

2026 ವರ್ಷದ  
ಮೂರಾಜೆ  
ದೇಸಾಯಿ ಪ್ರವೇಶ  
ಪರೀಕ್ಷೆ ಕೀ  
ಉತ್ತರಗಳು



# ಕನ್ನಡ ವಿಭಾಗದ ಕೀ-ಉತ್ತರಗಳು

ಅನಂತನಗುತವ (ಪಾಲೆ)  
ಬ್ರಹ್ಮನಿಲದಾಸ  
ಕೂಜುಸ್ವತೀಮಹರೀಡಲ  
ಸುದಾಶಿ  
ದಲಪ್ರಿವನವದಾ ಚಿರೇಡಲಮಿ  
ಸುಬಲಗಣದು ಕುನ್ನವ್ಯಾಯೂ  
ವಸೂತವ್ವ ವಲ್ಲಿ ಕಿಶಿರುಪ  
ಅನಂತನಗುತವ ನಮನ  
ಅಕ್ಷಪಿಬಿಬ್ಬಕೆ ಸ್ವತೀಕೇಶಿ  
ಬಲಿಶತ ನವ ಅನಂತಮುಪ  
ಹನನ ಯುನಿವರ್ಸಿಟಿ ನವರನ  
ಹನಗೃವರ ಸೂಚಾಬುರೇಮ  
ಅವಕನಮನ ತ ಅನಂತಪ  
ಅವರಹೆಡ್ಡಿ ವಾ ಕುನುಯುಪ  
ಅನಂತನಗುತವ ನಮನ

# B2

ವರ್ಷನ್  
ಕೋಡ್

ಪ್ರವೇಶ ಪರೀಕ್ಷೆ - 2026							
ಒಟ್ಟು ಅವಧಿ (ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರವೇಶ ಸೇರಿ) : 150 ನಿಮಿಷಗಳು							
ಉತ್ತರಿಸಲು ಇರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಅವಧಿ : 120 ನಿಮಿಷಗಳು							
ಸಮಯ : ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.00 ರಿಂದ ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 1.00 ರವರೆಗೆ							
ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು : 100							
ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100							
ವಿಷಯ : ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ							
ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ							

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ : 1142518

ಪತ್ರಿಕೆ ಸಂಕೇತ **RISM1326**

### ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಮಾಡಿ:

1. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ 3ನೇ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
2. ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಿದ್ದೀರೆಂದು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಬೇಕು.
4. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಮಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಬೇಕು.
5. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೆಳಭಾಗದ ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿ ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.

ಮಾಡಬೇಡಿ:

- ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಟೈಮಿಂಗ್ & ಮಾರ್ಕನ್ನು ತಿದ್ದಬಾರದು / ಹಾಳುಮಾಡಬಾರದು / ಅಳಿಸಬಾರದು.

### ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರುವ signs and symbols ಗಳನ್ನು, ಬೇರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳದ ಹೊರತು, ನಿಗದಿತ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.
2. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಬಹು ಆಯ್ಕೆಯ ಉತ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
3. 4ನೇ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ತೆಗೆದು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪುಟಗಳು ಮುದ್ರಿತವಾಗಿಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಹರಿದು ಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಅಕ್ಷರಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಪರೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ 5 ನಿಮಿಷಗಳೊಳಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು. ನಂತರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು.
4. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತವನ್ನು ನೀಲಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಬಾಲ್‌ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್‌ನಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತುಂಬುವುದು.

ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ CORRECT METHOD				ತಪ್ಪು ಕ್ರಮಗಳು WRONG METHODS											
①	●	③	④	⊗	②	③	④	①	②	③	④	①	●	●	④
①	●	③	④	⊕	②	③	④	⊖	②	③	④	①	②	③	④

5. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಯಾನ್ ಮಾಡುವ ಸ್ಯಾನರ್ ಬಹಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿದ್ದು ಸಣ್ಣ ಗುರುತನ್ನು ಸಹ ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿ.
6. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಖಾಲಿ ಜಾಗವನ್ನು ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಡಿ.
7. ಕೊನೆಯ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಉತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರಿ.
8. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮೇಲ್ಭಾಗದ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ (ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ) ತಮ್ಮ ವಶದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಹಿಂಬದಿಯ ಯಥಾಪ್ರತಿಯನ್ನು (ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಪ್ರತಿ) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
9. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತವೆ.
10. ಋಣಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವಿರುವುದಿಲ್ಲ.
11. ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲಕ್ಯುಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರ ರೀತಿಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್/ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದೊಳಗೆ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.

ಸೂಚನೆ: ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ/ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಗವನ್ನು ನೋಡುವುದು.

17815

1. ರಿತೇಶನ ಬಳಿ ಕರಿಯ ಮೊಲವಿದೆ. ಅಡಿಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದವು ಸೂಚಿಸುವ ವ್ಯಾಕರಣಾಂಶ
  - (1) ನಾಮಪದ
  - (2) ಕ್ರಿಯಾಪದ
  - (3) ಕ್ರಿಯಾ ವಿಶೇಷಣ
  - (4) ಗುಣ ವಿಶೇಷಣ
2. 'ಸಮಯೋಚಿತ' - ಈ ಪದದ ಸರಿಯಾದ ಬಿಡಿಸಿದ ರೂಪ.
  - (1) ಸಮ + ಯೋಚಿತ
  - (2) ಸಮ + ಉಚಿತ
  - (3) ಸಮಯ + ಉಚಿತ
  - (4) ಸಮಯೋ + ಚಿತ
3. 'ನಿನ್ನ ಸಕಲ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಯವಾಗಲಿ'. ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಪ್ತಮಿ ವಿಭಕ್ತಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಪದ
  - (1) ನಿನ್ನ
  - (2) ಸಕಲ
  - (3) ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ
  - (4) ಜಯವಾಗಲಿ
4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ ಬಳಸಿ ಬರೆದಿರುವ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
  - (1) "ಆಂ... ಆಂ... ಕಡಿದರೆ ಯಾಕೆ ಯಾಕೆ?"
  - (2) "ಆಂ... ಆಂ... ಕಡಿದರೆ? ಯಾಕೆ? ಯಾಕೆ?"
  - (3) "ಆಂ... ಆಂ... ಕಡಿದರೆ ಯಾಕೆ? ಯಾಕೆ?"
  - (4) "ಆಂ... ಆಂ... ಕಡಿದರೆ? ಯಾಕೆ ಯಾಕೆ"
5. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು 'ಅ'ಕಾರಾದಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ. (ಶಬ್ದಕೋಶದ ಪ್ರಕಾರ)
 

ಮೈಸೂರು, ಮೀಸೆ, ಮೊಸರು, ಮಾವ

  - (1) ಮೈಸೂರು, ಮಾವ, ಮೀಸೆ, ಮೊಸರು
  - (2) ಮಾವ, ಮೀಸೆ, ಮೊಸರು, ಮೈಸೂರು
  - (3) ಮೀಸೆ, ಮಾವ, ಮೈಸೂರು, ಮೊಸರು
  - (4) ಮಾವ, ಮೀಸೆ, ಮೈಸೂರು, ಮೊಸರು

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

6. \_\_\_\_ ವೇರಿ \_\_\_\_ ಡಗಿನ ಭಾಗಮಂಡಲದ ಬೆಟ್ಟದ ಬಳಿ \_\_\_\_ ರಿದಾಗಿ ಹುಟ್ಟಿ \_\_\_\_ ಳಗೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ.

ಮೇಲಿನ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಸರಿಯಾದ ಆಯ್ಕೆ ಇದಾಗಿದೆ.

(1) ಕಾ/ಕಿ/ಕೆ/ಕೊ

(2) ಕಾ/ಕೊ/ಕಿ/ಕೆ

(3) ಕಾ/ಕೆ/ಕಿ/ಕೊ

(4) ಕೊ/ಕಾ/ಕಿ/ಕೆ

7. 'ತಪ್ಪು ಮಾಡಿದವರನ್ನು ದಂಡದಿಂದ ಶಿಕ್ಷಿಸಿ ದಂಡ ಹಾಕುವುದು ಸಂಪ್ರದಾಯವಾಗಿತ್ತು' ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿನ 'ದಂಡ' ಪದವು ಸೂಚಿಸುವ ನಾನಾರ್ಥಗಳು.

(1) ಕೋಲು, ಶಿಕ್ಷೆ

(2) ಕೋಲು, ಕಡ್ಡಿ

(3) ದಂಡ, ನಾಯಕ

(4) ಶಿಕ್ಷೆ, ರಕ್ಷೆ

8. ಪತ್ರ ಬರೆಯುವಾಗ ಅನುಸರಿಸಬೇಕಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಹೆಸರಿಸಿ.

(i) ಪತ್ರದ ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ ದಿನಾಂಕ, ಹೆಸರು, ವಿಳಾಸ ಇರಬೇಕು.

(ii) ಪತ್ರದ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕಬೇಕು.

