

ಕ್ಷೇತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳ ಕಛೇರಿ. & ಕ್ಷೇತ್ರ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಕೇಂದ್ರ, ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹಾಸನ-ಜಿಲ್ಲೆ.

# ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ-2 6ನೇ ತರಗತಿ

ಕಲಿಕಾ ಚೇತರಿಕೆ ಉಪಕ್ರಮ & ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕ ಆಧಾರಿತ  
ಮೌಲ್ಯಾಂಕನ. 2022-23

**ಸಲಹೆ-ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ.**

ಶ್ರೀಮತಿ ಎಸ್.ಪುಷ್ಪ

ಮಾನ್ಯ ಕ್ಷೇತ್ರ ಶಿಕ್ಷಣಾಧಿಕಾರಿಗಳು

ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು, ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ

**ಪರಿಕಲ್ಪನೆ**

ಶ್ರೀಯುತ ದಿನೇಶ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿ.ಎಲ್

ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು

**ಸಲಹೆ-ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ.**

ಶ್ರೀಯುತ ಗಂಗಾಧರ

ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲ್ಲೂಕು.

**ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ.**

ಶ್ರೀಯುತ ಮಂಜುನಾಥ್ ಜೆ.ಆರ್

ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಬಾಳ್ಕುಪೇಟೆ & ಹೆತ್ತೂರು.

**ಸಲಹೆ-ಸಹಕಾರ**

ಶ್ರೀಧರ್ ಮೂರ್ತಿ ಇ.ಸಿ.ಒ	ನಜೀಬ್ ಪಾಷ ಇ.ಸಿ.ಒ	ನರಸಿಂಹಮೂರ್ತಿ ಎನ್.ಎಮ್ ಇ.ಸಿ.ಒ
ಸಿದ್ದೇಶ್ ಎಮ್ ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ	ಮಲ್ಲೇಶ್ ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ	ಕೃಷ್ಣ ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ
ಕೃಷ್ಣ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಆರ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಆನೇಮಹಲ್	ಲಕ್ಷ್ಮೀ ನಾರಾಯಣ ಜೆ.ಎಮ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಪುರ ಸಭೆ	ಜಯಶಂಕರ ಬಿ.ಎಸ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಬೆಳಗೋಡು
ರಾಹಿಲಾ ಸುಲ್ತಾನ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಉರ್ದು ಸಕಲೇಶಪುರ	ಹೂವಣ್ಣ ಜಿ.ಎನ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಚಂಗಡಿಹಳ್ಳಿ	ಜಗದೀಶ್ ಎನ್.ಎನ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಹಾನುಬಾಳು
ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ಜೆ.ಜಿ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ವಳಲಹಳ್ಳಿ & ವಣಗೂರು	ಕೃಷ್ಣಯ್ಯ ಎ.ಬಿ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಕೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ	ಮಹೇಶ್ ಎ.ಸಿ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಯಸಳೂರು
ಗಣೇಶ್ ಎಮ್.ಆರ್ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ಬ್ಯಾಕರವಳ್ಳಿ	ವಸಂತ್ ಕುಮಾರ್ ಎಮ್.ಎಸ್ ಬಿ.ಐ.ಇ.ಆರ್.ಟಿ	ನಾಗೇಶ, ವಿಜೇತ, ಶೃತಿ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮರ್ಸ್

## ಸಂಪನ್ಮೂಲ ತಂಡ.

ಕ್ರ.ಸಂ	ಶಿಕ್ಷಕರ ಹೆಸರು & ಹುದ್ದೆ	ಶಾಲೆ ಹೆಸರು
1	ದೇವಕಿ ಎಮ್ ಎಸ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಕೆ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕೊಣಬನಹಳ್ಳಿ
2	ಹೇಮಲತಾ ಕೆ.ಎಮ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕೊಲ್ಲಹಳ್ಳಿ
3	ಶೋಭ ಎಮ್.ಎ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಹೆತ್ತೂರು
4	ನಾಗಲಾಂಬಿಕ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಶುಕ್ರವಾರಸಂತೆ
5	ಗೀತಾ ಹೆಚ್.ಸಿ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಶುಕ್ರವಾರಸಂತೆ
6	ಪರಮೇಶ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಐಗೂರು
7	ಖೈಸರ್ ಜಹಾನ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕಬ್ಬಿನಗದ್ದೆ
8	ಜಯಪಾಲ ಎ.ಎನ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕಡಗರವಳ್ಳಿ
9	ಕಲಾವತಿ ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಯಸಳೂರು
10	ಮಲ್ಲೇಶ್ ಜಿ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕುಡುಗರಹಳ್ಳಿ
11	ಚೈತ್ರ ಸಿ.ಎನ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಹಾನುಬಾಳು
12	ಫಿರ್ ದೋಸ್ ಜಹಾನ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಚಿಕ್ಕನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ
13	ಆಬಿದ್ ಅಲಿ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಕುಂಬರಡಿ
14	ಶ್ವೇತಾ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಹೆಬ್ಬಸಾಲೆ
15	ಪಲ್ಲವಿ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಬಾಗೆ
16	ಶೋಭ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ರಕ್ಕಡಿ
<b>ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆ.</b>		
1	ಸಿದ್ದೇಶ್ ಎಮ್. ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ	ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ ಸಕಲೇಶಪುರ
2	ಕೃಷ್ಣ ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ	ಬಿ.ಆರ್.ಪಿ ಸಕಲೇಶಪುರ
3	ಪ್ರವೀಣ್ ಕುಮಾರ್ ಚಿ.ಜಿ ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ	ಸಿ.ಆರ್.ಪಿ ವಳಲಹಳ್ಳಿ & ವಣಗೂರು
4	ಮಂಜುನಾಥ್ ಹೆಚ್.ಎನ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಆದರವಳ್ಳಿ
5	ವೇಣುಗೋಪಾಲ ಜಿ. ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಕೆ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಉಮ್ಮತ್ತೂರು
6	ಮಂಜುಳ ವೈ.ಹೆಚ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಕೆ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಚಿ.ಪಿ ನಗರ
7	ಸ್ವಾಮಿ ನಾಯಕ್ ಸಹ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಕೆ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಒಸೂರು ಎಸ್ಟೇಟ್
8	ಯಶೋಧ ಹೆಚ್.ಜಿ ಅತಿಥಿ ಶಿಕ್ಷಕರು	ಸ.ಹಿ.ಪ್ರಾ.ಶಾಲೆ ಚಿಕ್ಕನಾಯಕನಹಳ್ಳಿ

ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2022-23

ಕಲಿಕಾ ಫಲವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

6ನೇ ತರಗತಿ

ವಿಷಯ: ಕನ್ನಡ

ಅಂಕಗಳು: 30 ಸಮಯ: 1:30

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಲಿಕಾ ಫಲದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧ				ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	ಶೇಕಡೆ
		1 ಅಂಕ	2 ಅಂಕ	3 ಅಂಕ	4 ಅಂಕ			
1	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-07	3(1)	1(2)	-	-	4	5	16.7
2	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-08	2(1)	1(2)	-	-	3	4	13.3
3	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-09	1(1)	1(2)	-	-	2	3	10.0
4	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-10	2(1)	-	1(3)		3	5	16.7
5	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-11	4(1)	-	-	1(4)	5	8	26.6
6	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-12	3(1)	1(2)	-	-	4	5	16.7
	ಒಟ್ಟು	15(15)	4(8)	1(3)	1(4)	21	30	100

**ಸೂಚನೆ:** ಆವರಣದ ಹೊರಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು  
ಆವರಣದ ಒಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಅಂಕವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

1. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆ. 1x15=15

1. ಅಂತಃಪುರ ಇದರ ಅರ್ಥ \_\_\_\_\_

೧. ರಾಣಿ ವಾಸ

೨. ಸೇವಕಿಯರ ವಾಸ

೩. ರಾಜಗೃಹ

2. ಗಂಧರ್ವ ಸೇನೆ ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_

೧. ಮಂತ್ರಿ

೨. ಕತ್ತೆ

೩. ರಾಣಿ

3. ತೃತೀಯ ವಿಭಕ್ತಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ \_\_\_\_\_

೧. ಗೌರಿ ಯಿಂದ

೨. ಗೌರಿಯಲ್ಲಿ

೩. ಗೌರಿಯ

4. ಉಳ್ಳಾಗಡ್ಡಿ ಪದದ ಸಮನಾರ್ಥಕ ಪದ \_\_\_\_\_

೧. ಮೆಣಸಿನ ಕಾಯಿ

೨. ಈರುಳ್ಳಿ

೩. ಬದನೆಕಾಯಿ

5. ಶಿಕ್ಷಕರ ದಿನಾಚರಣೆಯನ್ನು \_\_\_\_\_ ರಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

೧. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 5.

೨. ಅಕ್ಟೋಬರ್ 2

೩. ಜನವರಿ 26

6. ಕಂಸಾಳೆ ನೃತ್ಯ ಕಲೆ \_\_\_\_\_ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿ ಪಡೆದಿದೆ.

೧. ಕಲಬುರಗಿ

೨. ಚಾಮರಾಜನಗರ

೩. ಉಡುಪಿ

7. ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ಎಂಬುದು \_\_\_\_\_ ಪ್ರಕಟಣೆ ಯಾಗುತ್ತದೆ.

