

**ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ./ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ. ಹುದ್ದೆಗಳಿಗೆ ಪರೀಕ್ಷೆ**  
(ಕನ್ನಡ ಮಾಧ್ಯಮ) ಜೂನ್ - 2014

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_ 1111

ಸಮಯ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

ದಿನಾಂಕ: 29/06/2014

ಅಂಕಗಳು : 90

**ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು**

**4386**

1. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕಡ್ಡಾಯ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಒಂದು ಅಂಕವಿದೆ.
2. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಮುಖಪುಟದಲ್ಲಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ತಪ್ಪಿಲ್ಲದ ಸರಿಯಾಗಿ ತಿಳಿಯಬೇಕು.
3. ಸರಿ ಉತ್ತರದ ಕ್ರಮಾಂಕವನ್ನು ನಿಮಗೆ ಕೊಡಲಾದ ಓ.ಎಂ.ಆರ್ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಸೂಚನೆಯಂತೆ ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು.
4. ನೀಲಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್‌ನ್ನು ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸಿ.
5. ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯೊಳಗೆ ಮೊಬೈಲ್‌ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲಿಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಸೀಟ, ಇತ್ಯಾದಿ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಕೊಂಡೊದ್ದುಬಾರದು.
6. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಸ್ಯಾನಿಂಗ್ ಓ.ಎಂ.ಆರ್ ಆಗಿರುವುದರಿಂದ ಚಿಪ್ಪು ಮಾಡುವುದು, ಬೆಳೆ ಹಚ್ಚುವುದು, ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸಿ, ಹೊಡೆದು ಹಾಕಿ ಬೇರೆ ಉತ್ತರ ಬರೆಯುವುದು, ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಎರಡು, ಮೂರು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು ಮಾಡಬಾರದು.

**ಜಿಲ್ಲಾ ಸಂಕೇತ**

ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂಕೇತ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹೆಸರು	ಸಂಕೇತ
01	ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ	01	18	ಹಾವೇರಿ	18
02	ಬೆಂಗಳೂರು ಉತ್ತರ	02	19	ಬಾಗಲಕೋಟೆ	19
03	ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ	03	20	ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ	20
04	ಬೆಳಗಾವಿ	04	21	ಕೋಲಾರ	21
05	ಬಳ್ಳಾರಿ	05	22	ಕೊಪ್ಪಳ	22
06	ಬೀದರ್	06	23	ಕೂಡಿಗೆ	23
07	ಬಿಜಾಪುರ	07	24	ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ	24
08	ಚಾಮರಾಜನಗರ	08	25	ಮಧುಗಿರಿ	25
09	ಚಿಕ್ಕೋಡಿ	09	26	ಮಂಡ್ಯ	26
10	ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು	10	27	ಮೈಸೂರು	27
11	ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ	11	28	ರಾಮನಗರ	28
12	ಚಿತ್ರದುರ್ಗ	12	29	ಶಿವಮೊಗ್ಗ	29
13	ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ	13	30	ಶಿರಸಿ	30
14	ದಾವಣಗೆರೆ	14	31	ಶುಮಕೂರು	31
15	ಧಾರವಾಡ	15	32	ಉಡುಪಿ	32
16	ಗದಗ	16	33	ಯಾದಗಿರಿ	33
17	ಹಾಸನ	17	34	ರಾಯಚೂರು	34

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ./ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ.