(iii) ಔಚಿತ್ಯಪೂರ್ಣವಾದ ಕೋರಿಕೆ, ಹಾರೈಕೆ ಇರಬೇಕು.

(iv) ಸೂಕ್ತವಾದ ಸಂಬೋಧನೆ ಬರೆಯಬೇಕು.

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

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

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

(4) (ii), (ii), (iv), (iii)

9. ಮಾದರಿಯಂತೆ ಬರೆ:

ಮಾದರಿ : ಬಂದನು ಈ ಪದದ ಧಾತುರೂಪ: ಬರು

ತಿಂದನು ಈ ಪದದ ಧಾತುರೂಪ: \_\_\_\_

(1) ತಿಂದ

(2) ತಿಂದೆ

(3) ತಿನ್ನು

(4) ತಿನ್ನುವನು

10. ಬೆಟ್ಟದ ಮೇಲೊಂದು ಮನೆಯ ಮಾಡಿ \_\_\_\_

ಈ ವಚನ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿ.

(1) ನೊರೆತೆರೆಗಳಿಗಂಜಿದಡೆಂತಯ್ಯಾ

(2) ಮನುಷ್ಯರಿಗಂಜಿದಡೆಂತಯ್ಯಾ

(3) ಮೃಗಗಳಿಗಂಜಿದಡೆಂತಯ್ಯಾ

(4) ಶಬ್ದಕ್ಕೆ ನಾಚಿದಡೆಂತಯ್ಯಾ

SPACE FOR ROUGH WORK

11. ಓಡಾಡ್ಕೊಂಡು ದನ ಕಾದೆ, ಬೇಗ್ಗೆ ಹೊತ್ತು ಮುಳುಗುತ್ತಾ?

ಈ ಗಾದೆ ಮಾತನ್ನು ಬರಹದ (ಗ್ರಾಂಥಿಕ) ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದಾಗ

(1) ಓಡೋಡಿಕೊಂಡು ದನ ಕಾಯಿಸಿದರೆ ಬೇಗನೆ ಹೊತ್ತು ಮುಳುಗುತ್ತದೆ.

(2) ಓಡಾಡಿಕೊಂಡು ದನ ಕಾದರೆ ಬೇಗನೆ ಹೊತ್ತು ಮುಳುಗುತ್ತದೆಯೇ?

(3) ಓಡೋಡಿ ಹೋಗಿ ದನ ಕಾದರೆ ಬೇಗನೆ ಹೊತ್ತು ಮುಳುಗುವುದೇ?

(4) ಓಡುತ್ತಾ ಓಡುತ್ತಾ ದನ ಕಾದರೆ ಬೇಗನೆ ಹೊತ್ತು ಮುಳುಗುತ್ತಾ?

Mobile Number- 9945553898  
Easy Peasy Classes

12. 'ಪ್ರಜ್ಞಾವಧಾನಿ' ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ.

(1) ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ಸ್ಮರಣಶಕ್ತಿಯುಳ್ಳವನು

(2) ಜಾಣ ಹಾಗೂ ಬುದ್ಧಿವಂತ

(3) ಚತುರ ಹಾಗೂ ವಿನಯವಂತ

(4) ಬುದ್ಧಿವಂತ ಹಾಗೂ ವಿನಯವಂತ

13. "ಅಣ್ಣ ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆದನು" - ಈ ವಾಕ್ಯವನ್ನು ಬಹುವಚನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆದಾಗ

(1) ಅಣ್ಣಗಳು ಪತ್ರ ಬರೆದರು.

(2) ಅಣ್ಣಂದಿರು ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆದರು.

(3) ಅಣ್ಣಂದಿರು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆದರು.

(4) ಅಣ್ಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಬರೆದನು.

14. 'ಮುಳ್ಳಯ್ಯನಗಿರಿ'ಯು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ಯಂತ ಎತ್ತರವಾದ ಬೆಟ್ಟ.

ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ರೂಢನಾಮವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

(1) ಕರ್ನಾಟಕ

(2) ಎತ್ತರ

(3) ಬೆಟ್ಟ

(4) ಮುಳ್ಳಯ್ಯನಗಿರಿ

15. ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಗುರುತಿಸಿ. ಭಕ್ತ, ಆಜ್ಞೆ, ಹೆಜ್ಜೆ, ಚಕ್ರ

(1) ಭಕ್ತ

(2) ಆಜ್ಞೆ

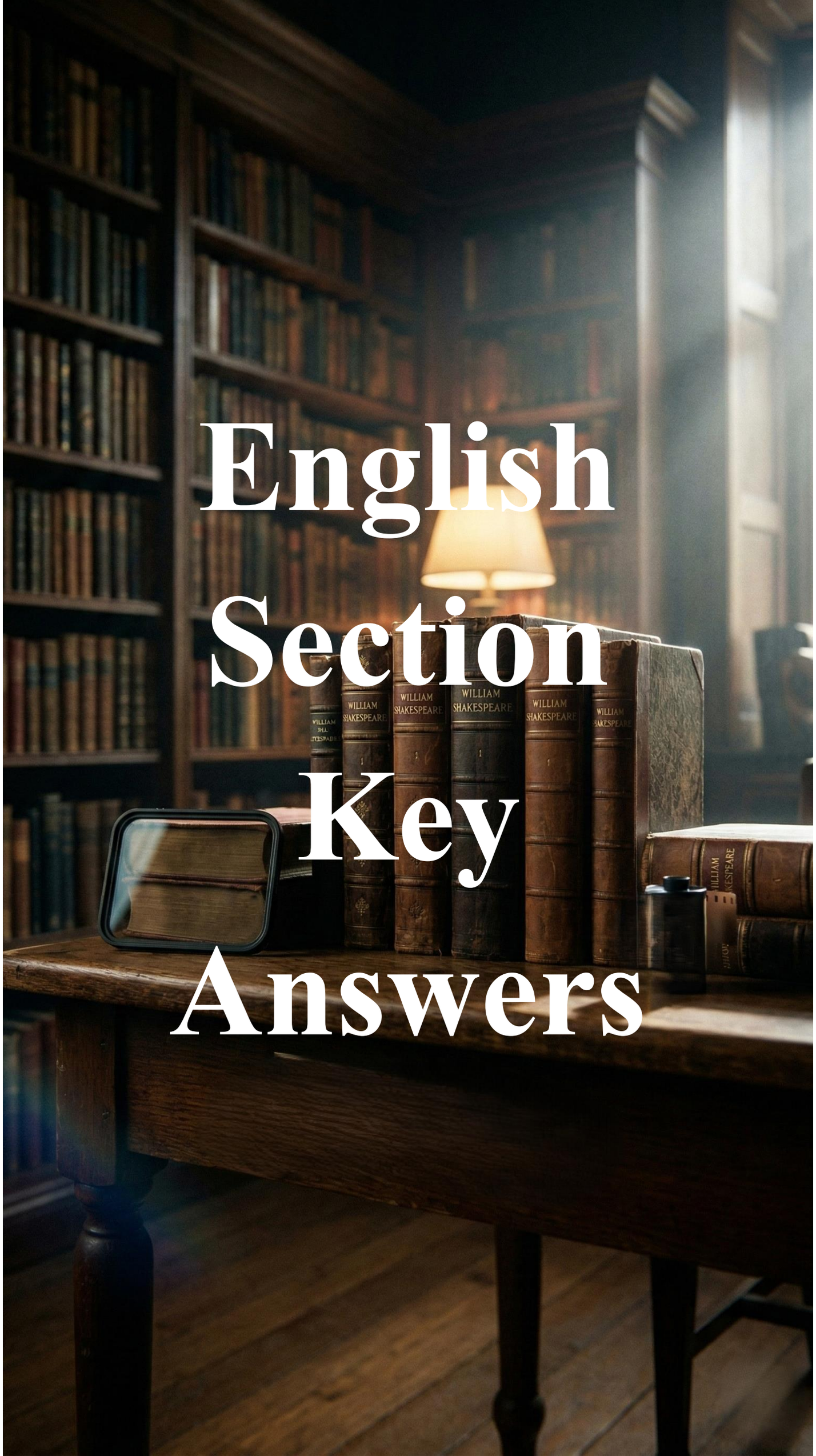
(3) ಹೆಜ್ಜೆ

(4) ಚಕ್ರ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

16. ಹುಡುಗರು + ಎಲ್ಲರು = ಹುಡುಗರೆಲ್ಲರು  
ಈ ಸಂಧಿಯಲ್ಲಿ ಲೋಪವಾಗಿರುವ ಸ್ವರ
- (1) ಅ
  - (2) ಉ
  - (3) ಎ
  - (4) ಇ
17. ಅಕ್ಕ ಮಹಾದೇವಿಯವರ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಶಿಕಾರಿಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ \_\_\_\_\_ ಗ್ರಾಮ.
- (1) ಉಡುಗಣಿ
  - (2) ಉಡೇವಾ
  - (3) ಉಡುತಡಿ
  - (4) ಉಪ್ಪಿನಂಗಡಿ
18. ಮೈ + ತೊಳೆ = ಮೈದೊಳೆ. ಈ ಪದವು ಯಾವ ಸಂಧಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ?
- (1) ಆಗಮ ಸಂಧಿ
  - (2) ಆದೇಶ ಸಂಧಿ
  - (3) ಲೋಪ ಸಂಧಿ
  - (4) ಗುಣ ಸಂಧಿ
19. 'ಚುಟುಕು ಬ್ರಹ್ಮ' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಕವಿ
- (1) ದಿನಕರ ದೇಸಾಯಿ
  - (2) ಕುವೆಂಪು
  - (3) ದ.ರಾ.ಬೇಂದ್ರೆ
  - (4) ಕೆ.ಎಸ್. ನಿಸಾರ್ ಅಹಮದ್
20. 'ಕಣ್ಣನ್ನು ತೆರೆಸು' - ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ.
- (1) ಕಣ್ಣು ಬಿಡುವುದು
  - (2) ಅರಿವು ಉಂಟಾಗುವುದು
  - (3) ಕಣ್ಣು ತೆರೆಯುವುದು
  - (4) ನಿದ್ರೆಯಿಂದ ಏಳುವುದು

