3) Durgasimha
- (4) Vinayaditya

50. The book written by Sri Krishnadevaraya about 'Rajaneethi Grantha' is

- (1) *Jambavana Kalyana*
- (2) *Amuktha Moulya*
- (3) *Madalasa Charita*
- (4) *Nitisara*

51. ಕೀರ್ತಿನಾರಾಯಣ ದೇವಾಲಯ ಎಲ್ಲಿದೆ?

- (1) ಹಳೇಬೀಡು
- (2) ತಲಕಾಡು
- (3) ಸೋಮನಾಥಪುರ
- (4) ಜಾವಗಲ್ಲು

52. ಬಿಜಾಪುರದ ಗೋಳಗುಮ್ಮಟದ ನಿರ್ಮಾಪಕರು ಯಾರು?

- (1) ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಘೋರಿ
- (2) ಯೂಸುಫ್ ಆರಿಫ್
- (3) ಇಬ್ರಾಹಿಂ ಆದಿಲ್ ಷಾ
- (4) ಮೊಹಮ್ಮದ್ ಆದಿಲ್ ಷಾ

53. 'ಮೈಸೂರು ಸಿವಿಲ್ ಸರ್ವಿಸ್' ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದವರು

- (1) ಸಿ. ರಂಗಾಚಾರ್
- (2) ಟಿ. ಆನಂದರಾವ್
- (3) ಕೆ. ಶೇಷಾದ್ರಿ ಅಯ್ಯರ್
- (4) ಸರ್. ಎಂ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ

54. ಎರಡನೇ ತರ್ಮಿನ್ ಕದನ ನಡೆದ ವರ್ಷ

- (1) 1192
- (2) 1191
- (3) 1193
- (4) 1194

55. ಸರ್ ಥಾಮಸ್ ರೋ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಮೊಘಲ್ ದೊರೆಯ ಆಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದನು?

- (1) ಹುಮಾಯೂನ್
- (2) ಅಕ್ಬರ್
- (3) ಜಹಾಂಗೀರ್
- (4) ಷಾ ಜಹಾನ್

56. ಮೈಸೂರು ಚಲೋ ಚಳುವಳಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯದ ದಿವಾನರಾಗಿದ್ದವರು

- (1) ಸರ್ ಮಿರ್ಜಾ ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್
- (2) ಕಾಂತರಾಜೇ ಅರಸ್
- (3) ಆರ್ಕಾಟ್ ರಾಮಸ್ವಾಮಿ ಮೊದಲಿಯಾರ್
- (4) ಸರ್ ಆಲ್ಫಿಯನ್ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ

51. Where is the Kirthinarayana temple situated?

- (1) Halebid
- (2) Talakad
- (3) Somanathapura
- (4) Javagal

52. Who was the founder of Gol Gumbaz in Bijapur?

- (1) Muhammad Ghori
- (2) Yusuf Arif
- (3) Ibrahim Adil Shah
- (4) Mohammed Adil Shah

53. 'Mysore Civil Service' examination was introduced by

- (1) C. Rangacharlu
- (2) T. Ananda Rao
- (3) K. Seshadri Iyer
- (4) Sir M. Vishweshwaraiah

54. The Second Battle of Tarain was held in the year

- (1) 1192
- (2) 1191
- (3) 1193
- (4) 1194

55. Sir Thomas Roe visited the court of which Mughal ruler?

- (1) Humayun
- (2) Akbar
- (3) Jahangir
- (4) Shah Jahan

56. Diwan of the State of Mysore during Mysore Chalo Movement was

- (1) Sir Mirza Ismail
- (2) Kantharaj Urs
- (3) Arcot Ramaswamy Mudaliar
- (4) Sir Albion Banerjee

57. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕದಂಬ ಅರಸರನ್ನು ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ :

- I. ಮಯೂರಶರ್ಮ
- II. ಭಗೀರಥ
- III. ಕಾಕುಸ್ಥವರ್ಮ
- IV. ಶಾಂತಿವರ್ಮ

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ :

