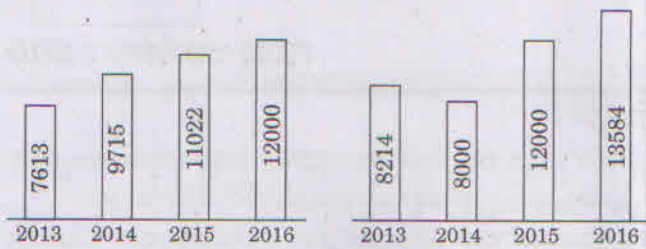


**ಸೊಚನೆಗಳು (ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 1 ಮತ್ತು 2) :** ಕೆಳಗಿನ ಗ್ರಾಹಗಳನ್ನು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ಅಭ್ಯಸಿಸಿ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಒಂದು ದೇಶದ ಆಮದುಗಳು ಮತ್ತು ರಘುಗಳ ಮಾಹಿತಿ

ರಘುಗಳು (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)      ಆಮದುಗಳು (ಕೋಟಿಗಳಲ್ಲಿ)



1. ನೀಡಿರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಾದ ಸರಾಸರಿ ಆಮದುಗಳು ಮತ್ತು ಸರಾಸರಿ ರಘುಗಳ ನಡುವೆ ಇರುವ ಅಂದಾಜು ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು (2013 ರಿಂದ 2016) ?
  - (1) 362 ಕೋಟಿ
  - (2) 380 ಕೋಟಿ
  - (3) 350 ಕೋಟಿ
  - (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
2. 2015 ರಿಂದ 2016 ರಲ್ಲಾಗಿರುವ ಆಮದುಗಳ ಶೇಕಡಾವಾರು ಅಂದಾಜು ಹೆಚ್ಚಿದವೇನು ?
  - (1) 10%
  - (2) 15%
  - (3) 11%
  - (4) 13%
3. ಕನಾಡಕದ ಕೆಳಕಂಡ ವಿಶಿಷ್ಟ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವಗಳೊಡನೆ, ಅವರ ಕ್ಷೇತ್ರ / ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಜನ್ಮ ಸ್ಥಳವು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೇಳಲಾಗಿರುವುದು ?
  - (1) ಬಿ.ಎಮ್. ಹಗ್ಗೆ - ದಾಖ್ಲಾ ಕನ್ಸಡ - ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನಿ
  - (2) ಬಿ.ಎ. ಶ್ರೀಕಂಠ - ಕೊಡಗು - ಕೃಷಿ ವಿಜ್ಞಾನಿ
  - (3) ಸಿ.ಆರ್. ರಾವ್ - ಮಂಗಳೂರು - ಬಾಹ್ಯಕಾಶ ವಿಜ್ಞಾನಿ
  - (4) ರಾಜಾ ರಾಮಣ್ಣ - ತಿಂಡುಗ್ಗೆ - ಗಣರಾಜ್ಯ

4. ₹ 960 ಗಳ ಅಂದಾಜು ವಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಹಿಕೊನಿಕ್ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಒಂದು ಗುಂಪಿನ ಸ್ನೇಹಿತರು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅದರೆ ಕೊನೆಯ ಗಳಗೆಯಲ್ಲಿ 4 ಮಂದಿ ಬರಲು ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ, ಉಳಿದವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬೊಬ್ಬರೂ ₹ 40 ಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಭರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಹಿಕೊನಿಕ್ ಹೊರಟ ಸ್ನೇಹಿತರೆ ಸಂಖ್ಯೆಯು

- (1) 12
- (2) 24
- (3) 8
- (4) 16

5. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ರವಿಯು ಎಡಗಡೆಯಿಂದ 10 ನೆಯವನು ಮತ್ತು ರಾಮುವು ಬಲಗಡೆಯಿಂದ 8 ನೆಯವನು. ಅವರು ಪರಸ್ಪರ ತಮ್ಮ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ರವಿಯು ಎಡಗಡೆಯಿಂದ 23 ನೆಯವನಾಗುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು

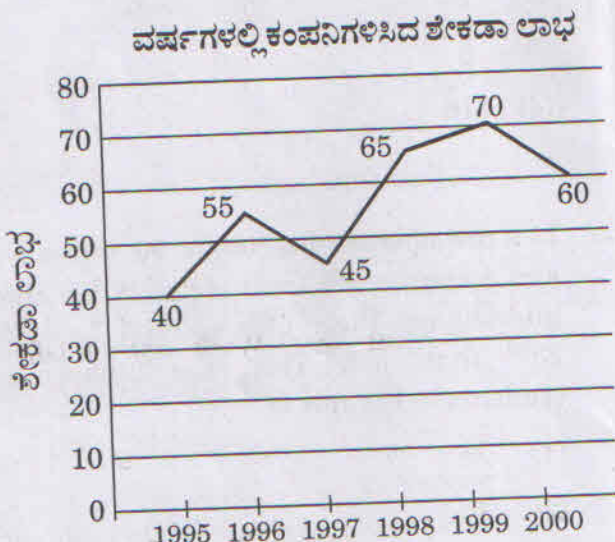
- (1) 31
- (2) 30
- (3) 29
- (4) 32

6. ರಾಜು ಒಬ್ಬನೇ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 10 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲ ಮತ್ತು ಮಂಜು ಅದೇ ಕೆಲಸವನ್ನು ಒಬ್ಬನೇ 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲ. ಈ ಕೆಲಸವನ್ನು ₹ 4,800 ಗಳಾಗಿ ಮಾಡಲು ಅವರು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಆನಂದನ ಸಹಾಯದಿಂದ ಕೆಲಸವನ್ನು 5 ದಿನಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಮುಗಿಸಿದರೆ, ರಾಜು ಮತ್ತು ಆನಂದರಿಗೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ ವಾವತಿಸಬೇಕಾದ ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು?

- (1) ₹ 2,000 ಮತ್ತು ₹ 400
- (2) ₹ 2,400 ಮತ್ತು ₹ 400
- (3) ₹ 2,400 ಮತ್ತು ₹ 2,000
- (4) ₹ 2,200 ಮತ್ತು ₹ 500

**ಸೂಚನೆಗಳು (ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 7 ರಿಂದ 9) :** ಈ ರೇಖಾ ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿ 1995 - 2000 ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯೊಂದು ಗಳಿಸಿದ ವಾರ್ಷಿಕ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ರೇಖಾ ನಕಾಶೆಯನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸಿ ಮತ್ತು ಅದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

$$\% \text{ ಲಾಭ} = \frac{\text{ಆದಾಯ} - \text{ವೆಚ್ಚ}}{\text{ವೆಚ್ಚ}} \times 100$$



7. 1998 ರಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ₹ 264 ಕೋಟಿ ಆದಲ್ಲಿ ಆ 1998 ನೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಆದ ವೆಚ್ಚ ಎಷ್ಟು?
- ₹ 104 ಕೋಟಿ
  - ₹ 145 ಕೋಟಿ
  - ₹ 160 ಕೋಟಿ
  - ₹ 185 ಕೋಟಿ
8. ಕೊಟ್ಟರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚಗೆ ಅನುಷ್ಠಾತವು ಯಾವ ಕೆಳಗಿನ ವರ್ಷದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕೊಂಡುಬಂದಿರುತ್ತದೆ?
- 1996
  - 1997
  - 1998
  - 2000

9. ನೀಡಿರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ (1995 ರಿಂದ 2000) ಗಳಿಸಿದ ಸರಾಸರಿ ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭ ಎಷ್ಟು?
- 50.66
  - 55.83
  - 60.17
  - 33.5
10. ಕುದುರೆಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ದೇಶದ ಸಮೀಕ್ಷೆ, ತುಂಗಾ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಮೀನಿನ ಹೊಸ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಹಿನ್ನರು.
- ಪೇರಿಯಾ ಅಶ್ರಾ
  - ಪೇರಿಯಾ ಕೇನಿಯಾ
  - ಪೇರಿಯಾ ಸ್ವೀಟಾ
  - ಪೇರಿಯಾ ಕ್ರೂಮಿಂಗಿ
11. ಗಡಿಯಾರದ ಲೋಲಕದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕ ಭಾರವಾದ ಬಿಂದು ರಾತ್ರಿ ಇದ್ದು ಅದನ್ನು ರಾತ್ರಿರಹಿತ ದಾರದಿಂದ ಕಟ್ಟಲಾಗಿದೆ. ಅದು ವೇಗವಾಗಿ ಆಂದೋಳನಗೊಂಡು ಗಡಿಯಾರ ವೇಗವಾಗಿ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಆಯ್ದೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ ಆಂದೋಳನ ವೇಳೆ ತಗ್ಗಿಸಬಹುದು?
- ಗುಂಡನ ರಾತ್ರಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು
  - ಲೋಲಕದ ಉದ್ದವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು
  - ಲೋಲಕದ ಉದ್ದವನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಬೇಕು
  - ಗುಂಡನ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ ತಗ್ಗಿಸಬೇಕು
12. ಕನಾರಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳ ಭಾಗ್ಯಲಕ್ಷ್ಯ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಸರಿಯಲ್ಲ?
- ಈ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಯೆಂದರೆ ಬಡತನದ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಜನನದ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಹೆಣ್ಣುಮಗುವಿನ ಸಾಫ್ತ್ವಮಾನದ ಏರಿಕೆ.
  - ಬಡತನದ ರೇಖೆಗಿಂತ ಕೆಳಗಿರುವ ಕುಟುಂಬದ ಒಂದೇ ಒಂದು ಹೆಣ್ಣು ಮಗುವಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಯೋಜನೆಯು ಇರುವುದು.
  - ಹೆಣ್ಣುಮಗುವು ಬಾಲ ಕಾರ್ಮಿಕಾಗಿರ ತಕ್ಷದಲ್ಲಿ
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

- 13.** ಅನ್ನ ಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ, 2017 - 18 ರ ಆಯವ್ಯಯದಲ್ಲಿ ಸಮಾಜದ ಅರ್ಥಕವಾಗಿ ದುರುಪ್ಯಲವಾದ ವರ್ಗಗಳ ಬೆಂಬಲಕ್ಕಾಗಿ ಕನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರತಿ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಕ್ಷಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಿರ್ದರ್ಶಿಸ್ತು
- 3 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಂದ 5 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಗೆ
  - 4 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಂದ 7 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಗೆ
  - 5 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಂದ 7 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಗೆ
  - 7 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಂದ 8 ಕೆ.ಜಿ. ಗಳಿಗೆ
- 14.** ಪೂರ್ವಕೆ ಮುಖ ಮಾಡಿರುವಾಗಲೇ, ಏಲಿಯಮನ್ನು ಆತನ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು 6 ಮೀ.ಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಮತ್ತು ಆತನ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗುತ್ತಾನೆ ಹಾಗೂ 6 ಮೀ.ಗಳು ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಪ್ರನಃ ಆತನ ಬಲಗಡೆಗೆ  $45^\circ$  ಯಾವುದ್ದು ತಿರುಗುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು 5 ಮೀ.ಗಳಷ್ಟು ದೂರ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಆತನು ಮುಖ ಮಾಡಿರುವ ದಿಕ್ಕು ಯಾವುದು ಮತ್ತು ಆವನ ಪ್ರಾರಂಭದ ಬಂದುವಿನಿಂದ ಇರುವ ದೂರವೆನ್ನು?
- ಈಶಾನ್ಯ,  $5 + 6\sqrt{2}$  ಮೀ.
  - ವಾಯುವ್ಯ,  $5 + 6\sqrt{2}$  ಮೀ.
  - ಸ್ವರೂಪ, 17 ಮೀ.
  - ವಾಯುವ್ಯ, 17 ಮೀ.
- 15.** 'ಗ್ರಾಫೀನ್' ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು / ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ ?
- ಇತರ ಯಾವುದೇ ತಿಳಿದಿರುವ ವಸ್ತುವಿಗಿಂತಲೂ, ಗ್ರಾಫೀನ್ ಕೊರಡಿಯ ಉಪಾಂಶವು ವಿದ್ಯುತ್ಕಷ್ಟಿಯನ್ನು ವೇಗವಾಗಿ ಪ್ರವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ.
  - ಗ್ರಾಫೀನ್ ಎಂಬುದು ಕಾರ್ಬನ್‌ನ ಸ್ಟಾಫಿಕ್‌ತಿಯ (ಹರಳು ರಚನೆಯ) ಒಂದು ಬಹುರೂಪವಾಗಿದ್ದು ಇದು ದ್ವಿ ಆಯಾಮಗಳ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳಿಂದಿರುತ್ತದೆ.
  - ಇದು ಉಪಾಂಶ ಕೆಟ್ಟ (ಉತ್ತಮವಲ್ಲದ) ವಾಹಕವಾಗಿದೆ.
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರ್ಥಿ :
- A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - A ಮಾತ್ರ
  - B ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು C
- 16.** ಮುಕ್ಕೆಚೋಳೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ದಾನವು ಕನಾಟಕದ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಸಾಫ್ತವನೆ ಯಾಗುವುದು ?
- ರಾಣಿಚೋಳ್
  - ಧಾರವಾಡ
  - ದಾವಣಗರೆ
  - ಶಹಾಪುರ
- 17.** ಅಕ್ಷಯಲ್ಲಿನ 'ಬೀರ' ಎಂಬ ರೋಗಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುವುದು ಇದರ ಕೊರತೆಯಿಂದ
- ಮಾಲಿಬ್ಬಿನಂ
  - ಕ್ಯಾಲ್ಲಿಯಂ
  - ಸತು
  - ರಂಜಕ
- 18.** "ಕನಾಟಕದ ಕೃಷಿ ಬೆಲೆ ಆಯೋಗೆ" ಮರಿತಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :
- ಕನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಬೆಲೆಗಳ ಎಲ್ಲಾ ಅಂಶಗಳನ್ನು ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಸಲಹಾ ಕಾರ್ಯವಾಗಿದೆ.
  - ಕೃಷಿಯ ಸಚಿವರು, ಆಯೋಗದ ಪದ-ನಿರ್ಮತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.
  - ಆಯೋಗದ ಅವಧಿಯು 5 ವರ್ಷಗಳು. ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು /ವು ಸರಿ ? ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರ್ಥಿ :
- A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A ಮಾತ್ರ
  - B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು C
- 19.** ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದ ಶಾಲೆಗಾಗಿ ಶ್ರೀ ಪ್ರಜಾವಾ ಮುಖಜ್ಯಯವರು ಅಡಿಗಲಿನ್ನು ಹಾಕಿದರು ?
- ಬೆಂಗಳೂರು
  - ವ್ಯಾಸಾರು
  - ಧಾರವಾಡ
  - ಮಂಗಳೂರು