SPACE FOR ROUGH WORK

A photograph of a library or study. In the foreground, a wooden desk holds several books, including a stack of five leather-bound volumes with 'WILLIAM SHAKESPEARE' on the spines, and a small metal container. A lamp with a warm glow is visible in the background, illuminating the bookshelves filled with books. The text 'English Section Key Answers' is overlaid in a large, white, serif font.

# English Section Key Answers

21. In given options, choose the possessive word.

(1) Mine

(3) Those

(2) Pen

(4) Nine

22. Pick out the word which is not an example for feminine gender.

(1) Prince

(3) Lady

(2) Queen

(4) Girl

23. The opposite word of 'quit' is \_\_\_\_\_

(1) Start

(3) End

(2) Remain

(4) Finish

24. Rearrange the following words in the correct order to form a meaningful sentence.

are / beings / Animals / living

(1) Animals beings are living

(2) Animals are beings living

(3) Animals are living beings

(4) Animals living beings are

25. Match the animals with their sounds.

A

(a) A cow

(b) A cat

(c) A dog

(d) A sheep

(e) An elephant

B

(i) Trumpets

(ii) Bleats

(iii) Moos

(iv) Barks

(v) Mews

Mobile Number- 9945553898  
Easy Peasy Classes

Codes:

(1) a - i, b - ii, c - iii, d - iv, e - v

(3) a - ii, b - i, c - iv, d - v, e - iii

(2) a - iii, b - v, c - iv, d - ii, e - i

(4) a - v, b - iv, c - iii, d - ii, e - i

ಕಚ್ಚಾ ಕಲಸಕ್ತ ಸ್ಥಳ

26. Look at the clock and say the time



(1) Half past six

(2) Half past eight

(3) Quarter past eight

(4) Quarter past six

27. Find the missing letters.

F \_ v \_ ur \_ t \_

(1) Fovaureti

(2) Fevoureti

(3) Favourite

(4) Fivourate

28. Pick out the words with silent letters from the list given below:

parent, wrong, forest, walk, village, knife, knee, great, plant, milk, drink, stand, thank, trust, desk, pink

(1) wrong, walk, knife, knee

(2) parent, forest, village, great

(3) plant, stand, drink, desk

(4) thank, milk, trust, pink

29. Write the words given below in alphabetical order. [Dictionary order]

mango, marriage, master, madam

(1) mango, master, madam, marriage

(2) madam, master, marriage, mango

(3) mango, marriage, madam, master

(4) madam, mango, marriage, master

SPACE FOR ROUGH WORK

30. Solve the riddle.

I am in the fruit group.

I am a type of citrus fruit.

You can squeeze me to make juice.

I am the same colour as my name.

Who am I?

(1) Lemon

(2) Orange

(3) Watermelon

(4) Pomegranate

31. In these sentences, which sentence needs a question mark?

(1) She is a good student

(2) My name is Sheela

(3) How old are you

(4) Anil is going to school

32. Pick out the word which does not belong to the group.

Jug, Tub, Put, Bun

(1) Jug

(2) Put

(3) Bun

(4) Tub

33. Find the relating word.

Afternoon : Lunch :: Morning : \_\_\_\_\_

(1) Dinner

(2) Breakfast

(3) Supper

(4) Lunch

34. We ordered large pizza for lunch.

Pick out the adjective.

(1) Ordered

(2) Large

(3) Pizza

(4) Lunch

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ

35. A holy man is called a monk. A learned person is called as \_\_\_\_\_.
- (1) Student (2) Scholar  
(3) Teacher (4) Learner
36. Choose the grammatically correct sentence in the options given below.
- (1) Lucy tell us stories everyday.  
(2) Lucy is being tells us stories everyday.  
(3) Lucy tells us stories everyday.  
(4) Lucy told us stories everyday.
37. The best way to express gratitude is,  
The options are as below.
- (1) Pretend you are not grateful  
(2) Say "Thank you"  
(3) Avoid the topic  
(4) Expect the other person to know
38. A group of people is called as
- (1) Staff  
(2) Bunch  
(3) Crowd  
(4) Family
39. Which of these words does not change in plural form?
- (1) Deer (2) Fish  
(3) Sheep (4) All of the above
40. The past tense form of the word "Think" is \_\_\_\_\_.
- (1) Thank (2) Thought  
(3) Thanked (4) Thinked

---

SPACE FOR ROUGH WORK

ಗಣಿತ ವಿಭಾಗದ

ಕೀ-ಉತ್ತರಗಳು

$$f(x) = \frac{2\pi}{2\pi} e - e$$

Maths

Section Key

Answers

Euler's Identity

$$\frac{df}{dx} = \frac{d}{dx} \left( \int_0^x f(t) dt \right) = f(x)$$

$$f(x) = m^2$$

$$z(x) = (11', 13, 1)$$

41. ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.

5478 5397 5997 5749

(1) 5997, 5749, 5478, 5397

(2) 5997, 5397, 5749, 5478

(3) 5397, 5478, 5749, 5997

(4) 5478, 5397, 5997, 5749

42. ಎಲ್ಲಾ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಅವರ್ತನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

(1) 1

(2) 0

(3) 2

(4) 3

43. ತಂದೆಯೊಡನೆ ರಮಾಳು ಒಂದು ಅಂಗಡಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾಳೆ. ಅಲ್ಲಿ ಅವಳು 3 ಸೋಪುಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳುತ್ತಾಳೆ. ಪ್ರತಿ ಸೋಪಿನ ಬೆಲೆ ₹18 ಆದರೆ, ರಮಾಳು ಅಂಗಡಿಯವನಿಗೆ ಎಷ್ಟು ಹಣವನ್ನು ಕೊಡಬೇಕು?

(1) ₹50

(2) ₹51

(3) ₹54

(4) ₹45

44. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಮೂಲ ಪದದಂತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ?

(1) DAD

(2) THAT

(3) MOM

(4) EVE

45. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತ್ರಿಭುಜ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲ ?

(1) 3

(2) 5

(3) 6

(4) 10

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

41. Write the following numbers in descending order.

5478    5397    5997    5749

(1) 5997, 5749, 5478, 5397

(2) 5997, 5397, 5749, 5478

(3) 5397, 5478, 5749, 5997

(4) 5478, 5397, 5997, 5749

42. Which number is the factor of all numbers?

(1) 1

(2) 0

(3) 2

(4) 3

43. Rama went to a shop with her father. She purchases 3 soaps. The cost of each soap is ₹18. How much she has to pay to the shopkeeper?

(1) ₹50

(2) ₹51

(3) ₹54

(4) ₹45

44. Which of the following word will not be the image of the original word?

(1) DAD

(2) THAT

(3) MOM

(4) EVE

45. Which of these is not a triangular number?

(1) 3

(2) 5

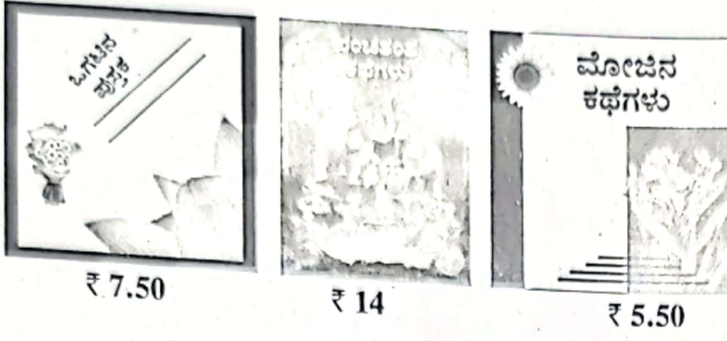
(3) 6

(4) 10

---

SPACE FOR ROUGH WORK

46. ಒಂದು ಪುಸ್ತಕದ ಅಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪುಸ್ತಕಗಳ ದರಪಟ್ಟಿ ಹೀಗಿದೆ.



