

ಪ್ರತಿ ಸಂವತ್ಸರ
ಸಂಕಲನಕ್ಕೂ

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

(ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಲನಕ್ಕೆ)

2019-20

ತರದತಿ : 6&7

ಸೂಚನೆ:-

ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು
ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕೆ
ಬಳಸಬಾರದು.

ಕೇವಲ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಭ್ಯಾಸಕ್ಕೆ
ಬಳಕೆಮಾಡಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು.

ಇಂದ,

ಅಂಜು ಸಕಲೇಶಪುರ

ಸಮೂಹ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ ಬೆಳಗೋಡು

ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ಕನ್ನಡ

ತರಗತಿ:-7

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತಪದ ಬಳಸಿ ತುಂಬಿ:-

9 X 1=9

1.ಮಸ್ತಕ ಪದದ ಅರ್ಥ _____

2.ಅನುಗ್ರಹ ಈ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದ_____

3._____ + _____ = ಬೆಟ್ಟದಾವರೆ.

4.ಮೈ ಉರಿಸು ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ_____

5.ಹಂಚಿನ ಮನೆ ಕಾಣೋ ಕಂಚಿನ _____

6.ಪ್ರಾಣಿಗಳಲ್ಲಿಯೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಾಣಿ_____

7.ಭೀಮ , ಅರ್ಜುನ, ನಕುಲ , ದುಶ್ಯಾಸನ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ _____

8.ಗಹನ ತನ್ನ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಕಳೆದು ಉಪ್ಪು . ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅತ್ಯಾಧಿಕ ಸರ್ವನಾಮ_____

9.ಅಕ್ಕಿ ಹಕ್ಕಿಯನ್ನು ತಿನ್ನುತ್ತಿದೆ.-ಸರಿಪಡಿಸಿ ಬರೆದಾಗ_____

2)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

3 X 1=3

10.ಗಿಡಮರಗಳು ಹೇಗೆ ಬೆಳೆದು ಅರಳುತ್ತಿವೆ?

11.ಹಡೆದ ಅವನಿಗೆ ಯಾವ ಬಣ್ಣದ ಬಳೆಗಳು ಎಂದರೆ ಆಸೆ?

12.ಮಹಾಜ್ಞಾನದಾಚರಣೆ ಯಾವುದು?

3)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

7 X 2=14

13.ಶಲ್ಯನಿಗೆ ದಾರಿಯುದ್ದಕ್ಕೂ ಧುರ್ಯೋಧನ ಮಾಡಿದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳೇನು?

14.ಯಾರ ಮಾತಿನಂತೆ ಮನ ಇಲ್ಲ? ಏಕೆ?

15.ಹಾಲಪ್ಪನಿಗೆ ಹಾವು ಕಚ್ಚಿದಾಗ ನೀನಶೆಟ್ಟರು ಏನು ಹೇಳಿದರು?

16.ವನ್ಯಜೀವಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ?

17.ನಡೆನುಡಿಗಳ ಬಗೆಗೆ ಮುಕ್ತಾಯಕ್ಕನ ಅಭಿಪ್ರಾಯವೇನು

18.ನಮ್ಮ ಪರಿಸರ ಕುರಿತು ಕಿರು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ?

19.ತವರು ಮನೆಗೆ ಹೋಗಲು ಗುರುತುಗಳೇನು?

4)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಸೂಚನೆಗಳಂತೆ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

3 X 2=6

20.ಸ್ವಂತ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿ :- ಅ) ಸಕಾಲ ಆ)ಆತಿಥ್ಯ

21. ವಚನ ಬದಲಿಸಿ ಅ) ಅದು ಆ) ನಾನು

22.ಒಂದು ಕಾಪಿಬರಹದ ಪುಟದಲಿ ಈ ಪ್ರಶ್ನಾಪತ್ರಿಕೆಯ 5-10 ವಾಕ್ಯಗಳನ್ನು ಅಂದವಾಗಿ ನಕಲು ಮಾಡಿ (ಸೂಕ್ತ ಗಾತ್ರ, ಅಂತರ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸುವುದು).

5)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕೈದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

2 X 4=8

23.ನಿನ್ನ ಅಜ್ಜ ಅಥವಾ ಅಜ್ಜಿ ಅಥವಾ ಸಹಪಾಠಿಗಳಿಂದ ಕೇಳಿದ ಯಾವುದಾದರೊಂದು ಕತೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.?

24.ನಿಮ್ಮ ಊರಿನ ರಸ್ತೆ ರೀಪೇರಿ ಕುರಿತು ನಿಮ್ಮ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗೆ ಪತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ?

FIRST SEMESTER EXAMINATION 2019-20

MARKS : 40

SUB : 2ND LANGUAGE ENGLISH

CLASS:-6

TIME :90 M

STUDENT NAME:-

SCHOOL NAME :-

1) Match the following .

4X1=4

- 1. Sympathy - robin
- 2. bright and beautiful - leopard
- 3.gentle – all things
- 4. swift footed – poor man

2) Find the hidden word .

2X1=2

- 5. Honey
- 6. Animal

3)Find the odd word

2X1=2

- 7.Sorrow. Griof distress. Worry Pride.
- 8. The Quran . A Tajmahal. The bible. An oldman.

4) Fill in the blanks .

2X1=2

- 9.Boat Sails on the _____
- 10.A Journey by the sea is called _____

5) Write the past tense form

2X1=2

- 11.Call
- 12.Make

6) Answer the following Questions in 2-3 sentences each.