೧. ವಾರಕ್ಕೊಮ್ಮೆ

೨. ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ

೩. ಪ್ರತಿದಿನ

8. ಗಡಿ ಬಿಡಿ ಪದದ ಅರ್ಥ \_\_\_\_\_

೧. ಅವಸರ

೨. ಅನಾಚಾರ

೩. ಅಹಂಕಾರ

9. ಸೂಕ್ತ ಶೀರ್ಷಿಕೆ ಆರಿಸಿ ಬರೆ. \_\_\_\_\_

ಇರಲಿ ಸಾವಿರ ಸಾಗರ ಸರೋವರ

ಕುಡಿಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಉಪ್ಪಿನ ನೀರ

ಹಿತಮಿತವಾಗಿ ಬಳಸಿ ಸಿಹಿ ನೀರ

ಇಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆ ಹರೋಹರ

೧.ಜೀವ ರಕ್ಷಕ ಭೂಮಿ

೨.ಜೀವ ರಕ್ಷಕ ವಾಯು

೩.ಜೀವ ರಕ್ಷಕ ಜಲ

10. ಸೂರ್ಯೋದಯ \_\_\_\_\_ ಸಂದಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆ.

೧. ಗುಣ ಸಂಧಿ

೨.ಸವರ್ಣ ದೀರ್ಘ ಸಂಧಿ

೩. ವೃದ್ಧಿ ಸಂಧಿ

11. ವಿಶೇಷ ಪತ್ರ ತಯಾರಿಸಲು ಹೇಳಿದ್ದು \_\_\_\_\_ ಮೇಡಂ.

೧. ರಾಗಿಣಿ

೨.ಪದ್ಮಿನಿ

೩. ಸುಗಂಧಿನಿ

12. ಒಗಟು ಬಿಡಿಸಿ ಚಿಹ್ನೆ ಹೆಸರಿಸಿ

ಎಲ್ಲಿಗೆ ಹೋಗಿದ್ದೆ ಯಾಕೆ ಲೇಟು

ಇತ್ಯಾದಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೇಳುವಲ್ಲಿ ನಾನೇ ಗ್ರೇಟು

ನಾನು ಯಾರೆಂದು ಹೇಳು ಪುಟ್ಟು?

೧. ಪೂರ್ಣವಿರಾಮ ಚಿಹ್ನೆ

೨.ಭಾವ ಸೂಚಕ ಚಿಹ್ನೆ

೩.ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆ

13.' ಅಕ್ಷರ' ಪದದ ತದ್ಭವ ರೂಪ \_\_\_\_\_

೧. ಅರ್ಕ

೨.ಅಕ್ಕರ

೩.ಅಮರ

14. 'ದೊರೆ' ಪದದ ನಾನಾರ್ಥಕ ರೂಪ \_\_\_\_\_

೧. ರಾಜ, ಅರಸ

೨. ಪ್ರಭು ,ನಾಯಕ

೩. ರಾಜ, ಸಿಗು

15. 'ದವಾಖಾನೆ' ಎಂಬುದು \_\_\_\_\_ ಪದ.

೧. ಅನ್ಯದೇಶಿಯ ಪದ

೨. ಆಡು ಭಾಷೆ

೩. ಗ್ರಾಂಥಿಕ ಭಾಷೆ

II. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಎರಡು ಅಥವಾ ಮೂರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ

2x5=10

16. ನಿನಗೆ ಇಷ್ಟವಾದ ಗಾದೆ ಬರೆದು, ಅದರ ಬಗ್ಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಬರೆ.

17. ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮಾಡುವ ವಿಶೇಷ ಅಡುಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸಿ. ಅದರಲ್ಲಿ ನಿಮಗಿಷ್ಟವಾದ ಅಡುಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಬರೆಯಿರಿ.

18. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕಥೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು .

ಒಂದು ಊರಿನಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಹುಡುಗನಿದ್ದನು. ಅವನು ಪ್ರತಿದಿನ ಕುರಿಗಳನ್ನು ಮೇಯಿಸಲು ಕಾಡಿಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದನು.

---

---

---

---

---

---

19. ನೀಡಿರುವ ಪದಗಳನ್ನು ಅಕಾರಾದಿಯಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಜಜ್ಜಾನೆ, ಅರುಣ, ಉದರ, ಪುಷ್ಪ, ಎಲರು, ಕಿಂಕಣಿ, ಕಲೆ, ಶೋಧನೆ, ಕೈಕೊಡು, ಘಟ,ದರ್ಜಿ, ತಂತುಕ, ಯೋಧ,  
ಸಂಸಾರ,ಪರಿಧಿ.

III. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಐದು ಅಥವಾ ಆರು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರ ಬರೆಯಿರಿ

2x3=6

20. ಕೋವಿಡ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ರಜೆ ಇದ್ದಾಗ ನಿನಗಾದ ಅನುಭವಗಳನ್ನು ಬರೆ.

IV. ಸೂಚಿಸಿರುವ ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಮನವಿ ಪತ್ರ ಬರೆ

1x4=4

21. ನಿಮ್ಮ ಊರಿನ ಹಾಳಾಗಿರುವ ರಸ್ತೆಯ ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸಲು ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿಗೆ ಒಂದು ಮನವಿ ಪತ್ರ ಬರೆ.

- 1.ರಾಣಿ ವಾಸ 2. ಕತ್ತೆ 3.ಗೌರಿ ಯಿಂದ 4.ಈರುಳ್ಳಿ 5. ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 5 6. ಚಾಮರಾಜನಗರ 7. ಪ್ರತಿದಿನ 8. ಅವಸರ  
9. ಜೀವ ರಕ್ಷಕ ಜಲ 10. ಗುಣ ಸಂಧಿ 11.ರಾಗಿಣಿ 12.ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆ 13. ಅಕ್ಕರ 14. ರಾಜ ಸಿಗು 15. ಅನ್ಯ ದೇಶ ಪದ  
16. ಮಕ್ಕಳು ಬರೆದಿರುವ ಉತ್ತರ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು . 17. ಮಕ್ಕಳು ಬರೆದಿರುವ ಉತ್ತರ ಪರಿಗಣಿಸುವುದು .

18. ಒಂದು ದಿನ ತಮಾಷೆ ಮಾಡಲು 'ಹುಲಿ ಬಂತು ಹುಲಿ' ಎಂದು ಕೂಗಿದನು. ಜನರೆಲ್ಲ ತಮ್ಮ ಕೆಲಸ ಬಿಟ್ಟು ಓಡಿ ಬಂದಾಗ ಅವರನ್ನು ನೋಡಿ ನಗುತ್ತಾ ನಿಂತನು. ಇದೇ ರೀತಿ ಎರಡು ಮೂರು ದಿನ ತಮಾಷೆ ಮಾಡಿದನು. ಒಂದು ದಿನ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಹುಲಿ ಬಂದಿತು ಹುಡುಗ ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಜನರು ಬರಲೆಂದು ಕೂಗಿದರು. ಹುಡುಗ ತಮಾಷೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವನೆಂದು ಯಾರೂ ಬರಲಿಲ್ಲ .ಹುಡುಗ ಹುಲಿಗೆ ಬಲಿಯಾದನು.

19. ಅರುಣ ,ಉದರ, ಎಲಕು ,ಕಲೆ ,ಕಿಂಕಿಣಿ, ಕೈ ಕೊಡು, ಘಟ , ಜಿಜ್ಞಾಸೆ ,ತಂತುಕ, ದರ್ಜಿ ,ಪರಿಧಿ, ಪುಷ್ಪ, ಯೋಧ, ಶೋಧನೆ, ಸಂಸಾರ.

20. ಕೋವಿಡ್ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಶಾಲೆಗಳಿಗೆ ರಜಾ ಇದ್ದಾಗ ಯಾವುದೇ ಅಭ್ಯಾಸ ಚಟುವಟಿಕೆ ಇಲ್ಲದ ಸಮಯ ಕಳೆಯಲು ತುಂಬಾ ಬೇಸರವಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಗೆಳೆಯರೊಂದಿಗೆ ಆಟ ಪಾಠ ಇತ್ತು. ಎಲ್ಲರಿಂದಲೂ ದೂರ ಉಳಿದಿದ್ದೆವು . ಶಿಕ್ಷಕರ ಪಾಠ ಬೋಧನೆ ಇಲ್ಲದೆ ತುಂಬಾ ಕಲಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದು ಬಿಟ್ಟೆವು. ಅಭ್ಯಾಸದ ತೊಂದರೆ ಅನುಭವಿಸಬೇಕಾಯಿತು.

21. ಇವರಿಂದ

ದಿನಾಂಕ :20/03/2023

ಸಾನಿಕ ಕೊಲ್ಲಳ್ಳಿ

ಮಳಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ

ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲೂಕು ಹಾಸನ ಜಿಲ್ಲೆ.

ಇವರಿಗೆ

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

ಮಳಲಿ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯಿತಿ

ಸಕಲೇಶಪುರ ತಾಲೂಕು.

ಮಾನ್ಯರೇ

ವಿಷಯ:- ಹಾಳಾಗಿರುವ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ದುರಸ್ತಿ ಮಾಡಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ.

ಈ ವರ್ಷ ನಮ್ಮ ಮಳಲಿ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅತಿವೃಷ್ಟಿಯಿಂದಾಗಿ ರಸ್ತೆಗಳೆಲ್ಲ ಹಾಳಾಗಿವೆ. ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಗುಂಡಿಗಳು ಉಂಟಾಗಿದೆ .ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸರಾಗವಾಗಿ ನಡೆದಾಡಲು ಆಗುತ್ತಿಲ್ಲ. ವಾಹನ ಚಾಲನೆ ಮಾಡುವುದು ತುಂಬಾ ಕಷ್ಟವಾಗಿದೆ .ಆದ್ದರಿಂದ ತಾವು ದಯಮಾಡಿ ಹಾಳಾಗಿರುವ ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ಕೊಡಬೇಕೆಂದು ಕೇಳಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ .ಇದರೊಂದಿಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಸಹಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದ ದಾಖಲೆ ಪತ್ರವನ್ನು ಲಗತಿಸಲಾಗಿದೆ.