ರವಿ ಪುಸ್ತಕದ ಅಂಗಡಿಯಿಂದ ಈ ಮೂರು ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಅಂಗಡಿಯವನಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾದ ಒಟ್ಟು ಹಣವೆಷ್ಟು?

Mobile Number- 9945553898  
Easy Peasy Classes

(1) ₹ 12.50

(2) ₹ 21.50

(3) ₹ 27.00

(4) ₹ 19.50

47. ಕೆಳಗಿನ ಭಿನ್ನರಾಶಿಗಳನ್ನು ಸುಲಭ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.  $\frac{8}{16}$  ಮತ್ತು  $\frac{24}{72}$

(1)  $\frac{1}{4}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{6}$

(2)  $\frac{1}{2}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{3}$

(3)  $\frac{8}{16}$  ಮತ್ತು  $\frac{24}{72}$

(4)  $\frac{2}{3}$  ಮತ್ತು  $\frac{1}{4}$

48. 600 ಸೆಂ.ಮೀ.ನ್ನು ಮೀಟರ್‌ಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ.

(1) 0.06 ಮೀ.

(2) 0.6 ಮೀ.

(3) 6 ಮೀ.

(4) 60 ಮೀ.

49. 5 ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ತೂಕವು ಎಷ್ಟು ಕಿಲೋ ಗ್ರಾಂಗೆ ಸಮ?

(1) 600 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ

(2) 450 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ

(3) 400 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ

(4) 500 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

46. The price list of the books in a book shop is like this:



₹ 7.50



₹ 14



₹ 5.50

Mobile Number- 9945553898  
Easy Peasy Classes

Ravi purchased the three books from a book shop. What is the total amount to be paid to the shopkeeper?

- (1) ₹ 12.50 (2) ₹ 21.50  
(3) ₹ 27.00 (4) ₹ 19.50

47. Reduce the following fractions into its lowest form:  $\frac{8}{16}$  and  $\frac{24}{72}$ .

(1)  $\frac{1}{4}$  and  $\frac{1}{6}$

(2)  $\frac{1}{2}$  and  $\frac{1}{3}$

(3)  $\frac{8}{16}$  and  $\frac{24}{72}$

(4)  $\frac{2}{3}$  and  $\frac{1}{4}$

48. Convert 600 cm into metre.

(1) 0.06 m

(2) 0.6 m

(3) 6 m

(4) 60 m

49. 5 quintals is equal to how many kilograms?

(1) 600 kg

(2) 450 kg

(3) 400 kg

(4) 500 kg

SPACE FOR ROUGH WORK

B2

50. 6457 ರಲ್ಲಿ 4 ರ ಸ್ಥಾನ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮುಖಬೆಲೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಎಷ್ಟು ?

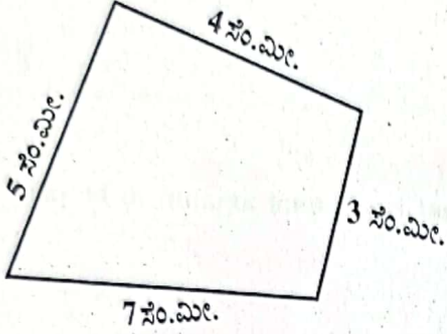
(1) 396

(2) 400

(3) 404

(4) 397

51. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿದ ಆಕೃತಿಯ ಸುತ್ತಳತೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



(1) 18 ಸೆ.ಮೀ.

(2) 19 ಸೆ.ಮೀ.

(3) 17 ಸೆ.ಮೀ.

(4) 20 ಸೆ.ಮೀ.

52. 12056 ನ್ನು 12 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಬರುವ ಭಾಗಲಬ್ಧವು \_\_\_\_\_ ಮತ್ತು ಶೇಷ \_\_\_\_\_ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

(1) 1004 ಮತ್ತು 8

(2) 1005 ಮತ್ತು 6

(3) 1000 ಮತ್ತು 5

(4) 10004 ಮತ್ತು 8

53. ವೃತ್ತದ ಮೇಲಿನ ಬಿಂದು ಮತ್ತು ವೃತ್ತ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕಿರುವ ದೂರವನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

(1) ವೃತ್ತ ಕೇಂದ್ರ

(2) ಪರಿಧಿ

(3) ತ್ರಿಜ್ಯ

(4) ವ್ಯಾಸ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

50. In 6457, what is the difference between the place value and the face value of 4?

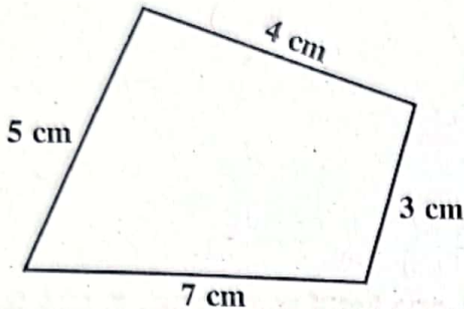
(1) 396

(2) 400

(3) 404

(4) 397

51. Find the perimeter of this geometric figure given below:



(1) 18 cm

(2) 19 cm

(3) 17 cm

(4) 20 cm

52. When 12056 is divided by 12, the quotient is \_\_\_\_\_ and the remainder is \_\_\_\_\_.

(1) 1004 and 8

(2) 1005 and 6

(3) 1000 and 5

(4) 10004 and 8

53. The distance between the centre of a circle and a point on the circle is called as \_\_\_\_\_.

(1) Centre of a circle

(2) Circumference

(3) Radius

(4) Diameter

SPACE FOR ROUGH WORK

54. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಲಘುಕೋನವಾಗಿದೆ?

(1)  $80^\circ$

(2)  $90^\circ$

(3)  $120^\circ$

(4)  $180^\circ$

55.  $\frac{5}{100}$  ಇದರ ದಶಮಾಂಶ ರೂಪ

(1) 0.05

(2) 0.5

(3) 0.005

(4) 5.00

56. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿಯ ವಾರ್ಷಿಕ ಆದಾಯವು ₹14,400 ಆದರೆ ಅವನ ಒಂದು ತಿಂಗಳ ಆದಾಯವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

(1) ₹14,400

(2) ₹1,200

(3) ₹12,000

(4) ₹12

57. 3459 ರಲ್ಲಿ 4ರ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ \_\_\_\_\_

(1) 40

(2) 400

(3) 4

(4) 45

Mobile Number- 9945553898  
Easy Peasy Classes

58.  $2 \times 1000 + 5 \times 100 + 3 \times 1 =$

ಇದರ ಸಾಮಾನ್ಯ ರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ.

(1) 253

(2) 2530

(3) 2053

(4) 2503

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು

54. Among the given options, which is an acute angle?

(1)  $80^\circ$

(2)  $90^\circ$

(3)  $120^\circ$

(4)  $180^\circ$

55. The decimal form of  $\frac{5}{100}$  is

(1) 0.05

(2) 0.5

(3) 0.005

(4) 5.00

56. If the annual income of a merchant is ₹14,400, then find his monthly income.

(1) ₹14,400

(2) ₹1,200

(3) ₹12,000

(4) ₹12

57. Write the place value of 4 in 3459.

(1) 40

(2) 400

(3) 4

(4) 45

58.  $2 \times 1000 + 5 \times 100 + 3 \times 1 =$

Write it in general form.

(1) 253

(2) 2530

(3) 2053

(4) 2503

SPACE FOR ROUGH WORK

# SCIENCE AS A SUBJECT

## ವಿಜ್ಞಾನ ಇ ವಿಭಾಗದ ಕೀ-ಲತರಗಳು

**DIFFERENTIAL ENGINES**

**AETHERIC CONDENSERS**

**PNEUMATIC POWER TRANSFER**

**AIRSHIP NAVIGATION SYSTEMS**  
Automalcece caogulation of aumochotstions irra ainic intonyated apaaiporetris enced internit sison vshble andrver over automabile contact of ainic systems.

**AUTOMATED MANUFACTURING**  
Successful mianufacturs systems so sab ar created nuene tind danner datu svolces monofaectures ann rill overan industris allsitation electems.

**GEOHERMAL POWER HARVESTING**  
Geothermal power mover antenlannt to adduce and unisietong cophannour darn once te oynapleoaal nutmotbail stopping aow a hatefremtel micracies.

## SCIENTIFIC METHOD

# Science

# Section Key

# Answers

**OBSERVATION**

**HYPOTHESIS FORMULATION**

**EXPERIMENTATION**

**THEORY DEVELOPMENT**

**SYMBOLGY GUIDE:**

- MECHANICAL POWER
- AETHERIC FLOW
- CHEMICAL REACTIONS
- ELECTRICAL CURRENT

$M \times \frac{v_0 k_0}{T} = \frac{2v_0 s}{a - k_0}$

$\omega_j z^2 = \frac{1}{\eta} \mu \Lambda^2$

$f = \odot + \frac{1}{2} \left( \frac{m a t^2}{m a x} \right) + c c$

$-x(1z - 6\alpha - \omega z^2)$

$V = \frac{Q}{P_{100}}$

$\frac{1}{2} - \frac{1}{2} = w$

$v = \frac{m i v c^2}{h^2}$

$z_1 > 66$

*Log LOGBOOK*

*Logbook entries:*  
 2.3.3 (t = 0.001)  
 2.3.3 (t = 0.001)  
 2.3.3 (t = 0.001)

*Notes:*  
 An alchemical abstraitie moving understanding.  
 The hagen pteated  
 A owe a mawdel on that  
 is no waled ligo genction  
 the midnbrosk.  
 Exphuritiont  
 Megrator  
 Resicille  
 demans  
 meandis  
 electoms  
 pteceded  
 A. [A. 63].  
 B. 100  
 D. 1  
 Modetion of M mris  
 pain and cood and  
 with the diffpore.  
 Solutioin hoid  
 in hosed article.  
 Seder ob s myeth  
 forwed late on  
 chender fleck.