10X2=20

- 13. Mention the 2 types of bees ?
- 14. What did pandith challenge to the court ?
- 15.who did lion make his home minister and why ?
- 16. why according to poet did god give us eyes and lips?
- 17.What is light house ?
- 18. How did Bibrle identify the scholar's mother tongue ?
- 19.Expand the "VIBGYOR"
- 20. How did the proud man suact to the poets sorrow ?
- 21. What does honey contain ?
- 22. Why was rajiv thrilled ?

7). Answer the following Questions in 4-5 sentences each

2X4=8

- 23. How are the lighthouses useful to sailors ?
- 24.Write the honey making process.

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ಗಣಿತ

ತರಗತಿ:-6

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಶಿಲಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

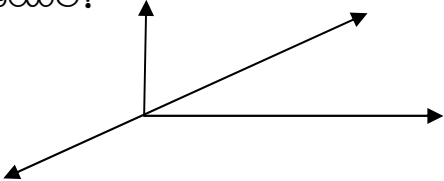
1)ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ

12 × 1 = 12

- 1.2850 ,7691, 9999, 12002, 124 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ವೃತ್ತ ಹಾಕಿ.
- 2.527864 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?
- 3.ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ಪೂರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?
- 4.530 503 ಸೂಕ್ತ ಚಿಹ್ನೆ ಹಾಕಿ.
- 5.ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ ಅಪವರ್ತನವಾಗಿದೆ.?
- 6.ಯಾವುದೇ ಎರಡು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತ ----- ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
- 7.4569874 ಈ ಸಂಖ್ಯೆ 2 ರಿಂದ ನಿಶೇಷವಾಗಿ ಭಾಗವಾಗುತ್ತದೆಯೇ?
- 8.ಅತ್ಯಂತ ಸರಳ ಬಹುಭುಜಾಕೃತಿ ಯಾವುದು?
9. \longrightarrow ಇದು ಯಾವ ಆಕೃತಿ?
- 10.ಶೋನವನ್ನು ಅಲೆಯಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನ ಯಾವುದು?
- 11.ಒಂದು ಋಣ ಪೂರ್ಣಾಂಕವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ?
12. 0 -8 (<, > ಸೂಕ್ತ ಚಿಹ್ನೆ ಬಳಸಿ)

2)ಕೆಳಗಿನ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಇಡಿಸಿ

10 × 2 = 20

- 13.87595762 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಅಲ್ಪವಿರಾಮ ಹಾಕಿ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ?
 - 14.10999 ರ ನಂತರದ 3 ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ?
 - 15.738 × 103 ಸೂಕ್ತವಾದ ಗುಣಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಗುಣಲಬ್ಧ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ?
 - 16.8 ಇದರ ಮೊದಲ 5 ಗುಣಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ?
 - 17.20 ಮತ್ತು 28 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ?
 - 18.ಚಿತ್ರ ಗಮನಿಸಿ ಮುಂದೆ ಹೇಳಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ★ 5 ಬಿಂದುಗಳು ★ 4 ಕಿರಣಗಳು
- 
- 19.ಒಂದು ಆವೃತ ವಕ್ರ ರೇಖೆ ರಚಿಸಿರಿ?
 20. 5 ಸೆ.ಮೀ ಅಳತೆಯಿರುವ ರೇಖಾಖಂಡವನ್ನು ರಚಿಸಿರಿ.?
 - 21.ಬಾಹುಗಳ ಅಳತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ತ್ರಿಭುಜಗಳನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ?
 22. -4 , +3 ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸಂಖ್ಯಾ ರೇಖೆಯ ಮೇಲೆ ಗುರ್ತಿಸಿ.

3)ಕೆಳಗಿನ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಇಡಿಸಿ

2 × 4 = 8

- 23.ಒಂದು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ 4 ದಿನಗಳ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನವು ನಡೆದಿತ್ತು. ಟಿಕೆಟ್ ಕೌಂಟರ್ ನಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ದಿನ, ಎರಡನೇಯ ದಿನ, ಮೂರನೆಯ ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕನೆಯ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 1094, 1812, 2050, ಮತ್ತು 2751 ಟಿಕೆಟ್ ಗಳು ಮಾರಾಟವಾದವು. ಆ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟವಾದ ಒಟ್ಟು ಟಿಕೆಟ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- 24.5 ಸೆ.ಮೀ ತ್ರಿಜ್ಯವಿರುವ ವೃತ್ತವನ್ನು ರಚಿಸಿ ವೃತ್ತ ಕೇಂದ್ರ, ತ್ರಿಜ್ಯ, ಛಾ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಸವನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿ?