- 1 -

ಎನ್.ಎನ್.ಕಬ್ಬೂರ

## ಕನ್ನಡ

- 1) ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಅನ್ವರ್ಥ ನಾಮ
- |          |         |
|----------|---------|
| 1. ಅವಳು  | 2. ತಾಯಿ |
| 3. ಕೆಪ್ಪ | 4. ಅಪ್ಪ |
- 2) ಕಂದ ಪದ್ಯದ 2 ಮತ್ತು 4ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿರುವ ಮಾತೃಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
- |       |       |
|-------|-------|
| 1. 20 | 2. 12 |
| 3. 64 | 4. 32 |
- 3) ಕವಿನ್ ರಜೆಯಲ್ಲಿ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಾನೆ, ಗೆರೆ ಎಳೆದಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಪದದ ಧಾತು
- |         |           |
|---------|-----------|
| 1. ಉತ್ತ | 2. ಹೋಗು   |
| 3. ಆನೆ  | 4. ತ್ತಾನೆ |
- 4) 'ಅಭಿನಯ' - ಈ ಪದದಲ್ಲಿರುವ ಅವರ್ಗೀಯ ವ್ಯಂಜನ
- |      |      |
|------|------|
| 1. ಅ | 2. ಛ |
| 3. ನ | 4. ಯ |
- 5) 'ವಾಸ್ತವ್ಯ' - ಪದವನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ ಸರಿಹೊಂದುವ ಸೂಚಿ
- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| 1. ವ್+ಅ+ಸ್+ತ್+ಅ+ಯ್+ವ್+ಅ | 2. ವ್+ಅ+ತ್+ಸ್+ಅ+ಯ್+ವ್+ಅ |
| 3. ವ್+ಅ+ತ್+ಸ್+ಅ+ವ್+ಯ್+ಅ | 4. ವ್+ಅ+ಸ್+ತ್+ಅ+ವ್+ಯ್+ಅ |
- 6) 'ವರ್ಣನಾತೀತ' - ಈ ಪದದ ಅರ್ಥ
- |                   |                          |
|-------------------|--------------------------|
| 1. ವಿಶೇಷವಾದ       | 2. ವಿವಿಧ ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ಕೂಡಿದ |
| 3. ವರ್ಣನೆಗೆ ಮೀರಿದ | 4. ವೈವಿಧ್ಯತೆಯಿಂದ ಕೂಡಿದ   |
- 7) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಧಿಪದಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿದಾಗ ಸರಿಹೊಂದುವ ಸೂಚಿ
- |                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| ಎ) ಗುರುವನ್ನು    | 1. ಅದೇಶ ಸಂಧಿ ಿ      |
| ಬಿ) ಊರನ್ನು      | 2. ಲೋಪ ಸಂಧಿ ಿ       |
| ಸಿ) ವಾಚನಾಲಯ     | 3. ವಕಾರಾಗಮ ಸಂಧಿ ಿ   |
| ಡಿ) ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು | 4. ಸರ್ವದೀರ್ಘ ಸಂಧಿ ಿ |
|                 | 5. ಯಕಾರಾಗಮ ಸಂಧಿ     |
- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 1. ಎ-3, ಬಿ-5, ಸಿ-2, ಡಿ-4 | 2. ಎ-2, ಬಿ-3, ಸಿ-4, ಡಿ-5 |
| 3. ಎ-3, ಬಿ-2, ಸಿ-4, ಡಿ-1 | 4. ಎ-2, ಬಿ-4, ಸಿ-5, ಡಿ-3 |
- 8) ಬರಪರಿಹಾರವನ್ನು ನೀಡುವಂತೆ ಒತ್ತಾಯಿಸಿ ತಪತೀಲ್ಯಾರಿಗೆ ಬರೆಯುವ ಪತ್ರ
- |                  |                    |
|------------------|--------------------|
| 1. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪತ್ರ | 2. ವ್ಯವಹಾರಿಕ ಪತ್ರ  |
| 3. ಮನವಿ ಪತ್ರ     | 4. ಅಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಪತ್ರ |

- 9) 'ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿಕೆ ಕವನ ಬರೆಯಬಾರದು.' ಮಾತೃ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಕವನಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿ ಚೆನ್ನಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಈ ವಾಕ್ಯಕ್ಕೆ ಸರಿಹೊಂದುವ ಲೇಖನ ಚಿಹ್ನೆ
1. ' ' 2. " "
  3. ? 4. !
- 10) ಬಲ್ಲವರ ಒಡನಾಟ ಬೆಲ್ಲವನು ಮೆದ್ದಂತೆ. - ಈ ಅಲಂಕಾರದಲ್ಲಿ 'ಅಂತೆ' ಎಂಬುದು
1. ಉಪಮಾನ 2. ಉಪಮೇಯ
  3. ಉಪಮಾವಾಚಕ 4. ಸಾಧಾರಣ ಧರ್ಮ

## ENGLISH

- 11) One of the witches suggested that, they should prepare a magic potion. The underlined word is a
1. noun 2. verb
  3. Adjective 4. Preposition
- 12) The noun form of the word 'impress' is
1. impressed 2. impressive
  3. impressively 4. impression
- 13) The antonym of the word 'worthy' is
1. unworthy 2. misworthy
  3. disworthy 4. inworthy
- 14) I was born ..... 26th may. Write the correct preposition in the gap
1. in 2. over
  3. of 4. on
- 15) Read the sentence and write what kind of sentence it is "Switch off the T.V."
1. Assertive 2. imperative
  3. exclamatory 4. interrogative
- 16) Use the article for ..... umbrella
1. The 2. an
  3. a 4. none