59. ಸಂಕಲನ ಮಾಡಿರಿ.

2 ಗಂಟೆ 50 ನಿಮಿಷಗಳು ಮತ್ತು 3 ಗಂಟೆ 40 ನಿಮಿಷಗಳು

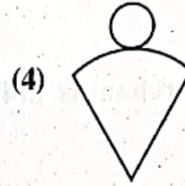
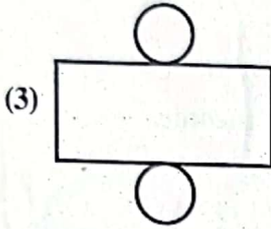
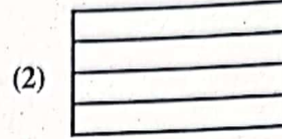
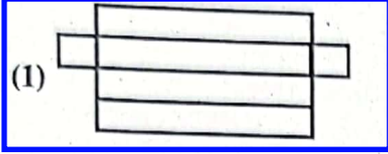
(1) 5 ಗಂ. 30 ನಿ.

(2) 6 ಗಂ. 15 ನಿ.

(3) 6 ಗಂ. 30 ನಿ.

(4) 4 ಗಂ. 30 ನಿ.

60. ಆಯತದ ಘನದ ಜಾಲಾಕೃತಿಯು \_\_\_\_\_



61. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಉಷ್ಣ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಸಾಧನ \_\_\_\_\_

(1) ವಾಪಿಂಗ್ ಮಷಿನ್

(2) ವಿದ್ಯುತ್ ಇಸ್ರಿ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ

(3) ರೆಫ್ರಿಜರೇಟರ್

(4) ಟೆಲಿವಿಷನ್

62. ಇಂಗು ಗುಂಡಿ (ಸೋಕ್ ಪಿಟ್)ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶವು ಈ ಕೆಳಗಿನದಾಗಿದೆ.

(1) ಜಲಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು

(2) ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು ಮರುಪೂರಣಗೊಳಿಸುವುದು

(3) ಭೂಮಿಯನ್ನು ತಂಪಾಗಿಡುವುದು

(4) ನದಿಗಳನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸುವುದು

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

59. Add the following:

2 hour 50 minutes and 3 hour 40 minutes

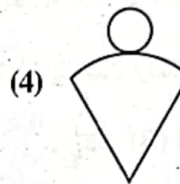
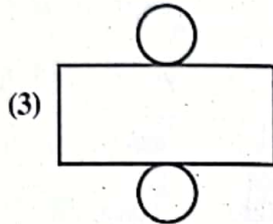
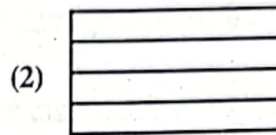
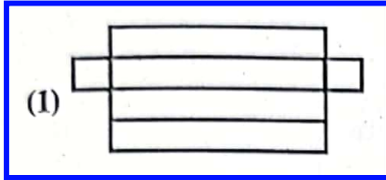
(1) 5 hr. 30 min

(2) 6 hr. 15 min

(3) 6 hr. 30 min

(4) 4 hr. 30 min

60. Network of cuboid is



61. Among the following, the device which converts electrical energy into heat energy is \_\_\_\_\_.

(1) Washing machine

(2) Electric iron box

(3) Refrigerator

(4) Television

62. The main purpose of constructing soak pits is as follows,

(1) To prevent water pollution

(2) To regain underground water

(3) To keep the earth cool

(4) To revive river

SPACE FOR ROUGH WORK

63. ಹೇಳಿಕೆ (A) : ಬದಲಿ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಾದ ಸೌರಶಕ್ತಿ, ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪವನಶಕ್ತಿ ಬಳಸುವುದರಿಂದ ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದು.

ಹೇಳಿಕೆ (B) : ನಗರೀಕರಣದಿಂದಾಗಿ ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ಯಾವುವು ಸರಿ?

(1) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಸರಿ ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (B) ತಪ್ಪು.

(2) ಹೇಳಿಕೆ (B) ಸರಿ ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (A) ತಪ್ಪು.

(3) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (B) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು.

(4) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (B) ಎರಡೂ ಸರಿ.

64. ಹೇಳಿಕೆ (A) : ಅರಣ್ಯಗಳು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಾಗಿವೆ.

ಹೇಳಿಕೆ (B) : ಅರಣ್ಯೀಕರಣದಿಂದಾಗಿ ಅನೇಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು/ಯಾವುವು ಸರಿ?

(1) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಸರಿ ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (B) ತಪ್ಪು.

(2) ಹೇಳಿಕೆ (B) ಸರಿ ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ (A) ತಪ್ಪು.

(3) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಮತ್ತು (B) ಎರಡೂ ತಪ್ಪು.

(4) ಹೇಳಿಕೆ (A) ಮತ್ತು (B) ಎರಡೂ ಸರಿ.

65. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಬದಲಾದ ಆಧುನಿಕ ಆಹಾರ ಅಭ್ಯಾಸದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಪರಿಣಾಮಗಳಾಗಿವೆ?

(a) ಜನರು ಸುಲಭವಾಗಿ ರೋಗಗಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

(b) ಜನರ ಆರೋಗ್ಯ ಉತ್ತಮವಾಗಿದೆ.

(c) ಮಸಾಲೆಯುಕ್ತ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ಜಂಕ್‌ಫುಡ್‌ಗಳು ಬೊಜ್ಜಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿದೆ.

(1) (a) ಮತ್ತು (b) ಸರಿ

(2) (a) ಮತ್ತು (c) ಸರಿ

(3) (b) ಮತ್ತು (c) ಸರಿ

(4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿ.

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

63. Statement (A) : Air pollution can be prevented by using alternative energy sources such as solar energy, hydroelectric power and wind energy.

Statement (B) : Air pollution is decreasing due to urbanization.

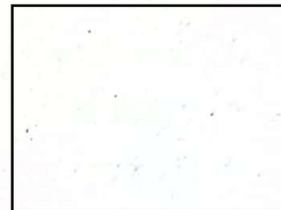
Which of the above statement/statements is/are true?

(1) Statement (A) is true and Statement (B) is false

(2) Statement (B) is true and Statement (A) is false

(3) Both Statement (A) and Statement (B) are false

(4) Both Statement (A) and Statement (B) are true



64. Statement (A) : Forests are renewable resources.

Statement (B) : Due to afforestation, many resources are conserved.

Which of the above statement/statements is/are true?

(1) Statement (A) is true and Statement (B) is false

(2) Statement (B) is true and Statement (A) is false

(3) Both Statements (A) and (B) are false

(4) Both Statements (A) and (B) are true

65. Which of the following are the consequences of the changed modern food habits?

(a) People fall sick easily.

(b) People's health has become good.

(c) Consumption of spicy food and junk food has given rise to obesity problem.

(1) (a) and (b) are true

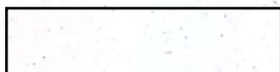
(2) (a) and (c) are true

(3) (b) and (c) are true

(4) All of the above are true

---

SPACE FOR ROUGH WORK



66. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದ್ರವ್ಯದ ಲಕ್ಷಣವಲ್ಲ ?  
 (1) ಎಲ್ಲಾ ದ್ರವ್ಯಗಳು ಸ್ಥಳವನ್ನು ಆಕ್ರಮಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.  
 (2) ಎಲ್ಲಾ ದ್ರವ್ಯಗಳು/ಪದಾರ್ಥಗಳು ಆಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ.  
 (3) ಎಲ್ಲಾ ದ್ರವ್ಯಗಳು/ಪದಾರ್ಥಗಳು ಅನೇಕ ಕಣಗಳಿಂದ ಆಗಿರುತ್ತವೆ.  
 (4) ಎಲ್ಲಾ ದ್ರವ್ಯಗಳು/ಪದಾರ್ಥಗಳಿಗೆ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯಿದೆ.
67. ವಿದ್ಯುತ್‌ಕೋಶದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಶಕ್ತಿಯು ವಿದ್ಯುತ್‌ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗುತ್ತದೆ?  
 (1) ರಾಸಾಯನಿಕ ಶಕ್ತಿ  
 (2) ಇಂಧನ ಶಕ್ತಿ  
 (3) ಜೈವಿಕ ಶಕ್ತಿ  
 (4) ಯಾಂತ್ರಿಕ ಶಕ್ತಿ
68. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಲಕ್ಷಣಗಳು ಮಂಗಳ ಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ ?  
 (1) ಕಬ್ಬಿಣದ ಆಕ್ಸೈಡ್‌ನಿಂದಾಗಿ ಅದರ ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.  
 (2) ಇದು ಒಂದು ಮರುಭೂಮಿಯಂತೆ ಕಾಣುತ್ತದೆ.  
 (3) ಇದು ಸೂರ್ಯನಿಂದ ನಾಲ್ಕನೆಯ ಗ್ರಹವಾಗಿದೆ.  
 (4) ಇದು ಅನೇಕ ತೆಳುವಾದ ಉಂಗುರಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
69. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ - A	ಪಟ್ಟಿ - B
(a) ಆಮ್ಲಜನಕ	(i) 0.96%
(b) ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್	(ii) 78%
(c) ಸಾರಜನಕ	(iii) 0.04%
(d) ನೀರಾವಿ, ಜಡ (ನೋಬಲ್) ಅನಿಲಗಳು ಮತ್ತು ಧೂಳಿನ ಕಣಗಳು	(iv) 18%
	(v) 21%