★★★★★★★★

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ಗಣಿತ

ತರಗತಿ:-7

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಕಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ

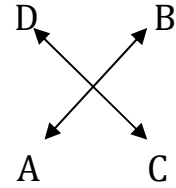
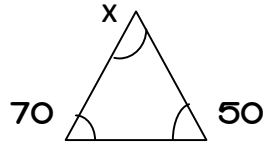
12 × 1 = 12

1. 7 ,3 , -1, -5 -----
2. $1 \times (-6) =$ -----
3. $5/9$ ರ ವ್ಯುತ್ಕ್ರಮ -----
4. 253 .147 ಇ ದಶಮಾಂಶ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ 4 ರ ಸ್ಥಾನ -----
5. ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಸೂತ್ರ ಬರೆಯಿರಿ.
6. x ಮತ್ತು 4 ರ ಮೊತ್ತ 9 ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಮೀಕರಣದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ.
7. $x + 3 = 0$, $x = 3$ ಇದ್ದಾಗ ಸಮೀಕರಣ ಸರಿ ಹೊಂದುವುದೇ ತಿಳಿಸಿ.?
8. 60° ಕೋನದ ಪೂರಕ ಕೋನ -----
9. ಎರಡು ಕೋನಗಳ ಅಳತೆಯ ಮೊತ್ತ 180° ಆಗಿದ್ದರೆ ಅವು ----- ಕೋನಗಳು.
10. ತ್ರಿಭುಜದ ಒಂದು ಬಾಹ್ಯ ಕೋನವು ಅದರ ----- ಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತದೆ.
11. ತ್ರಿಭುಜದ ಮೂರು ಒಳಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತ ----- ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
12. ಒಂದು ತ್ರಿಭುಜದ ಮೂರು ಬಾಹುಗಳು ,ಇನ್ನೊಂದು ತ್ರಿಭುಜದ ಮೂರು ಅನುರೂಪ ಬಾಹುಗಳಿಗೆ ಸಮವಾಗಿದ್ದರೆ ಅದೆಂತಹ ತ್ರಿಭುಜದ ಸರ್ವಸಮತೆಯ ನಿಬಂಧನೆ?

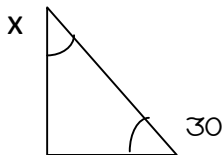
2)ಕೆಳಗಿನ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಇಡಿಸಿ

10 × 2 = 20

13. ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ $(-30) \div 10$
14. ಮೊತ್ತವು (-7) ಹಾಗೂ (-10) ಆಗುವಂತೆ ಒಂದು ಜೊತೆ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
15. ಇವುಗಳ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. ----- $1/2$ ರ 24 ಹಾಗೂ $1/2$ ರ 46
16. ಒಬ್ಬ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಆಟಗಾರನೂ ಎಂಟು ಇನ್ನಿಂಗ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಗಳಿಸಿದ ರನ್ ಗಳು ಮುಂದಿನಂತಿವೆ.
58,76,40,35,46,45,0,100 ಇವುಗಳ ಸರಾಸರಿ ರನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ
17. ಸಮೀಕರಣ ಬಿಡಿಸಿ. $2(x + 4) = 12$
18. 105° ಇರುವ ಕೋನಕ್ಕೆ ಅದರ ಪರಿಪೂರಕ ಕೋನ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ
19. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಶೃಂಗಾಭಿಮುಖ ಕೋನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
20. ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ x ನ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.



21. ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ x ನ ಬೆಲೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ



22. ಇಲ್ಲಿ ಯಾವ ಸರ್ವಸಮತೆ ನಿಬಂಧನೆಯನ್ನು ಬಳಸುತ್ತೀರಿ.

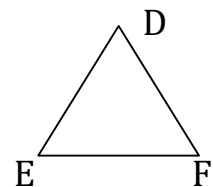
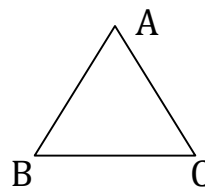
AC=DF

AB=DE

BC=EF

ಆದುದರಿಂದ

$\triangle ABC \equiv \triangle DEF$



3)ಕೆಳಗಿನ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಐಡಿಸಿ.

$2 \times 4 = 8$

23.ಒಂದು ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನವು ಒಂದು ಲೀಟರ್ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ನಲ್ಲಿ 55.3 ಕಿ.ಮೀ ದೂರವನ್ನು ಕ್ರಮಿಸುತ್ತದೆ 10 ಲೀಟರ್ ಪೆಟ್ರೋಲ್ ನಲ್ಲಿ ಅದು ಎಷ್ಟು ದೂರವನ್ನು ಕ್ರಮಿಸುತ್ತದೆ,

24.ಆರು ವಿವಿಧ ತರಗತಿಗಳಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಮುಂದೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.ಈ ಕೆಳಗಿನ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ಸ್ತಂಭಾಲೇಖದಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿ.

ತರಗತಿ	5 ನೇ	6 ನೇ	7 ನೇ	8 ನೇ	9 ನೇ	10 ನೇ
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	135	120	95	100	90	80



ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ವಿಜ್ಞಾನ

ತರಗತಿ:-7

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಳಸಿ ತುಂಬಿ:-

8 X 1=8

- 1.ರೇಷ್ಮೆ ಹುಳುಗಳ ಆಹಾರ_____
- 2.ಹಿಪ್ಪು ನೇರಳೆಯ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಹೆಸರು_____
- 3.ತಾಪವನ್ನು ಅಳೆಯುವ ಸಾಧನ _____
- 4.ಮೊಸರಿನಲ್ಲಿರುವ ಆಮ್ಲ _____
- 5.ಕಚ್ಚಿಣದ ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಕೇತ _____
- 6.ಮಳೆಯ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಅಳೆಯುವ ಸಾಧನ _____
- 7.ಚಲಿಸುವ ಗಾಳಿಯನ್ನು _____ಎನ್ನುವರು.
- 8.ಮಣ್ಣು ಒಂದು _____ಸಂಪನ್ಮೂಲ .