- 17) "The boys came like a flock of sheep". The figure of speech here is .....
1. Metaphor
  2. Personification
  3. Alliteration
  4. Similie
- 18) The meaning of the word "foe" is .....
1. Friend
  2. Relative
  3. enemy
  4. neighbour
- 19) Weak and week are .....
1. homophones
  2. synonyms
  3. homonyms
  4. antonyms
- 20) The odd word of 'worry' is .....
1. Sorrow
  2. grief
  3. pride
  4. distress

### ಗಣಿತ

- 21) 2389 ರಲ್ಲಿ 3ರ ಸ್ಥಾನಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮುಖಬೆಲೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸ
1. 2386
  2. 2089
  3. 297
  4. 289
- 22) 10 ಮತ್ತು 20ರ ನಡುವಿನ 3ರ ಅಪವರ್ತುಗಳ ಮೊತ್ತ
1. 30
  2. 45
  3. 60
  4. 90
- 23)  $3x + 4y + 6$  ಬೀಜೋಕ್ತಿಗೆ ಎಷ್ಟನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ  $4x - 2y - 8$  ಬೀಜೋಕ್ತಿ ಬರುತ್ತದೆ
1.  $x - 6y - 14$
  2.  $x - 2y - 2$
  3.  $-x + 2y - 2$
  4.  $-x + 6y - 14$
- 24) ಒಂದು ಸಮಾರಂಭಕ್ಕೆ 82% ಹಣ ವಿರ್ತಾದ ಬಳಕೆ ರೂ. 360 ಉಳಿದರೆ ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿಯೂ ಹಣ
1. 3000
  2. 2000
  3. 3280
  4. 1640
- 25) ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಪಂಚಭುಜಾಕೃತಿಯ ಛೇದನಗೋನದ ಅಳತೆ
1.  $360^\circ$
  2.  $120^\circ$
  3.  $72^\circ$
  4.  $60^\circ$

26) ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ ವರ್ಗದ ಎರಡರಷ್ಟಕ್ಕೆ ಮೂರನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ 15 ಬರುತ್ತದೆ. ಈ ಹೇಳಿಕೆಯ ಸಮೀಕರಣ ರೂಪ

1.  $2x^2 + 3 = 15$

2.  $3x^2 + 2 = 15$

$3x^2 + 2x = 15$

3.  $2x^2 + 3x = 15$

4.  $3x^2 + 2x = 15$

27) ಈ ಗುಣಾಕಾರ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ A ಮತ್ತು B ಗಳ ಬೆಲೆ

$$\begin{array}{r} 3A \\ \times A \\ \hline 2BA \end{array}$$

1.  $A = 3 \quad B = 4$

2.  $A = 1 \quad B = 1$

3.  $A = 6 \quad B = 1$

4.  $A = 2 \quad B = 1$

28)



ಈ ಆಕೃತಿಯು ಹೊಂದಿರುವ ಮುಖಗಳು, ಅಂಚುಗಳು ಮತ್ತು ಶೃಂಗಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕ್ರಮವಾಗಿ

1. 6, 12, 8

2. 8, 6, 12

3. 6, 8, 12

4. 12, 6, 8

29)  $P(-3, 4)$  ಬಿಂದುವಿನ ನಿರ್ದೇಶಾಂಕಗಳಿರುವ ಚತುರ್ಭುಜ

1. ಮೂರನೆ ಚತುರ್ಭುಜ

2. ಒಂದನೆ ಚತುರ್ಭುಜ

3. ನಾಲ್ಕನೆ ಚತುರ್ಭುಜ

(4) ಎರಡನೆ ಚತುರ್ಭುಜ

30) ವ್ಯಾಸ 28 ಸೆ.ಮೀ. ಇರುವ ಒಂದು ದೋಸೆ ತಾವಾಪ ಸುತ್ತಳತೆ

1. 616 ಸೆ.ಮೀ.

2. 176 ಸೆ.ಮೀ.

3. 88 ಸೆ.ಮೀ.

4. 44 ಸೆ.ಮೀ.