- 20.** ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಅಸಂಫಳಿತ ಕೆಲಸಗಾರಿಗಾಗಿ ಅಧಿಕೃತವಾಗಿ ಏಕಗಾಳ್ಳಿ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು (SWSCs) ಬಾಲನೆ ಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಬ್ಬಿಡೆ?
- ಲೇಬರ್ (ಕಾರ್ಮಿಕ) ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಜರ್ಮನಿಯ ಫೆಡರಲ್ ಏಜನ್ಸಿ ಫಾರ್ಮಿಟರ್‌ನಾಯಾಷನಲ್ ಕೋಆರ್ಪರೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, GIZ
  - ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಜರ್ಮನಿಯ ಫೆಡರಲ್ ಏಜನ್ಸಿ ಫಾರ್ಮಿಟರ್‌ನಾಯಾಷನಲ್ ಕೋಆರ್ಪರೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್, GIZ
  - ಕಾರ್ಮಿಕ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಬೆಲ್ಲೋನಾ ಫೌಂಡೇಶನ್
  - ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಬೆಲ್ಲೋನಾ ಫೌಂಡೇಶನ್
- 21.** ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ:
- ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ POPSK (ಪೋನ್ಸ್ ಆಫೀಸ್ ವಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ) ವು ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ತರೆಯಲ್ಪಟಿತು.
  - ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವರಾದ ಶ್ರೀ ಅನಂತ ಕುಮಾರ್ ರವರು ಭಾರತದ ಪ್ರಥಮ POPSK ಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ತವಾಗಿ ಉದಾಹಿಸಿದರು. ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿ? ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನಾರ್ಥಿ:
- A ಮಾತ್ರ
  - B ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು B ಇವರಿಂದೂ
  - A ಆಗಲೀ ಅಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

- 22.** ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ನಡೆದ 2017 ರಲ್ಲಿ ಸ್ವಾಸ್ಥ ಸರ್ವೇಕ್ಷಣೆ ದಲ್ಲಿ ಕನಾರ್ಟಕದ ಯಾವ ನಗರವು ಅಗ್‍ಂ 10 ಸಾಫ್ತಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸ್ವಾಸ್ಥವನ್ನು ಗಳಿಸಿತು?
- ಮೈಸೂರು
  - ಉಡುಪಿ
  - ಮಂಗಳೂರು
  - ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- 23.** ಕನಾರ್ಟಕ ಮುನಿಸಿಪಾಲಿಟಿ ಕಾಯ್ದೆ 1964 ರ ಪ್ರಕಾರ ನಗರ ಮುನಿಸಿಪಾಲಿಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಧಿಕಾರಾವಧಿಯು ಎಷ್ಟು?
- 18 ತಿಂಗಳುಗಳು
  - 24 ತಿಂಗಳುಗಳು
  - 30 ತಿಂಗಳುಗಳು
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- 24.** ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಪೌರಕಾರ್ಮಿಕರ ಗೃಹಭಾಗ್ಯ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಪೌರಕಾರ್ಮಿಕರು ನಿರ್ಮಾಣ ವೆಚ್ಚದ ಶೇ. ಎಷ್ಟನ್ನು ಭರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?
- ಶೇ. 10
  - ಶೇ. 20
  - ಶೇ. 40
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- 25.** “ಬ್ಯಾರೋ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ವಾಂಡ್ರೋನ್” ಪ್ರಕಾರ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಅನುಮತಿಸಲಾದ “pH ಮೌಲ್ಯ” ದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು
- 4.5 ರಿಂದ 6.5
  - 5.5 ರಿಂದ 7.5
  - 6.5 ರಿಂದ 8.5
  - 7.5 ರಿಂದ 9.5

- 26.** ಕನಾರ್ಚಕದ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಭಾಗೋಳಿಕ ಸೂಚಕ ಸಾಫ್ಟ್‌ಮಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?
- ಉಡುಪಿ ಮಟ್ಟಗುಳ್ಳ ಬದನೆ
  - ಗೋಕಾಕ್ ಕರದಂಟು
  - ಮೈಸೂರು ಸ್ವಾಂಡಲ್ ಸಾಬಿನು
  - ಮದ್ವಾರ್ಯಾ ವಡೆ
- ನೀಡಿರುವ ಅಯ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ಪರಕ್ಕಾಗಿ ನಂತೇತವನ್ನಾರಿ:
- A, B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A, C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A, B, C ಮತ್ತು D
- 27.** 31 ನೇ ಜುಲೈ, 2017 ರಂದು ಕನಾರ್ಚಕದ ಎಪ್ಪು ನಗರಗಳು (AMRUT) ಅಟಲ್ ಮಿಷನ್ ಘಾರ ರಿಜುವೆನೇಷನ್ ಅಂಡ್ ಅರ್ಬನ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಘಾಮೇರಿಷನ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?
- 26
  - 27
  - 28
  - 29
- 28.** CFL ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಭಾರಿ ಕುಸಿತ ಮತ್ತು LED ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಆದೃತೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಬೇಡಿಕೆಯಿಂದ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಯಾವ ಕಂಪನಿಯು ತನ್ನ ಲೈಟಿಂಗ್ ಮ್ಯಾನ್ಯಾಫ್ರಾಕ್ಟಿಂಗ್ (ಉತ್ಪಾದನಾ) ಪ್ರಣಿಕವನ್ನು ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಮುಚ್ಚಿತು?
- ವಿಪ್ರೋ ಕನ್ನಡ ಮರ್ ಕೇರ್ ಅಂಡ್ ಲೈಟಿಂಗ್
  - ಫ್ಲಿಪ್‌ ಲೈಟಿಂಗ್ ಕಂಪನಿ
  - ಸಿಸ್ಕ್ಯಾಲ್‌.ಇ.ಡಿ. ಲೈಟ್ ಕಂಪನಿ
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- 29.** ನಿಮಗೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆಷ್ಟೇ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯದಲ್ಲಿ ಉಪ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯ ಹುದ್ದೆಗೆ ಬಡ್ಡಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಲಿಖಿತ ಪರಿಶ್ಲೇಖೆಯಲ್ಲಿನ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಆವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಮಾಡುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ತತ್ವಜ್ಞಾನವೇ ಮಾಡುವೆಂತೆ ನಿಮಗೆ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಲಿಖಿತ ಪರಿಶ್ಲೇಖೆಯಲ್ಲಿನ ಸಾಧನೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಒಟ್ಟು 3 ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು 15 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈಗ ಅವರ ಶ್ರೇಷ್ಠಿಕ ಸಾಧನೆ, ಕಾರ್ಯಾನುಭವ ಮತ್ತು ಅವರ ನಡೆಯ ದಾಖಲೆ ಇವುಗಳ ಆದೃತೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ನೀವು ಇವರನ್ನು ತಿಫಾರಸ್ ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ನೀವು ಸಂಬಿಳಿತ ಸಲಹಾರರಂದು ಭಾವಿಸಿರುವ ಒಬ್ಬ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಯು, ಮೊದಲ ಮೂರು ಅಯ್ಯಗಳಲ್ಲಿರುವ ಒಬ್ಬ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯನ್ನು ತಿಫಾರಸ್ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸುತ್ತಾರೆ, ಆಗ ನೀವೇನು ಮಾಡುವಿರಿ?
- ಈ ವಿಷಯವನ್ನು ತತ್ವಜ್ಞಾನವೇ ನಿಮ್ಮ ತತ್ವಜ್ಞಾದ ಮೇಲಭಾರಿಯ ಗಮನಕ್ಕೆ ತರುತ್ತಿರಿ ಮತ್ತು ಅವರು ಹೊಬಿಕವಾಗಿ ನಿರ್ದೇಶಿಸಿದಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿರಿ.
  - ನಿಮ್ಮ ಸಲಹಾರರರಾದ್ದರಿಂದ ನಿಮ್ಮನ್ನು ಅನುಸಂಧಾನ ಮಾಡಿದ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಕೊರಿಕೆಯನ್ನು ಮನ್ಯಸುತ್ತಿರಿ ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ ಅಧಿಕ ಆದರವನ್ನು ಹೇಳುತ್ತಾ. ಅವರು ತಿಳಿಸಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಸಾಫ್ಟ್‌ಮಾನವನ್ನು ಲೆಕ್ಕಿಸಿದೇ ಅವನಳ ಹೆಸರನ್ನು ತಿಫಾರಸ್ ಮಾಡುತ್ತಿರಿ.
  - ಎಲ್ಲಾ 15 ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಪ್ರೋಫೆಲ್‌ನ್ನು ಪರಿಶ್ಲೇಖುತ್ತಿರಿ ಹಾಗೂ ಅವರ ಮೆರಿಟನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತೀಮಾರ್ಫ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಿರಿ. ನಿಮ್ಮ ಬಳಿ ಆ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಫಾರಸ್ ಮಾಡಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯೂ ಅಯ್ಯಿಯಾಗಬಹುದಾದ ಸಾಧ್ಯತೆಯಿದ್ದರೂ.
  - ಕಳೇರಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ಬ್ರಹ್ಮಾಚಾರವನ್ನು ವ್ಯಾಧಿಗೊಳಿಸುವುದರಿಂದ, ನಿಮ್ಮ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ತಿಫಾರಸ್ ಮಾಡಿದ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯೂ ಅಯ್ಯಿಯಾಗುವುದೇ ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ವಿಚಿತ್ರ ಪಡೆಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿರಿ ಅತನನ್ನು ಆದೃತೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿರಿಸುತ್ತಿರಿ.

- 30.** ಒಂದು ತರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಇಲಾಖೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ತಮ್ಮ ಕೆಳಗಿನ ಸಹೋದರ್ಮೋಗಳನ್ನು ಅವರು ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾಗಿರುವ ವಲಯದಿಂದ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಉತ್ತಮ ರಾಜಸ್ವವನ್ನು ನೀಡುವ ಮತ್ತು ಈ ಹಿಂದಿನ ತರಿಗೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಎಲ್ಲಾ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕುವ ಗುರಿಯತ್ತ ಪ್ರೇರಣೆಯಲ್ಲ ಇಚ್ಛಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಕೊಶಲ್ಯವು ಉತ್ತಮ?
- (1) ಇದು ಅವರ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಜವಾಬಾದಿ ಮತ್ತು ಅದು ಆಂತರಿಕ ತೃಪ್ತಿಯನ್ನಿಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆಂದು ಕೆಳಗಿನ ಸಹೋದರ್ಮೋಗಳಿಗೆ ಹೇಳುವುದು.
  - (2) ಯಾರ ಸಾಧನೆಯು ಇತರರಿಗಂತ ಉತ್ತಮವಾಗಿರುತ್ತದೋ, ಅವರಿಗೆ ನಗದು ಬಹುಮಾನಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದೆಂದು ಕೆಳಗಿನ ಸಹೋದರ್ಮೋಗಳಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸುವುದು.
  - (3) ಯಾರ ಸಾಧನೆಯು ವಿಶೇಷವಾಗಿರುವುದೋ, ಅವರಿಗೆ ಬಡ್ಡಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಇತರರಿಗಿಲ್ಲ ಎಂಬುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸುವುದು.
  - (4) ತಮ್ಮ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಏರಿ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಾರೋ ಅವರನ್ನು ಪ್ರಶಂಸಿಸಲಾಗುವುದು ಹಾಗೂ ಅವರ ಸೇವಾ ದಾಖಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಸೂಕ್ತ ನಮೂದನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ಕೆಳಗಿನ ಸಹೋದರ್ಮೋಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದು.
- 31.** 2017 ಪ್ರೌ-ಕಬಡ್ಡಿ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಗಾಗಿ, “ಬೆಂಗಳೂರು ಬುಲ್ಲ್” ತಂಡದ ಕ್ಷಾಪ್ನಾ ಆಗಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾರನ್ನು ಹಾಸರಿಸಲಾಗಿದೆ?
- (1) ರೋಹಿತ್ ಕುಮಾರ್
  - (2) ರವೀಂದ್ರ ಪಿಠ್ಯಾ
  - (3) ಅಜಯ ಕುಮಾರ್
  - (4) ಕುಲದೇವ್ ಸಿಂಗ್
- 32.** ಚಳಿಗಾಲದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ರಾತ್ರಿ-ತಂಗುದಾಣಗಳನ್ನು ಮಾಡಿ ಕೊಡುವ ಯೋಜನೆಯೊಂದನ್ನು ನೀಡು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದೀರಿ. ಈ ತಂಗುದಾಣಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಒಂದು ವಾರದೊಳಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ನಿರಾಸಿಗಳಿಂದ ಆ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಕಳ್ಳಣಿದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ಬಗ್ಗೆ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದ್ದು ಆ ತಂಗುದಾಣಗಳನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯೂ ಉಂಟಾಗಿದೆ. ಈಗ ನೀವು ಕೈಗೊಳಬಹುದಾದ ಉತ್ತಮ ಕ್ರಮವೇನು?
- (1) ಪೋಲೀಸ್ ತಾಂಡಯಲ್ಲಿ ಲಿಖಿತ ದೂರನ್ನು ದಾಖಲಿಸಲು ಅವರಿಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು ಮೊದಲಿಗೆ ವಿಚಾರಣೆ ನಡೆಯಲು ಬಿಡುವುದು.
  - (2) ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ತಾತ್ಕಾಳಿಕ್ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವ ಭರವಸೆಯನ್ನು ನಿರಾಸಿಗಳಿಗೆ ನೀಡುವುದು.
  - (3) ಮಾನವೀಯತೆಯಿಂದ ಮಾಡಿರುವ ಪ್ರಯತ್ನಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವಂತೆ ನಿರಾಸಿಗಳನ್ನು ಕೊರುವುದು.
  - (4) ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವರ ದೂರುಗಳನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಿಸುವುದು.
- 33.** 2016 ನೇ ಸಾಲಿನ ದೇವರಾಜ ಅರ್ರೋ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಯಾರಿಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು?
- (1) ಶ್ರೀ ರಘುಪತಿ
  - (2) ಶ್ರೀ ಎಮ್.ಸಿ. ಸ್ವೇನಿತಾಲ್
  - (3) ಶ್ರೀ ಬಿ.ಎ. ಮೊಹಿದೀನ್
  - (4) ಶ್ರೀ ಎಸ್.ಕೆ. ಕಾಂತ

