

ದ್ವಿತೀಯ ಪಿ ಯು ಸಿ ಪ್ರಥಮ ಕಿರು ಪರೀಕ್ಷೆ

ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ

ತರ್ಕಶಾಸ್ತ್ರ(23)

ಅಂಕಗಳು: 50

I ಕೆಳಗಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ :

1 x

5=5

- 1 ಅನುಮಾನ ಎಂದರೇನು ?
- 2 ಅನುಗಮನ/ ವಿಗಮನದ ನೆಗತ ಎಂದರೇನು ?
- 3 ಯತಾರ್ಥ ಅನುಗಮನ ಎಂದರೇನು ?
- 4 ಸಾದೃಶ್ಯಾನುಮಾನಕ್ಕೆ ಆಧಾರ ಯಾವುದು?
- 5 ತಾರ್ಕಿಕ ದೋಷವುಯಾವಾಗ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?

II ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಐದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

2 x

5=10

- 6 ಅನುಮಾನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 7 ಅನುಗಮನ/ ವಿಗಮನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 8 ಅಯತಾರ್ಥ ಅನುಗಮನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 9 ಘಟನೆಗಳ ಸಂಯೋಗದ ವಿಧಾನವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸಿ.
- 10 ದುಡುಕಿನ ಸಾಮಾನ್ಯೀಕರಣದ ತರ್ಕದೋಷ ಎಂದರೇನು ?ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
- 11 ವ್ಯಕ್ತಿದೂಷಣವಾದ ತರ್ಕದೋಷ ಎಂದರೇನು ?ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.

III [A] ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡ ಕೆ 10-15ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5 X 2=10

12 ಪರಿಪೂರ್ಣ/ಸಮಗ್ರ ಗಣನಾ ವಿಗಮನ.

13 ವೈಜ್ಞಾನಿಕ / ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ವಿಗಮನದ ಲಕ್ಷಣಗಳು.

14 ಸರಳ ಎಣಿಕೆಯ ವಿಗಮನ.

B] ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಮೂರು ವಾದಗಳ ಸಮಂಜಸತೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ಮತ್ತು ವಿವರಿಸಿ.

5 X 3=15

15 ನಾನು ನನ್ನ ತಂದೆಯನ್ನು ಎತ್ತರ, ತೂಕ ಮತ್ತು ಬಣ್ಣದಲ್ಲಿ ಹೋಲುತ್ತೇನೆ. ನನ್ನ ತಂದೆಯವರು ಒಳ್ಳೆಯ ಸಂಗೀತಗಾರರು. ಆದ್ದರಿಂದ ನಾನು ಕೂಡ ಒಳ್ಳೆಯ ಸಂಗೀತಗಾರನಾಗಬಲ್ಲೆ.

16" ಧೂಮಪಾನವು ಮರಣವನ್ನು ಪ್ರೀತಿಸಿದಂತೆ"-ಶ್ವಾಸಕೋಶತಜ್ಞರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

17 ಸತ್ಯವನ್ನು ಹೇಳು ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ನಾನು ನಿನ್ನ ತಲೆ ಬುರುಡೆಯನ್ನು ಸೀಳುತ್ತೇನೆ.

18 ನೀನು ಕದ್ದ ಮಾಲನ್ನು ಮಾರುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿದ್ದೀಯಾ ?

IV ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:

1 X

10=10

19 ನಿಗಮನ ಮತ್ತು ವಿಗಮನಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ.

20 ಯತಾರ್ಥ ಅನುಗಮನದ ವಿಧಗಳನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಯೊಂದಿಗೆ ವಿವರಿಸಿ.

---