- (1) I, II, III, IV
- (2) I, III, II, IV
- (3) I, II, IV, III
- (4) I, IV, III, II

58. 'ಗಜಬೇಂಟೆಕಾರ' ಬಿರುದನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದ ಅರಸ

- (1) ಒಂದನೇ ದೇವರಾಯ
- (2) ಹಕ್ಕ
- (3) ಎರಡನೇ ದೇವರಾಯ
- (4) ಶ್ರೀಕೃಷ್ಣ ದೇವರಾಯ

59. ಮೈಸೂರ್ ರಾಜ್ಯ ಕಬ್ಬಿಣದ ಕಾರ್ಖಾನೆ ಭದ್ರಾವತಿಯಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದ ವರ್ಷ

- (1) 1913
- (2) 1923
- (3) 1919
- (4) 1909

60. ಜಪಾನಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸ್ವತಂತ್ರ ಲೀಗ್‌ಅನ್ನು 1924ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು

- (1) ಚಿತ್ತರಂಜನ್ ದಾಸ್
- (2) ರಾಶ್‌ಬಿಹಾರಿ ಬೋಸ್
- (3) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
- (4) ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಸಿ. ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ

61. ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ 'ಇ-ಕ್ರಾಪ್ ಸಮೀಕ್ಷೆ' 15 ಆಗಸ್ಟ್, 2021ರಂದು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು?

- (1) ಕರ್ನಾಟಕ
- (2) ಕೇರಳ
- (3) ತಮಿಳುನಾಡು
- (4) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

62. ಕೋವಿಡ್-19ರ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಭಾರತೀಯ ರೈಲಿನ 'ದೂರ ನಿಯಂತ್ರಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಟ್ರಾಲಿ'ಯ ಹೆಸರೇನು?

- (1) MEDBOT
- (2) RAILMED
- (3) ROBMED
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

57. Arrange the following Kadamba Kings in chronological order :

- I. Mayurasharma
- II. Bhageeratha
- III. Kakusthavarma
- IV. Santivarma

Choose the answer from the following code :

- (1) I, II, III, IV
- (2) I, III, II, IV
- (3) I, II, IV, III
- (4) I, IV, III, II

58. Which ruler assumed the title 'Gajabetekara'?

- (1) Devaraya-I
- (2) Hakka
- (3) Devaraya-II
- (4) Sri Krishnadevaraya

59. The Mysore State Iron Works came into being at Bhadravathi in

- (1) 1913
- (2) 1923
- (3) 1919
- (4) 1909

60. Indian Independent League in Japan was founded in 1924 by

- (1) Chittaranjan Das
- (2) Rash Behari Bose
- (3) Subhas Chandra Bose
- (4) W. C. Banerjee

61. Which State's 'e-crop survey' came into existence on August 15, 2021?

- (1) Karnataka
- (2) Kerala
- (3) Tamil Nadu
- (4) Maharashtra

62. What is the name of the remote controlled medical trolley introduced by the Indian Railways to help Covid-19 patients?

- (1) MEDBOT
- (2) RAILMED
- (3) ROBMED
- (4) None of the above

63. 'ವಿಶ್ವ ಸಂತೋಷ ವರದಿ 2021' ಪ್ರಕಾರ ಜಗತ್ತಿನ ಅತ್ಯಂತ ಸಂತೋಷದ ರಾಷ್ಟ್ರ ಯಾವುದು?

- (1) ಐಸ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್
- (2) ಜರ್ಮನಿ
- (3) ನಾರ್ವೆ
- (4) ಭಾರತ

64. ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರವು ಮೂರು ಮಕ್ಕಳ ನೀತಿಯನ್ನು ತನ್ನ ಕುಟುಂಬ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ?

- (1) ಚೀನ
- (2) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
- (3) ಬಂಗ್ಲಾದೇಶ
- (4) ಭಾರತ

65. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ ಗಳಿವೆ?

- (1) 20
- (2) 15
- (3) 10
- (4) 5

66. ಅಲಮಟ್ಟಿ ಅಣೆಕಟ್ಟಿನ ಹೆಸರೇನು?