34. ಒಬ್ಬ ಪ್ರಭಾವೀ ವೃತ್ತಿಯ ಸೂಸೆಯು ವರದಕ್ಕಿಳೆ ಕೊರತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತನ್ನ ಅತ್ಯಮಾವಂದಿರಿಂದ ಹೋಷಣೆಗೊಳಗಾಗಿದ್ದ ಇದನ್ನು ಕುರಿತಂತೆ ಆಡಳಿತ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವಾದ ನಿಮ್ಮಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದಿದ್ದಾರೆ. ಆಕೆಯ ಮಾತಾಪಿತ್ರಗಳು ಸಾಮಾಜಿಕ ಒತ್ತಡಗಳ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ನಿಮ್ಮನ್ನು ಸಮೀಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ಈಗ ನೀವು ಮಾಡುವುದು

- (1) ವಿವರಣೆಗಾಗಿ ವಿವಾಹ ಸಂಬಂಧಿತರನ್ನು ಕರೆಸುವುದು.
- (2) ಆ ಸ್ತ್ರೀಯನ್ನು ಸಂದರ್ಭಕ್ಕನುಗೂಣವಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಮಾಲೋಚಿಸುವುದು.
- (3) ಕಾರ್ಯವುದು ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಬಳಿ ಆಕೆಯ ಮಾತಾಪಿತ್ರಗಳು ಅನುಸಂಧಾನಕ್ಕೆ ಬಂದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಕ್ರಮ ಕ್ಷೇಗೊಳ್ಳುವುದು.
- (4) ಪೋಲೀಸ್‌ರಲ್ಲಿ ದೂರನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಆಕೆಗೆ ತಿಳಿಸುವುದು.

35. ಒಂದು ಈಜು ಕೊಳ್ಳವ ಒಂದೇ ತೆರನಾದ ಹರಿವಿನ ಮೂರು ಕೊಳ್ಳವೆಗಳಿಂದ ಭೂತಿ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಮೊದಲ ಎರಡು ಕೊಳ್ಳವೆಗಳು ಏಕಕಾಲಿಕವಾಗಿ ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈಜು ಕೊಳ್ಳವನ್ನು ತುಂಬುವ ಕಾರ್ಯಚರಣ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಆ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ಕೊಳ್ಳವ ತಾನೊಂದೇ ಒಂಟಿಯಾಗಿ ಈಜು ಕೊಳ್ಳವನ್ನು ತುಂಬಿಸಿದೆ.

ಎರಡನೇ ಕೊಳ್ಳವೆಯು ತಾನೊಂದೇ ಮೊದಲನೇ ಕೊಳ್ಳವೆಗಿಂತಲೂ 5 ಫಾಂಟೆಗಳು ವೇಗವಾಗಿ ಮತ್ತು ಮೂರನೇ ಕೊಳ್ಳವೆಗಿಂತಲೂ 4 ಫಾಂಟೆಗಳಷ್ಟು ನಿಧಾನವಾಗಿದ್ದ ಈಜು ಕೊಳ್ಳವನ್ನು ತುಂಬಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಈಜುಕೊಳ್ಳವನ್ನು ತುಂಬಿಸಲು ಮೊದಲನೇ ಕೊಳ್ಳವೆಗ ಮಾತ್ರ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುವ ಸಮಯವು

- (1) 8 ಫಾಂಟೆಗಳು
- (2) 12 ಫಾಂಟೆಗಳು
- (3) 15 ಫಾಂಟೆಗಳು
- (4) 18 ಫಾಂಟೆಗಳು

36. ಅಜಿತ್ ಒಬ್ಬ 18 ವರ್ಷದ ವಿದ್ಯಾವಂತ, ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯಾವುದೇ ಆದಾಯವಿಲ್ಲದ ಯುವಕನಾಗಿದ್ದ ದಜ್ರೆ ವೃತ್ತಿಯನ್ನು ತಿಳಿದಿದ್ದಾನೆ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಜಾರಿಯಾದ ಶೇ. 40 ಕ್ಷಿಂತ ಅಧಿಕ ಅಶ್ವತ್ತತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಸಿಂಧುವಾದ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾನೆ. ಹುಟ್ಟಿನಿಂದ ಆತನು ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ವಾಸಸ್ಥಿದ್ದಾನೆ. ಇವರು ಯಾವ ಯೋಜನೆಯಡಿ, ಬಡ್ಡಿ ರಹಿತ ಸಾಲವಾಗಿ ₹ 20,000 ಗಳ ಸಹಾಯ ಮತ್ತು ತನ್ನ ವೈವಾರವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ₹ 15,000 ಗಳನ್ನು ಕಿರುಸ್ತಾಗಿ ಪಡೆಯ ಬಹುದಾಗಿದೆ?

- (1) ಆಧಾರ
- (2) ಉದ್ಯೋಗಿ
- (3) ಚೇತನ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

37. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಾಂತ್ವನೆ ಹರೀಶ್ ಯೋಜನಾ ಎಂಬ ಯೋಜನೆಯು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತ್ತು?

- (1) ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾದವರಿಗೆ ಉಚಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಬಿಕಿಂಗ್
- (2) ಹಾನಿಗೊಳಗಾದ ಬೆಳೆಗಳಾಗಿ ರೈತರಿಗೆ ಬೆಳೆ ವಿಮೆ
- (3) ಶಿಶು ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಪೂರಕ ಸಹಾಯ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

38. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :

- A. ಪ್ರೆರಾಲುಸೈಟ್ ಎಂಬುದು ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್‌ನ ಒಂದು ಅದಿರಾಗಿದೆ.
- B. ಗಾಲೆನಾ ಎಂಬುದು ಸೀಸದ ಒಂದು ಅದಿರಾಗಿದೆ.
- ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿ? ನೀಡಿರುವ ಅಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :

  - (1) A ಮಾತ್ರ
  - (2) B ಮಾತ್ರ
  - (3) A ಮತ್ತು B ಎರಡೂ
  - (4) A ಆಗಲೇ ಅಥವಾ B ಆಗಲೇ ಅಲ್ಲ

39. ನೀವು ಮುಂದುವರಿದ ಒಂದು FMCG ಕಂಪನಿಯಾಂದರ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದೀರಿ. ಇತ್ತೀಚೆಗ್ಯೇ ಪ್ರಡಾ ಅಥಾರಿಟಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದವರಿಂದ ಮೇಲಕ್ಕೆಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿದ್ದೀರಿ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ ಇನ್‌ಸ್ಟ್ರಾಟ್ ನೂಡಲ್‌ಗಳನ್ನು ಅವು ಹಾನಿಕಾರಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕಾರಣದಿಂದ ನಿಷೇಧಿಸಲಿಟ್ಟಿದೆ. ಇದು ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ನಿಮ್ಮ ಕಂಪನಿಗೆ ಅತೀವ ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ದಾರಿಯಾಗುವುದು. ಕಂಪನಿಯು ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಬಿಲವಂತಹಿಂದ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಂತೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ನೂಡಲ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊನ ಪರೋಕ್ಷೇಗೆ ಸಲ್ಲಿಸುವಂತೆ ಕಂಪನಿಗೆ ತಿಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ನಿಮ್ಮ ಬಾಸ್, ನೀವು ಪರಿಷ್ಕಾರ ಏಜನಿಯನ್ನು ಅನುಸಂಧಾನ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗೂ ಅವರಿಂದ ನೂಡಲ್‌ಗಳನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಡುವಂತೆ ಮಾಡಲು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಇದನ್ನು ಎಷ್ಟೇ ವೆಚ್ಚಿದಲ್ಲಾದರೂ ಮಾಡಿಯೇ ತೀರತಕ್ಕದ್ದಿಂದೂ ಖಚಿತಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆ ನೂಡಲ್‌ಗಳ ಮೇಲೆ ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಕೆಲಸ ನಡೆದಿಲ್ಲದಿರುವುದು ಮತ್ತು ಇವು ಇನ್ನೂ ಕೆಲವು ವಿವಾದಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ನಿಮಗೆ ಅರಿವಿದೆ.

ನೀಡಿರುವ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ನೀವು ಕ್ರೇಸ್‌ಬ್ರೂನ್ ಉತ್ಪನ್ನ ಕ್ರಮ ವೇನು?

- A. ನಿಮ್ಮ ಬಾಸ್ ಹೇಳಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಿರಿ.
- B. ನಿಮ್ಮ ಬಾಸ್ ಹೇಳಿರುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿಯೇ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಿರಿ ಆದರೆ ಈ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರೇಸಾನವರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಸೋರಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿರಿ.
- C. ನಿಮ್ಮ ಬಾಸ್ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಲು ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತಿರಿ.
- D. ನಿಮ್ಮ ಬಾಸ್‌ನ್ನು ಬೇರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ವರ್ತಿಸುವಂತೆ ಮೇನವರಿಕೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿರಿ.
- E. ಈ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಲು ವರಿಗಣಸುತ್ತಿರಿ.

ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:

- (1) A ಮತ್ತು E
- (2) B ಮತ್ತು D
- (3) C ಮತ್ತು E
- (4) D ಮತ್ತು E

40. ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ, ಅಮೇರಿಕನ್‌ರು ತಮ್ಮ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅರೋಗ್ಯವಾಲನೆಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಒಂದು ಬಿಲಿಯನ್‌ಗಿಂತ ಅಧಿಕ ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ, ಈ ಹರಿತವಸ್ತುಗಳು ಈಟಿಕೆಗಳು, ಸೂಜಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿರಂಜೊಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಇವುಗಳನ್ನು ರಂದ್ರ ನಿರೋಧ ಧಾರಕಗಳಲ್ಲಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಿದ್ದರೆ, ಇವು ಸ್ನೇಹಿತ್ಯ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಗಾಯವನ್ನುಂಟು ಮಾಡುತ್ತವೆ. ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಾ ಮುಚ್ಚಿದಿರುವ ಬರಬು ಪಾಷಿಫ್ ಅಥವಾ ಟೋಹದ ಧಾರಕಗಳಲ್ಲಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು. ಈ ಧಾರಕಗಳಿಗೆ ಸ್ವಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತ್ವ ಮಾಡಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಇವು ರಂಧ್ರ ನಿರೋಧಕವಾಗಿರಬೇಕು.

ಈ ಕಂಡಿಕೆಯು ಸ್ನೇಹಿತ್ಯ ಕೆಲಸಗಾರರು ಗಾಯಗೊಳ್ಳಬಿರುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಬೆಂಬಲಿಸುವುದು ಒಂದು ವೇಳೆ ಅವುಗಳನ್ನು

- (1) ರಂಧ್ರ ನಿರೋಧ ಧಾರಕದಲ್ಲಿ ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನಿಡಿದ್ದಾಗ್.
- (2) ಸುರಕ್ಷಾ ಧಾರಕಗಳಲ್ಲಿಡಿದ್ದ ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳ ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ಬಂದಾಗ್.
- (3) ತಮ ಮನೆಗಳಲ್ಲಿ ಈಟಿಕೆಗಳು, ಸೂಜಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಿರಂಜೊಗಳಿಂತಹ ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಎಚ್ಚರಿದಿರಿದ್ದಾಗ್.
- (4) ಆ ಧಾರಕಗಳಲ್ಲಿ ಹರಿತ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂಬ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡುವ ಗುರುತನ್ನು ಮಾಡಿಲ್ಲದಾಗ್ ಅವರು ಅದನ್ನು ಎತ್ತಿಕೊಂಡಾಗ್.