2)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

4 X 1=4

- 9.ಆಮ್ಲಗಳು ಯಾವ ರುಚಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ.?
- 10.ದ್ಯುತಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ಇದು ಎಂತಹ ಬದಲಾವಣೆ?
- 11.ಗರಿಷ್ಠ ಹಾಗೂ ಕನಿಷ್ಠ ತಾಪವೂ ದಿನದ ಯಾವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ.
- 12.ಮಣ್ಣಿನ ಸವೆತ ಎಂದರೇನು?

3)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

10 X 2=20

- 13.ಜೀವಿಗಳು ಆಹಾರವನ್ನು ಏಕೆ ಸೇವಿಸಬೇಕು?
- 14.ಜೀರ್ಣಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವ ಅಂಗಗಳಾವುವು?
- 15.ಉಣ್ಣೆ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ಹಂತಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 16.ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯಾಮ್ಲಗಳಿಗೆ ಒಂದೊಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ?
- 17.ಭೌತ ಬದಲಾವಣೆ ಎಂದರೇನು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ?
- 18.ಉಷ್ಣವಾಹಕಗಳು ಮತ್ತು ಅವಾಹಕಗಳಿಗೆ ತಲಾ 2 ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ?
- 19.ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಹವಾಮಾನವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವ ಅಂಶಗಳಾವುವು?
- 20.ನೀವು ಚಂಡ ಮಾರುತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ವಾಸವಿದ್ದರೆ ಯಾವ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು?
- 21.ಮಣ್ಣು ಹೇಗೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ವಿವರಿಸಿ?
- 22.ಮಣ್ಣು ಮಾಲಿನ್ಯ ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಅಗತ್ಯ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ?

4)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕೈದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

2 X 4=8

- 23.ಹಸಿರು ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ಸಂಶ್ಲೇಷಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ವಿವರ ಕೊಡಿ?
- 24.ಮಾನವನ ಜೀರ್ಣಾಂಗವ್ಯೂಹದ ಅಂಧವಾದ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆದು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ವಿಜ್ಞಾನ

ತರಗತಿ:-6

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಳಸಿ ತುಂಬಿ:-

6 X 1=6

- 1.ಜಿಂಕೆಯು ಸಸ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ತಿನ್ನುತ್ತದೆ ಆದ್ದರಿಂದ ಇದು _____ ಪ್ರಾಣಿ.
- 2.ವಿಟಮಿನ್ ಎ ಕೊರತೆಯಿಂದ _____ ರೋಗ ಬರುತ್ತದೆ.
- 3.ಪ್ರಾಣಿಯ ನಾರುಗಳು _____ ಮತ್ತು _____
- 4.ನಾರಗಳಿಂದ ನೂಲು ತಯಾರಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು _____ಎನ್ನುವರು?
- 5.ಕಚ್ಚಾ ತುಕ್ಕು ಹಿಡಿಯುವುದು _____ಬದಲಾವಣೆ.
- 6.ಹಾವು ಇದರ ಚಲನಾಂಗ _____

2)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

6 X 1=6

- 7.ಮೀನಿನ ದೇಹದ ಆಕರವನ್ನು ಏನೆನ್ನುವರು?
- 8.ತೂರುವಿಕೆಯನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಬಳಸುವರು?
- 9.ಮಾಂಸಾಹಾರಿಗಳು ಎಂದರೇನು?
- 10.ಸಂಶ್ಲೇಷಿತ ನಾಲಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ?
- 11.ಪಾರದರ್ಶಕ ವಸ್ತುವಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ?
- 12.ಆವಿಶಕರಣ ಎಂದರೇನು?

3)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

10 X 2=20

- 13.ನಮ್ಮ ಆಹಾರದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಪೋಷಕಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
- 14.ಮರದಿಂದ ತಯಾರಿಸಬಹುದಾದ 5 ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ?
- 15.ಪ್ರೋಟಿನ್ ಹೊಂದಿರುವ 4 ಆಹಾರ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ?
- 16.ನಾಲಿನಿಂದ ನೂಲನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ?
- 17.ಅಪಾರದರ್ಶಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿ?
- 18.ಬೇಲಿನ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 19.ಜರಡಿ ಹಿಡಿಯುವುದು ಎಂದರೇನು ಇದನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಬಳಸುವರು?
- 20.ಮಣ್ಣು ಮಿಶ್ರಿತ ನೀರಿನ ಮಾದರಿಯಿಂದ ಸ್ವಚ್ಛ ನೀರನ್ನು ಹೇಗೆ ಪಡೆಯುವಿರಿ?
- 21.ಗೋಲ ಮತ್ತು ಗುಳಿಕಿಲುಗಳು ಎಂದರೇನು?
- 22.ಪರಾವರ್ತನೋಪಕರಣವಾದ ಮತ್ತು ಪರಾವರ್ತನೋಪಕರಣವಾಗದ ಬದಲಾವಣೆಗಳ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸಿ/

4)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

2 X 4=8

- 23.ನಾವು ತಿನ್ನುವ ಏನು ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ?
- 24.ಸಸ್ಯದ ಅಂಧವಾದ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಬರೆದು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ?