- (1) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು
- (2) ಲಾಲ್ ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು
- (3) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ಅಣೆಕಟ್ಟು
- (4) ಕುವೆಂಪು ಅಣೆಕಟ್ಟು

67. ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್ 2020-21ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಆದಾಯದ ಮೂಲ ಯಾವುದು?

- (1) ಸರಕು ಮತ್ತು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ
- (2) ಕಂಪನಿ ತೆರಿಗೆ
- (3) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ
- (4) ಸಾಲ ಮತ್ತು ಇತರ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗಳು

68. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆ ಕೆಳಗಿನ ಮತ್ತು ಮೇಲಿನ ಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಲಿಂಕ್ ಆಗಿ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತಿದೆ?

- (1) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿ
- (2) ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿಷತ್
- (3) ಪಂಚಾಯತಿ ಸಮಿತಿ
- (4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

63. Which country is recognized as world's happiest country as per 'World Happiness Report 2021'?

- (1) Iceland
- (2) Germany
- (3) Norway
- (4) Finland

64. Which country announced three-children policy to their family planning?

- (1) China
- (2) Pakistan
- (3) Bangladesh
- (4) India

65. How many National Parks are there in Karnataka?

- (1) 20
- (2) 15
- (3) 10
- (4) 5

66. What is the another name of Almatti Dam?

- (1) Mahatma Gandhi Dam
- (2) Lal Bahadur Shastri Dam
- (3) Jawaharlal Nehru Dam
- (4) Kuvempu Dam

67. What is the biggest source of income for the Central Government in the Union Budget 2020-21?

- (1) Goods and Services Tax
- (2) Corporation Tax
- (3) Income Tax
- (4) Borrowing and other liabilities

68. Which one of the following has both the upward and downward linkage?

- (1) Gram Panchayat
- (2) Zila Parishad
- (3) Panchayat Samiti
- (4) All of the above

69. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ?

(1) IMF ಮತ್ತು IBRD ಎರಡೂ ವಾಷಿಂಗ್ಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.

(2) IMF ಮತ್ತು IBRD ಎರಡೂ ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್‌ನ ಘಟಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಾಗಿವೆ.

(3) IBRD ಅನ್ನು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂದೂ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

(4) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮತ ಪಾಲು 10 %.

70. ದೇಶೀಯ ಕರೆನ್ಸಿಯ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಎಂದರೆ ದೇಶೀಯ ಕರೆನ್ಸಿಯ ಮೌಲ್ಯವು

(1) ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ

(2) ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ

(3) ಮೊದಲು ಹೆಚ್ಚಳ ನಂತರ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ

(4) ಮೊದಲು ಇಳಿಕೆ ನಂತರ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ

71. ಮಾರ್ಚ್ 31, 2021ರಂತೆ, ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಒಟ್ಟು ಅನುತ್ಪಾದಕ ಆಸ್ತಿಗಳ (NPA) ಮೌಲ್ಯ ಎಷ್ಟು?

(1) 12.50 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.

(2) 10.46 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.

(3) 8.34 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.

(4) 6.54 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ.

72. ಯೂರೋಪಿಯನ್ ಒಕ್ಕೂಟದ ನಂತರ ಯಾವ ಮತ್ತೊಂದು ಗುಂಪಿನ ದೇಶಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯ ಕರೆನ್ಸಿಯನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮುಂದೆ ಬಂದಿವೆ?

(1) ಓಪೆಕ್

(2) ಕೊಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು

(3) ಸಾರ್ಕ್

(4) ಏಷಿಯನ್

69. Which of the following statements is **not** correct?

- (1) Both the IMF and IBRD have headquarters in Washington
- (2) Both IMF and IBRD are the constituent organizations of United Nations Organization
- (3) IBRD is also called World Bank
- (4) India's vote share in the International Monetary Fund is 10%

70. Appreciation of domestic currency means value of domestic currency

- (1) increases
- (2) decreases
- (3) first increases then decreases
- (4) first decreases then increases

71. As on 31st March, 2021 what was the worth of total Non-Performing Assets (NPAs) of the banks in India?

- (1) ₹ 12.50 lakh crore
- (2) ₹ 10.46 lakh crore
- (3) ₹ 8.34 lakh crore
- (4) ₹ 6.54 lakh crore