41. ಆಂಜಿಯೋಪಾಷಿಷ್ಟರು ಒಂದು ಚಿಕಿತ್ಸಾ ವಿಧಾನವಾಗಿದ್ದು ಇದು ಕರೋನರಿ ಅಪಧಮನಿಯ ಒಳಭಾಗಕ್ಕೆ ಒತ್ತಾಸೆ ನೀಡುವ ಸಾರುವ ಕಟ್ಟಾಗಿ ವರ್ತಿಸುವ ಸಣ್ಣ ನಳಿಕೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಳಿಸುವುದನ್ನೂ ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಈ ನಳಿಕೆಯನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನೂತ್ತಾರೆ

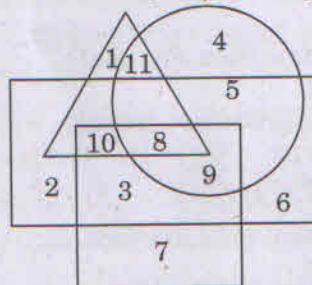
- (1) ಸ್ಪೂಟ್
- (2) ಕ್ಯಾಥೆಟರ್
- (3) ಬಲೂನ್
- (4) ಅಥರಕ್ಸ್ ತಂತ್ರ

- 42.** ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಂಚೆ (ಇ-ಮೇಲ್) ಯ ಬಳಕೆಯು ಒಂದು ದಶಕ ದಿಂದ ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಹರಡುತ್ತಿದೆ. ಇ-ಅಂಚೆಯು ಕಲ್ಪನೆ/ಭಾವನೆಗಳ ಹರಿವನ್ನು ಸರಳೀಕರಣಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ, ದೂರದ ಕಳೆರಿಗಳವರನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತದೆ, ಸಭೆಗಳ ಅಗತ್ಯತೆಯನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕುತ್ತದೆ, ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಆಗಂದಾಗೆ ವೃದ್ಧಿಸುತ್ತದೆ. ಅನ್ವಯ ಮತ್ತು ಸೂಕ್ತವಲ್ಲದ ಸಂಪರ್ಹನಗಳಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇ-ಅಂಚೆಯನ್ನು ಹೇಗೆದ್ದರೂ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ ಇ-ಮೇಲ್ ಸಂದೇಶಗಳು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಒಂದು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಮುತ್ತಿಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರ ಬೇಕು. ಸಂಕೇರ್ತನೆ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಬೇಕಾದಾಗ, ಪೋನ್ ಕರಗಳೇ ಉತ್ತಮ.
- ಈ ಕಂಡಿಕೆಯ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶವೆಂದರೆ ಇ-ಅಂಚೆಯು
- ದೂರದ ಕಳೆರಿಗಳ ಜನರನ್ನು ಸಂಪರ್ಹಿಸಲು ಸದಾ ಇದು ಸುಲಭ ಮಾರ್ಗವಲ್ಲ.
  - ಮೊದಲಿಗೆ ಇದು ಒಂದು ದಶಕದ ಹಿಂದೆಯೇ ಆರಂಭವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಗೊಂಬೆಯಾಗಿ ಬದಲಾಗಿದೆ.
  - ಇದನ್ನು ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬಳಸದಿದ್ದಾಗ ಜನರು ನಿರುತ್ಪಾದಕರಾಗಲು ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.
  - ಇದನ್ನು ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸಿದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಕೆಲವು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಗಳಿಗೆ ಸಂದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- 43.** ಕನಾರ್ಟಕದ ಗೌರವಾನ್ನಿತ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಗಳಿಂದ 7 ನೇ ಮಾರ್ಚ್, 2017 ರಂದು ವಿಸ್ತಾರವಾದ ಜಾಲಾಧಾರಿತ ತಡೆಹಲಗೆ (ಡಾಶ್ ಚೋಡ್‌ರ್) ಯನ್ನು ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಿಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಬ್ಬಿಟ್ಟು. ಆಳ್ಳಕೆಯಲ್ಲಿನ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಗತಿಯ ಜಾಡನ್ನು ನಾಗರಿಕರು ತಿಳಿಯುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಆ ಜಾಲಾಧಾರಿತ ತಡೆಹಲಗೆಯ ಹೆಸರೇನು?
- ಪ್ರತಿಬಿಂಬ
  - ಸೇವಾ ಸಿಂಧು
  - ಪರಿಕ್ರಮ
  - ಪ್ರತಿಬಧತೆ
- 44.** ಎಲ್ಲಾರೂ ತಿಳಿದರುವಂತೆ ವೈದ್ಯಕೀಯ ತುರಾಗಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದು ಆಹಾರದ ಸಮರ್ಪಕ ಹಂಚಿಕೆ, ಇದರಿಂದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸಾಕಷ್ಟು ಪಡೆಯಬಹುದು. ಅದರಷ್ಟೇ ತುರ್ಮು ಎಂದರೆ ಜಿಷ್ಡಾದ ಸಮರ್ಪಕ ಹಂಚಿಕೆ. ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಣಿತಿ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪೂರ್ವಕೆಗಳು ಇಡೀ ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಮರು ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುವ ಆವಶ್ಯಕತೆ ಇದೆ. ಇದರಿಂದ ಏಳಿಗೆ ಹೊಂದು ತ್ತಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಜನರು ಸೂಕ್ತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೊಂದಬಹುದು.
- ಈ ಮೇಲಿನ ಕಂಡಿಕೆಯು ಬೆಂಬಲಿನುವ ಹೇಳಿಕೆಯಿಂದರೆ
- ವೈದ್ಯರ ಬಹುತೇಕ ಜನರು ವೈದ್ಯಕೀಯ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ.
  - ಕಳೆದ ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಿಂದಿಂದಿಗೆ ಏಳಿಗೆ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಕುಗುಳ್ಳಲಿವೆ.
  - ವೈದ್ಯಕೀಯ ರಕ್ಷಣೆಯ ಅಗತ್ಯವಳ್ಳಂತವಂಗೆ ವೈದ್ಯರು ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯವನ್ನಾಗಲೇ ಮತ್ತು ಹಣವನ್ನಾಗಲೇ ನೀಡುತ್ತಿಲ್ಲ.
  - ಏಳಿಗೆ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಹಲವು ಜನರು ಸೂಕ್ತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿಲ್ಲ.
- 45.** ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಉದ್ದೇಶಿನಿ ಯೋಜನೆಯು ಸ್ಥಿರರು ಆದಾಯ ತರುವ ಉತ್ಪಾದಕ ಚೆಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ತಮ್ಮನ್ನು ತೊಡಗಿ ಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳಾಗಿ ಸಬ್ಡಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಒಟ್ಟು ಯೋಜನಾವೇಚ್ಚದ ಗರಿಷ್ಣ ಮುತ್ತಿಯು ಎಷ್ಟಿದ್ದಲ್ಲಿ ಈ ಯೋಜನೆ ಯುದಿ ಸಬ್ಡಿಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ?
- ₹ 75,000
  - ₹ 1,00,000
  - ₹ 1,25,000
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ



- 46.** 11 ನೇ ಏರೋ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರದರ್ಶನದ ಆವೃತ್ತಿಯು ಬೆಂಗಳೂರನ ಯಲಹಂಕದ ವಿಮಾನಯಾನ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ 2017 ರ ಫೆಬ್ರುವರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದಿದ್ದು ಇದರ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿಂದ ಆಯತು?
- ಪ್ರಥಮ ಮಂತ್ರಿಯವರಾದ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ
  - ಆಗಿನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕ್ಷರಾಗಿದ್ದ ಶ್ರೀ ಪ್ರಜಾಭಾ ಮುಖಿಯ
  - ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವರಾದ ಮನೋಹರ್ ಪರಿಕೂರ್
  - ಮೇಲಿನ ಯಾರೂ ಅಲ್ಲ
- 47.** ಅನುಶ್ಠಾನದ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- 1974 ರ ಮೇ 18 ರಂದು ರಾಜಸಾಂದರ್ಭ ಪ್ರೋಫೈನ್ ಎಂಬಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಪ್ರಥಮ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಆಸ್ತಿತ್ವವನು ನಡೆಸಿತು.
  - ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ರಿಯಾಕ್ಷರ್ ನಲ್ಲಿ ಕ್ಷಾತ್ರಿಯಮಾನ್ಯ ಇಂಧನವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಯಿತು.
  - ಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ತಕ್ಷಿಯು 0.025 eV ಗಿಂತಲೂ ಹೇಳಿಟ್ಟಿದ್ದು. ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಸಂಕೇತವನಾರಿಸಿ:
- A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು C
- 48.** ನೀರಿನ ಗಡಸುತ್ತನಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ:
- ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಗಡಸುತ್ತನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುವುದು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿರುವ ಕ್ಷಾಲೀಯಂ ಬೇಕಾರ್ಬೊನೇಟ್ ಮತ್ತು ಮಗ್ನೋಷಿಯಂ ಬೇಕಾರ್ಬೊನೇಟ್ಗಳು.
  - ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಗಡಸುತ್ತನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುವುದು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗಿರುವ ಕ್ಷಾಲೀಯಂ ಸಲ್ಫೇಟ್ / ಕ್ಷಾಲೀಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್. ಮತ್ತು ಅಥವಾ ಮಗ್ನೋಷಿಯಂ ಸಲ್ಫೇಟ್ / ಮಗ್ನೋಷಿಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್.
  - ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಗಡಸುತ್ತನವನ್ನು ಹೊಗಲಾಡಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿನ್ನಿಂದ ನೀರನ್ನು ಕುದಿಸುವುದು. ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ವು ಸರಿ? ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವಾಗಿ ಸಂಕೇತವನಾರಿಸಿ:
- A ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು C
- 49.** ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಏರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು ಇವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಕೊಂಡಂತೆ ನಾಲ್ಕು ತೀವ್ರಾನಗಳಿವೆ. ಅವು ತಿಳಿದಿರುವ ಸಂಗತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಅನುರೂಪವಾಗಿರದಿದ್ದರೂ, ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀವು ಸತ್ಯ ಎಂತಲೇ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ನೀಡಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ತಾರ್ಕಿಕವಾಗಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವ ತೀವ್ರಾನಗಳ ಯಾವುದು?
- ಹೇಳಿಕೆಗಳು:
- ಕೆಲವು ಮನುಷ್ಯರು ಮೇರೆಗಳು.
  - ಎಲ್ಲಾ ಮೇರೆಗಳು ಗುಳಿನರಿಗಳು.
- ತೀವ್ರಾನಗಳು:
- ಕೆಲವು ಮನುಷ್ಯರು ಗುಳಿನರಿಗಳು.
  - ಕೆಲವು ಗುಳಿನರಿಗಳು ಮನುಷ್ಯರು.
  - ಎಲ್ಲಾ ಗುಳಿನರಿಗಳು ಮೇರೆಗಳು.
  - ಕೆಲವು ಮೇರೆಗಳು ಮನುಷ್ಯರು.
- ಸಂಕೇತಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿ:
- A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
  - ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
- 50.** ಪ್ರವಾಸಿ ಭಾರತೀಯ ದಿವಸದ 14 ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯು ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಜನವರಿ 2017 ರಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಪ್ರವಾಸಿ ಭಾರತೀಯ ದಿವಸದ ಮುಖ್ಯ ಆಯಾವಂದರೆ
- ಚದರಿಕೆಯಲ್ಲಿ (ಡಯಾಸ್ಮೋರದಲ್ಲಿ) ತೊಡಗಿರುವುದು - ಭಾರತೀಯ ಚಳವಣಿಗೆಯ ಕಢ
  - ಭಾರತೀಯ ಚದರಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ (ಡಯಾಸ್ಮೋರ) ತೊಡಗುವಿಕೆಯ ನಿರ್ಧಾರ
  - ಒಂದು ಭಾರತ - ಬದಿಯ ಹೀಳಿಗೆಗಳ ಜೋಡಣೆ
  - ಭಾರತೀಯ ಚದರಿಕೆ - ಭವಿಷ್ಯತ್ತಿನ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ

51. ಕೆಳಗನ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರದ ಅಧಾರದ  
ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ  
A. ಆಯಾಕಾರವು ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.  
B. ವೃತ್ತವು ಮಚ್ಚೋದಲ್ಲಿ ತಂಗಿರುವ ಜನರನ್ನು  
ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.  
C. ಚೌಕ್ಕವು ವಿದ್ಯಾವಂತರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.  
D. ತ್ರಿಕೋನವು ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.