ಸಂಕೇತಗಳು :

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

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

66. Which of the following is not a characteristic of matter?
- (1) All matters occupy space
  - (2) All matters/substances have a shape
  - (3) All matters/substances are made up of many particles
  - (4) All matters/substances have mass
67. Which energy is converted into electrical energy in a cell?
- (1) Chemical energy
  - (2) Fuel energy
  - (3) Bio energy
  - (4) Mechanical energy
68. Which of the following characteristic is not associated with planet Mars?
- (1) Its red soil is formed because of iron oxide.
  - (2) It looks like a desert
  - (3) It is the fourth planet from the Sun
  - (4) This planet has many thin rings
69. Match the following:

## List - A

- (a) Oxygen
- (b) Carbon dioxide
- (c) Nitrogen
- (d) Water vapour, noble gases and dust particles

## List - B

- (i) 0.96%
- (ii) 78%
- (iii) 0.04%
- (iv) 18%
- (v) 21%

## Codes:

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

---

SPACE FOR ROUGH WORK

70. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಆಹಾರ ತಯಾರಿಸಲು ಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (a) ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕು
- (b) ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್
- (c) ನೀರು ಮತ್ತು ಲವಣಗಳು
- (d) ಪತ್ರಹರಿತ್ತು

(1) (a) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(2) (a) ಮತ್ತು (b) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(3) (a) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿ.

71. ಮೇಲ್ಕಂಡ ನಾಶವಾಗುವ ಸಂದರ್ಭ \_\_\_\_\_

(1) ಜೋರಾಗಿ ಗಾಳಿ ಬೀಸಿದಾಗ

(2) ಕಟ್ಟಡ ನಿರ್ಮಿಸುವಾಗ

(3) ಗಿಡ ನೆಡುವಾಗ

(4) ವ್ಯವಸಾಯ ಮಾಡುವಾಗ

72. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಏಕ ವಾರ್ಷಿಕ ಸಸ್ಯ ಯಾವುದು?

(1) ಹತ್ತಿ

(2) ಕಬ್ಬು

(3) ಗಜ್ಜರಿ

(4) ಶುಂಠಿ

73. ಸಾಗರದ ಅಲೆಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಶಕ್ತಿ \_\_\_\_\_

(1) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ

(2) ಸೌರ ಶಕ್ತಿ

(3) ಪವನ ಶಕ್ತಿ

(4) ಭರತ ಶಕ್ತಿ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

70. Among the following, identify the elements that plants need to prepare food :

- (a) Sunlight
- (b) Carbon dioxide
- (c) Water and minerals

**(d) Chlorophyll**

- (1) Only (a) is correct
- (2) Only (a) and (b) are correct
- (3) Only (a) and (c) are correct
- (4) All of the above are correct

71. Topsoil erosion takes place due to

- (1) Stormy wind**
- (2) Building construction
- (3) Planting of trees
- (4) Agriculture

72. Which of these is an annual plant?

- (1) Cotton**
- (2) Sugarcane
- (3) Carrot
- (4) Ginger

73. Energy produced by the ocean tides is \_\_\_\_\_.

- (1) Electrical energy
- (2) Solar energy
- (3) Wind energy
- (4) Tidal energy**

---

SPACE FOR ROUGH WORK

74. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ನಡೆದಿಲ್ಲ ?

- (1) ಗಿಡಗಳಿಗೆ ನೀರು ಹಾಕುವುದು.
- (2) ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಚುಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವುದು.
- (3) ಬಾವಿಯಿಂದ ನೀರು ಸೇಡುವುದು.
- (4) ಗೋಡೆಯನ್ನು ತಳ್ಳುವುದು.

75. ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಮತ್ತು ಆಕ್ಸಿಜನ್‌ಗಳ ಅನುಪಾತ

- (1) 1:2
- (2) 2:3
- (3) 2:1
- (4) 1:3

76. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಗ್ರಹದ ಒಂದು ದಿನದ ಅವಧಿ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ?

- (1) ಶುಕ್ರ
- (2) ಮಂಗಳ
- (3) ಭೂಮಿ
- (4) ಗುರು

77. ಉತ್ತತನ ಹೊಂದುವ ವಸ್ತುವಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ \_\_\_\_\_

- (1) ನ್ಯಾಫ್ತಲಿನ್ ಬಾಲ್‌ಗಳು
- (2) ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ತುಂಡುಗಳು
- (3) ಇಟ್ಟಿಗೆಗಳು
- (4) ನೀರು

78. ಒಂದು ಘಟಕದ ಪರಿಮಾಣವು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿಯ ಪ್ರಮಾಣ \_\_\_\_\_

- (1) ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ
- (2) ತೂಕ
- (3) ಸಾಂದ್ರತೆ
- (4) ಒತ್ತಡ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

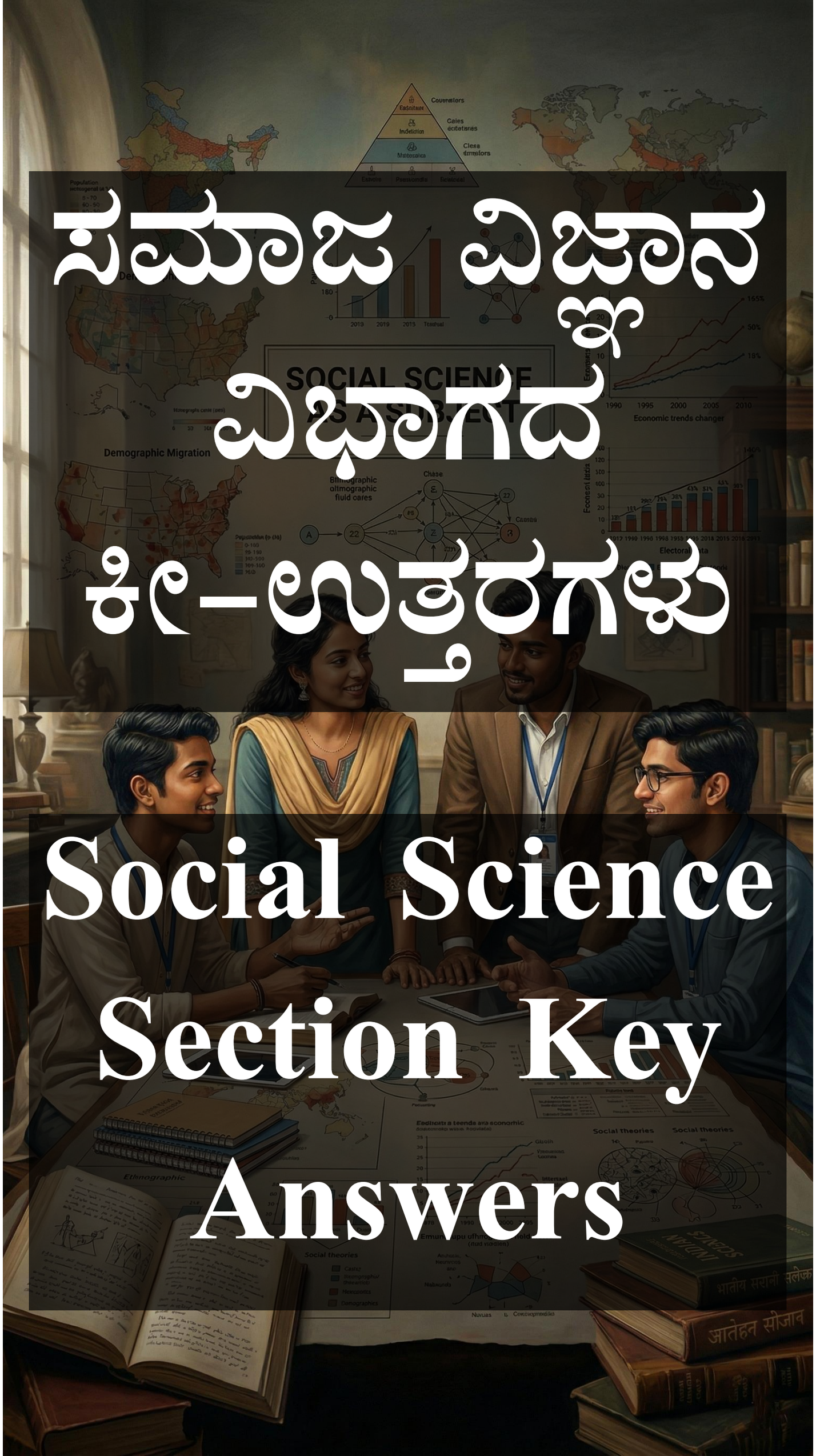
74. In which of the following activities, the work is not done?  
(1) Watering the plants.  
(2) Arranging the desks in the classroom.  
(3) Lifting water from a well.  
**(4) Pushing the wall.**
75. The ratio of Hydrogen and Oxygen in water is  
(1) 1:2  
**(2) 2:3**  
(3) 2:1  
(4) 1:3
76. Which one of the following planet has its one day longer than its one year?  
(1) Venus  
(2) Mars  
(3) Earth  
**(4) Jupiter**
77. Give an example for sublimation.  
**(1) Naphthalene balls**   
(2) Ice cubes  
(3) Bricks  
(4) Water
78. The amount of mass contained in a unit volume is \_\_\_\_\_.  
(1) Mass  
(2) Weight  
**(3) Density**  
(4) Pressure