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

ತರಗತಿ:-6

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಳಸಿ ತುಂಬಿ:-

6 X 1=6

- 1.ಮಾನವರು ಮೊದಲ ಬಳಸಿದ ಲೋಹ_____
- 2.ಇಸ್ಲಾಂ ಧರ್ಮದ ಸ್ಥಾಪಕ _____
- 3.ಜೈನ ಧರ್ಮದ 23ನೇ ತೀರ್ಥಂಕರ_____
- 4.ಮೈಸೂರು ರಾಜ್ಯದ ಪ್ರಥಮ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ_____
- 5.ಪ್ರಜೆಗಳೆಲ್ಲರು ನನ್ನ ಮಕ್ಕಳಿದ್ದಂತೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ ಸಾಮ್ರಾಟ_____
- 6.ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಕಾನೂನು ಸಂಹಿತೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ರಾಜ_____

2)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

6 X 1=6

- 7.ಉತ್ತರ ವೇದಗಳ ಕಾಲದ ನಾಲ್ಕು ಆಶ್ರಮಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ?
- 8.ಪೌರತ್ವ ಪಡೆಯುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಎರಡು ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 9.ವಿವಿಧತೆಯಲ್ಲಿ ಏಕತೆ ಎಂದರೇನು?
- 10.ನಕಾಶೆ ಎಂದರೇನು?
- 11.ಏಷ್ಯಾದ ಪ್ರಮುಖ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳು ಯಾವುವು?
- 12.ಏಷ್ಯಾದ ಅತಿ ಎತ್ತರವುಳ್ಳ ಪರ್ವತ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಿಧ್ಧ ಭೂಮಿಗಳಾವುವು?

3)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

10 X 2=20

- 13.ಆಧಾರವಿಲ್ಲದೆ ಇತಿಹಾಸವಿಲ್ಲ ಯಾಕೆ?
- 14.ಇತಿಹಾಸದ ಮೂರು ಪ್ರಧಾನ ಕಾಲಗಳು ಯಾವುವು?
- 15.ಸುರಾತತ್ವ ಆಧಾರಗಳೆಂದರೇನು? 2 ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ>
- 16.ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿಗೆ ಅಭಾವ ಉಂಟಾಗಲು ಕಾರಣವೇನು?
- 17.ಹರಪ್ಪ ನಾಗರಿಕತೆಯ ನಗರಗಳು ಅವನತಿಹೊಂದಲು ಯಾವುದಾದರೂ 2 ಕಾರಣಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 18.ಪ್ರವಾಸಿ ಮಹಮ್ಮದರ ಮುಖ್ಯ ಭೋದನೆಗಳಾವುವು?
- 19.ಸೂರ್ಯ ವೇದಕಾಲದ ಸಮಾಜಕ್ಕೂ ಉತ್ತರವೇದ ಕಾಲದ ಸಮಾಜಕ್ಕೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೇನು?
- 20.ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಂಧರ್ಭಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 21.ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕತೆಗೆ ಮಾರಕವಾದ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ?
- 22.ನಕಾಶೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲು ಬಳಸುವ ಬಣ್ಣಗಳಾವುವು?

4)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕೈದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

2 X 4=8

- 23.ಭಾರತದ ಭೂಪಟ ರಚಿಸಿ ಮತ್ತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ
1) ಕನೌಜ್ 2)ಪಾಣಲಿಪುತ್ರ 3)ಸಾರನಾಥ 4)ನಳಂದ
- 24.ಮಹಾವೀರರ ಬೋಧನೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಪ್ರಥಮ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಪೌಲ್ಯಮಾಹನ 2019-20

ಅಂಕ: 40

ವಿಷಯ : ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

ತರಗತಿ:-7

ಸಮಯ:90 ನಿ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹೆಸರು:-

ಶಾಲೆ-ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ

1)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಐದು ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಳಸಿ ತುಂಬಿ:-

8 X 1=8

- 1.ಶಿವಾಜಿಯು ಅಪ್ಪಲ್ ಖಾನ್ ನನ್ನು _____ ಎಂಬ ಆಯುಧದಿಂದ ಕೊಂದನು.
- 2.ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು _____ಎಂಬ ವಿಶೇಷ ಸಭೆಯು ನಿರ್ದೇಶಿಸಿತು.
- 3.ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಕರಡು ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು_____
- 4.ಭೂ ಕಂದಾಯ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದ ಅಕ್ಷರನ ಮಂತ್ರಿ_____
- 5.ಭಾರತ ರತ್ನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಕನ್ನಡಿಗ_____
- 6.ಪೋರ್ಚುಗೀಸರನ್ನು ಸೋಲಿಸಲು ಹಿರಿಯ ವೆಂಕಟಪ್ಪ ನಾಯಕನಿಗೆ ನೆರೆವಾದ ಉಳ್ಳಾಲದ ರಾಣಿ_____
- 7.ಜಗತ್ತಿನ ಸಕ್ಕರೆಯ ಬೋಗುಣಿ ಎಂದು _____ ದೇಶವನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.
- 8.ಬಹಮನಿ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯವು _____ ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು.

2)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

4 X 1=4

- 9.ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳು ಎಂದರೇನು?
- 10.ಯಲಹಂಕ ನಾಡಪ್ರಭುಗಳ ಮನೆತನದ ಸ್ಥಾಪಕ ಯಾರು?
- 11.ಯಾವುದಾದರೂ ಒಂದು ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ?
- 12.ವಯಸ್ಸು ಮತದಾನ ಪದ್ಧತಿ ಎಂದರೇನು?