ವಂದನೆಗಳೊಂದಿಗೆ,

ತಮ್ಮ ವಿಶ್ವಾಸಿ

ಸಹಿ

. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1. ಗಾದೆ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸು,

ಕೂತು ಉಣ್ಣುವವನಿಗೆ \_\_\_\_\_

2. ಪುಸ್ತಕದ ಹುಳು ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿಗೆ ಒಂದು ವಾಕ್ಯ ರಚಿಸು,.

3. ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸುವ ಹಬ್ಬಗಳು ಯಾವ್ಯಾವು ?

4. ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ಹಬ್ಬವನ್ನು ಹೇಗೆ ಆಚರಿಸುತ್ತಾರೆ ?

5. ದಕ್ಷಿಣ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ನೃತ್ಯ ಕಲೆ ಯಾವುದು ?

6. 'ಯಾತಕ' ಈ ಪದದ ಗ್ರಾಂಥಿಕ ರೂಪ ಹೇಳು.

7. ನಿಮ್ಮ ಊರಿನಲ್ಲಿರುವ ಯಾವುದಾದರೂ ಕಲಾವಿದರ ಹೆಸರು ಹೇಳು .

8. ನೀನು ಓದುವ ದಿನ ಪತ್ರಿಕೆ ಯಾವುದು? ಅದರಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಷಯ ಓದಲು ಇಷ್ಟಪಡುವೆ,

9. 'ಎಲ್ಲರೂ ಒಂದೇ ರೀತಿ ಇರಬೇಕು' ಈ ಹೇಳಿಕೆ ಬಗ್ಗೆ ನಿನ್ನ ಅನಿಸಿಕೆ ಏನು ?

10. ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಕೈತೋಟ ಏಕೆ ನಿರ್ಮಿಸಬೇಕು ?

11. ಇ- ಅಂಚೆ ಎಂದರೇನು

12. ಒಗಟು ಬಿಡಿಸಿ ಚಿಹ್ನೆ ಹೇಳು.

ಭಾವನೆಗಳಿಗೆ ದ್ಯೋತಕ ನಾನು

ನನ್ನನ್ನು ಕಾಣಲು ಅಚ್ಚರಿ ಪಡುವೆ ನೀನು

ಬೇಗನೆ ಗುರುತಿಸು ನನ್ನನ್ನು ಇನ್ನು

13. ದಳ ಪದ ನಾನಾರ್ಥಕ ಚಿಲಿಸು ತಿಳಿಸು.

14. ಉದರ ಪದದ ಅರ್ಥ ಹೇಳು

15. ಸೂರ್ಯ ಪದಕ್ಕೆ ಇರುವ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದಗಳಾವುವು ?



**ANNUAL SUMMATIVE ASSESSMENT 2022-23 (written exam)****Analysis of learning outcomes****6<sup>TH</sup> STANDARD****SUBJECT: ENGLISH****MARKS: 30 TIME:1:30hour**

Sl	Learning outcomes	Type of questions				Total questions	Total Marks	Percentage
		1 Marks	2 Marks	3 Marks	4 Marks			
1	Learning outcome-06	2	1	-	-	3	4	13%
2	Learning outcome-07	1	1	-	-	2	3	10%
3	Learning outcome-08	2	-	1	-	3	5	17%
4	Learning outcome-09	4	1	-	-	5	6	20%
5	Learning outcome-10	6	1	-	1	8	12	40%
	<b>Total</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

**ANNUAL SUMMATIVE ASSESSMENT 2022-23 (written exam)**

**6<sup>TH</sup> STANDARD**

**SUBJECT: ENGLISH**

**MARKS:30 TIME:1:30hours**

**I Four alternatives are given for each of the following questions/ incomplete statements choose the correct alternatives.**

15X1=15

1. Sound made by a snake is \_\_\_\_\_  
A) . Mews.      B). Moos.      C). Hisses      D). Barks
- 2 \_\_\_\_\_ is the letter in English alphabet always asks a question.  
A) X.      B). Y      c). W.      D) B
3. What was in the snack\_\_\_\_ Which punctuation mark should be use at the end of the Sentence ?  
A) .      B). !      C). ,      D). ?
- 4 \_\_\_\_\_ is the festival you celebrate at school.  
A) . Ganessa.      B). Republic day.      C). Id Milad.      D). Christmas
5. Name the picture  
A. Watch      B. Wheel.      C .Saree.      D. Cap
6. \_\_\_\_\_ is the cooking term of 'Samosa'  
A. Boil.      B. fry.      C. steam      D. Rost
7. Which is the highest civilian award for bravery given by the Indian government?  
A. Drona award      B. Padmashri.      C. Ashoka chakra      D. Padmavibhushana
8. Who become the loyal friend of the lion in the lesson ' The king's Minister '  
A. leopard      B. Crow.      C. Fox.      D. Camel
9. Synonym of 'small' is \_\_\_\_\_  
A. look.      B. warm.      C. tiny      D. wise
10. A person who treats patient is called \_\_\_\_\_  
A. Doctor.      B. lawyer.      C. Carpenter.      D. Mason
11. For the rainy days we need this \_\_\_\_\_  
A. Cap.      B. uniform.      C. Raincoat.      D. Shoes



12. Rita wants leave on Monday she has to give a \_\_\_\_\_

- A. Invitation.    B. leave letter.    C. Application.    D. Bio-data

13. The correct order of words which we find in dictionary \_\_\_\_\_

- A. great, dear, try, do, hit  
B. carry, pick, friend, after, left  
C. reach, stand, strike, read, some  
D. kind, leave, place, some, tales



14. Identify the occasion associated with the Picture

- A . Ramzan.    B. Ugadi.    C. Christmas.    D. Teachers day

15. Neeraj died while saving \_\_\_\_\_ from the terrorist.

- A. Childern.    B. Adults    C. Women.    D. Pilots

**II Answer the following questions.**

**4x2=8**

16. Complete the following dialogue using the right words given in the box below

[ left, can you, thank you, straight ]

Girl :- Excuse me \_\_\_\_\_ please tell me where Roshan clinic is?

Man :- Yes, It is beside the city court.

Girl :- But, I am new to this place. I don't know where the city court is.

Man :- Go \_\_\_\_\_ take a \_\_\_\_\_ turn. There you will see the city court and beside it is Roshan clinic.

Girl :- Ok \_\_\_\_\_

Man :- You are welcome.

17. Punctuate the following

- a. the king asked where can we get a camel  
b. ah I get something

18. Rewrite paragraph by replacing the underlined words with their opposites from the box.

( happily, kind, friend, laughed )

The lion cried loudly. He turned to the camel and said you have proved my most cruel and loyal enemy you shall live with me and the two lived sadly

19. Write names of any 5 items of food which you like most.

III.

20. Write four/ five sentences about your special day of your life.

1x3=3

IV.

21. Raju wanted to write a letter to his grandfather. But he was not sure about the choice of words.

1x4=3

Use the words in brackets and help Raju complete the letter.

[ don't worry, long life, happy birthday, studies, good health, monitor, grandma, take care, proud ]

Sakaleshpura  
07 March 2023

Dear Grandpa,

Many happy returns of the day! I feel so \_\_\_\_\_ to have grandfather like you. I am happy you are blessed with \_\_\_\_\_ and \_\_\_\_\_ I'm in VI standard now I'm doing well in my \_\_\_\_\_ I take part in different activities in my school you know. I am selected as the \_\_\_\_\_ Of the class grandpa your Raju will make you feel proud and happy always All is well at home. How's \_\_\_\_\_, we'll come there during summer Holidays let's enjoy there. A very \_\_\_\_\_ once again grandpa.

Yours  
Raju.

**ANNUAL SUMMATIVE ASSESSMENT 2022–23 (Answer key)**

**6<sup>TH</sup> STANDARD**

**SUBJECT: ENGLISH**

**MARKS:30**

1. C. hisses
2. B. y
3. D. ?
4. B. republic day
5. A. watch
6. B. fry
7. C. Ashoka chakra
8. D. Camel
9. C. tiny
10. A . doctor
11. C. Raincoat
12. B. leave letter
13. D. kind leave place some tales
14. C. Christmas
15. A. Childern
  
16. Can you straight left
17. A The king asked where can we go a camel?  
B Ah! I got something
18. Laughed kind friend happy
19. Biryani coffee dosa roti ice cream.
  
20. Students response
  
21. Proud, long life, good health, studies, monitor, grandma, don't worry,  
happy, birthday, take care.

**ANNUAL SUMMATIVE ASSESSMENT 2022–23 (oral exam)**

**6<sup>TH</sup> STANDARD**

**SUBJECT: ENGLISH**

**MARKS:10**

1. Solve the riddle  
Which son may prove dangerous
2. Repeat the tongue twister  
She sells sea shell on the sea shore
3. Identify the punctuation mark  
This is Gopi's bag
4. Name the flight that was hijacked
5. Synonym of hot
6. Antonym of loyal
7. A person who stitches clothes called
8. A person who hunts the animals
9. Arrange the following in alphabetical order  
great, dear, try, do, hit
10. What are the ingredients used in making of Charmuri.

ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2022-23

ಕಲಿಕಾ ಫಲವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

6ನೇ ತರಗತಿ

ವಿಷಯ: ಹಿಂದಿ

ಅಂಕಗಳು: 30 ಸಮಯ: 1:30

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಲಿಕಾ ಫಲದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧ				ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	ಶೇಕಡ
		1 ಅಂಕ	2 ಅಂಕ	3 ಅಂಕ	4 ಅಂಕ			
1	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-06	2	1	-	-	3	4	13
2	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-07	4	-	-	1	5	8	27
3	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-08	8	1	-	-	9	10	33
4	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-09	1	2	1	-	4	8	27
	ಒಟ್ಟು	15	04	01	01	21	30	100

## वार्षिक संकलनात्मक मूल्यांकन - 2022-23

### सीखने के प्रतिफल आधारित विश्लेषण

कक्षा- छठी

विषय -हिंदी

1 सही उत्तर चुनकर खाली जगह भरिए ।

15\*1=15

1. बकरी पत्ता \_\_\_\_\_ है। ( खाती, खाता, खाते )

2. पाक शब्द को रेफ लगाकर लिखा हुआ सही रूप \_\_\_\_\_ ( पार्क, प्राक, पाके )

3. 25 को हिंदी अक्षरों में \_\_\_\_\_ ( पचास, पच्चीस, पचासी )

4. कुत्ता घर की रखवाली \_\_\_\_\_ ( करता, करती, करते )

5. गीला शब्द का विलोम शब्द रूप \_\_\_\_\_ ( पीला, नीला, सूखा )

6. मोर शब्द का स्त्रीलिंग रूप \_\_\_\_\_ ( मोरनी, शेरनी, मोरी )

7. सिर पर नीला \_\_\_\_\_ ( आकाश, प्रकाश, सूरज )

8. बंदरिया पेड़ पर \_\_\_\_\_ ( बैठी है, बेटा है, बेटी है )

9. अशोक चक्र में 24 तालियां होती है इस वाक्य में पदेन युक्त शब्द \_\_\_\_\_ ( ताली, चक्र, अशोक, )

10. तोता शब्द का बहुवचन रूप \_\_\_\_\_ ( तोते, तोती, तोतों )

11. वृक्षा हमारे \_\_\_\_\_ हैं। ( मित्र, शत्रु, पत्र )

12. लड़का कलम से \_\_\_\_\_ ( लिख, देख, सीख )

13. मैं बाजार गया था \_\_\_\_\_ ( भूतकाल, वर्तमान काल, भविष्य काल )

14. इन शब्दों में शुद्ध वर्तनी का शब्द है। \_\_\_\_\_ ( मछली, घड़ दरवाज )

15. 17, इसको हिंदी अंको में लिखो तो \_\_\_\_\_



2. सूचना के अनुसार लिखो।

4\*2=8

1. संयुक्ताक्षर से बने दो शब्द लिखिए।
2. इस शब्द को अपने वाक्यों में प्रयोग कीजिए।  
गगन
3. शब्दों को जोड़ कर वाक्य बनाओ  
पुस्तक यहां है कितनी अच्छी
4. अपने घर के बारे में 2 वाक्य लिखिए।

3. निम्नलिखित प्रश्नों को पढ़कर नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर लिखिए।

1\*3=3

सुंदर रूप किस धरती का  
सर पर नील आकाश  
पर्वत जिसका ऊंचा मस्तक  
सूरज चंदा का फैल प्रकाश।

- 1 सुंदर रूप किसका है?
- 2 धरती का ऊंचा मस्तक क्या है?
3. कौन प्रकाश फैला है?

4. कहानी के वाक्यों को अनुक्रम से लिखकर कहानी को पूरा करो।

1\*4=4

- \*इस तरह बंदर ने गिलहरी की जान बचाई।
- \* बंदर ने एक सूखी डाली तोड़कर पानी में फेंकी।
- \* एक बंदर पेड़ पर बैठा था।
- \* गिलहरी उस डाली पर बैठकर नदी से बाहर आई ।
- \* उसने यह गिलहरी को नदी के पानी में बहते हुए देखा ।

\*\*\*\*

1 खाती

2 पार्क

3 पच्चीस

4 कर रहा

5 सूखा

6 मोरनी

7 आकाश

8 बैठी है

9 चक्र

10 तोते

11 मित्र

12 लिख

13 भूतकाल

14 मछली

15

2. 1 ज्ञानी ,श्रमिक

2 गगन -गगन नीला रंग का होता है।

3 यह पुस्तक कितनी अच्छी है।

4 मेरा घर बहुत सुंदर है मेरा घर में 5 लोग हैं मेरे  
घर में पालतू जानवर है।

3 1 सुंदर रूप धरती का है ।

2 धरती का ऊंचा मस्तक पर्वत है ।

3 सूरज, चांद ,आकाश ,फैला है।

4.1 एक बंदर पेड़ पर बैठा था

2 उसे एक गिलहरी को नदी के पानी में बहते  
हुए देखा।

3 बंदर ने एक सूखी डाली तोड़कर पानी में  
फंकी।

4 गिलहरी डाली पर बैठकर नदी से बाहर आ  
गई।

5 इस तरह बंदर ने गिलहरी की जान बचाई।

1. ಚಿತ್ರ ದಿಖಾಕರ ಚಿತ್ರೋ ಕೆ ಬಾರೆ ಮೆ ಪ್ರಶ್ನ ಪೂಢನಾ |
2. ರೆಲ ಕಾ ಖೆಲ ಕವಿತಾ ಕಾ ಗಾಯನ ,ಔರ ಕವಿತಾ ಕೆ ಬಾರೆ ಮೆ ಸರಲ ಪ್ರಶ್ನ ಪೂಢನಾ |
3. ಇನ ವಾಕ್ಯ ಮೆ ಕ್ರಿಯಾ ಶಬ್ದ ಪಹಚಾನೊ |
  - \* ರಾಜೂ ಪಾನಿ ಪಿ ರಹಾ ಹೆ |
  - \*ಬಚ್ಚಾ ಹೆಸ ರಹಾ ಹೆ |
4. ಂಕ ಸೆ ಬಿಸ ತಕ ಗಿನತಿ |
5. ಕನ್ನಡ ಮೆ ಅನುವಾದ ಕರೊ |
  - \* ಮದನ ಇಧರ ಆಆೊ |
6. ಇನ ವಾಕ್ಯೊ ಕೊ ಪಢೊ |
  - \* ಬಡೊ ಕೊ ಪ್ರಣಾಮ ಕರೊ
  - \* ಮೆ ಪಿಢಲೆ ವರ್ಷ ಪಾಂಚವಿ ಕಕ್ಷಾ ಮೆ ಥಾ |
7. ವಿಲೊಮ ಶಬ್ದ ಬತಾಆೊ |
  - ಬಡಾ ,ದಿನ, ಪಾಸ, ಸುಖ
8. ಆಾಮ ಕಾ ಪೆಡ್ ಕಹಾನಿ ಕಾ ಸಸ್ವರ ವಾಚನ ಕರನಾ |
9. ಅನ್ಯ ಲಿಂಗ ರೂಪ ಬತಾಆೊ |
  - ಬಕರಾ, ಢಾತ್ರ
10. ಇನ ಶಬ್ದೊ ಕೊ ಪಢೊ |
  - ಬೆಲ- ಬೈಲ
  - ಸಾತ - ಸಾಥ

\*\*\*\*\*

ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2022-23

ಕಲಿಕಾ ಫಲವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

6ನೇ ತರಗತಿ

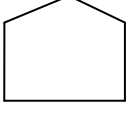
ವಿಷಯ: ಗಣಿತ

ಅಂಕಗಳು: 30 ಸಮಯ: 1:30

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಲಿಕಾ ಫಲದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧ				ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	ಶೇಕಡೆ
		1 ಅಂಕ	2 ಅಂಕ	3 ಅಂಕ	4 ಅಂಕ			
1	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-06	3	1			4	05	16.7
2	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-07	2	1			3	04	13.3
3	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-08	2	1			3	04	13.3
4	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-09	3	1			4	05	16.7
5	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-10	3		1		4	06	20.0
6	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-11	2			1	3	06	20.0
	ಒಟ್ಟು	15	4	1	1	21	30	100

- 1 ರಿಂದ 15ರ ವರೆಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ, ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆಯಿರಿ. 15\*1=15

1.



ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ರೇಖಾ ಖಂಡಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_

\* 8      \* 4      \* 5      \* 7

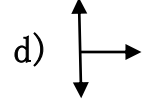
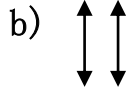
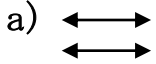
2. ಮೂರು ಬಾಹುಗಳಿಂದ ಆವರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಮತಲಾಕೃತಿಯ ಹೆಸರು \_\_\_\_\_

\* ವರ್ಗ      \* ಆಯತ      \* ಪಂಚ ಭುಜಾಕೃತಿ      \* ತ್ರಿಭುಜ

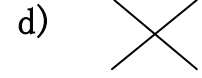
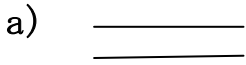
3. ಒಂದು ವೃತ್ತಕ್ಕೆ \_\_\_\_\_ ತ್ರಿಜ್ಯಗಳನ್ನು ಎಳೆಯಬಹುದು.