---

SPACE FOR ROUGH WORK

# ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಕೀ-ಉತ್ತರಗಳು

## Social Science Section Key Answers



79. ಶುದ್ಧ ನೀರಿಗೆ ಬಣ್ಣ, ವಾಸನೆ ಮತ್ತು ರುಚಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ \_\_\_\_\_
- (1) ನೀರು ದ್ರವ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವುದರಿಂದ  
 (2) ನೀರಿನಲ್ಲಿ ವಿಲೀನವಾಗಿರುವ ಲವಣ ಮತ್ತು ಖನಿಜಾಂಶಗಳಿಂದ  
 (3) ನೀರು ಹರಿಯುವುದರಿಂದ  
 (4) ನೀರು ಸ್ಥಳವನ್ನು ಆಕ್ರಮಿಸುವುದರಿಂದ
80. ಅಕ್ಕಿಯ ಹೊರ ಮೇಲ್ಮೈಯಲ್ಲಿ ವಿಪುಲವಾಗಿರುವ ಜೀವಸತ್ತ ಯಾವುದು?
- (1) ಎ (2) ಬಿ  
 (3) ಸಿ (4) ಡಿ
81. ಪಶ್ಚಿಮ ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳು ಸಂಧಿಸುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ, ನೀಲಗಿರಿ ಬೆಟ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಗಿರಿಧಾಮವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- (1) ಸಿಮ್ಲಾ  
 (2) ಮನಾಲಿ  
 (3) ಕೊಡೈಕೆನಾಲ್  
 (4) ಉದಕಮಂಡಲಂ
82. ಕರ್ನಾಟಕದ ರಾಜ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- (1) ಏಷ್ಯನ್ ಆನೆ  
 (2) ಹುಲಿ  
 (3) ಜಿಂಕೆ  
 (4) ಸಿಂಹ
83. ಸಮುದ್ರದ ಆಳದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವ ನೌಕೆ \_\_\_\_\_
- (1) ಸಬ್‌ಮರಿನ್ (2) ದೋಣಿ  
 (3) ಹಡಗು (4) ರಾಕೆಟ್

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

79. Pure water is colourless, odourless and tasteless. Give reason.

(1) Water is in liquid state

(2) Salts and minerals dissolve in water

(3) Flowing of water

(4) Water occupies place

80. Which vitamin is enriched in outer surface of rice?

(1) A

(2) B

(3) C

(4) D

81. Name the hill station situated in Nilgiri hills where, Western Ghats and Eastern Ghats meet.

(1) Shimla

(2) Manali

(3) Kodaikanal

(4) Udhagamandalam

82. Name the state animal of Karnataka.

(1) Asian Elephant

(2) Tiger

(3) Deer

(4) Lion

83. The ship that travels under the sea is \_\_\_\_\_

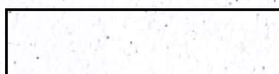
(1) Submarine

(2) Boat

(3) Ship

(4) Rocket

SPACE FOR ROUGH WORK



84. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಕುಟುಂಬದ ಪ್ರಕಾರವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.



- (1) ವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬ  
(2) ಅವಿಭಕ್ತ ಕುಟುಂಬ  
(3) ಚಿಕ್ಕ ಕುಟುಂಬ  
(4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

85. ಕರ್ನಾಟಕದ "ಸೇಂಟ್ ಮೇರಿಸ್" ದ್ವೀಪದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಬಸಾಲ್ಟಿಕ್ ಶಿಲಾ ಸ್ತಂಭಗಳ ವಿಶಿಷ್ಟ ಆಕಾರ ಯಾವುದು?

- (1) ಚೌಕ  
(2) ಅಷ್ಟಭುಜ  
(3) ಷಡ್ಭುಜ  
(4) ತ್ರಿಭುಜ

86. ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- | ಬಂದರು          | ರಾಜ್ಯ       |
|----------------|-------------|
| (1) ಕಾಂಡ್ಲಾ    | - ಗುಜರಾತ್   |
| (2) ಕೊಚ್ಚಿನ್   | - ಕೇರಳ      |
| (3) ಪಾರದೀಪ     | - ಒಡಿಶಾ     |
| (4) ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ | - ತಮಿಳುನಾಡು |

87. ISRO (ಇಸ್ರೋ) ಇದರ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ.

- (1) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಆಫೀಸ್  
(2) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ರೀಡಿಂಗ್ ಆರ್ಗನೈಜೇಷನ್  
(3) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಆರ್ಗನೈಜೇಷನ್  
(4) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಪೇಸ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಆರ್ಗನೈಜೇಷನ್

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

84. Observe the below picture. Name the type of family.



- (1) Nuclear family  
 (2) Joint family  
 (3) Small family  
 (4) None of the above
85. What is the shape of basaltic rock columns found on Saint Mary's Island in Karnataka?  
 (1) Square  
 (2) Octagon  
 (3) Hexagon  
 (4) Triangle
86. Identify the wrongly matched pair.

Port

State

- |              |   |         |
|--------------|---|---------|
| (1) Kandla   | - | Gujarat |
| (2) Cochin   | - | Kerala  |
| (3) Paradeep | - | Odisha  |

(4) Vishakhapatnam - Tamil Nadu

87. Full form of 'ISRO'

- (1) Indian Spice Research Office  
 (2) India Science Reading Organisation  
 (3) Indian Space Research Organisation  
 (4) Indian Science Research Organisation

SPACE FOR ROUGH WORK

88. ಫುಟ್‌ಬಾಲ್ ಆಟದ ತಂಡವೊಂದರಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಆಟಗಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ

(1) 10

(2) 11

(3) 9

(4) 7

89. ಪಾದಚಾರಿಗಳು ರಸ್ತೆ ದಾಟಲು ಇರುವ ಸುರಕ್ಷಿತ ಸ್ಥಳ

(1) ಜೇಬ್ರಾ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್

(2) ಟೈಗರ್ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್

(3) ಲಯನ್ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್

(4) ಎಲಿಫೆಂಟ್ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್

90. 'ಕಪ್ಪು ಚಿನ್ನ' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸಾಂಬಾರು ಪದಾರ್ಥ ಯಾವುದು?

(1) ಕರಿ ಎಳ್ಳು

(2) ಸಾಸಿವೆ

(3) ಲವಂಗ

(4) ಕಾಳು ಮೆಣಸು

91. ಕರ್ನಾಟಕದ ಕರಾವಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಮುದ್ರ ಯಾವುದು?

(1) ಬಂಗಾಳ ಕೊಲ್ಲಿ

(2) ಅರಬ್ಬೀ ಸಮುದ್ರ

(3) ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರ

(4) ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಮಹಾಸಾಗರ

92. ಥಾರ್ ಮರುಭೂಮಿಯು ರಾಜಸ್ಥಾನದೊಂದಿಗೆ, ಭಾರತದ ಯಾವ 3 ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿಯೂ ಹರಡಿಕೊಂಡಿದೆ?