ಉದ್ಯೋಗಸ್ಥರು ಮತ್ತು ಮಚ್ಚೋದಲ್ಲಿ ತಂಗಿರುವ  
ವಿದ್ಯಾವಂತ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯ  
ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

- (1) 4  
(2) 7  
(3) 8  
(4) 9

52. ಅಶೋಕ ಮತ್ತು ಕಂಪನಿಯ ತಮ್ಮ ಕಂಪನಿಯ  
ಪ್ರತಿರೂಪವನ್ನು ಆಧುನಿಕೀಕರಣಗೊಳಿಸಲು  
ನಿರ್ದರ್ಶಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸಂಸ್ಯೇಯ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿ  
ರೂಪಿಸಲಿಕ್ಕಾಗಿ ಕಂಪನಿಯ ಹೆಸರನ್ನು  
ಬದಲಾಯಿಸಲಿಚ್ಚಿಸಿದ್ದಾರೆ, ಇದಕ್ಕಾಗಿ 4 ಪ್ರಥಮಾಕ್ಷರಗಳ  
(ಅಕ್ಷರಿನ ಮೂಲಕ) ಸಣ್ಣ ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಕಂಪನಿಯ  
ಚೀಫ್ ಎಕ್ಸ್‌ಕ್ರೋಟಿವ್ ಅಫಿಸರ್ ಇವರು ಪಾರದರ್ಶಕ  
ಗಾಜಿನ ಬಾಗಿಲ ಮೇಲೆ ಲಂಬವಾಗಿ ಮೇಲಿನಿಂದ ಕೆಳಗೆ  
ಬಣ್ಣ ಲೇಪಿಸಿದಾಗ, ಒಳಭಾಗ ಮತ್ತು ಹೊರಭಾಗ  
ವರಡೊ ಕಡೆಯಿಂದ ಓದಿದಾಗಲೂ ಒಂದೇ  
ಇರುವಂತಹ ಹೆಸರನ್ನು ಆಯ್ದು ಮಾಡಲು  
ಸೂಚಿಸಿದ್ದಾರೆ.

- ಕೆಳಗನ ಯಾವ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಅವರು ಆರಿಸಬಹುದು ?  
(1) WEEM  
(2) TIME  
(3) NONA  
(4) MITA

53. ಪಟ್ಟಿ I ಯಲ್ಲಿನ ಸಮಾವೇಶಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ  
ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ (ಪಟ್ಟಿII) ಯೋಜನೆ ಹೊಂದಿಸಿರಿ:

ಪಟ್ಟಿ I (ಸಮಾವೇಶಗಳು)	ಪಟ್ಟಿ II (ಕಾರ್ಯಸೂಚಿ)
A. ಬೇಸ್‌ಲೋ	I. ಓಜ್ಜೋನ್ ಪದರದ ಸಮಾವೇಶ, 1989
B. ವಿಯನ್ನಾ	II. ಅಪಾಯಕಾರಿ ಸಮಾವೇಶ, 1985
C. ಸ್ಕೌರ್‌ಹೋಂ	III. ಬಾಲ್ಕೋ ಸಮುದ್ರ ಸಮಾವೇಶ, 2001
D. ನವ ಹೆಲ್ಪಿಂಗ್	IV. ಅವಿಚ್ಯಾನ್ ಸಾವಯವ ಸಮಾವೇಶ, 1992

ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ  
ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :

	A	B	C	D
(1)	I	II	IV	III
(2)	II	I	IV	III
(3)	II	I	III	IV
(4)	I	II	III	IV

54. ವಾಯುಮಂಡಲದ ಅಧಿಕ ಭಾಗವನ್ನು 10 ಕಿ.ಮೀ. ಮತ್ತು 50 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳ ನಡುವಣ ಎತ್ತರದವರೆಗೆ ಒರ್ಮಾನ್ ಪದರವು ಅಡಕಗೊಳಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದ ವಾಯುಮಂಡಲದ ಒರ್ಮಾನ್ ಪದರದ ದಪ್ಪವನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಮಾಪಕವಾಗಿದೆ?

- (1) ಡಾಬ್ನ್ ಏಕಮಾನ
- (2) ಕ್ಯಾಂಡೆಲ್‌ಎಕಮಾನ
- (3) ಮೆಲ್ನ್ ಏಕಮಾನ
- (4) ಸಿಲ್ಟ್‌ಎಫ್ ಏಕಮಾನ

55. ಹೋಮು ಸಾಮರಸ್ಯದ ಲಕ್ಷಣವಾಗಿ, ಕನಾಟಕದ ಒಂದು ಖ್ಯಾತ ದೇವಾಲಯವು ತನ್ನ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಮುಸ್ಹಿಮರು ರಂಜಾನ್ ಉಪವಾಸ ಮುರಿಯಲು ಇಘ್ವಾರ್ ಶಾಟವನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೊಳಿಸಿತು. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಕೈಗೊಂಡ ದೇವಾಲಯವೆಂದರೆ?

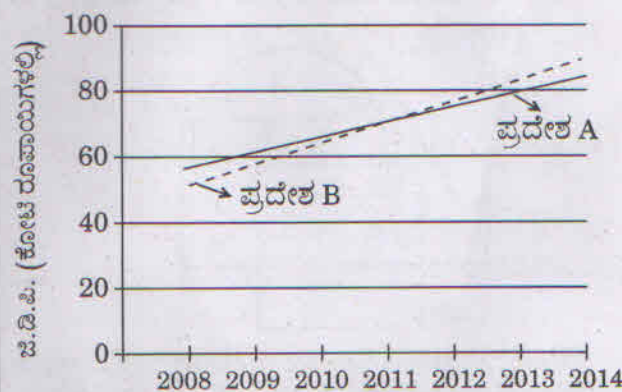
- (1) ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣದೇವಾಲಯ, ಉಡುಪಿ
- (2) ಶ್ರೀ ಮಂಗಳೂರು ದೇವಿ ದೇವಾಲಯ, ಮಂಗಳೂರು
- (3) ಶ್ರೀ ಮೂಕಾಂಬಿಕಾ ದೇವಾಲಯ, ಕೊಲ್ಲಾರು
- (4) ಇಸ್ತಾನ್ ದೇವಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು

56. ಒಂದು ಹರಿತ ಚಾಕುವಿಗಿಂತ ಒಂದು ಮೊಂಡು ಚಾಕುವಿನಿಂದ ತರಕಾರಿಯನ್ನು ಕತ್ತಲಿಸುವುದು ಸಾವೇಶ್ವವಾಗಿ ಕರಿ ಏಕೆಂದರೆ, ಅದೇ ಬಲಕ್ಕಾಗಿ

- (1) ಮೊಂಡು ಚಾಕುವಿನ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಚಾಕುವಿನ ಅಂಚಿನದಿಯ ಪ್ರದೇಶವು ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು
- (2) ಮೊಂಡು ಚಾಕುವಿನ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ತರಕಾರಿಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿದ ಒತ್ತಡವು ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು
- (3) ಹರಿತ ಚಾಕುವಿನ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಯೋಗಿಸಿದ ಒತ್ತಡವು ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು
- (4) ಮೊಂಡು ಚಾಕುವಿನ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಯೋಗಿಸಿದ ಒತ್ತಡವು ಹಚ್ಚಾಗುವುದು

57. ಕೆಳಗಿನ ಗ್ರಾಫ್ ಜಿ.ಡಿ.ಎಂ. (ಗ್ರಾಫ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಪ್ರಾಡ್ಸ್) ಯನ್ನು ಹೋಟರೂಗಳಲ್ಲಿ A ಮತ್ತು B ಎರಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತಿದೆ:  
ಜಿ.ಡಿ.ಎಂ. (ಹೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ) A ಮತ್ತು B ಎರಡು ಪ್ರದೇಶಗಳಿಗೆ

ಪ್ರದೇಶ A ----- ಪ್ರದೇಶ B -----



ಮೇಲಿನ ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಸಮಂಜಸವಾದುದು?

- (1) 2011 ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು B ಪ್ರದೇಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು A ಪ್ರದೇಶಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ.
- (2) 2011 ನೇ ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು B ಪ್ರದೇಶದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ದರವು A ಪ್ರದೇಶಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲಿಸಿದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಮತ್ತು ನಂತರ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ.
- (3) ಈ ಚಿತ್ರದಿಂದ ಯಾವುದೇ ತೀರ್ಮಾನವನ್ನು ತಿಳಿಸಿದರೆ ಕಷ್ಟಕ.
- (4) B ಪ್ರದೇಶದ ಜಿ.ಡಿ.ಎಂ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರವು ಸದಾ A ಪ್ರದೇಶಕ್ಕಿಂತ ಅಧಿಕವಾಗಿದೆ.

58. ಕನಾಟಕದ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ US ಐರ್‌ಕಾಪ್‌ ತಯಾರಕ ಬೋಯಿಂಗ್ ಇವರು ತಮ್ಮ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕೇಂದ್ರದ ವಿಧ್ಯಾತ್ಮಕ ಚಾಲನೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಬಗ್ಗೆ 2017 ರ ಜನವರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದರು?

- (1) ಬೆಂಗಳೂರು
- (2) ಬೆಳಗಾಂ
- (3) ಮೈಸೂರು
- (4) ಮಂಗಳೂರು

59. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :

A. “ಮದಿಪ್ಪ” ಚಲನ ಚಿತ್ರವು “ತುಳುವಿನ ಅಶ್ವತ್ತಹು ಫೀಚರ್ ಫಿಲ್ಮ್” ಎಂದು 64 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶ್ನಿಯಲ್ಲಿ ಆಯ್ದುಯಾಯಿತು.

B. “ಮದಿಪ್ಪ” ಚಲನ ಚಿತ್ರದ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಚೇತನ್ ಮುಂದಡಿ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು /ವು ಸರಿ ?  
ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :

(1) A ಮಾತ್ರ

(2) B ಮಾತ್ರ

(3) A ಮತ್ತು B ಇವರದೂ

(4) A ಆಗಲೀ ಅಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

60. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕನಾರ್ಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ “ಬಾಹುಬಲಿ 2” ಚಿತ್ರದ ಬಿಡುಗಡೆಯ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಪ್ರತಿಭಟನೆಗಳು ನಡೆದವು.

A. ಈ ಚಿತ್ರದ ನಟನೊಬ್ಬ 9 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಕಾವೇರಿ ವಿಷಯ ಕುರಿತಂತೆ ವಿವಾದಾತ್ಮಕ ವಿಮರ್ಶೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದ್ದ ಕಾರಣವಾಗಿ ಈ ಪ್ರತಿಭಟನೆಗಳು.

B. ಚಲನ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಆ ಪ್ರಕರಣದ ನಟನು ಕಟ್ಟಪ್ಪನ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸಿದ್ದು.

ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು /ವು ಸರಿ ?

ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :

(1) A ಮಾತ್ರ

(2) B ಮಾತ್ರ

(3) A ಮತ್ತು B ಇವರದೂ

(4) A ಆಗಲೀ ಅಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

61. ಪಟ್ಟಿ I ರಲ್ಲಿನ ರಾಸಾಯನಿಕಗಳೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಿ II ರಲ್ಲಿನ ಅವುಗಳ ಉಪಯೋಗಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿರಿ :

ಪಟ್ಟಿ I

ಪಟ್ಟಿ II

(ರಾಸಾಯನಿಕಗಳು)

(ಉಪಯೋಗಗಳು)

A. ಕಾರ್ಬನ್

I. ಸೋಂಕು ನಿವಾರಣೆ

ಚೆಟ್ರಾಕ್ಲೈರ್ಡ್

B. ಅಯೋಡೊಪ್ರೋಮ್

ಬೆಂಕಿಯನ್ನು

ನಂದಿಸುವುದು

C. ಅಸಿಟ್ಮೋನ್

III. ಜೋಡಣೆ (ವಲ್ಲಿಂಗ್)

D. ಅಸಿಟಲ್ನ್

IV. ಉಗುರು ಬಣ್ಣ

ತೆಗೆಯುವುದು

ಸಂಕೇತಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿ :

A	B	C	D
---	---	---	---

(1) I III IV II

(2) II I IV III

(3) II I III IV

(4) III I IV II

62. ಒಂದು ಪರಮಾಣುವಿನ ನ್ಯೂಟ್ರಿಯನ್ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ?

(1) ಪ್ರೋಟಾನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ನ್ಯೂಟ್ರಾನುಗಳು

(2) ಪ್ರೋಟಾನ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನುಗಳು

(3) ನ್ಯೂಟ್ರಾನುಗಳು ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನುಗಳು

(4) ನ್ಯೂಟ್ರಾನುಗಳು ಮಾತ್ರ

63. ಒಂದು ಕಂಪನಿಯು ಕನಾರ್ಕ ಟಿಕ್ ದ ವಿದ್ಯುತ್ ನಿಗಮದ ಶೇ. 25 ರಷ್ಟು ಉತ್ತಾದನೆಯನ್ನು ಮಾಡುವ ವಿಷಯ 1035 MW ಶರಾವತಿ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಸಾವರವನ್ನು ನೀಡಿಸಿತು ಮತ್ತು ಪುನರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿತು. ಇದು ಕೇವಲ 6 ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ತನ್ನ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರಣಗೊಳಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ಇಂಡಿಯಾ ಸ್ಟೋರ್ಸ್ ಗ್ರಿಡ್ ಫಾಂಡೇಶನ್ ಪ್ರಶ್ನಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಿತು. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಆ ಕಂಪನಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

(1) ಸ್ಟ್ರೋಟ್ ಇಂಡಿಸ್ಟ್ರಿ

(2) ಭಾರತ್ ಹೆವೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ (BHEL)

(3) ಸುರ್ಬುಜ್ಞಾ ಎನ್ಜಿನ್

(4) ಎ.ಬಿ.ಬಿ. ಇಂಡಿಯಾ

64. ಕಾವೇರಿ ನದಿ ನೀರಿನ ವಿವಾದದ ಕುರಿತಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಸರಿಯಲ್ಲ?