3)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

10 X 2=20

- 13.ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿಮಾಡಿರಿ?
- 14.ಜಾತ್ಯತೀತ ಕುರಿತು ಈರು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆಯಿರಿ.?
- 15.ಶಿವಾಜಿಯ ಪಟ್ಟಾಭಿಷೇಕ ಎಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ಮತ್ತು ಅವನು ಧರಿಸಿದ ಉಡುಪು ಯಾವುದು?
- 16.ಗೋಲಗುಮ್ಮಟವನ್ನು ಕುರಿತು ವಿವರಿಸಿರಿ?
- 17.ಮೊಗಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣಗಳೇನು?
- 18.ಮೂರನೆಯ ಮೈಸೂರು ಯುದ್ಧದ ಪರಿಣಾಮಗಳೇನು?
- 19.ಮಹಮದ್ ಉನ್ ತೋಘಲಕ್‌ನು ನಡೆಸಿದ ಪ್ರಯೋಗಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿರಿ?
- 20.ಇಮ್ಮಡಿ ಕೆಂಪೇಗೌಡನ ಸಾಧನೆಗಳು ಯಾವುವು?
- 21.ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕದ ಪ್ರಮುಖ ಆಹಾರ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ?
- 22.ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೇರಿಕ ಖಂಡದ ಸ್ಥಳೀಯರನ್ನು ರೆಡ್ ಇಂಡಿಯನ್ಸ್ ಎಂದು ಏಕೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.?

4)ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕೈದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ:-

2 X 4=8

- 23.ಭಕ್ತಿ ಪಂಥದ ಸಂದೇಶದ ಸಾರವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
- 24.ಭಾರತದ ಭೂಪಟ ರಚಿಸಿ ಮತ್ತು ವಿಜಯ ನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ
1) ಹಂಪಿ 2)ರಕ್ಕಸ ತಂಗಡಿ

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ಗಣಿತ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-06

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	8	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	12	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	01	04	10	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	03	08	20										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನೀಲ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು	1(1)	2(1)		1(1)					4(1)				4	8
2	ಪೂರ್ಣ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು	1(1)			1(1)	4(2)								4	6
3	ಸಂಖ್ಯೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಆಟ	1(1)			1(1)	4(2)								4	6
4	ರೇಖಾಗಣಿತದ ಮೂಲಭೂತ ಅಂಶಗಳು	1(1)			1(1)	2(1)						2(1)	4(1)	5	10
5	ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಅಕ್ಷತೆಗಳ ತಿಳುವಳಿಕೆ	1(1)			1(1)	2(1)						2(1)		4	6
6	ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳು	1(1)	2(1)		1(1)									3	4
ಒಟ್ಟು		6(6)	4(2)		6(6)	12(6)				4(1)		4(2)	4(1)	24	40
		10(8)			18(12)			4(1)			8(3)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ಗಣಿತ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-07

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	8	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	12	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	01	04	10	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	03	08	20										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನೀಲಿ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು		
		ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳು		1(1)	2(1)		1(1)	2(1)								4	6
2	ಜಿನ್ಸರಾಶಿಗಳು ದಶಮಾಂಕಗಳು		1(1)	2(1)		1(1)				4(1)					4	8
3	ದತ್ತಾಂಶಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ		1(1)				2(1)						4(1)		3	7
4	ಸರಳ ಸಮೀಕರಣಗಳು		1(1)			1(1)	2(1)								3	4
5	ರೇಖೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೋನಗಳು		1(1)			1(1)	2(1)					2(1)			4	6
6	ತ್ರಿಭುಜ ಮತ್ತು ಅದರ ಗುಣಗಳು		1(1)			1(1)	4(2)								4	6
7	ತ್ರಿಭುಜಗಳ ಸರ್ವಸಮತೆ					1(1)						2(1)			2	3
ಒಟ್ಟು			6(6)	4(2)		6(6)	12(6)			4(1)		4(2)	4(1)		24	40
			10(8)			18(12)			4(1)			8(3)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-06

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ರಿಸ್ತಂತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ರಿಸ್ತಂತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	8	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	11	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	03	08	20	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ರಿಸ್ತಂತೆ	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	02	04	10										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನೀಲ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಇತಿಹಾಸ ಪರಿಚಯ		2(1)			2(1)								2	4
2	ನಮ್ಮ ಕರ್ನಾಟಕ				1(1)									2	5
3	ಆರಂಭಿಕ ಸಮಾಜ	1(1)				2(1)							4(1)	2	3
4	ಪ್ರಜೀನ ನಾಗರಿಕತೆಗಳು	1(1)				2(1)								2	3
5	ವೇದ ಕಾಲದ ಸಂಸ್ಕೃತಿ				1(1)			2(1)						2	3
6	ಕ್ರೈಸ್ತ ಧರ್ಮ ಮತ್ತು ಇಸ್ಲಾಂ ಧರ್ಮ	1(1)				2(1)								2	3
7	ಹೊಸಧರ್ಮಗಳ ಉದಯ	1(1)								4(1)				2	5
8	ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಜಮನೆತನಗಳು	1(1)				2(1)								2	3
9	ಪೌರತ್ವ				1(1)				2(1)					2	3
10	ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಿಹ್ನೆಗಳು	1(1)				2(1)								2	3
11	ಗೋಲ್ಡ್ ಮತ್ತು ನಕಾಶೆಗಳು	1(1)				2(1)								2	3
12	ಏಷ್ಯಾ ವೈಪರೀತ್ಯದ ಖಂಡ	1(1)			1(1)									2	2
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	14(7)			4(2)	4(1)			4(1)	24	40
		10(9)			18(11)			8(3)			4(1)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-07