72. After European Union, which another group of countries has come forward for adapting common currency?

- (1) OPEC
- (2) Gulf Countries
- (3) SAARC
- (4) Asian

73. ಬೇಡಿಕೆ ರೇಖೆ ಯಾವಾಗಲೂ

- (1) ಮಟ್ಟ
- (2) ಅನಿಯಮಿತ
- (3) ಮೇಲ್ಮುಖವಾಗಿ ಇಳಿಜಾರು
- (4) ಕೆಳಕ್ಕೆ ಇಳಿಜಾರು

74. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲು ಯಾವಾಗ ರೂಪಾಯಿಯ ಅನಾಣ್ಯೀಕರಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು?

- (1) 1945
- (2) 1946
- (3) 1948
- (4) 1947

75. 40 ಹುಡುಗಿಯಿರುವ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ, 30 ಹುಡುಗಿಯರ ಸರಾಸರಿ ಎತ್ತರ 160 cm ಮತ್ತು ಉಳಿದ ಹುಡುಗಿಯರ ಸರಾಸರಿ ಎತ್ತರ 150 cm. ಒಟ್ಟು ತರಗತಿಯ ಸರಾಸರಿ ಎತ್ತರ

- (1) 168 cm
- (2) 159 cm
- (3) 78 cm
- (4) 143 cm

76. 40% ಅನ್ನು ಯಂತ್ರ ಸಾಧನಗಳ ಮೇಲೆ, 25% ಅನ್ನು ಕಟ್ಟಡದ ಮೇಲೆ, 15% ಅನ್ನು ಕಚ್ಚಾಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು 5% ಅನ್ನು ಪೀರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ವ್ಯಯಿಸಿದ ನಂತರ ಮೋನಿಕಾ ಬಳಿ ಉಳಿದಿರುವ ಹಣ ರೂ. 1,305. ಅವಳ ಬಳಿಯಿದ್ದ ಹಣ

- (1) ರೂ. 9,500
- (2) ರೂ. 8,300
- (3) ರೂ. 8,700
- (4) ರೂ. 9,200

77. ಕಾಣೆಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ :

5	4	3	8
29	9	35	11
	9	4	
	?	13	

- (1) 56
- (2) 46
- (3) 43
- (4) 49

73. The demand curve is always

- (1) level
- (2) irregular
- (3) upward sloping
- (4) downward sloping

74. When did the first demonetization occur in India?

- (1) 1945
- (2) 1946
- (3) 1948
- (4) 1947

75. The average height of 30 girls out of a class of 40 is 160 cm and that of the remaining girls is 156 cm. The average height of girls of the whole class is

- (1) 168 cm
- (2) 159 cm
- (3) 78 cm
- (4) 143 cm

76. After spending 40% on machinery, 25% on building, 15% on raw material and 5% on furniture, Monika had a balance of ₹1,305. The money initially with her was

- (1) ₹9,500
- (2) ₹8,300
- (3) ₹8,700
- (4) ₹9,200

77. Find the missing number.

5	4
29	9

3	8
35	11

9	4
?	13

- (1) 56
- (2) 46
- (3) 43
- (4) 49

78. ಇವೆರಡರಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚು 5^{300} ಅಥವಾ 3^{400}

- (1) 3^{400}
- (2) 5^{300}
- (3) ಎರಡೂ (1) ಮತ್ತು (2)
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

79. ಕ್ರಮಾನುಸಾರ ವರ್ಗ ಮೂರು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತವು 2531 ಆಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಆ ಮೂರು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

- (1) 27, 28, 31
- (2) 26, 28, 29
- (3) 25, 27, 29
- (4) 27, 29, 31

80. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟ ಜಾಗವನ್ನು ತುಂಬುತ್ತದೆ?