- (1) ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ಒಟ್ಟದ ಗತಿ ಮತ್ತು ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶವು ಕನಾರಟಕ, ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹರಡಿದೆ.
- (2) **ಕಾವೇರಿ ವಿವಾದವು ವಾಸ್ತವವಾಗಿ 1807 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದ್ದು ಪ್ರಾರ್ಥಣೆಯಾಗಿ ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯವು ನೀರಾವರಿ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದಾಗ ಮದ್ರಾಸ ಪ್ರೇಸಿಡನ್ಸಿಯ ರ್ಯಾಂಪು, ಅಷ್ಟೇವಣೆಗಳನ್ನೆಸ್ತಿದಾಗ.**
- (3) ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ಕೆಳಗಣ ಒಟ್ಟದ ಗತಿಯು ಬಹುತೇಕ ತಮಿಳುನಾಡನ ತಂಚಾವೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬದಿಯಲ್ಲಾಗಿದೆ.
- (4) ಕಾವೇರಿ ನೀರಿನ ವಿವಾದ ಮಂಡಳಿಯು ಅದರ ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಣನ್ನು 5ನೇ ಫೆಬ್ರುವರಿ, 2015 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿತು.

65. ಸಮತಲ ಕನ್ನಡಿಯಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಪ್ರತಿಬಿಂಬವು

- (1) ಸತ್ಯ (ಸ್ವೇಚ್ಚಾ)
- (2) ವಾಸ್ತವಾಭಾಸ**
- (3) ವಾಸ್ತವಾಭಾಸ ಅಥವಾ ಸ್ವೇಚ್ಚಾ - ವಸ್ತುವಿನ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿ
- (4) ಕರಾರುವಾಕ್ಷಾಗಿ ಹೇಳಲಾಗದು

66. ನಿತಿನಾನ ವಯಸ್ಸೇನು?

- A. 8 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ನಿತಿನಾನ ವಯಸ್ಸಿಗಿರುವ ವಯಸ್ಸಿನ ಅರ್ಥದಷ್ಟು.
- B. ಈಗಿನಿಂದ 4 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ನಿತಿನಾನ 6 ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಹೊಂದಿದ್ದ ವಯಸ್ಸಿನ ರಷ್ಟು ವಯಸ್ಸಿನ ವನಾಗುತ್ತಾನೆ.
- (1) A ಹೇಳಿಕೆಯೊಂದೇ ಸಾಕು ಆದರೆ ಹೇಳಿಕೆಯೊಂದೇ ಕೇಳಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ ಸಾಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (2) A ಮತ್ತು B ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ಸಾಕಾಗುತ್ತವೆ ಆದರೆ ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿ ಸಾಕಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (3) B ಹೇಳಿಕೆಯೊಂದೇ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ ಆದರೆ ಹೇಳಿಕೆಯೊಂದರಿಂದಲೇ ಕೇಳಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (4) ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹೇಳಿಕೆಯೂ ತಾನೊಂದೇ ಸಾಕಾಗುತ್ತದೆ.

67. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ:

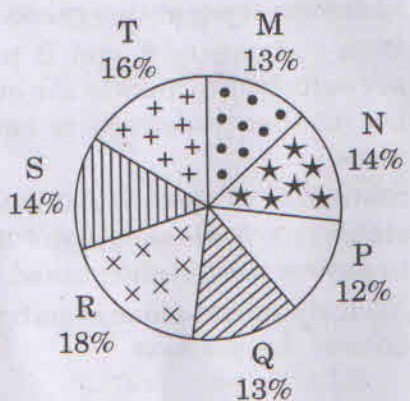
- A. ಚೀನಾ ಮತ್ತು ಇಟಲಿಯ ಲಂಬಾತ್ಮಕ ಅರ್ಜ್ಯಗಳನ್ನು ಅನುಕರಿಸುವ ರೀತಿಯ ಬೆಂಗಳೂರು ತನ್ನ ಮೊದಲ ಲಂಬಾತ್ಮಕ ಸಾಬಯವ ಉದ್ದಾನವನ್ನು ಹೊಸೂರು ರೂಪೀಕರಿಸಿ, ಸಿಟಿ ಫ್ಲೆಟ್ ಒವರ್‌ಹಾਊಸ್ ಕಂಬಗಳಲ್ಲಿಂದರ ಮೇಲೆ ಪಡೆದಿದೆ.
- B. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇಂಥ ಉದ್ದಾನಗಳಲ್ಲಿ ಇದ್ದ ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿದೆ.
- C. NGO (ಸರ್ಕಾರೇತರ ಸಂಘಟನಕಾರ ಜೀವನೋರವರು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಹಿಂದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು /ವು ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿ ನೀಡಿರುವ ಅಯ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನಾರ್ಥಿ:

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

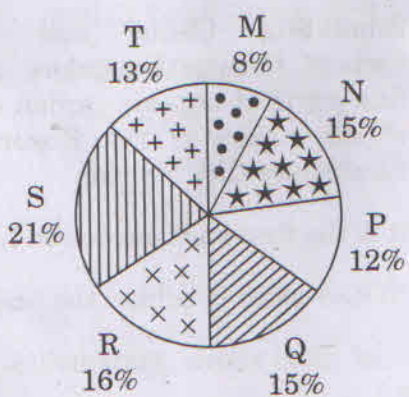
పూచనెగలు (ప్రత్యే సంఖ్య 68 మత్తు 69) : కేళగిన పై నక్షేయు ఒందు నగరదల్లన వివిధ 7 సంస్కేరణలల్లన పదవి మత్తు స్వాతంత్రోత్తర మట్టగళ విద్యాధికాగళ హంచికెయన్న తోరిస్తిదే.

7 సంస్కేరణలల్లన పదవి మత్తు స్వాతంత్రోత్తర మట్టగళ విద్యాధికాగళ హంచికె

పదవి మట్టద విద్యాధికాగళ ఒట్టు సంఖ్య = 27300



స్వాతంత్రోత్తర మట్టద విద్యాధికాగళ ఒట్టు సంఖ్య = 24700



68. S సంస్థెయింద అభ్యసిస్తిరువ స్వాతంత్రోత్తర మత్తు పదవి మట్టదల్లన విద్యాధికాగళ నడువణ అనుపాత క్రమవాగి ఎమ్ము?

- 14 : 19
- 19 : 21
- 17 : 21
- 19 : 14

69. S సంస్థెయల్ల అభ్యసిస్తిరువ స్వాతంత్రోత్తర మట్టద విద్యాధికాగళ సంఖ్య మత్తు Q సంస్థెయల్ల అభ్యసిస్తిరువ పదవి మట్టద విద్యాధికాగళ సంఖ్య నడువణ అనుపాత ఎమ్ము?

- 13 : 19
- 19 : 13
- 21 : 13
- 13 : 18

70. జల మత్తు వాయు మాలిన్య కురితంత సంశోధన నడెసలు మత్తు నిజావధ నది నీరు మత్తు వాయువిన గుణాలకే తంత్రజ్ఞాన మేల్చొరణ మాడలు విజ్ఞాన మత్తు త్రంత్రజ్ఞాన ఇలాబెయాందిగె యావ కంపనియు తన్న జోడిసితు?

- ఇంటలో
- మృక్షోసాఫ్ట్
- బి.బి.ఎమ్మో.
- మేలిన యావుదూ అల్లు

71. కేళగిన హేళికెగళన్న పరిగణిసి :

A. కనాటక సాఫార రాజ్య ద్వాజవన్సు విన్స్సిసలు మత్తు అదర కానొనుబద్ధతేయ మేలే వరదియన్న నీడలు ఒంబత్తు సద్యుర తండవన్న రచిసితు.

B. జమ్ము మత్తు కాలీరపు తన్నదే ద్వాజవన్సు హొందిరువ ఒందే రాజవాగిద్దు ఇదు సంపిధానద 370 నే విధియడ విత్తణ సాఫమానవన్న పడేదిదే.

ఈ మేలిన హేళికెగళల్లి యావుదు /వు సరి?

నీడరువ ఆయ్మగల్లి సరియాద ఉత్తరక్కు సంకేతవన్నారిసి:

- A మాత్ర
- B మాత్ర
- A మత్తు B ఇవేరడూ
- A ఆగలే అధవా B ఆగలే అల్లు

పూజనే : ఈ ముందిన లుధ్వత భాగవన్న ఓది మత్తు లుధ్వత భాగద నంతర బరువ ప్రత్యేగిల్గి (ప్రత్యే సంశ్యో 72 రిండ 75) లుత్తరిసి. ఈ ప్రత్యేగిల్గి నిమ్మ లుత్తరవు లుధ్వత భాగవన్న ఆధరిసిరబేచు.

### లుధ్వత భాగ

ఏత్యవు కుతూహలవన్న అదు నిరథకవందు ఆధవా బరియ నిరథక కుతూహలవందు ఆదన్ను కరెద్దారే. కుతూహలి వృక్షిగిల్లు ఆపరూపకే నిరథకవాదరూ, తందేతాయిగిల్లు తమ్మ మశ్శల్లిన కుతూహలవన్న లుత్తమవాగి తణిసలు కారణవేనేందరే అవు జీవనవన్న కష్టమయి గోళసువుదు ప్రతినిట్టవూ లుత్తరిసలాగద. ఎందరే యావుదు బెంఁచియన్న బిసిగోళసుత్తదే ఆధవా హుల్లు ఏక బెంఁచియత్తదే ఎంబిత్యాదిగళ మేలిన ప్రత్యేగిల తంతువన్న దిననిట్టవూ ఎదురిసువుదరింద మశ్శ కుతూహలవు తందేతాయిగిల తిస్తన్న లుళిసి నమ్మ ఏత్యవిద్యానిలయక్కే సేరలు ఆహానిసువుదు. ఏత్యవిద్యానిలయదింద, అవరు తమ్మ ప్రత్యేగిల్ను కేళుత్తలే ఇరుత్తారే మత్తు లుత్తరగిల్ను హోరసి కొళ్లలు ప్రయత్నిసుత్తారే. ఒచ్చు పండితన దృష్టియల్లి ఏత్యవిద్యాలయవు ఇరువుదు అదక్కాగి, పండితరు కేళువ కేలవు ప్రత్యేగిలు ప్రపంచక్కే గణనేగి బారద్దన్న కేళువ, ఏకాంగియాగి లుత్తరిసువంతముదు, గిలిగోమ్మ అవరు కేళువ ప్రత్యేగిలు మత్తు నిమగాగియే ఏతేషవాదద్దు మత్తు వఫ్ఫగిల వరిగి ఏవరణయిల్లదే నాను ఆధ మాడికొళ్లబేచు ఒందు వేళ ప్రపంచవు ఆవరలొబ్బరన్న ఆ నిద్యిష్ట ప్రత్యేగి లుత్తర ఏక తిళయ బేకాగిద ఎందు ఏచారిసిదల్లి అవను ఏతేషవాగి ఏజ్ఞాని యాగిద్దల్లి హేళబల్లు లుత్తరవు అస్వష్ట మాగివాగిద్ద ఒందు హోస యంత్ర ఆధవా ఆయుధ ఆధవా ఉపకరణవన్నంటు మాడువుదు. అవను అదే రీతియల్లి మాతనాడుత్తానే ఏకెందరే

ప్రపంచవు అవన్న అధిమాడికొళ్లత్తదే మత్తు ఉపయుక్తమైయన్న గౌరవిసుత్తదే.

ఆదరే ఏత్యవిద్యానిలయద భాగవాద నిమగాగి, ఆతను సరళవాగి లుత్తరవన్న తిళయలు బయసుత్తానేందు హేళబల్లు ఏకెందరే ఆదర బగ్గె అవనిగే తిళదిల్లు బెంట్టు హత్తువను 1 బెంట్టహత్తులు బయసువ మాగివందరే, సరళవాగిద ఏకెందరే ఆదు ఆల్చిరువుదు. ఇదే రీతి ఒచ్చు ఇతిహాసకారను హోరిగినవనేంద ఏతక్కాగి ఇతిహాసద అధ్యయన మాడువనేందు కేళల్లట్టిల్ల, వాదదింద హోరబీళువ అంతవందరే ఆవను అంతక సన్నవేతగిల వరదియన్న గౌరవిసువుదన్న కలితిద్దానే మత్తు పూవాద జ్ఞానవన్న కురితు స్ఫుర్తి మట్టిగే తిళయువుదరింద పత్రమానవన్న ఆధ మాడికొళ్లు సాధ్య మత్తు భవిష్యత్తన్న రూపిసుత్తదే ఎంబుదాగి. నీవు ఇతిహాసకారను హళయదన్న ఏక అభ్యసిసుత్తానేందు నిజవాగియూ తిళయ బేకాదల్లు లుత్తరవు బకిల సరళ, ఘాటిసిదంతముదు మత్తు ఆదేసేందు తిళయువుదన్న ఆవను ఇచ్చిసువుదు. హీగంద మాత్రక్కే ఇవెల్లదర ఆధివు, పండితరు తమ్మ ప్రత్యేగిలగాగి లుత్తరగిలన్న హుడుకువుదు పరిణామగిలన్న హొందిల్ల ఎందల్ల ఆవరు ఆగాధవాద పరిణామగిలన్న హొందిరబముదు ఆదరే ఇవుగిల ఏరభాతేయు ప్రత్యే కేళలు కారణవన్న రూపిసువుదు ఆధవా లుత్తరగిల బెంబత్తువుదు. పండితరు ప్రత్యేగిల లుత్తరిసువ దిసెయల్లి కాయ్ఫ నిరక్తరాగువుదు ఘలితాంశగిల నిమిత్తవాగి సావిరారు మంది ప్రస్తుత కాయ్ఫనిరక్తరాగువుదు సక్కివేసరి. ఉదా : క్షాస్సరాన్న గుణవడిసలిక్కాగి శోధ ఆధవా హుడుకాట, ఆదరే ఇదు పండితరె ప్రాధమిక కేలసవల్ల కుతూహలద తృతీయాగి సామాన్యవాగి పరిణామగిలగాగి ఆధినవాగిరువుదు.

72. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರು ಪರಿಗಣಿಸುವ ಕೆಲವು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು  
ಪಂಡಿತರು ಅಮುಖವಾದುದನ್ನು  
ಕೇಳುವುದುಹೀಗಾಗಿ

- (1) ಅವರು ತುಂಬಾ ಸೋಮಾರಿಗಳು ಮತ್ತು  
ನಿರ್ಧರ್ಷಕರು
- (2) ಅವರು ನಾವೀನ್ಯ ಉಳ್ಳವರು
- (3) ~~ಅವರ ಗ್ರಹಿಕೆಗೆ ಏರಿದಾಗಿವೆ~~
- (4) ಸಮಯದ ಸಂಪೂರ್ಣ ನಿರುಪಯೋಗವೆಂದು  
ಪರಿಗಣಿತ ವಾಗಿರುವುದು

73. ಒಬ್ಬ ಇತಿಹಾಸಕಾರನನ್ನು ಹೊರಿಗಿನವನು ಏಕೆ ಆತ  
ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದ್ದಾಗೆಂದು  
ಕೇಳಲ್ಪಟ್ಟಲ್ಲಿ, ಉದ್ದೃತ ಭಾಗದ ಮೇರೆಗೆ ಅವನಿಂದ  
ಬರಬಹುದಾದ ಉತ್ತರವೇನು?

- (1) ~~ಆತನು ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸಲು  
ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಹಿಂದಿನ ಜ್ಞಾನದಿಂದ  
ವರ್ತಮಾನವನ್ನು  
ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು  
ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.~~
- (2) ಆತನು ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಓದಿದ್ದೇಕೆಂದರೆ  
ವರ್ತಮಾನವನ್ನಾರ್ಥ ಮಾಡಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು  
ಮತ್ತು ತಾನು ವಾಸಿಸುವ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು  
ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು  
ಶಾಂತಿಯತಗೊಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- (3) ಆತನು ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸಿದ್ದೇಕೆಂದರೆ ಆ  
ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲವುಟನೆಗಳು ನಡೆದಿರುವುದು  
ಮತ್ತು ನಡೆದಿರುವುದೇನೆಂಬುದನ್ನು ಅವನು  
ತಿಳಿಯ ಬಯಸುವುದು.
- (4) ಅವನು ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ಓದಿದ್ದು ಅದರಿಂದ  
ದೊರೆಯುವ ವ್ಯೇಯಕ್ತಿಕೆ ಸ್ವತ್ಸ್ವಿಗಾಗಿ ಮತ್ತು  
ತಿಳಿಯುವ ಹಂಬಲದಿಂದಾಗಿ.

74. ಉದ್ದೃತ ಭಾಗದ ಮೇರೆಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ  
ಹೇಳಿಕೆಯು / ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- A. ಪಂಡಿತರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು  
ಹುಡುಕುವುದರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ  
ಅದರಿಂದ ಒಂದು ಅನುಷ್ಠಾನಕರ  
ಫಲಿತಾಂಶವನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದು.
  - B. ಪಂಡಿತರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ  
ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಹುಡುಕುವುದರ ಹಿಂದೆ ಅವರ  
ಕುಶಾಹಲದ ತ್ಯಾತ್ಯಾಯಗುವಿಕೆ ಮತ್ತು  
ಫಲಿತಾಂಶವೇನಿದ್ದರೂ ನಂತರದ್ದು ಹಾಗೂ ಆ  
ತ್ಯಾತ್ಯಾಗ ಅಧಿನವಾಗಿರುವುದು.
  - C. ಪಂಡಿತರ ಕಣ್ಣಗಳಿಗೆ, ವಿಶ್ವಾದ್ವಾನಿಲಯವು  
ಕುಶಾಹಲವನ್ನು ತಣಿಸುವ ಸ್ಥಳವಾಗಿದ್ದು ಅವರು  
ಅಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಿಲೇ ಇರಬಹುದು  
ಮತ್ತು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು  
ಪ್ರಯೋಜಿಸಬಹುದು.  
ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ  
ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮಾತ್ರ
  - (2) A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - (3) B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (4) A, B ಮತ್ತು C
75. ಉದ್ದೃತಭಾಗದ ಮೇರೆಗೆ, ಮಕ್ಕಳು ಅವರ  
ತಂದೆತಾಯಿಗಳಿಗೆ ಜೀವನವನ್ನು ಕಷ್ಟಮಯವಾಗಿಸುವುದು
- ~~(1) ಅವರ ಸತತ ಕುಶಾಹಲದಿಂದಾಗಿ~~
  - (2) ಅವರ ಕುಶಾಹಲದ ಕಾರಣದ  
ಫಲಿತಾಂಶದಿಂದಾದ ನಿಲುಗಡೆಯಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ  
ಸುರಿಮಳೆಯಿಂದಾಗಿ
  - (3) ಅಪ್ರಸ್ತುತ ಮತ್ತು ಅತಾರ್ಥಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು  
ಕೇಳುವುದರಿಂದಾಗಿ
  - (4) ಅವರ ಕೋಮಲ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ತತ್ತ್ವಾಸ್ತಿಯ  
ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಮುಂದಿಡುವುದರಿಂದಾಗಿ

- 76.** ಕನಾಟಕದ ಸಂಧ್ಯಾ ಸುರಕ್ಷಾ ಯೋಜನೆಗೆ ಅರ್ಹತೆಯ ಮಾನದಂಡವನ್ನು ಕುರಿತಾದ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :
- ಅರ್ಚನೆಯಲ್ಲಿ ವಯಸ್ಸು 60 ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಿರಬೇಕು.
  - ಪಿಂಚಣೆದಾರನ ಮತ್ತು ಆತನ / ಆಕೆಯ ಪತಿ / ಪತ್ನಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯವು ₹ 25,000 ಗಳಿಗೆ ಮೀರಿರಬಾರದು.
- ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು/ವು ಸರಿ ?
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :
- A ಮಾತ್ರ
  - B ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು B ಇವರಿಡೂ
  - A ಆಗಲೀ ಆಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ
- 77.** ಈ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :
- ಭಾರತವು ಏಸ್‌ಪ್ರೆಲ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಕಂಪ್ಯೂಲ್‌ರಿಜೆಂಟ್‌ಮಾನೆ (ಎಎ್‌.ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್.) ಒಬ್ಬ ಸದಸ್ಯ.
  - ಭಾರತ ಮತ್ತು ರಷ್ಯಾಗಳು ಒಖ್ಯೋನ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು 600 km ಗೆ ದೀರ್ಗುಣ ಗೊಳಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಸಮೂತ್ಸಿವೆ.
  - ಚೀನಾವು ಎಎ್‌.ಟಿ.ಸಿ.ಆರ್. ನ ಒಬ್ಬ ಸದಸ್ಯ ಅಲ್ಲ.
- ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದು/ವು ಸರಿ ?
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :
- A ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - A, B ಮತ್ತು C
- 78.** ಸ್ಥಿರವೇಗವಾದ 30 km/h ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಕುಳಿತು ರಸ್ತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಪೂರ್ವಾಭಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಚಲಿಸುವಾಗ ಒಬ್ಬ ವೃತ್ತಿಯು ಚೆಂಡನ್ನು ಕೆಲವು ಮೀಟರ್ ವರೆಗೆ ಲಂಬವಾಗಿ ಮೇಲ್ಮೈವಾಗಿ ಎಸೆಯುತ್ತಾನೆ ನಾವು ಹಾರಾಟದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಗಾಳಿಯ ಪ್ರತಿರೋಧವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಕಡೆಗಣಿಸಿದಲ್ಲಿ ಚಂಡು
- ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವೃತ್ತಿಯ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವುದು
  - ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವೃತ್ತಿಯ ಮುಂದೆ ಬೀಳುವುದು
  - ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವೃತ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಬೀಳುವುದು
  - ಕಾರಿನ ಹೊರಗೆ ನೆಲದ ಮೇಲೆ ಬೀಳುವುದು
- 79.** ಭಾರತದ ಸ್ನೇಹಾಸ್ತೀಯ ಸಮೀಕ್ಷೆಯ (BSI) ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು ಜಿಂಜಿಬರ್‌ನ ಹೊಸ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು (ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಶುಂಠಿ ಎನ್ಸ್‌ಲಾಗುವ) ಕಂಡು ಕೊಂಡರು ಇದನ್ನು ಜಿಂಜಿಬರ್ ಸ್ನೈಡೊಕ್ಸಾರ್‌ಸಂ ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಇದು ಜನಾಂಗಶಾಸ್ತೀಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಹೊಸ ತಳಿಗಳನ್ನು ಕುರಿತಾದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕನಿಂದ ಶೋಧದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಭೇದಗಳು ದೊರೆತಿದೆ ?
- ಕನಾಟಕ
  - ಕೇರಳ
  - ಲಕ್ಷ್ಡಿನ್‌ಪ
  - ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪ
- 80.** ಸ್ವಾಯಂಗಳ ಆಯಾಸವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರ ಶೇಖರಣೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?
- ಪೈರುವಿಕ್ ಆಮ್ಲ
  - ಆಸಿಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ
  - ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಮ್ಲ
  - ಯೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲ

81. IUCN ಪ್ರಕಾರ ಅವಗಳ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಕುರಿತಂತೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆ ಆಗಢನ್ನು ಅಯ್ದುಮಾಡಿ.
- (1) ನೀಲಗಿರಿ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ - ಗಂಡಾಂತರ ಕ್ಷೋಳಗಾಗಿರುವುದು
  - (2) ಕಾಶ್ಮೀರ್ ಕಂಪ್ ಸಾರಂಗ - ಬೆದರಿಕೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿರುವುದು
  - (3) ತಿಗ್ನಿ ಹಾಗ್ - ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಗಂಡಾಂತರ ಕ್ಷೋಳಗಾದದ್ದು
  - (4) ಬ್ರಾಂಬ್ರ್ ಕೆ ಮೆಲೊಮಿಸ್ - ನಿನಾರ್ಮವಾದದ್ದು
82. 2017 ರ ಫೆಬ್ರುವರಿಯಲ್ಲಿನ ಪಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ಎ. C-37 ನಿಂದಾದ 104 ಉಪಗ್ರಹಗಳ ಉದ್ದ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ:
- A. 104 ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ರಾಕೆಟನಲ್ಲಿ ಉದ್ದ್ಯಯಿಸಿದ ಮೊದಲ ದೇಶ ಭಾರತ.
  - B. ಇದು ಭಾರತದ ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಇದರಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಅವೆಂದರೆ ಭೂಪಟರಚನಕಾರ ಕಾರ್ಯೋಕ್ಷಾರ್ಕ-2 ಉಪಗ್ರಹ ಮತ್ತು ನ್ಯಾನೋ ಉಪಗ್ರಹಗಳು ಪಿ.ಎನ್.ಎಸ್. -1A ಮತ್ತು ಪಿ.ಎನ್.ಎಸ್. -1B.
  - C. ಆಂತರಿಕ ಕಾಪ್ರೋರೇಷನ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಎನ್ನುವುದು ಇಸ್ಲೋದ ಇನ್ಹೊಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಂಗ.
- ಈ ಮೇಲೆನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿಯಾವುವು ಸರಿ? ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - (2) A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (3) B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (4) A, B ಮತ್ತು C

83. ಮಾನ್ಯ ಸಂಸತ್ತು ಸಚಿವರಾದ ಶೋಭಾ ಕರಂದಾಳಜೆಯವರನ್ನು ಲೋಕಸಭೆಯ ಅಧಿಕೃತ ವೀಕ್ಷಕರಾಗಿ ಯಾವ ದೇಶದ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನ ಮಾಡಲಾಗಿತ್ತು?
- (1) ಯು.ಎಸ್.ಎ. ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಚುನಾವಣೆಗಳು
  - (2) ಯು.ಕೆ. ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆಗಳು
  - (3) ಪ್ರೋಂಡ್ ಶಾಸನಸಭೆ ಚುನಾವಣೆಗಳು
  - (4) ಜರ್ಮನ್ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಚುನಾವಣೆಗಳು
84. ಕನಾರ್ಟಕ ಸರ್ಕಾರದಿಂದ ನೀಡಲಾಗುವ ಡಾ. ರಾಜ್‌ಕುಮಾರ್ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು 2016 ರಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದವರು ಯಾರು?
- (1) ಶ್ರೀನಾಥ
  - (2) ಹರಿಣ
  - (3) ಅದವಾನಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀದೇವಿ
  - (4) ಬಿ. ಸರೋಜಾ ದೇವಿ
85. ಪಟ್ಟಿ I (ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಸ್ತ) ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಿ II (ಅಧ್ಯಯನ ವಿಷಯ) ವನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ:
- | ಪಟ್ಟಿ I<br>(ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಸ್ತ) | ಪಟ್ಟಿ II<br>(ಅಧ್ಯಯನ ವಿಷಯ) |
|---------------------------|---------------------------|
| A. ಎಂಟಮಾಲಜಿ               | I. ಶೈವಲ                   |
| B. ಮೈಕಾಲಜಿ                | II. ಶಿಲೀಂಧ್ರ              |
| C. ಪ್ರೈಕಾಲಜಿ              | III. ಕೀಟಗಳು               |
| D. ಡೆಸ್ಸಾಲಜಿ              | IV. ಅಸ್ತಿರಜ್ಞ             |
- ಸಂಕೇತಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿ:
- | A       | B   | C  | D  |
|---------|-----|----|----|
| (1) III | II  | IV | I  |
| (2) III | II  | I  | IV |
| (3) II  | III | IV | I  |
| (4) II  | III | I  | IV |