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ರಿಸ್ಪತ್ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ರಿಸ್ಪತ್ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	9	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	11	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	03	08	20	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ರಿಸ್ಪತ್	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	01	04	10										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನೀಲಿ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು		
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	
1	ಬಿಜಿಯ ನಗರದ ಅರಸು ಮನೆತನಗಳು													4(1)	1	4
2	ಬಹಮನಿ ಅರಸರ ಶಾಹಿಗಳು	1(1)					2(1)								2	3
3	ಭಿಕ್ಷು ಪಂಥ ಹಾಗೂ ಸೂಫಿ ಪಂಥ									4(1)					1	4
4	ನಾಯಕರು ಪಾಲಿಗಾರರು ನಾಡ ಪ್ರಭುಗಳು	1(1)	2(1)												2	3
5	ಮೈಸೂರು ಒಡೆಯರು	1(1)					2(1)								2	3
6	ಬಿಜಿಯ ಸುಲ್ತಾನರು						2(1)								1	2
7	ಮೊಗಲರು	1(1)							2(1)						2	3
8	ಮರಾಠರು	1(1)					2(1)								2	3
9	ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನ	1(1)			1(1)				2(1)						3	4
10	ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳು				1(1)	2(1)									2	3
11	ರಾಜ್ಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳು	1(1)			2(2)										2	3
12	ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾ	1(1)					2(1)								2	3
	ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೇರಿಕಾ						2(1)								2	2
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	14(7)			4(2)	4(1)			4(1)		24	40
		10(9)			18(11)			8(3)			4(1)					

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ವಿಜ್ಞಾನ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-06

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	9	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	11	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	03	08	20	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಷಿಪ್ತ	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	01	04	10										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನೀಲ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಆಹಾರ ಇದು ಎಲ್ಲಿಂದ ದೊರೆಯುತ್ತದೆ.	2(2)								4(1)				3	6
2	ಆಹಾರದ ಘಟಕಗಳು				1(1)	2(1)				2(1)				3	5
3	ಎಲೆಯಿಂದ ಬಟ್ಟೆ	2(2)			1(1)	2(1)								4	5
4	ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸುವಿಕೆ	1(1)				4(2)								3	5
5	ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ	1(1)	2(1)			2(1)								3	5
6	ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	1(1)			1(1)	2(1)								3	4
7	ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು					2(1)						4(1)		2	6
8	ದೇಹದ ಜಲನೆಗಳು	1(1)			1(1)				2(1)					3	4
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	14(7)			4(2)	4(1)		4(1)		24	40
				10(9)				18(11)			8(3)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:- ವಿಜ್ಞಾನ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-07

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಷಿಪ್ತ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	9	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ತಿಳುವಳಿಕೆ	11	18	45	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅನ್ವಯ	03	08	20	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಷಿಪ್ತ	04	12	30
4	ಕೌಶಲ್ಯ	01	04	10										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನಿಲಯ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ತಿಳುವಳಿಕೆ			ಅನ್ವಯ			ಕೌಶಲ್ಯ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಸಸ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಪೋಷಣೆ	2(2)								4(1)				3	6
2	ಆಹಾರದ ಘಟಕಗಳು				1(1)	2(1)				2(1)				3	5
3	ಎಲೆಯಿಂದ ಬಟ್ಟೆ	2(2)			1(1)	2(1)								4	5
4	ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವರ್ಗೀಕರಿಸುವಿಕೆ	1(1)				4(2)								3	5
5	ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವಿಕೆ	1(1)	2(1)			2(1)								3	5
6	ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಬದಲಾವಣೆಗಳು	1(1)			1(1)	2(1)								3	4
7	ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು					2(1)						4(1)		2	6
8	ದೇಹದ ಚಲನೆಗಳು	1(1)			1(1)				2(1)					3	4
9															
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	14(7)			4(2)	4(1)			4(1)	24	40
		10(9)			18(11)			8(3)			4(1)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:-ಇಂಗ್ಲೀಷ್

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು,ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-07

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	09	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ಗ್ರಹಿಕೆ	10	16	40	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ	04	12	30	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಪ್ರಶಂಸೆ	01	02	05										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನಿಲಯ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ಗ್ರಹಿಕೆ			ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ			ಪ್ರಶಂಸೆ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಅಂಕ	ಪ್ರ.ಸಂ
1	HEALTHY LIFE	2(2)			2(2)	2(1)								6	5
2	THE GYMNAS TIC CLOCK	2(2)				2(1)								4	3
3	AVOID PLASTIC	2(2)								4(1)				6	3
4	AWARENESS					2(1)						2(1)		4	2
5	EKALAVYA	2(2)								4(1)				6	3
6	WHY GOD MADE TEACHER		2(1)			2(1)								4	2
7	LEG TRAP	2(2)			2(2)				2(1)					4	3
8	FORTH AND BUBBLE					2(1)								2	1
9	THE NEVER ENDING STORY					2(1)			2(1)					4	2
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	12(6)			4(2)	8(2)		2(1)		40	24
			10(9)			16(10)			12(4)			2(1)			

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:-ಇಂಗ್ಲೀಷ್

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು, ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-06