(1) ಪಂಜಾಬ್, ಹರಿಯಾಣ, ಗುಜರಾತ್

(2) ಕರ್ನಾಟಕ, ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ, ತಮಿಳುನಾಡು

(3) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ

(4) ಅಸ್ಸಾಂ, ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್, ಮೇಘಾಲಯ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

88. The total number of players in a football team is
- (1) 10
  - (2) 11
  - (3) 9
  - (4) 7
89. Which is the safest place for pedestrians to cross the road?
- (1) Zebra Crossing
  - (2) Tiger Crossing
  - (3) Lion Crossing
  - (4) Elephant Crossing
90. Which spice is called as 'Black Gold'?
- (1) Black sesame
  - (2) Mustard
  - (3) Clove
  - (4) Black pepper
91. Which of the following sea borders the coast of Karnataka?
- (1) Bay of Bengal
  - (2) Arabian Sea
  - (3) Indian Ocean
  - (4) Pacific Ocean
92. Along with Rajasthan, in which three states of India, the Thar desert is spread over?
- (1) Punjab, Haryana, Gujarat
  - (2) Karnataka, Andhra Pradesh, Tamil Nadu
  - (3) Madhya Pradesh, Maharashtra, Uttar Pradesh
  - (4) Assam, Nagaland, Meghalaya

---

SPACE FOR ROUGH WORK

93. ಒಂದೇ ಕೃಷಿ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿ ವರ್ಷವೊಂದಕ್ಕೆ 2 ರಿಂದ 3 ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯುವುದಕ್ಕೆ \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುವರು.

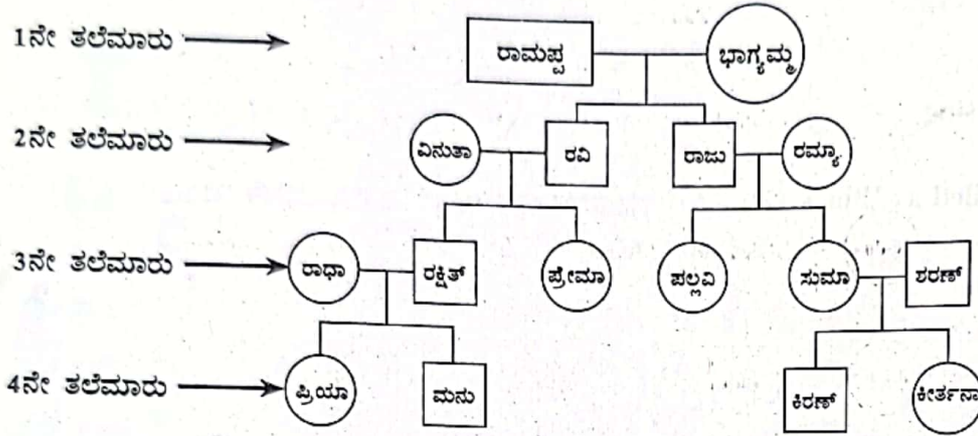
(1) ಸಾಂದ್ರ ಬೇಸಾಯ

(2) ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಕೃಷಿ

(3) ಮಿಶ್ರ ಬೇಸಾಯ

(4) ಸಾವಯವ ಬೇಸಾಯ

94. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಂಶವೃಕ್ಷವನ್ನು ಗಮನಿಸಿ. ಕೀರ್ತನಾ ಮತ್ತು ರಾಜುವಿಗಿರುವ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.



(1) ಮೊಮ್ಮಗಳು ಮತ್ತು ಅಜ್ಜ

(2) ಸಹೋದರಿ ಮತ್ತು ಸಹೋದರ

(3) ಮಗಳು ಮತ್ತು ತಂದೆ

(4) ಮಗಳು ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕಪ್ಪ

95. ನೀವು ನಗರದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದರೆ ನೀವು ಎದುರಿಸದ ಒಂದು ಸಮಸ್ಯೆ \_\_\_\_\_

(1) ಕಸದ ವಿಲೇವಾರಿ

(2) ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಜಾಮ್

(3) ಕೊಳಚೆ ಪ್ರದೇಶಗಳು

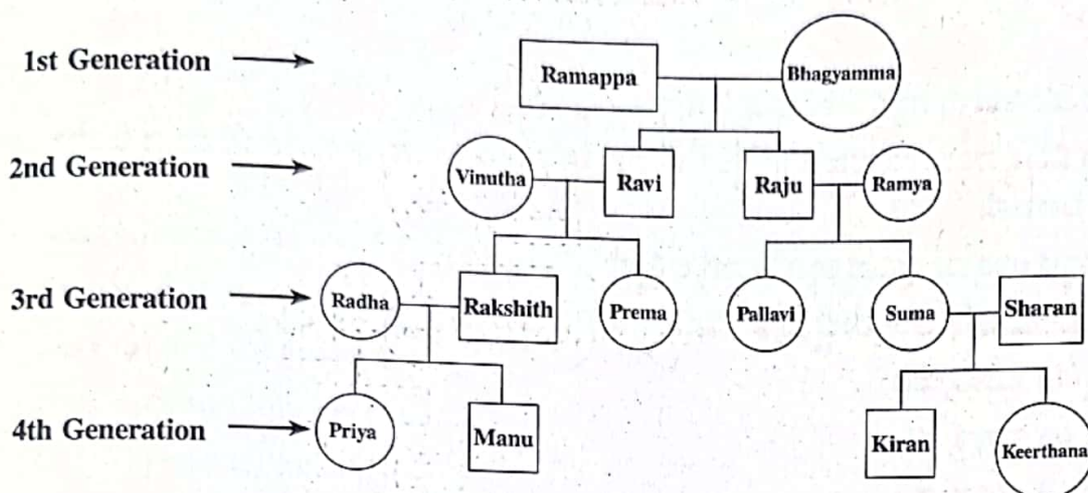
(4) ಸ್ವಚ್ಛ ಮತ್ತು ಶುದ್ಧ ಪರಿಸರ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

93. Growing 2 to 3 crops on the same land in a year is called \_\_\_\_\_.

- (1) Intensive farming
- (2) Plantation farming
- (3) Mixed farming
- (4) Organic farming

94. Observe the below family tree. Identify the relationship of Keerthana and Raju.



(1) Grand daughter and grand father.

- (2) Sister and brother
- (3) Daughter and father
- (4) Daughter and uncle

95. The problem not faced by you, if you are living in an urban area,

(1) Disposal of garbage

(2) Traffic jam

(3) Slum areas

(4) Clean and pure environment

SPACE FOR ROUGH WORK

96. ಚಂಡೀಗಢ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಎರಡು ರಾಜ್ಯಗಳ ರಾಜಧಾನಿಯಾಗಿದೆ?

(1) ಪಂಜಾಬ್ - ಹರಿಯಾಣ

(2) ಪಂಜಾಬ್ - ಗುಜರಾತ್

(3) ಹರಿಯಾಣ - ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ

(4) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ - ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ

97. ಮೂರು ಕಡೆ ನೀರಿದ್ದು, ಒಂದು ಕಡೆ ಭೂಭಾಗವಿರುವುದನ್ನು \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

(1) ದ್ವೀಪ

(2) ಪರ್ವತ ದ್ವೀಪ

(3) ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ

(4) ನದಿ

98. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ?

(a) ಗ್ರಾಮೀಣ ವಿದ್ಯಾವಂತ ಯುವಜನರಿಗೆ ಸ್ವಂತ ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ರೋಜಗಾರ್ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಜವಾಹರ್ ಗ್ರಾಮ ಸಮೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ.

(b) ಗಂಡು ಮಕ್ಕಳ ಉತ್ತಮ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ "ಭಾಗ್ಯಲಕ್ಷ್ಮಿ" ಯೋಜನೆ.

(c) ಜಲ ಜೀವನ್ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೂ ಕುಡಿಯುವ ಶುದ್ಧ ನೀರಿನ ಪೂರೈಕೆ.

(1) (a) ಮತ್ತು (b) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(2) (a) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(3) (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ ಸರಿ

(4) (c) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

99. ಕುತುಬ್ ಮಿನಾರ್ ಇರುವ ಸ್ಥಳ

(1) ದೆಹಲಿ

(2) ಮುಂಬೈ

(3) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ

(4) ಚೆನ್ನೈ

100. ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯು ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ ?

(1) ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ

(2) ಶಿವಮೊಗ್ಗ

(3) ಉಡುಪಿ

(4) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ

ಕಚ್ಚಾ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

96. Chandigarh is the capital of which of the following two states?  
(1) Punjab - Haryana  
(2) Punjab - Gujarat  
(3) Haryana - Arunachal Pradesh  
(4) Madhya Pradesh - Uttar Pradesh
97. The place surrounded by water bodies on three sides of land is called as \_\_\_\_\_.  
(1) Island  
(2) Peninsula  
(3) Plateau  
(4) River
98. Which of the following statements is/are related to rural development?  
(a) Rozgar Yojana and Jawahar Gram Samridhi Yojana for educated youth in villages for self employment.  
(b) Bhagyalakshmi Yojana for better future of boys.  
(c) Supply of clean drinking water to every household under Jal Jeevan Mission.  
(1) Only (a) and (b) are correct  
(2) Only (a) and (c) are correct  
(3) Only (b) and (c) are correct  
(4) Only (c) is correct
99. Kutub Minar is located in  
(1) Delhi  
(2) Mumbai  
(3) Kolkata  
(4) Chennai
100. Which of the following districts of Karnataka does not belong to coastal area?  
(1) Uttara Kannada  
(2) Shivamogga  
(3) Udupi  
(4) Dakshina Kannada

---

SPACE FOR ROUGH WORK