### ವಿಜ್ಞಾನ

31) ಸ್ವಯಂ ಪ್ರಕಾಶಿತವಲ್ಲದ ಕಾಯ

1. ಸೂರ್ಯ

2. ನಕ್ಷತ್ರ

3. ಚಂದ್ರ

4. ಮಿಂಚುಹುಳು

- 32) ಚೆನ್ನದ ಚೂರುಗಳಲ್ಲಿ ಬೆರೆತಿರುವ ಕಬ್ಬಿಣದ ಚೂರುಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಬಲ
1. ಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕ ಬಲ
  2. ಸ್ಥಾಯಿ ಎದ್ದುತ್ ಬಲ
  3. ಘರ್ಷಣಾ ಬಲ
  4. ಅಯಸ್ಕಾಂತೀಯ ಬಲ
- 33) ಅಕ್ಕಿಯ ಮೇಲ್ದರದಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾಗಿರುವ ಜೀವಸತ್ವ
1. ವಿಟಮಿನ್ ಎ
  2. ವಿಟಮಿನ್ ಬಿ
  3. ವಿಟಮಿನ್ ಸಿ
  4. ವಿಟಮಿನ್ ಡಿ
- 34) 50 ಕಿ.ಮೀ/ಗಂ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ರೈಲು A ಯಿಂದ B ಗೆ ತಲುಪಲು 30 ನಿಮಿಷ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ, A ಯಿಂದ B ಗೆ ಇರುವ ದೂರ.
1. 150 ಕಿ.ಮೀ.
  2. 100 ಕಿ.ಮೀ.
  3. 25 ಕಿ.ಮೀ.
  4. 1.66 ಕಿ.ಮೀ.
- 35) ಕೀಟಾಹಾರಿ ಸಸ್ಯಗಳು ಬೆಳೆಯುವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಪೋಷಕಾಂಶ
1. ಸಾರಜನಕ
  2. ಪೋಟ್ಯಾಶಿಯಂ
  3. ರಂಜಕ
  4. ಇಂಗಾಲ
- 36) 1 ಕೆ.ಜಿ. ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು 1 ಕೆ.ಜಿ. ಹತ್ತಿ ಇವುಗಳಲ್ಲಿನ ಸಮಾನ ಅಂಶ
1. ಗಾತ್ರ
  2. ಸಾಂದ್ರತೆ
  3. ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ
  4. ಪ್ಲವನತೆ
- 37) ಶುಷ್ಕ ಮಂಜುಗಡ್ಡೆ ಎಂಬುದು
1. ಫನೀಕರಿಸಿದ ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
  2. ಫನೀಕರಿಸಿದ ನೀರು
  3. ಫನೀಕರಿಸಿದ ಆಮ್ಲಜನಕ
  4. ಫನೀಕರಿಸಿದ ಇಂಗಾಲ
- 38) ಟೆಲಿವಿಷನ್ ಕಂಡುಹಿಡಿದ ವಿಜ್ಞಾನಿ
1. ಮಾರ್ಕೋನಿ
  2. ಕೂಪರ್
  3. ಗ್ರಹಾಂಬೆಲ್
  4. ಬೇರ್ಡ್
- 39) ಜೈವಿಕ ವಿಘಟನೆಗೆ ಒಳಗಾಗದ ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕ ವಸ್ತು
1. ಕಾಗದ
  2. ಚರ್ಮದ ಚೀಲ
  3. ತೆಂಗಿನ ಚಿಪ್ಪು
  4. ಡಿ.ಡಿ.ಟಿ.
- 40) ಎದ್ದುತ್ ಬೆಸೆ ತಂತಿ (Fuse) ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಮಿಶ್ರಲೋಹ
1. ತವರ ಮತ್ತು ತಾಮ್ರ
  2. ಸೀಸ ಮತ್ತು ತಾಮ್ರ
  3. ಸೀಸ ಮತ್ತು ತವರ
  4. ಸೀಸ ಮತ್ತು ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ

## ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

- 41) ಭಾರತ ತೈಲ ನಿಗಮ (IOC) ಇಲ್ಲಿದೆ
1. ಹೊಸಪೇಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಡಾಣಾಪುರ
  2. ಹೊಸಕೋಟೆ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ದೇವನಗುಂದಿ
  3. ಅನೇಕಲ್ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಹರಿಹರಪುರ
  4. ದೇವನಹಳ್ಳಿ ತಾಲ್ಲೂಕಿನ ಬಸವಾಪುರ
- 42) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಚಿನ್ನದ ನಾಣ್ಯವು ಇದನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
1. ಇವನು ಗುಪ್ತಶಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದನೆಂದು
  2. ಇವನು ಯುದ್ಧ ಪ್ರಿಯನಾಗಿದ್ದನೆಂದು
  3. ಇವನು ಸಂಗೀತ ಪ್ರಿಯನಾಗಿದ್ದನೆಂದು
  4. ಇವನು ವೈಥಿಕ ವಿಧಿವಿಧಾನಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತಿದ್ದನೆಂದು
- 43) ಮಧ್ಯಯುಗದ ಭಾರತವನ್ನಾಳಿದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಮಹಿಳೆ
- |                  |                           |
|------------------|---------------------------|
| 1. ಸುಲ್ತಾನ ರಜೀಯಾ | 2. ಬೇಗಂ ಹಜರತ್ ಮಹಲ್        |
| 3. ರಾಣಿ ಪದ್ಮಿನಿ  | 4. ರುಸ್ಸಾರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ |
- 44) 'ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ' ಎಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾದವರು
- |                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| 1. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪರಮಹಂಸ | 2. ನವಾಜ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಲಢಿಫ  |
| 3. ನಾರಾಯಣಗುರು      | 4. ಕಂಡುಕೂರಿ ವಿರೇಶಲಿಂಗಂ |
- 45) ಗರುಡರೆಂಬ ವಿಶೇಷ ಅಂಗರಕ್ಷಕ ದಳ ಇವರ ಕಾಲದಲ್ಲಿದ್ದರು
- |             |                      |
|-------------|----------------------|
| 1. ಚೋಳರು    | 2. ಕಲ್ಯಾಣದ ಚಾಲುಕ್ಯರು |
| 3. ಹೊಯ್ಸಳರು | 4. ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟರು      |
- 46) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಲು ಇರಬೇಕಾದ ಅರ್ಹತೆಗಳು
1. 35 ವರ್ಷ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿರಬೇಕು
  2. 50 ವರ್ಷ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟಿರಬೇಕು
  3. ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಯಾಗಿರಬೇಕು
  4. ಪಾಂಡಿತ್ಯ ಹೊಂದಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿರಬೇಕು
  5. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಯಾವುದೇ ಲಾಭದಾಯಿ ಹುದ್ದೆ ಹೊಂದಿರಬಾರದು
- ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- |                                |                                |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1. 1, 3 ಮತ್ತು 5ರ ವಿವರಣೆಗಳು ಸರಿ | 2. 2, 3 ಮತ್ತು 5ರ ವಿವರಣೆಗಳು ಸರಿ |
| 3. 1, 3 ಮತ್ತು 4ರ ವಿವರಣೆಗಳು ಸರಿ | 4. 2, 4 ಮತ್ತು 5ರ ವಿವರಣೆಗಳು ಸರಿ |

- 47) ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನವೆಂಬರ್ 20ನ್ನು ಈ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ.
1. ಬಾಲಕಾರ್ಮಿಕ ದಿನ
  2. ಧಾರತೀಯ ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ದಿನ
  3. ಜಾಗತಿಕ ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ದಿನ
  4. ಮಕ್ಕಳ ದಿನಾಚರಣೆ

- 48) ಪಟ್ಟಿ 1ನ್ನು ಪಟ್ಟಿ 2 ರೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ

ಪಟ್ಟಿ - 1

ಪಟ್ಟಿ - 2

- |                          |             |
|--------------------------|-------------|
| 1. ಮೆಡಿಟರೇನಿಯನ್ ಸಸ್ಯವರ್ಗ | a) ಪೈನ್     |
| 2. ಶಂಕುವಿನಾಕಾರದ ಸಸ್ಯವರ್ಗ | b) ಖರ್ಜೂರ 3 |
| 3. ಮರುಭೂಮಿ ಸಸ್ಯವರ್ಗ      | c) ತೇಗ      |
| 4. ಮಾನ್ಸೂನ್ ಸಸ್ಯವರ್ಗ     | d) ಓಕ್      |

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- |                |                |
|----------------|----------------|
| 1. 1b 2d 3c 4a | 2. 1d 2a 3b 4c |
| 3. 1c 2b 3a 4d | 4. 1a 2c 3d 4b |

- 49) ಈ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ 'ಜಾಗೃತ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಗಳು' ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ.

- |                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| 1. ಇಟಲಿಯ ಸ್ಟಾಂಬೋಲಿ           | 2. ತಾಂಜೇನಿಯಾದ ಕಿಲಿಮಾಂಜರೋ |
| 3. ಸ್ಯಾಟ್ವೆಂಡ್‌ನ ಅರ್ಥರ್‌ಸೀಟ್ | 4. ತಾಂಜೇನಿಯಾದ ಗೊರಾಂಗೊರೊ  |

- 50) ಅನುಭೋಗಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ

1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಬ ಪೆನ್ನು ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ.
2. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಬ ಪೆನ್ನು ಕೊಂಡು ಸ್ನೇಹಿತರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತಾನೆ.
3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಬ ಪೆನ್ನು ಕೊಂಡು ಬಳಸುತ್ತಾನೆ
4. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯೊಬ್ಬ ಪೆನ್ನು ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಸ್ನೇಹಿತನಿಗೆ ಹಣ ನೀಡುತ್ತಾನೆ.

### ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ

- 51) ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರೈಕೋರ್ಟ್‌ನ ಸಂಚಾರಿ ಪೀಠಗಳಿರುವ ನಗರಗಳು

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| 1. ಧಾರವಾಡ-ಬೆಳಗಾಂ    | 2. ಧಾರವಾಡ-ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ |
| 3. ಬೆಳಗಾಂ-ಗುಲ್ಬರ್ಗಾ | 4. ಬೆಂಗಳೂರು-ಧಾರವಾಡ  |



- 52) ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕಲಾ ಪ್ರಕಾರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಜತೆ
- |                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| 1. ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ-ಕಥಕ್ಕಲಿ  | 2. ಕರ್ನಾಟಕ-ಕೂಚುಪುಡಿ |
| 3. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ-ನೌಟಂಕಿ | 4. ತಮಿಳುನಾಡು-ಕಥಕ್   |
- 53) ಪದ್ಮರಾಜ್ ಆಯೋಗ ವರದಿ ನೀಡಿದ ವಿಷಯ
- |             |                    |
|-------------|--------------------|
| 1. ಭೂಹಗರಣ   | 2. ಹಾವೇರಿ ಗೋಲಿಬಾರ್ |
| 3. ಚರ್ಚದಾಳಿ | 4. ಗಣಿಗಾರಿಕೆ       |
- 54) ಐ.ಪಿ.ಎಲ್. 2014ರ ಆವೃತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜಯಗಳಿಸಿದ ತಂಡ
- |               |               |
|---------------|---------------|
| 1. ಆರ್.ಸಿ.ಬಿ. | 2. ಕೆ.ಕೆ.ಆರ್. |
| 3. ಸಿ.ಎಸ್.ಕೆ. | 4. ಪಂಜಾಬ್ XI  |
- 55) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮಾಭಿಮುಖವಾಗಿ ಹರಿಯುವ ನದಿ
- |          |           |
|----------|-----------|
| 1. ಕಾಳಿ  | 2. ಕಾವೇರಿ |
| 3. ತುಂಗಾ | 4. ಕೃಷ್ಣಾ |
- 56) 'ಹುತಾತ್ಮರ ದಿನ'ವನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ದಿನಾಂಕದಂದು ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ
- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1. ಜನವರಿ 23  | 2. ಜನವರಿ 30  |
| 3. ಮಾರ್ಚ್ 15 | 4. ಮಾರ್ಚ್ 23 |
- 57) 'ನನಪಿನ ಮೋಣೆಯಿಲ್ಲ' ಆತ್ಮಕತೆಯು ಈ ಕೆಳಕಂಡವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು
- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| 1. ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ | 2. ಕುವೆಂಪು         |
| 3. ದೇಜಗೌ        | 4. ಪಿ.ಪಿ. ರಾಜರತ್ನಂ |
- 58) ಭಾರತ ಹಾರಿಸಿದ ಮೊದಲ ಉಪಗ್ರಹ
- |           |           |
|-----------|-----------|
| 1. ಭಾಸ್ಕರ | 2. ಆರ್ಯಭಟ |
| 3. SLV    | 4. ರೋಹಿಣಿ |
- 59) ಕನಕದಾಸರ ಅಂಕಿತನಾಮ
- |                |                     |
|----------------|---------------------|
| 1. ಪುರಂದರ ವಿಠಲ | 2. ಶ್ರೀರಂಗ ವಿಠಲ     |
| 3. ಗುಹೇಶ್ವರ    | 4. ಕಾಗಿನೆಲೆ ಅದಿಕೇಶವ |
- 60) ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರದ 'ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ' ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವರು
- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| 1. ಅರುಣ್ ಜೇಟ್ಟಿ | 2. ಅನಂತಕುಮಾರ್ |
| 3. ಸ್ವಾತಿ ಇರಾನಿ | 4. ಉದಾಭಾರತಿ   |