22	144	68
13	54	?
7	45	32

- (1) 40
- (2) 4
- (3) 6
- (4) 32

81. 1-100ರ ತನಕ ನೀವು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಬರೆದಾಗ, ಸಂಖ್ಯೆ 3ನ್ನು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಬರೆದಂತಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) 11
- (2) 20
- (3) 18
- (4) 21

82. ಒಂದು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ತಂದೆಯು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗಿಂತ ಕೇಕ್‌ನ $\frac{1}{4}$ ಭಾಗವನ್ನು ಮೂರು ಬಾರಿ ಸ್ವೀಕರಿಸುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಕುಟುಂಬದ ಒಟ್ಟು ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- (1) 12
- (2) 10
- (3) 3
- (4) 7

83. ಒಬ್ಬ ಹುಡುಗನು ತನ್ನ ಹಳ್ಳಿಯಿಂದ ಶಾಲೆಗೆ 3 km/hr ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಿ ನಂತರ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ 2 km/hr ವೇಗದಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಾನೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಅವನು ತೆಗೆದುಕಂಡ ಕಾಲವು 5 ಗಂಟೆ ಆದರೆ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಇರುವ ದೂರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

- (1) 5 km
- (2) 10 km
- (3) 6 km
- (4) 30 km

78. Which is greater of the two 5^{300} or 3^{400} ?

- (1) 3^{400}
- (2) 5^{300}
- (3) Both (1) and (2)
- (4) None of the above

79. The sum of the squares of three consecutive odd numbers is 2531. Find the correct three numbers.

- (1) 27, 28, 31
- (2) 26, 28, 29
- (3) 25, 27, 29
- (4) 27, 29, 31

80. Which of the following numbers will occupy the blank space?

22	144	68
13	54	?
7	45	32

- (1) 40
- (2) 4
- (3) 6
- (4) 32

81. If you write down all the numbers from 1 to 100, then how many times do you write 3?

- (1) 11
- (2) 20
- (3) 18
- (4) 21

82. In a family the father took $\frac{1}{4}$ of the cake and he had 3 times as much as each of the other members had. Find the total number of family members.

- (1) 12
- (2) 10
- (3) 3
- (4) 7

83. A boy goes to school at a speed of 3 km/hr and returns to the village at a speed of 2 km/hr. If he takes 5 hours in all, then the distance between the school and the village is

- (1) 5 km
- (2) 10 km
- (3) 6 km
- (4) 30 km

84. 503535 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿನ 3ರ ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆಯ ಮೊತ್ತವು

- (1) 6
- (2) 60
- (3) 3030
- (4) 3300

85. Aನ ಆದಾಯವು B ಗಿಂತ 50% ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದರೆ, Bನ ಆದಾಯವು A ಗಿಂತ ಶೇಕಡಾ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ?

- (1) 50%
- (2) 75%
- (3) 100%
- (4) 125%

86. ಬಿಟ್ಟುಹೋದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

3	2	5
4	5	9
5	6	1
72	73	?

- (1) 74
- (2) 63
- (3) 60
- (4) 65

87. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಪಂಚಾಯತಿಯು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ?

- (1) ಮಾರಾಟದ ತೆರಿಗೆಗಳು
- (2) ಆಮದು ರಫ್ತು ಸುಂಕಗಳು
- (3) ಭೂ ಕಂದಾಯ
- (4) ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂತೆ (ಜಾತ್ರೆ)ಯಲ್ಲಿನ ಮಾರಾಟಗಾರರ ಸ್ಥಳದ ಮೇಲಿನ ತೆರಿಗೆ

88. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಲ್ಲ

- (1) ಟೆಆರ್‌ವೈಎಸ್‌ಇಎಂ
- (2) ಜೆಆರ್‌ವೈ
- (3) ಐಆರ್‌ಡಿಪಿ
- (4) ಸಿಆರ್‌ವೈ

89. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಒಟ್ಟು ಬಂಡವಾಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಜಕ ಬ್ಯಾಂಕಿನ ಪ್ರತಿಶತ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?

- (1) ಶೇಕಡಾ 55
- (2) ಶೇಕಡಾ 45
- (3) ಶೇಕಡಾ 35
- (4) ಶೇಕಡಾ 20

84. The sum of the place values of 3 in the number 503535 is

- (1) 6
- (2) 60
- (3) 3030
- (4) 3300

85. If A's income is 50% less than that of B, then B's income is what percent more than that of A?

- (1) 50%
- (2) 75%
- (3) 100%
- (4) 125%

86. Find the missing number.

3	2	5
4	5	9
5	6	1
72	73	?