- 86.** 2016 ರ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯನ್ನು ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದವರಾರು ?
- ಬೋಳ್ಳಾರ್ ಮೊಹಮದ್ ಕುನ್ನಿ
  - ಸಿ.ಎನ್. ರಾಮಚಂದ್ರನ್
  - ಕೆ.ವಿ. ತಿರುಮಲೀಶ್
  - ಗೋವಿಂದರಾಯ್ ಹಚ್. ನಾಯಕ
- 87.** ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತೀಯ ವಿಮಾನ ದಳದ (ವಾಯುವಿನಿಂದ ವಾಯು ರಿಪೂರ್ಯೆಲ್ಲರ್) ಏರ್ ಟು ಏರ್ ರಿಪೂರ್ಯೆಲ್ಲರ್ ವಿಮಾನ ನೋಕೆ ?
- C-17 ಗ್ಲೋಬ್‌ಮಾಸ್ಟ್
  - ಇಲ್ಯೂಟಿನ್-76
  - ಇಲ್ಯೂಟಿನ್-78
  - C-130ಜೆ ಹಕ್ಕ್‌ಲೆಸ್
- 88.** ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುದುತ್ವಾದನಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಧರ್ಮಾಲ್ (ಕ್ಷದ್ರಲ್, ಶೈಲ ಮತ್ತು ಸ್ನೇಹಿಕ ಅನಿಲ), ಹೈದ್ರಾಂ, ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ ಮತ್ತು ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲಗಳು (ಸೌರ, ಮಾರುತ, ಬಯೋಮಾಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಗಳಿಂದಾಗುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕವಾಗಿ ವಿದ್ಯುದುತ್ವಾದನಯ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿದೆ ?
- ಧರ್ಮಾಲ್ > ಹೈದ್ರಾಂ > ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲ > ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್
  - ಧರ್ಮಾಲ್ > ಹೈದ್ರಾಂ > ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ > ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲ
  - ಹೈದ್ರಾಂ > ಧರ್ಮಾಲ್ > ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲ > ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್
  - ಹೈದ್ರಾಂ > ಧರ್ಮಾಲ್ > ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯರ್ > ಪರ್ಯಾಯ ಮೂಲ
- 89.** 1914 ರಲ್ಲಿ ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ರಥಮ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದವರು ಯಾರು ?
- ಪ್ರಪುಲ್ ಚಂದ್ರ ರಾಯ್
  - ಡಿ.ಸಿ. ಬೋನ್
  - ಸರ್ ಆಶುಲೋಷ್ ಮುವಿಚ್
  - ಲಿಯೋನಾಡ್ ರೋಡ್ಸ್‌
- 90.** ಕೆಳಗಿನ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಾಂತಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :
- ಮಿಥೇನ್
  - ಈಥೇನ್
  - ಪ್ರೋಪೇನ್
  - ಬ್ಯೂಟೇನ್
  - ಪೆಂಟೇನ್
- ಅಣುತ್ವರುಕದ ಏರಿಕೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :
- A, B, D, C, E
  - B, A, D, C, E
  - A, B, C, D, E
  - C, B, A, D, E
- 91.** ಅಶ್ವತ್ಥಗಳ ಪ್ರತಿಬಂಧಕ ಪರಿಹಾರಕ ಶಸ್ತುಚಿಕ್ಕೆಗಾಗಿ “ಕನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಅಶ್ವತ್ಥಾ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಪರಿಹಾರ ಯೋಜನೆ” ಯು ಅಹಂತಾ ಮಾನದಂಡವನ್ನು ಕುರಿತಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ :
- ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದವರಿಗಾಗಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯವು ₹ 25,000 ಮತ್ತು ನಗರ ಪ್ರದೇಶದವರಿಗಾಗಿ ₹ 50,000.
  - ಅಶ್ವತ್ಥಾ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರವು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಮಂಡಳಿಯಿಂದ ಜಾರಿಯಾಗಿರಬೇಕು. ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು /ವು ಸರಿ ?
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :
- A ಮಾತ್ರ
  - B ಮಾತ್ರ
  - A ಮತ್ತು B ಇವೆರಡೂ
  - A ಆಗಲೀ ಅಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

92. ಭಾರತೀಯ ವಿಮಾನ ನೋಕೆ ಕುರಿತಂತೆ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- A. ತೇಜಸ್ ಎಂಬುದು ಒಂದು ಬಹುಮುಖಿಯಾದ ಹಗುರವಾದ ಕಾಳಗ ವಿಮಾನ ನೋಕೆ.
  - B. ಸಾರಸ್ ಎಂಬುದು ಪ್ರಥಮ ದೇಶೀಯ ಏವಿಧೋದ್ದೇಶ ನಾಗರಿಕ ವಿಮಾನ ನೋಕೆ.
  - C. ಲಕ್ಷ್ಯ ಎಂಬುದು ಚಾಲಕರಹಿತ, ಉದ್ದಿಷ್ಟ ಗುರಿಯ ವಿಮಾನ.
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
  - (2) B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (3) A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (4) A, B ಮತ್ತು C

93. ಕನಾರಿಕ ಅರಣ್ಯ ಇಲಾಖೆಯ ಯಾವ ನಿಶಾನೆ ಯೋಜನೆಗಳು ರೈತರು ತಮ್ಮದೇ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ವನ್ನಿಗಿಡ ತಳಗಳನ್ನು ನೆಡಲು ಮತ್ತು ಅದನ್ನವರು 3 ವರ್ಷ ನಿರ್ವಹಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ರೈತರಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಬಹುಮಾನಗಳಿಸಲು ನೆರವಾಗುವುದು?

- A. ಕೆ.ಎ.ಪಿ.ವ್ಯೇ. - ಕೃಷಿ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆ
  - B. ಜೆ.ಎಫ್.ಪಿ.ಎಮ್. - ಜಂಟಿ ಅರಣ್ಯ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ
  - C. ಆರ್.ಎಸ್.ಪಿ.ಡಿ. - ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಿತರಣೆಗೆ ಎಳೆಸುಸಿಗಳ ಪರಿಕೆ (ಹಚ್ಚಳ)
  - D. ಮರನೆಡುವಿಕೆ (ಪಟ್ಟಾ) ಯೋಜನೆ
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮಾತ್ರ
  - (2) B ಮಾತ್ರ
  - (3) A, B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
  - (4) B, C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

94. 2016 ರ ಕಿಗಲಿ ಒಪ್ಪಂದವು ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಹೋರಾಟದಲ್ಲಿನ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಹಜ್ಜೆ ಇದು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- A. ಹೈದರ್‌ಬಾದ್‌ರೊಕಾರ್ಫ್‌ನ್‌ಗಳ (ಎಂ.ಎಫ್.ಸಿ.) ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ತಗ್ರಸುವಿಕೆಗಾಗಿ ಮಾಂಟ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಪ್ಕ್ರಮದ ತಿದ್ದುಪಡಿ.
  - B. ಕ್ರೋನ್‌ರೊಪ್ಪ್‌ರೊಕಾರ್ಫ್‌ನ್‌ಗಳ (ಸಿ.ಎಫ್.ಸಿ.) ಉತ್ತಾದನೆ ಮತ್ತು ಬಳಕೆಯ ತಗ್ರಸುವಿಕೆಗಾಗಿ ಮಾಂಟ್ರಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಪ್ಕ್ರಮದ ತಿದ್ದುಪಡಿ.
- ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು /ವು ಸರಿ?
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮಾತ್ರ
  - (2) B ಮಾತ್ರ
  - (3) A ಮತ್ತು B ಇವರಿಂದೂ
  - (4) A ಆಗಲೀ ಅಥವಾ B ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

95. ಕನಾರಿಕ ರಾಜ್ಯದ ಹುಲಿಧಾಮ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಾಗುವುದು?

- A. ಬನ್ನೇರು ಘಟ್ಟರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ದಾನ
  - B. ದಾರೋಜಿ ವನ್ನಿಜೆವಿಧಾಮ
  - C. ಕಾವೇರಿ ವನ್ನಿಜೆವಿಧಾಮ
  - D. ಕುದುರೆಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ದಾನ
- ನೀಡಿರುವ ಆಯ್ದುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ:
- (1) A ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
  - (2) A, C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ
  - (3) A, B, C ಮತ್ತು D
  - (4) ಈ ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

96. ಹೈದ್ರೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಎಂಬ ಸಂಖಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸಂ ?
- ಹೈದ್ರೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಎಂಬ ಸಾವಯವ ಸಂಯುಕ್ತ ಗಳಾಗಿದ್ದು ಇವು ಪ್ರೊಡಿನ್‌ ಮತ್ತು ಜಲಜನಕದ ಅಣಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಇವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಶೈಕ್ಷಕಗಳು ಮತ್ತು ವಾತಾಯನಗಳಲ್ಲಿ ಕೋರೋಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್‌ಎಂಬ ಎಡಯಲ್ಲಿ ಬಳಕೆ ಯಾಗುತ್ತವೆ.
  - ಹೆಚ್.ಎಫ್.ಸಿ.ಗಳು ಓರ್ನೋನ್ ಪದರಕೆ ಸಿ.ಎಫ್.ಸಿ. ಗಳು ಉಂಟುಮಾಡುವವನ್ನು ಹೆಚ್‌ಗ್ರಾಫಿ ಹಾನಿಯಂಟು ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ.
  - ಹೆಚ್.ಎಫ್.ಸಿ. ಗಳು ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ನೀಡಿರುವ ಅಯ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಕ್ಕಾಗಿ ಸಂಕೇತವನ್ನಾರಿಸಿ :
    - A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ
    - B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
    - A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ
    - A, B ಮತ್ತು C
97. 2017 – 18 ರ ಬಜೆಟ್ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಕನಾಂಟಕದ ಮಾನ್ಯ ಮುಖ್ಯ ಮಂತ್ರಿಯವರು ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ವೃಕ್ಷ ಉದ್ಯಾನಗಳನ್ನು ಈ ಯಾವ ಖ್ಯಾತ ಸಾಮಾಜಿಕ ಚೀತನದ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದಾಗಿ ಘೋಷಿಸಿದರು ?
- ಭೀಮರಾವ್ ಬಾಬಾಸಾಹೇಬ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
  - ನಾಡಪ್ರಭು ಕಂಪೇಗೌಡ
  - ಒಸವಣ್ಣ
  - ಸಾಲುಮರದ ತಿಮ್ಮಕ್ಕು

**ಸೊಚನೆಗಳು (ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ 98 ಮತ್ತು 99) :** ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯಂದು ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾಡಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ನೀಡಿದೆ. ಈ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

ಹಲವು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಪನಿಯಿಂದ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲಾದ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯು ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ (1000 ಗಳಲ್ಲಿ)

ವರ್ಷ	ಬ್ಯಾಟರಿಯ ವಿಧಗಳು					
	4AH	7AH	32AH	35AH	55AH	ಒಟ್ಟು
1992	75	144	114	102	108	543
1993	90	126	102	84	126	528
1994	96	114	75	105	135	525
1995	105	90	150	90	75	510
1996	90	75	135	75	90	465
1997	105	60	165	45	120	495
1998	115	85	160	100	145	605

98. ಮಾರಾಟವಾದ 4AH ಬ್ಯಾಟರಿಗಳು ಮತ್ತು ಮಾರಾಟವಾದ ಒಟ್ಟು ಬ್ಯಾಟರಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಶೇಕಡಾವಾರು ಗರಿಷ್ಟವಾಗಿದ್ದ ವರ್ಷ
- 1994
  - 1995
  - 1996
  - 1997

99. 1992 ರಿಂದ 1997 ರ ವರೆಗೂ ಯಾವ ವಿಧದ ಬ್ಯಾಟರಿಯ ಮಾರಾಟದಲ್ಲಿ ಸತತ ಕುಸಿತವಾಗಿದ್ದು?
- 4AH
  - 7AH
  - 32AH
  - 35AH

100. ಕನಾಂಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಇವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ 6ನೇ ರಾಜ್ಯ ವೇತನ ಆಯೋಗವನ್ನು ನೇಮಿಸಿತು
- ಎಮ್.ಆರ್.ಶ್ರೀಧರ ಮೂರ್ತಿ
  - ಎಮ್.ಆರ್.ಸುಧಾ ಮೂರ್ತಿ
  - ಎಮ್.ಆರ್.ಶಿವ ಮೂರ್ತಿ
  - ಎಮ್.ಆರ್.ಶ್ರೀನಿವಾಸ ಮೂರ್ತಿ