\* ಹಲವಾರು      \* ಒಂದು      \* ನಾಲ್ಕು      \* ಮೂರು

4. ಈ ಕೆಳಗಿನ ರೇಖೆಗಳಲ್ಲಿ ಛೇದಕ ರೇಖೆ \_\_\_\_\_



5. ಲಂಬರೇಖೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಸಂಕೇತ \_\_\_\_\_



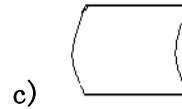
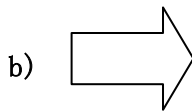
6. ಗಡಿಯಾರದಲ್ಲಿ ಸಮಯ 2 ಗಂಟೆಯಾದಾಗ ಉಂಟಾಗುವ ಕೋನದ ವಿಧ \_\_\_\_\_

- ಲಘುಕೋನ      \* ಸರಳಕೋನ      \* ಲಂಬಕೋನ      \* ವಿಶಾಲಕೋನ

7. ಒಂದು ಸರಳ ಕೋನದಲ್ಲಿನ ಲಂಬಕೋನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_

- 3      \* 2      \* 4      \* 6

8. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಕೃತಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಸಮ ಮಿತಿ ಆಕೃತಿ \_\_\_\_\_

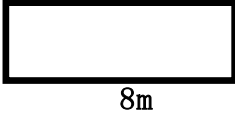


9. ಎರಡು ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷ ಎಳೆಯಬಹುದಾದ ಅಕ್ಷರ \_\_\_\_\_

- R \* X \* D \* K

10. ಅಸಮಬಾಹು ತ್ರಿಭುಜಕ್ಕೆ ಎಳೆಯಬಹುದಾದ ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_

- 2 \* 4 \* 0 \* 5

11.  ಈ ಆಕೃತಿಯ ಸುತ್ತಳತೆ \_\_\_\_\_

- 15 cm \* 9 cm \* 12 cm \* 6 cm

12. ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಆದರ್ಶಮಾನ \_\_\_\_\_

- ಚದುರ ಮೀಟರ್ \* ಕಿಲೋಮೀಟರ್ \* ಮಿಲಿ ಮೀಟರ್ \* ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್

13. ಒಂದು ಆಯತದ ಉದ್ದ 8cm ಅಗಲ 4 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್ ಆದರೆ ಆಯತದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ \_\_\_\_\_

- 8 Cm \* 32 Cm \* 30 Cm \* 12 Cm

14. ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಚಿತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ತೋರಿಸುವ ನಕ್ಷೆಯ ಹೆಸರು \_\_\_\_\_

- ಪೈನಕ್ಷೆ \* ರೇಖ ನಕ್ಷೆ \* ಲಂಬ ನಕ್ಷೆ \* ಚಿತ್ರನಕ್ಷೆ

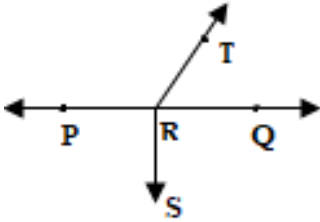
15. ಸ್ತಂಭ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು \_\_\_\_\_ ಮೂಲಕ ತೋರಿಸಬಹುದು.

- ಕಂಬಗಳ \* ಚಿತ್ರಗಳ \* ಅಂಕಿಗಳ \* ಗೀಟುಗಳ

ಕೆಳಗಿನ ಲೆಕ್ಕಗಳನ್ನು ಮಾಡಿರಿ.

$$4 * 2 = 8$$

16.



ಈ ಆಕೃತಿ ನೋಡಿ ಇವುಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

1. ರೇಖಾಖಂಡ \_\_\_\_\_
2. ರೇಖೆ \_\_\_\_\_
3. ಕಿರಣ \_\_\_\_\_
4. ಬಿಂದುಗಳು \_\_\_\_\_

17. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಿರುವ ಕೋನಗಳ ಅಳತೆಗಳಿಗೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಲಘುಕೋನ, ಲಂಬಕೋನ, ವಿಶಾಲಕೋನ ಮತ್ತು ಸರಳಾಧಿಕ ಕೋನಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

45°, 90°, 68°, 110°, 125°, 75°, 180°, 158°, 89°

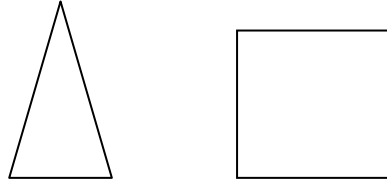
18. P ←————→ Q

R ←————→ S

1. ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಮಾನಾಂತರ ರೇಖೆಗಳು \_\_\_\_\_ ಮತ್ತು \_\_\_\_\_

2. ಇದನ್ನು ಸಂಕೇತ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಬರೆದಾಗ \_\_\_\_\_

19. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಕೃತಿಗಳಿಗೆ ಅಕ್ಷಗಳನ್ನು ಎಳೆದು ಸಮಮಿತಿ ಅಕ್ಷಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.



ಕೆಳಗಿನ ಸಮಸ್ಯೆ ಬಿಡಿಸಿರಿ.

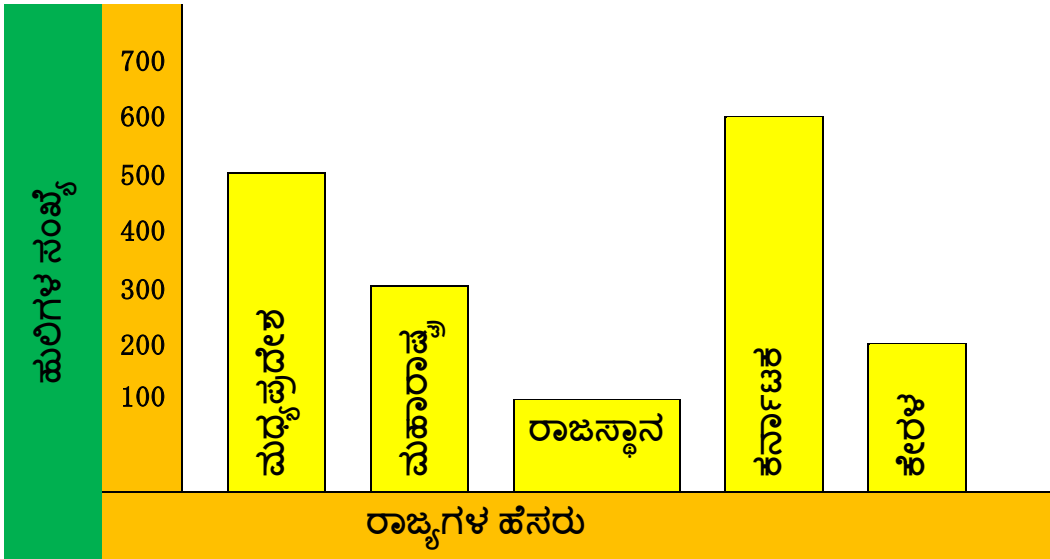
1\*3=3

20. ಒಂದು ಆಯತಾಕಾರದ ಉದ್ಯಾನವನದ ಉದ್ದ 175 ಮೀಟರ್ ಮತ್ತು ಅಗಲ 125 ಮೀಟರ್ ಇದೆ.

ಉದ್ಯಾನಕ್ಕೆ ಒಂದು ಸುತ್ತು ತಂತಿಬೆಲೆ ಹಾಕಲು ತಗಲುವ ವೆಚ್ಚವೆಷ್ಟು ? ( 1m ತಂತಿಯ ಬೆಲೆ 20 ರೂ)

21. ಕೆಳಗಿನ ಸ್ತಂಭ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ನೋಡಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1\*4=4




1. ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಹುಲಿಗಳಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?
2. ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಹುಲಿಗಳಿರುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು?
3. ರಾಜಸ್ಥಾನಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಹುಲಿಗಳು ಕೇರಳದಲ್ಲಿವೆ?
4. ಈ ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿರುವ ಒಟ್ಟು ಹುಲಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?

1. 5

2. ತ್ರಿಭುಜ

3. ಹಲವಾರು

4. 

5. 

6. ವಿಶಾಲ ಕೋನ

7. 2

8.  

10. 0

11. 12 ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್

12. ಚದುರ ಮೀಟರ್

13. 32 cm

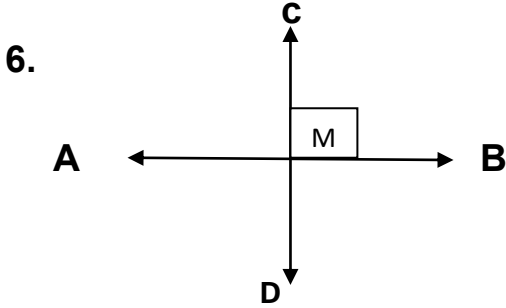
14. ಚಿತ್ರನಕ್ಷೆ

15. ಕಂಬಗಳ



ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರ ಹೇಳಿ.

1. ಕೋನ ಎಂದರೇನು?
2. ನಿಮ್ಮ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ಕಾಣಿಸಿಗುವ ಎರಡು ತರಹದ ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
3. ಮೂರು ಬಾಹುಗಳಿಂದ ಆವರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಸಮತಲಾಕೃತಿಯ ಹೆಸರೇನು?
4. ಸಮಬಾಹು ತ್ರಿಭುಜ ಎಂದರೇನು ?
5. ಒಂದು ಚತುರ್ಭುಜದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬಾಹುಗಳು? ಮತ್ತು ಎಷ್ಟು ಕೋನಗಳಿವೆ ?



ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಲಘು ಕೋನಗಳ ಲಂಬಕೋನಗಳ ಲಂಬಕೋನಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

7. ಕೋನಗಳ ವಿಧಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
8. ಸಮಮಿತಿ ರೇಖೆಗಳೆಂದರೇನು?
9. ಚೌಕದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವ ಸೂತ್ರ ಹೇಳಿರಿ.
10. ಚಿತ್ರ ನಕ್ಷೆ ಎಂದರೇನು ?

ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2022-23

ಕಲಿಕಾ ಫಲವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

6ನೇ ತರಗತಿ

ವಿಷಯ: ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಂಕಗಳು: 30 ಸಮಯ: 1:30

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಲಿಕಾ ಫಲದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧ				ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	ಶೇಕಡೆ
		1 ಅಂಕ	2 ಅಂಕ	3 ಅಂಕ	4 ಅಂಕ			
1	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-23&24	1				1	1	3.3
2	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-25	1				1	1	3.3
3	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-26		1			1	2	6.7
4	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-27		1			1	2	6.7
5	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-28	1				1	1	3.3
6	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-29	1				1	1	3.3
7	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-30	1				1	1	3.3
8	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-31	1				1	1	3.3
9	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-32	1				1	1	3.3
10	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-33				1	1	4	13.7
11	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-34	1				1	1	3.3
12	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-35	1				1	1	3.3
13	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-36	1				1	1	3.3
14	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-37	1				1	1	3.3
15	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-38			1		1	3	10.0
16	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-39	1				1	1	3.3
17	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-40		1			1	2	6.7
18	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-41	1				1	1	3.3
19	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-42&43	1				1	1	3.3
20	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-44		1			1	2	6.7
21	ಕಲಿಕಾ ಫಲ-45	1				1	1	3.3
	ಒಟ್ಟು	15	04	01	01	21	30	100

- ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆ. 15\*1=15

1. ಅಳಿಲು ವಾಸಿಸುವ ಸ್ಥಳ ಇದಾಗಿದೆ. \_\_\_\_\_

A, ಗೂಡು.

B, ಗುಹೆ

C, ಪೊಟರೆ.

D, ಮರ

2. ವೃತ್ತಿಯ ಚಲನೆಗೆ ಇದು ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. \_\_\_\_\_

A, ಗಂಟೆ.

B, ಕಾರು

C, ಫ್ಯಾನ್.

D, ಜೋಕಾಲಿ

3. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬೆಳಕಿನ ಮೂಲ. \_\_\_\_\_

A, ಸೂರ್ಯ.

B, ಟಾರ್ಚ್

C, ನಕ್ಷತ್ರ.

D, ಚಂದ್ರ


4. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಸ್ತು ದರ್ಪಣಗಳಂತೆ ವರ್ತಿಸುವುದಿಲ್ಲ \_\_\_\_\_

A, ನೋಟು.

B, ಕನ್ನಡಿ

C, ಸ್ವೀಲ್ ಚಮಚ.

D, ನೀರು

5.  ಈ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿರುವ ಕಾಂತದ ಹೆಸರು. \_\_\_\_\_

A, ದಂಡಕಾಂತ.

B, ಸೂಜಿ ಕಾಂತ

C, ಗೋಳಾಕಾರದ ತುದಿಯ ಕಾಂತ.

D, ಬಿಲ್ಲೆ ಕಾಂತ

6. ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುವ ಅನಿಲ \_\_\_\_\_

A, ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್.

B, ಧೂಳಿನ ಕಣಗಳು

C, ಆಕ್ಸಿಜನ್.

D, ನೈಟ್ರೋಜನ್

7. ಇದು ಒಣ ಕಸವಾಗಿದೆ. \_\_\_\_\_

A, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್.

B, ಎಲೆ

C, ತರಕಾರಿ ಸಿಪ್ಪೆ.

D, ಪ್ರಾಣಿಗಳ ತ್ಯಾಜ್ಯ

8. ಒಂದು ಖಾಲಿ ಲೋಟ ಮತ್ತು ಅದೇ ಅಳತೆಯ ನೀರು ತುಂಬಿದ ಲೋಟವನ್ನು ಕೈಯಿಂದ ಎತ್ತಿದಾಗ ನೀರಿನ ಭೌತಿಕ ಗುಣ ಏನೆಂದು ತಿಳಿಯುತ್ತದೆ. \_\_\_\_\_

- A, ನೀರನ್ನು ಕಾಯಿಸಿದಾಗ ಆವಿಯಾಗುತ್ತದೆ,
- B, ನೀರಿಗೆ ಆಕಾರವಿದೆ,
- C, ನೀರಿಗೆ ತೂಕವಿದೆ,
- D, ನೀರು ಎತ್ತರದಿಂದ ತಗ್ಗಿಗೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ,

9. ಕೆಳಗಿನ ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿ ವಾಹಕ ಇದಾಗಿದೆ \_\_\_\_\_

- A, ದಾರ,
- B, ಕ್ಲಿಪ್
- C, ಪುಸ್ತಕ.
- D, ಮೊಬೈಲ್

10. ಇದು ಒಂದು ಅಪಾರದರ್ಶಕ ವಸ್ತುವಾಗಿದೆ, \_\_\_\_\_

- A, ಗಾಜು.
- B, ಮರದ ತುಂಡು
- C, ಎಣ್ಣೆ.
- D, ನೀರು

11. ಇದು ಭೂ ಆವಾಸ ವಲ್ಲ, \_\_\_\_\_

- A, ಕೆರೆ.
- B, ಪರ್ವತ
- C, ಮರುಭೂಮಿ.
- D, ಹುಲ್ಲುಗಾವಲು

12. ವಿಶ್ವ ಜಲ ದಿನವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, \_\_\_\_\_

- A, ಅಕ್ಟೋಬರ್ 23.
- B, ಮಾರ್ಚ್ 22
- C, ಜೂನ್ 5.
- D, ಆಗಸ್ಟ್ 29

13. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಂತದಿಂದ ಆಕರ್ಷಿಸುವ ವಸ್ತು, \_\_\_\_\_

- A, ಮೊಳೆ.
- B, ಪೆನ್ನು
- C, ಬಲ್ಬ್.
- D, ನೀರು

14. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದ್ದಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಪರಿಮಾಣದಿಂದ ಏರಿಕೆಯ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿರಿ, \_\_\_\_\_

- A, ಒಂದು ಮೀಟರ್.
- B, ಒಂದು ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್
- C, ಒಂದು ಕಿಲೋಮೀಟರ್.
- D, ಒಂದು ಮಿಲಿ ಮೀಟರ್

ಎ. A. B. C. D.

ಬಿ. b. C. A. D.

ಸಿ. D,. B. A. C.

ಡಿ. C. A. D. B.

15. ದಂಡಕಾಂತವು ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿ ನಿಲ್ಲುವ ದಿಕ್ಕು,\_\_\_\_\_

A, ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮ ದಿಕ್ಕು

B, ಉತ್ತರದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕು

C, ಪಶ್ಚಿಮದಿಂದ ಪೂರ್ವ ದಿಕ್ಕು

D, ದಕ್ಷಿಣದಿಂದ ಉತ್ತರ ದಿಕ್ಕು

- ಎರಡು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

4\*2=8

-----+-----  
16. ಜೀವಿಗಳ ನಾಲ್ಕು ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಿ.

17. ಬಸ್ಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನ ಗಾಡಿ ಗಳಿಗೆ ಇರುವ ಎರಡು ಸಾಮ್ಯತೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

18. ಜಲಚಕ್ರ ಎಂದರೇನು ?

19. ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದ ಆಗುವ ಎರಡು ಪರಿಣಾಮಗಳನ್ನು ಬರೆ.

- ಮೂರು ನಾಲ್ಕು ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿರಿ.

1\*3=3

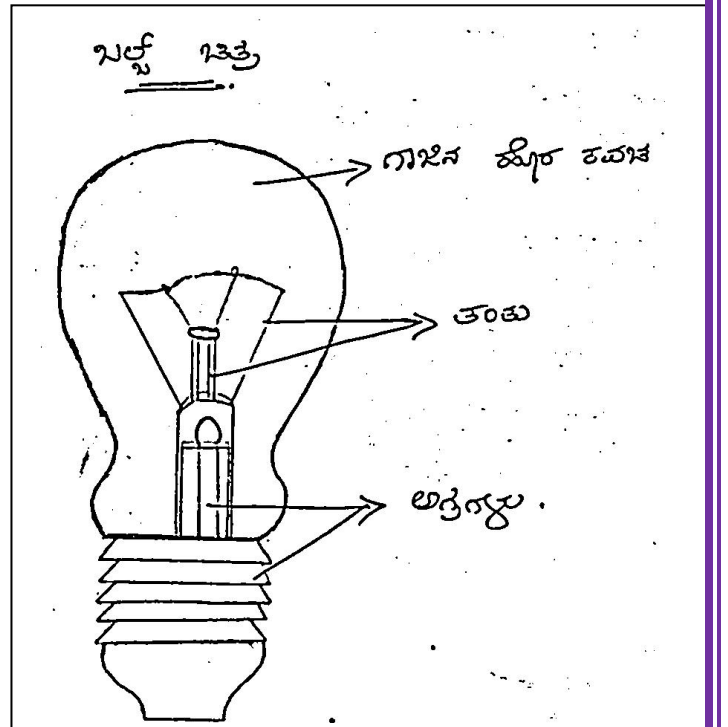
20. ನೀರನ್ನು ನಾವು ಹೇಗೆ ಸಂರಕ್ಷಿಸಬೇಕು ವಿವರಿಸಿರಿ.

- ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ.

1\*4=4

21. ಬಲ್ಬ್ ಚಿತ್ರ ಬಿಡಿಸಿ ಅದರ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.