- (1) 74
- (2) 63
- (3) 60
- (4) 65

87. Which tax is collected by Panchayat?

- (1) Sales tax
- (2) Custom duty
- (3) Land revenue
- (4) Tax on local fairs

88. Which scheme is **not** related to rural development?

- (1) TRYSEM
- (2) JRY
- (3) IRDP
- (4) CRY

89. What is the share of sponsor bank in the capital of regional rural bank?

- (1) 55%
- (2) 45%
- (3) 35%
- (4) 20%

90. ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಮೊದಲಿಗೆ 'ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಭರವಸೆ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿತು?

- (1) ಗುಜರಾತ್
- (2) ಕೇರಳ
- (3) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (4) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ

91. ಯಾವ ಸಮಿತಿಯು 'ನಬಾರ್ಡ್' ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿತು?

- (1) ಶಿವರಾಮನ್ ಸಮಿತಿ
- (2) ಚಲ್ಲಯ್ಯ ಸಮಿತಿ
- (3) ದಂತವಾಲಾ ಸಮಿತಿ
- (4) ರಂಗರಾಜನ್ ಸಮಿತಿ

92. ಸಹಕಾರಿ ಸಂಘವು ಗದಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕಣಿಗನಹಾಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದ್ದು, ಅದು

- (1) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿಯೇ ಮೊದಲು
- (2) ಭಾರತದಲ್ಲಿಯೇ ಮೊದಲು
- (3) ಏಷ್ಯಾ ಖಂಡದಲ್ಲಿಯೇ ಮೊದಲು
- (4) ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿಯೇ ಮೊದಲು

93. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿತು?

- (1) ಉದಯಪುರ
- (2) ಡುಂಗರಪುರ
- (3) ನಾಗೌರ್
- (4) ಬಿಕಾನೇರ್

94. ಭಾರತೀಯ ಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ

- (1) ಎನ್‌ಸಿಸಿಎಫ್‌ಐ (NCCFI)
- (2) ಐಎಫ್‌ಎಫ್‌ಸಿಒ (IFFCO)
- (3) ಐಸಿಎಂ (ICM)
- (4) ಎನ್‌ಸಿಯುಐ (NCUI)

95. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಪರಿಷತ್ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದ ವರ್ಷ

- (1) ಏಪ್ರಿಲ್ 1987
- (2) ಜೂನ್ 1987
- (3) ಏಪ್ರಿಲ್ 1993
- (4) ಜೂನ್ 1993

90. The Rural Employment Guarantee Scheme was first implemented in which State?

- (1) Gujarat
- (2) Kerala
- (3) Maharashtra
- (4) Andhra Pradesh

91. Which Committee recommended the establishment of NABARD?

- (1) Shivaraman Committee
- (2) Chelliah Committee
- (3) Dantwala Committee
- (4) Rangarajan Committee

92. Co-operative society, started in Gadag district, Kanaginahal was the first in

- (1) Karnataka State
- (2) India
- (3) Asian Continent
- (4) the World

93. Which district of Rajasthan adopted Panchayati Raj system for the first time in India?

- (1) Udaipur
- (2) Dungarpur
- (3) Nagaur
- (4) Bikaner

94. The apex organization of the Indian Co-operative Movement is

- (1) NCCFI
- (2) IFFCO
- (3) ICM
- (4) NCUI

95. In Karnataka, Zilla Parishad came into existence on

- (1) April, 1987
- (2) June, 1987
- (3) April, 1993
- (4) June, 1993

96. ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು, ಸುಂಕಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಶುಲ್ಕಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸಲು, ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆ ಮಾಡಲು ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ನೀಡಿದ ಸಂವಿಧಾನದ ಕಲಮು