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	08	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ಗ್ರಹಿಕೆ	11	16	40	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ	04	12	30	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಪ್ರಶಂಸೆ	01	02	05										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನಿಲಯ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ಗ್ರಹಿಕೆ			ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ			ಪ್ರಶಂಸೆ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಅಂಕ	ಪ್ರ.ಸಂ
1	THE LIGHT HOUSE				1(1)	2(1)			2(1)	4(1)				9	4
2	THE RAINBOW				1(1)	2(1)								3	2
3	THE SCHOLAR'S MOTHER TONGUE	1(1)				4(2)								5	3
4	SYMPATHY	2(2)							2(1)					4	3
5	HOW DO BEES MAKE HONEY	1(1)	2(1)			2(1)				4(1)				9	4
6	KINDNESS TO ANIMAL	2(2)												2	2
7	THE KINGS MINISTERS	1(1)			1(1)	2(1)								4	3
8	ALL THINGS BRIGHT AND BEAUTIFUL	1(1)			1(1)							2(1)		4	3
ಒಟ್ಟು		8(8)	2(1)		4(4)	12(6)			4(2)	8(2)		2(1)		40	24
			10(8)			18(10)			12(4)			2(1)			

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:-ಕನ್ನಡ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು,ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-06

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	08	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಪ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ಗ್ರಹಿಕೆ	10	16	40	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ	05	12	30	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಪ್ರಶಂಸೆ	01	02	05										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನಿಲಯ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ಗ್ರಹಿಕೆ			ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ			ಪ್ರಶಂಸೆ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ದೊಡ್ಡವರ ದಾಲಿ				1(1)	2(1)			2(1)					3	5
2	ಗಂಧರ್ವ ನೇನ		2(1)		1(1)	2(1)								3	5
3	ಕೃಷ್ಣ ಸುಧಾಮ				1(1)					4(1)				2	5
4	ಡಾ.ರಾಜಕುಮಾರ		2(1)		1(1)		4(1)							3	7
5	ಬೇಸಿಗೆ	2(2)							2(1)					3	4
6	ಮಂಗಳಗ್ರಹದಲ್ಲಿ ಪುಟ್ಟಿ				1(1)				2(1)			2(1)		3	5
7	ನೀ ಹೋದ ಮರುದಿನ	2(2)			1(1)	2(1)								4	5
8	ಮಗು ಮತ್ತು ಹಣ್ಣುಗಳು	2(2)							2(1)					3	4
ಒಟ್ಟು		6(6)	4(2)		6(6)	6(3)	4(1)		8(4)	4(1)		2(1)		24	40
		10(8)			16(10)			12(5)			2(1)				

ಪ್ರಥಮ ಸೆಮಿಸ್ಟರ್ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2019-20

ವಿಷಯ:-ಕನ್ನಡ

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು,ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು ಮತ್ತು ಘಟಕವಾರು ಕೋಷ್ಟಕ

ತರಗತಿ:-07

ಉದ್ದಿಷ್ಟವಾರು					ಪ್ರಶ್ನಾವಾರು					ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ				
ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಪ್ರ.ವಿಧ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ	ಕ್ರ.ಸಂ	ಕ್ಲಿಷ್ಟತೆ ಮಟ್ಟ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ	ಶೇ
1	ಜ್ಞಾನ	08	10	25	1	ವಸ್ತು ನಿಷ್ಠೆ	12	12	30	1	ಅತಿ ಸುಲಭ	12	12	30
2	ಗ್ರಹಿಕೆ	10	16	40	2	ಕಿರು ಉತ್ತರ	10	20	50	2	ಸುಲಭ	08	16	40
3	ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ	05	12	30	3	ಪ್ರ.ಮಾ.ಉತ್ತರ	2	08	20	3	ಕ್ಲಿಷ್ಟ	04	12	30
4	ಪ್ರಶಂಸೆ	01	02	05										
ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು		24	40	100	ಒಟ್ಟು	ಒಟ್ಟು	24	40	100

ನಿಲಯ ನಕ್ಷೆ

ಕ್ರ.ಸಂ	ಉದ್ದಿಷ್ಟಗಳು	ಜ್ಞಾನ			ಗ್ರಹಿಕೆ			ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ			ಪ್ರಶಂಸೆ			ಒಟ್ಟು	
	ಘಟಕಗಳು	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ವ.ನಿ	ಕಿ.ಉ	ಪ್ರ.ಉ	ಪ್ರ.ಸಂ	ಅಂಕ
1	ಪಟ್ಟಣ ಪುಟ್ಟಣ ಕತೆ ಹೇಳು				10					40				2	5
2	ನೀನನೆಟ್ಟರು ನಮ್ಮ ಟೀಜರು	10	20						20					3	5
3	ಅನ್ನದ ಹಂಗು ಅನ್ಯರ ಸ್ವತ್ತು	10	20						20					3	5
4	ಪರಿಸರ ಸಮತೋಲನ				2(2)	20								3	4
5	ರಡಮರ	10				20			20					3	5
6	ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸ್ವರ್ಗ	10			2(2)	20								4	5
7	ಭಾಗ್ಯದ ಬಲೆಗಾರ	10									20			2	3
8	ವಜನಗಲ ಭಾವ ಸಂಗಮ	10							20					3	4
9	ವ್ಯಾಕರಣ				10		40							1	4
ಒಟ್ಟು		6(6)	4(2)		6(6)	6(3)	40		8(4)	4(1)		20		24	40
		10(8)			16(10)			12(5)			2(1)				

ಧನ್ಯವಾದಗಳು