## ಬೋಧನಾಶಾಸ್ತ್ರ

- 61) ಯಾವುದನ್ನು ಅಳತೆ ಮಾಡಲು ಸಾಧನವನ್ನು ತಯಾರಿಸಲಾಗಿದೆಯೋ ಅದನ್ನು ಮಾತ್ರ ಆ ಸಾಧನವು ನಿಷ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ ಅಳತೆಯು ಬಲ್ಲುದಾದರೆ ಆ ಸಾಧನವು
1. ಸಮಂಜಸತೆ ಹೊಂದಿರುವುದು
  2. ವಿಶ್ವಸನೀಯತೆ ಹೊಂದಿರುವುದು
  3. ವಸ್ತುನಿಷ್ಠತೆ ಹೊಂದಿರುವುದು
  4. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕತೆ ಹೊಂದಿರುವುದು
- 62) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಗೊಳಿಸುವ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ
1. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
  2. ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
  3. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಆಧಾರಿತ ಕಲಿಕಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು
  4. ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- 63) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವರ್ಷದೊಂದು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಕಾರ್ಯ
1. ನೈದಾನಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
  2. ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
  3. ರೂಪಕಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
  4. ಘಟಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು
- 64) ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ರೂಪಿಸಿರುವವರು
1. ವಿಲಿಯಂ ಸ್ಟರ್ನ್
  2. ವಿಲಿಯಂ ಜೇಮ್ಸ್
  3. ಜಾನ್ ಲೋಕೆ
  4. ಜಾನ್ ಡೀವೆ
- 65) ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ಹಣ್ಣು ತರಕಾರಿಗಳ ಜಿತ್ತ ಹಾಗೂ ಪತ್ಯವನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸುವರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ತಮ್ಮ ಪೂರ್ವ ಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಕಲ್ಪಿಸಿ "ಪೋಷಕಾಂಶ" ಪರಿಕಲ್ಪನೆ ಬಗ್ಗೆ ಕಲಿಕೆ ಹೊಂದುವ ಕ್ರಮ
1. ಕ್ರಿಯಾಜನ್ಯ ಸಿದ್ಧಾಂತ
  2. ಜ್ಞಾನದ ಸಂರಚನೆ
  3. ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾದ ಕಲಿಕೆ
  4. ಪುನರ್ಬಲನ ಸಿದ್ಧಾಂತ
- 66) ಮನೋವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಈ ಅಂಶವನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಿಸಲು ನಡೆಸಲಾಗುವುದು.
1. ಸ್ವಭಾವ
  2. ವರ್ತನೆ
  3. ಶಿಕ್ಷಣ
  4. ಸಮಸ್ಯೆ
- 67) "ಲೋಹಗಳು ಉತ್ತಮ ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕಗಳು" ಎಂಬ ತತ್ವವನ್ನು ಉದಾಹರಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾನ್ಯೀಕರಿಸುವುದು ಈ ವಿಧಾನಕ್ಕೆ ನಿದರ್ಶನವಾಗಿದೆ.
1. ಉಪನ್ಯಾಸ ಪದ್ಧತಿ
  2. ನಿಗಮನ ಪದ್ಧತಿ
  3. ಅನುಗಮನ ಪದ್ಧತಿ
  4. ಯೋಜನಾ ಪದ್ಧತಿ

- 68) ಸ್ವಯಂಗತಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಯಂ ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನದಿಂದ ಚಿಕ್ಕ ಚಿಕ್ಕ ಘಟಕಗಳ ಮೂಲಕ ಬೋಧನಾ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ವಿಷಯವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವುದು
1. ಕ್ರಮಾನುಗತ ಬೋಧನೆ
  2. ಅಣುಬೋಧನೆ
  3. ಕ್ರಿಯಾ ಸಂಕೋಧನೆ
  4. ಘಟಕ ಯೋಜನೆ
- 69) "ಎಡ್ಗರ್ ಡೇಲ್‌ನ ಅನುಭವ ತಂತ್ರ" ಪ್ರಕಾರ ಉತ್ತಮವಾದ ಬೋಧನಾ ಮಾಧ್ಯಮದ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿ.
- a) ದೃಕ್ ಸಂಕೇತಗಳು
  - b) ಪ್ರಾತ್ಯಕ್ಷಿಕೆ
  - c) ನಾಟಕೀಯ ಅನುಭವಗಳು (ಪಾತ್ರಾಭಿನಯ)
  - d) ನೇರ ಮತ್ತು ಉದ್ದೇಶಿತ ಅನುಭವಗಳು
1. a, b, c, d
  2. d, b, c, a
  3. d, c, b, a
  4. c, d, b, a
- 70) ಪಠ್ಯಕ್ರಮ (curriculum) ಎನ್ನುವುದು
1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ತರಗತಿ ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿ ಗಳಿಸುವ ಒಟ್ಟು ಅನುಭವಗಳ ಮೊತ್ತ
  2. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳಿಸುವ ಒಟ್ಟು ಶಾಲಾ ಅನುಭವಗಳ ಮೊತ್ತ
  3. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳಿಸುವ ಸಹಪಠ್ಯ ಅನುಭವಗಳ ಮೊತ್ತ
  4. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗಳಿಸುವ ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಗಿನ ಅನುಭವಗಳ ಮೊತ್ತ

### ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು

- 71) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಲಿ-ಕಲಿಯನ್ನು ಮೊಟ್ಟಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಆಳವಡಿಸಿಕೊಂಡ ತಾಲ್ಲೂಕು
1. ಮಳವಳ್ಳಿ
  2. ಹುಣಸೂರು
  3. ಯಲ್ಲಾಪುರ
  4. ಹೆಗ್ಗಡದೇವನ ಕೋಟೆ
- 72) 'ಚುಕ್ಕೆ-ಚಿನ್ನಾ' ಶಿಕ್ಷಣಿಕೆಯ ರೇಡಿಯೋ ಪಾಠಗಳು - ತರಗತಿ ಮಕ್ಕಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಸಾರವಾಗುತ್ತವೆ.
1. ಒಂದು, ಎರಡನೇ
  2. ನಾಲ್ಕು, ಐದನೇ
  3. ಒಂದು, ಎರಡು ಮತ್ತು ಮೂರನೇ
  4. ಆರು, ಏಳನೇ
- 73) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ 'ಕ್ಷೀರ ಭಾಗ್ಯ' ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದುದು
1. ಜೂನ್ 2012
  2. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2012
  3. ಆಗಸ್ಟ್ 2013
  4. ಡಿಸೆಂಬರ್ 2013

74) 6 ರಿಂದ 14ರ ವಯೋಮಿತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕಡ್ಡಾಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀಡಬೇಕೆಂಬುದು ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನದ ..... ಅನುಚ್ಛೇದದ ಪ್ರಾವಧಾನವಾಗಿದೆ.

1. 45
2. 15
3. 21 A
4. 350

82730  
1640

75) ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 2014ರಲ್ಲಿ ಹೊರಡಿಸಿದ ಆದೇಶಾನುಸಾರ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗೆ ಮುಖ್ಯೋಪಾಧ್ಯಾಯರ ಹುದ್ದೆ ನೀಡಬೇಕಾದರೆ ಆ ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರಬೇಕಾದ ಕನಿಷ್ಠ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

1. ನೂರಾ ಇಪ್ಪತ್ತು
2. ನಲವತ್ತೈದು
3. ಐವತ್ತು
4. ಆರವತ್ತು

76) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ಆಯಾಮ ಹಾಗೂ ಸ್ಥರಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಂಡು ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸುವಂತಹ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

1. ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
2. ರೂಪಣಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
3. ಸಹವರ್ತಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
4. ಸ್ವ-ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

77) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕಾ ಬೆಳವಣಿಗೆ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಭವಿಷ್ಯದ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಅನುಕೂಲಿಸುವಂತಹ ಸಾಧನ

1. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳು
2. ಸಾಂಧರ್ಭಿಕ ದಾಖಲೆಗಳು
3. ಕೃತಿ ಸಂಪುಟ
4. ಪ್ರಗತಿ ಪತ್ರ

78) ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಇನ್ನೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ವಿಚಾರ ಮತ್ತು ಚಟುವಟಿಕೆ ಅಥವಾ ಕಾರ್ಯ ಮಾಡಿದ್ದರ ಪ್ರಭಾವ ಫಲಿತಾಂಶ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನೀಡುವ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮಾಹಿತಿ

1. ಹಿಮ್ಮಾಹಿತಿ
2. ಪ್ರತಿಗಾಮಿ
3. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
4. ವರ್ತನೆ

79) CABE ಯ ಅರ್ಥಬದ್ಧ ವಿಸ್ತಾರ ರೂಪ

1. Central Administrator Board Education
2. Common Admission Board for Evaluation
3. Central Advisory Board of Education
4. Child Activity Based Education

0906  
09E  
02/11  
02568

80) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ ಚೌಕಟ್ಟು-2005ರ ಪ್ರಕಾರ ಅಧ್ಯತೆಗೆ ಒಳಪಡುವ ಮೂಲತತ್ವಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

1. 10
2. 8
3. 9
4. 12

ah91 aaru  
aru  
ah91  
12.098

\*\*\*\*\*  
ಎನ್.ಎನ್.ಕಬ್ಬೂರ