- (1) ಕಲಮು 243 H
- (2) ಕಲಮು 243 I
- (3) ಕಲಮು 243 J
- (4) ಕಲಮು 243 G

97. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತ್ ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಮೇ 2020 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮತ್ಸ್ಯ ಸಂಪದ ಯೋಜನೆಯ (ಪಿ.ಎಂ.ಎಂ. ಎಸ್.ವೈ.) ಗುರಿ

- (1) 2024-25 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 19 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ ಶೇಕಡ 10.5ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ.
- (2) 2024-25 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 20 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ ಶೇಕಡ 8ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ.
- (3) 2024-25 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 22 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ ಶೇಕಡ 9ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ.
- (4) 2024-25 ನೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು 17 ಮಿಲಿಯನ್ ಟನ್ ಹೆಚ್ಚು ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರ ಶೇಕಡ 11ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುಮಾಡುವುದಾಗಿದೆ.

98. ಆರ್ಥರ್ ಲಾಯಿಸ್ ಅವರ ಕೊಡುಗೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯಾಗಲು ಅವರು ನೀಡಿರುವ

- (1) ಮರೆಮಾಚುವ ನಿರುದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಪರಿಹಾರವಾಗಿದೆ.
- (2) ಋತುಮಾನ ನಿರುದ್ಯೋಗ ಪರಿಹರಿಸುವುದಾಗಿದೆ.
- (3) ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗದ ಅಧಿಕ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು.
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

99. 1992ರ ಸಂವಿಧಾನ ಕಾಯ್ದೆ - ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳ ಮೂರು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಪದ್ಧತಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಡಲು ಬೇಕಾದ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಕನಿಷ್ಠಾಂಕ ಅಧಿಕವಾಗಿರಬೇಕು

- (1) 20 ಲಕ್ಷಗಳು
- (2) 30 ಲಕ್ಷಗಳು
- (3) 25 ಲಕ್ಷಗಳು
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

100. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕುಟುಂಬ ಹಿತ ಕಾಯುವ ಯೋಜನೆಯು ಕೆಳಗಿನ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿದೆ

- (1) ಜವಾಹರ್ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನೆ
- (2) ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಯೋಜನೆ
- (3) ಗ್ರಾಮೀಣ ಭೂ ರಹಿತ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತರಿ ಯೋಜನೆ
- (4) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಹಾಯದ ಯೋಜನೆ

96. Taxes, tariffs and fines are levied, collected and distributed by the Panchayat authority under the _____ of the Indian Constitution.

- (1) Article 243 H
- (2) Article 243 I
- (3) Article 243 J
- (4) Article 243 G

97. Pradhan Mantri Matsya Sampada Yojana (PMMSY), a flagship scheme, was launched in May 2020 as a part of Atma Nirbhar Bharat Package by the Government of India, aims at

- (1) enhancing fish production to 19 million tones by 2024-25 at an average annual growth rate of about 10.5 percent
- (2) enhancing fish production to 20 million tones by 2024-25 at an average annual growth rate of about 8 percent
- (3) enhancing fish production to 22 million tones by 2024-25 at an average annual growth rate of about 9 percent
- (4) enhancing fish production to 17 million tones by 2024-25 at an average annual growth rate of about 11 percent

98. Arthur Lewis is popular for his contribution towards

- (1) developing solution for disguised unemployment
- (2) developing ways to solve seasonal unemployment
- (3) utilization of surplus manpower from rural to urban area
- (4) None of the above

99. The Constitution Act, 1992 makes provisions for a 3-tier system of Panchayati Raj for all the States having population of above

- (1) 20 lakhs
- (2) 30 lakhs
- (3) 25 lakhs
- (4) None of the above

100. The National Family Benefit Scheme is a scheme under

- (1) Jawahar Rozgar Yojana
- (2) Employment Assurance Scheme
- (3) The Rural Landless Employment Guarantee Programme
- (4) National Social Assistance Programme

DO NOT OPEN THIS QUESTION BOOKLET UNTIL YOU ARE ASKED TO DO SO

2021

Question Paper Version Code

A

QUESTION BOOKLET
GENERAL KNOWLEDGE (PAPER—I)

SUBJECT CODE : 471

Time Allowed : 1½ Hours

Maximum Marks : 100

INSTRUCTIONS

1. Immediately after the commencement of the Examination, you should check that the Question Booklet does NOT have any unprinted or torn or missing pages or questions etc. If so, get it replaced by a complete 'Question Booklet' of the same Question Paper Version Code as printed in your OMR Answer Sheet. If candidate uses faulty question paper without checking all the pages of the question paper, then the candidate shall be held responsible.
2. Read the instructions on the OMR Answer Sheet and Admission Ticket.
3. The candidates shall ensure that the Question Paper Version Code of the Question Booklet given is same as the Question Paper Version Code printed on OMR Answer Sheet. If any discrepancy found it should be reported to the invigilator and get the same Question Paper Version Code as printed on the OMR Answer Sheet.
4. All questions carry equal marks.
5. You have to enter your Register Number in the Question Booklet in the box provided alongside. DO NOT write anything else on the Question Booklet.
6. This Question Booklet contains 100 questions. Each question comprises four responses (answers). You will select the response which you want to mark on the OMR Answer Sheet. In case you feel that there is more than one correct response, mark the response which you consider as the most appropriate. In any case, choose 'ONLY ONE RESPONSE' for each question. If the candidate encodes more than one answer, then that answer shall be considered as **INVALID**.
7. Questions are printed both in Kannada and English. If there is any confusion in the translation of Kannada questions, candidate shall refer the questions in English and understand the questions.
8. All the responses should be marked ONLY on the separate OMR Answer Sheet provided and ONLY in Black or Blue Ball Point Pen.
9. The candidates shall ensure that the Question Paper Version Code printed in the personalized OMR Answer Sheet matches with the Question Paper Version Code printed on the nominal roll. In case of any discrepancy, the candidates shall give declaration regarding the actual Question Paper Version Code used by the candidate. If the candidate fails to give such declaration, then the version code printed on the OMR Answer Sheet shall be considered for evaluation.
10. In case if candidate uses the personalized OMR Answer Sheet belonging to another candidate, then the OMR Answer Sheet shall be considered as invalid.
11. The candidate shall affix his/her Signature in the OMR Answer Sheet in the space provided without fail. If the Candidate fails to do so, then such OMR Answer Sheet shall be considered as **INVALID**.
12. In case if candidate uses the Non-personalized OMR Answer Sheet, then the candidate shall write the Register Number in the space provided and also encode the relevant circles. Also the candidate shall write the version code and subject code compulsorily and affix his/her signature in the space provided. If the candidate fails to do so, then such OMR Answer Sheet shall be considered as **INVALID**.
13. Candidate shall sign in the Nominal Roll (**Attendance Sheet**) without fail.
14. If the candidate violates any of the above instructions, then the OMR Answer Sheet shall be considered as **invalid**.
15. Immediately after the final bell indicating the conclusion of the examination, stop any further markings in the OMR Answer Sheet. The candidates shall not leave the examination hall till the OMR Answer Sheets are collected and accounted for by the Invigilator.
16. The Candidates shall retain Carbonless copy of the OMR Answer Sheet (candidate copy) till the announcement of final list and in case if the Commission directs the candidate to produce the candidate copy, then the candidate shall produce the same without fail.
17. Sheets for rough work are appended at the end of the Question Booklet at the end. You should not make any marking on any other part of the Question Booklet.
18. **Penalty for WRONG Answer :**
THERE WILL BE PENALTY FOR WRONG ANSWER MARKED BY THE CANDIDATE.
(i) There are four alternatives for the answer to every question. For each question for which wrong answer has been given by the candidate, **one-fourth (0.25)** of the marks assigned to that question will be deducted as penalty.
(ii) If a candidate gives more than one answer, it will be treated as a **wrong answer** even if one of the given answers happens to be correct and there will be same penalty as above to that question.
(iii) If a question is left blank i.e., no answer is given by the candidate, there will be **no penalty** for that question.

Register Number					

Possession of Mobile Phones, Smart watches, Calculators and other Electronic/Communication gadgets of any kind are strictly prohibited inside the Examination Venue.

ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಿಕೆಯ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.