- 1, ಪೊಟರೆ 2, ಫ್ಯಾನ್ 3, ಟಾರ್ಬ್ 4, ನೋಟು 5, ಗೋಳಾಕಾರದ ತುದಿಯ ಕಾಂತ  
6, ನೈಟ್ರೋಜನ್ 7, ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ 8, ನೀರಿಗೆ ತೂಕವಿದೆ 9, ಮೊಬೈಲ್ 10, ಮರದ ತುಂಡು  
11, ಕೆರೆ 12, ಮಾರ್ಚ್ 22 13, ಮೊಳೆ 14, D, B, A, C 15, ಉತ್ತರದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣ ದಿಕ್ಕು  
16, ಜೀವಿಗಳ ನಾಲ್ಕು ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಕ್ಷಣಗಳೆಂದರೆ, \*ಜೀವಿಗಳು ಉಸಿರಾಡುತ್ತವೆ, \*ಜೀವಿಗಳು ಆಹಾರ ಸೇವಿಸುತ್ತವೆ  
\*ಬೆಳೆಯುತ್ತವೆ. \*ವಿಸರ್ಜನೆ  
17, ಬಸ್ಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನಗಾಡಿಗೆ ಇರುವ ಸಾಮ್ಯತೆ,  
\*ಬಸ್ಸು ಮತ್ತು ಎತ್ತಿನಗಾಡಿ ಎರಡು ಭೂ ಸಾರಿಗೆಯ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಾಗಿವೆ,  
\*ಇವುಗಳ ಮೂಲಕ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಜನರನ್ನು ಒಂದು ಸ್ಥಳದಿಂದ ಮತ್ತೊಂದು ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರ ಮಾಡಬಹುದು,  
18, ಸಾಗರದ ನೀರು ಕಾದು ಆವಿಯಾಗಿ ಮೋಡವಾಗಿ ಮತ್ತೆ ಮಳೆಯ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಭೂಮಿಗೆ ಸೇರುವುದನ್ನು ಜಲಚಕ್ರ ಎನ್ನುವರು,  
19, ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದ ಆಗುವ ಎರಡು ಪರಿಣಾಮಗಳು,  
\*ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ ಉಸಿರಾಡಲು ತೊಂದರೆಯಾಗುತ್ತದೆ,  
\* ಆಮ್ಲಜನಕದ ಕೊರತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ  
\* ಓಜೋನ್ ಪದರ ನಾಶವಾಗುತ್ತದೆ,  
\* ಆಮ್ಲಿಯ ಮಳೆಗಳು ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ,  
20, ನೀರಿನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನಗಳೆಂದರೆ,  
\* ಮಳೆ ನೀರು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿದರೆ ನೀರಿನ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನೀಡಬಹುದು,  
\* ಕೆರೆ, ಜಲಾಶಯ ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದ ಮೂಲಕ ಅಂತರ್ಜಲವನ್ನು  
ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ ಅಂತರ್ಜಲ ಮಟ್ಟ ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು,  
\* ಟ್ಯಾಪ್ ಗಳಿಂದ ನೀರು ವ್ಯರ್ಥವಾಗದಂತೆ  
ಯಾವಾಗಲೂ ಬಿಗಿಯಾಗಿ ಮುಚ್ಚಬೇಕು,  
\* ಪಾತ್ರೆಗಳನ್ನು ತೊಳೆಯುವಾಗ ನಿರಂತರವಾಗಿ  
ಹೊರ ಹಾಕಬಾರದು,  
\* ಸೋರಿಕೆಗಾಗಿ ನಲ್ಲಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕೊಳವೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬೇಕು,  
\* ಪ್ರವಾಹಕ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.  
21.



1. ಬೆಳಕು ಚಲಿಸುವ ಚಲನೆಯ ವಿಧ ಯಾವುದು?
2. ವಿದ್ಯುತ್ ಕೋಶದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಅಗ್ರಗಳಿವೆ ?
3. ಕಬ್ಬಿಣವನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ವಸ್ತುವಿಗೆ ಏನೆಂದು ಕರೆಯುವರು,?
4. ಕೃತಕ ಕಾಂತ ಎಂದರೇನು?
5. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಯಾಕ್ಸೈಡ್ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ?
6. ವಾತಾವರಣ ಎಂದರೇನು?
7. ರೈತನ ಮಿತ್ರ ಎಂದು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕರೆಯುವರು,
8. ಚಲನೆಯ ವಿಧಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ .
9. ಆವಾಸ ಎಂದರೇನು?
- 10 ಮರುಭೂಮಿ ಆವಾಸದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
11. ಆವಾಸ ದ ಎರಡು ಪ್ರಮುಖ ವಿಧಗಳು ಯಾವ್ಯಾವು.?
12. ವಾಯು ಸಾರಿಗೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆ ಕೊಡಿ.
13. ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಹೇಗೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?
14. ಅಕಾಂತೀಯ ವಸ್ತುಗಳು ಯಾವುದರಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ ?
15. ಕಾಂತವನ್ನು ಬಿಸಿ ಮಾಡಿದಾಗ ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ?

ವಾರ್ಷಿಕ ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ 2022-23

ಕಲಿಕಾ ಫಲವಾರು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ

6ನೇ ತರಗತಿ

ವಿಷಯ: ಸಮಾಜ ವಿಜ್ಞಾನ

ಅಂಕಗಳು: 30 ಸಮಯ: 1:30

ಕ್ರ.ಸಂ	ಕಲಿಕಾ ಫಲದ ಸಂಖ್ಯೆ	ಪ್ರಶ್ನೆಯ ವಿಧ				ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅಂಕಗಳು	ಶೇಕಡೆ
		1 ಅಂಕ	2 ಅಂಕ	3 ಅಂಕ	4 ಅಂಕ			
1	ವೇದಗಳ ಕಾಲ	2	1			3	4	14
2	ಹೊಸ ಧರ್ಮಗಳ ಉದಯ	1	1			2	3	10
3	ಕ್ರೈಸ್ತ ಮತ್ತು ಇಸ್ಲಾಂ ಧರ್ಮ	1				1	1	5
4	ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಜಮನೆತನಗಳು	2				2	2	10
5	ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ರಾಜಮನೆತನಗಳು	1				1	1	5
6	ಮತ ಪ್ರವರ್ತಕರು ಮತ್ತು ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕರು	1				1	1	5
7	ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು	1		1		2	4	10
8	ಭಾರತದ ಶಾಸಕಾಂಗ, ಕಾರ್ಯಾಂಗ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಾಂಗ	2				2	2	10
9	ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳು	1				1	1	5
10	ನಕ್ಷೆಗಳು	2	1			3	4	14
11	ಭೂಖಂಡಗಳು	1	1		1	3	7	14
	<b>ಒಟ್ಟು</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>21</b>	<b>30</b>	<b>100</b>



1. 1 ರಿಂದ 15 ರ ವರೆಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

15×1=15

1) ವೇದ ಎಂದರೆ ಏನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡಿರುವೆ.

- a) ಆಯಾಮ      b) ಜ್ಞಾನ      c) ಸಂಪತ್ತು      d) ಕಸುಬು.

2) ಕೈಸ್ತ ಧರ್ಮದ ಪವಿತ್ರ ಗ್ರಂಥ ಯಾವುದು?

- a) ತ್ರಿಪಿಟಕ      b) ಕುರಾನ್      c) ಬೈಬಲ್      d) ಮಹಾಭಾರತ

3) ನೀನು ವಾಸಿಸುತ್ತಿರುವ ಖಂಡ

- a) ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕ      b) ಏಷ್ಯಾ      c) ಯುರೋಪ್      d) ಆಫ್ರಿಕಾ

4) ಗೋಳದ ಮೇಲೆ ಎಷ್ಟು ಅಕ್ಷಾಂಶ ಗಳಿವೆ ?

- a) 180      b) 360      c) 400      d) 200

5) "ಪ್ರಜೆಗಳೆಲ್ಲರೂ ರಾಜನ ಮಕ್ಕಳಂತೆ" ಎಂದು ಹೇಳಿದವರು ಯಾರು?

- a) ಅಶೋಕ      b) ಕನಿಷ್ಕ      c) ಹರ್ಷವರ್ಧನ      d) ಪುಲಕೇಶಿ

6) ಹರ್ಷವರ್ಧನನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ತೆರೆದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಯಾವುದು?

- a) ಕಳಿಂಗ.      b) ಕಾಶಿ      c) ಮಗದ      d) ನಳಂದ

7) ಬೌದ್ಧ ಧರ್ಮ ಸ್ಥಾಪಿಸಿ, ಶಾಂತಿ ಸಾರಿದ ಮಹಾನುಭಾವ

- a) ಮಹಾವೀರ      b) ಅಂಬೇಡ್ಕರ್      c) ಗಾಂಧೀಜಿ      d) ಗೌತಮ ಬುದ್ಧ

8) ಎಂಟನೇ ವಯಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ನಾಲ್ಕು ವೇದ ಅರಿತ ಅದ್ವೈತ ಸಿದ್ಧಾಂತದ ಪ್ರತಿಪಾದಕರು ಯಾರು?

- a) ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರು      b) ಬಸವೇಶ್ವರರು      c) ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು      d) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರು.

9) ಸಂಸತ್ತಿನ ಮೇಲ್ಮನೆ ಮತ್ತು ಕೆಳಮನೆ ಯಾವುದು?

- a) ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಲೋಕಸಭೆ      b) ವಿಧಾನ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಪರಿಷತ್ತು      c) ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನಸಭೆ  
d) ಲೋಕಸಭೆ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು.

10) ಭೂಮಿಯ ಪೂರ್ಣ ಅಥವಾ ಭಾಗಶಃ ಭಾಗವನ್ನು ಸಮತಲದ ಮೇಲೆ ಅಳತೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ರಚಿಸುವ ಆಕೃತಿ ಯಾವುದು?

- a) ನಕ್ಷೆ      b) ಗ್ಲೋಬ್      3) ಗೋಳ      d) ಭೂಮಿಯ ಚಿತ್ರ

11) ಪೂರ್ವ ವೇದ ಎಂದು ಯಾವುದನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುವುದು?

- a) ಋಗ್ವೇದ      b) ಯಜುರ್ವೇದ      c) ಆಥರ್ವಣ ವೇದ.      d) ಸಾಮವೇದ

12) ಭೂಪಟದಲ್ಲಿ ನೀನು ನೀರಿನ ಮೂಲಗಳನ್ನು ಯಾವ ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ಗುರುತಿಸುವೆ.

- a) ಕೆಂಪು      b) ನೀಲಿ      c) ಹಸಿರು.      D) ಬೂದು

13) ನಿನ್ನ ದೇಶದ ಪ್ರಥಮ ಪ್ರಜೆ ಯಾರು?

- a) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ      b) ರಾಜ್ಯಪಾಲರು      c) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ      d) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ.

14) ಜನರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾಗುವ ಸಂಸತ್ತಿನ ಸದನ ಯಾವುದೆಂದು ತಿಳಿದಿರುವೆ.

- a) ಲೋಕಸಭೆ      b) ರಾಜ್ಯಸಭೆ      c) ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು      d) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ.

15) ನಿನಗೆ ಗೊತ್ತಿರುವ ಉತ್ತರ ಭಾರತವನ್ನು ಆಳ್ವಿಕೆ ಮಾಡಿದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ರಾಜಮನೆತನ ಯಾವುದು?

- a) ಚೋಳರು      b) ಪಾಂಡ್ಯರು      c) ಮೌರ್ಯರು      d) ಹೊಯ್ಸಳರು.

|| ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ.

4×2=8

16) ಮಹಾವೀರನ ಬೋಧನೆಯಿಂದ ನೀವು ಏನನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡಿರುತ್ತೀರ.

17) ಒಂದು ನಕ್ಷೆ ಯಾವೆಲ್ಲ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

18) ಪೂರ್ವವೇದ ಕಾಲದ ಸಮಾಜಕ್ಕೂ ಉತ್ತರ ವೇದ ಕಾಲದ ಸಮಾಜಕ್ಕೂ ಇರುವ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳೇನು?

19) ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ಭೂಖಂಡಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

||| ಟಿಪ್ಪಣಿ ಬರೆಯಿರಿ.

1×3=3

20) ಕೆರೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ನಾವು ಏಕೆ ಮಾಡಬೇಕು?

|V. ರಚಿಸಿರಿ

1×4=4

21) ಭೂಮಿಯ ಮಾದರಿ ನಕ್ಷೆಯನ್ನು ಬಿಡಿಸಿ, ಪ್ರಧಾನ ಅಕ್ಷಾಂಶಗಳನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.

I.

- |                          |            |               |                 |
|--------------------------|------------|---------------|-----------------|
| 1) ಜ್ಞಾನ                 | 2) ಬೈಬಲ್   | 3) ಏಷ್ಯಾ      | 4)180           |
| 5) ಅಶೋಕ                  | 6) ನಳಂದ    | 7) ಗೌತಮ ಬುದ್ಧ | 8) ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರು |
| 9) ರಾಜ್ಯಸಭೆ ಮತ್ತು ಲೋಕಸಭೆ | 10) ನಕ್ಷೆ  | 11) ಋಗ್ವೇದ    | 12) ನೀಲಿ        |
| 13) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ           | 14) ಲೋಕಸಭೆ | 15) ಮೌರ್ಯರು   |                 |

II

16) ವರ್ಧಮಾನ ಮಹಾವೀರರು ಹಿಂಸೆ ಕಳೆತನ ಸಂಪತ್ತಿನ ಸಂಗ್ರಹ ಮಾಡದಿರಲು ಹಾಗೂ ಸುಳ್ಳು ಹೇಳದಿರಲು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಉತ್ತಮ ಅಂಶಗಳನ್ನು ನಾನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡೆ.

ಅಥವಾ

ಸಮ್ಯಕ್ ಜ್ಞಾನ ಒಳ್ಳೆಯ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ನಂಬಿಕೆ, ಸಮ್ಯಕ್ ನಡತೆ ಚಾರಿತ್ಯ ಆಲೋಚನೆ ನಡೆ-ನುಡಿ ಕ್ರಿಯೆ ಹಾಗೂ ಬದುಕಿನಲ್ಲಿ ಒಳ್ಳೆಯ ಮಾರ್ಗದಂತಹ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಂಡೆ.

17) ಒಂದು ನಕ್ಷೆ ಶೀರ್ಷಿಕೆ,(ತಲೆಬರಹ) ಮಾನಕ,ಅಕ್ಷಾಂಶ ಮತ್ತು ರೇಖಾಂಶಗಳು, ದಿಕ್ಕು,ಸೂಚಿ ಮುಂತಾದವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

18) ಪೂರ್ವ ವೇದಕಾಲ :-

- 1)ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮ ಸ್ಥಾನಮಾನ ಇತ್ತು.
- 2)ಕಬ್ಬಿಣ ಕಂಚು ತಾಮ್ರದ ಆಯುಧಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದರು.
- 3)ರಾಜತ್ವ ವಂಶ ಪಾರಂಪರ್ಯವಾಗಿರಲಿಲ್ಲ.

ಉತ್ತರ ವೇದಕಾಲ.

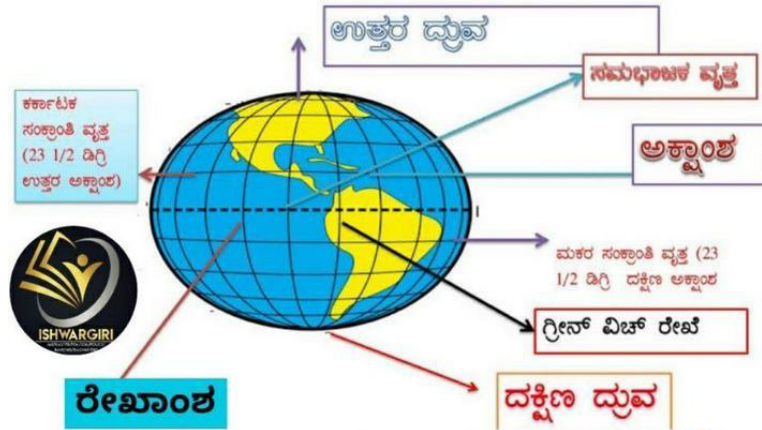
- 1)ಸತಿ ಸಹಗಮನ, ಬಾಲ್ಯ ವಿವಾಹ, ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವದಂತಹ ಆಚರಣೆ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದ್ದವು.
- 2) ಮಹಿಳೆಯರು ಶಿಕ್ಷಣ ರಾಜಕೀಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಂದ ವಂಚಿತರಾದರು.
- 3) ರಾಜತ್ವ ವಂಶಪರಂಪರೆಯಾಗಿತ್ತು.

19). ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ಭೂಖಂಡಗಳು

1. ಏಷ್ಯಾ 2. ಆಫ್ರಿಕಾ 3. ಯೂರೋಪ್ 4. ಉತ್ತರ ಅಮೇರಿಕಾ 5. ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೇರಿಕಾ 6. ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ 7. ಅಂಟಾರ್ಟಿಕಾ

||| 20) ಮಳೆಯ ನೀರು, ಸಂಗ್ರಹವಾಗುವ ಇಂಗುವ, ಅಂತರ್ಜಲ ಹೆಚ್ಚುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ಆಸರೆಯಾಗುವ ತಾಣವೆ ಕೆರೆಯಾಗಿದೆ. ಕೆರೆಯು ನೀರಿನಿಂದ ನೂರಾರು ಎಕರೆ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಬಹುದು. ಮನುಷ್ಯರಿಗೆ, ಪ್ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಕುಡಿಯಲು, ಬಟ್ಟೆ, ಪಾತ್ರೆಗಳನ್ನು ತೊಳೆಯಲು ನೀರನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಮೀನು, ಕಪ್ಪೆ ಮೊದಲಾದ ಜನಚರಗಳಿಗೆ ಕೆರೆ ಆಸರೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಅವುಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದ ಬಗೆಬಗೆಯ ಪಕ್ಷಿಗಳಿಗೂ ಅದು ಆಶ್ರಯ ತಾಣವಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ಕೆರೆಗಳು ನದಿಗಳಿಗೆ ಮೂಲಸ್ಥಾನಗಳು ಆಗಿವೆ. ಆದದರಿಂದ ಕೆರೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.

21). ಪ್ರಧಾನ ಅಕ್ಷಾಂಶ



● ಪ್ರಮುಖವಾದ ಅಕ್ಷಾಂಶಿಕ ರೇಖೆಗಳು ●

- 0° ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಸಮಭಾಜಕ ರೇಖೆ  
ಅಥವಾ ಭೂಮಧ್ಯ ರೇಖೆ
- 23 1/2° ಉತ್ತರ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಕರ್ಕಾಟಕ ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ವೃತ್ತ
- 23 1/2° ದಕ್ಷಿಣ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಮಕರ ಸಂಕ್ರಾಂತಿ ವೃತ್ತ
- 66 1/2° ಉತ್ತರ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್ ವೃತ್ತ
- 66 1/2° ದಕ್ಷಿಣ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಅಂಟಾರ್ಟಿಕಾ ವೃತ್ತ
- 90° ಉತ್ತರ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ಉತ್ತರ ಧ್ರುವ  
(ನಾರ್ಥ್ ಪೋಲಾರ್)
- 90° ದಕ್ಷಿಣ ಅಕ್ಷಾಂಶ—ದಕ್ಷಿಣ ಧ್ರುವ  
(ಸೌಥ್ ಪೋಲಾರ್)

- 1) ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾರತದ ಮಹಾಕಾವ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಿರಿ.
- 2) ಪ್ರವಾದಿ ಮಹಮದರು ಜನರಿಗೆ ಬೋಧಿಸಿದ ಬೋಧನೆಗಳು ಯಾವುವು?
- 3) ನಮ್ಮ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಜೈನರ ಧಾರ್ಮಿಕ ಕೇಂದ್ರ ಯಾವುದು?
- 4) ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರು ಬೋಧಿಸಿದ ಸಿದ್ಧಾಂತ ಯಾವುದು ತಿಳಿಸುವೆಯಾ?
- 5) ಸಂಸತ್ತು ಎಂದರೆ ಏನೆಂದು ತಿಳಿದಿರುವೆ.
- 6) ಕಾರ್ಯಾಂಗದಲ್ಲಿ ಹೆಸರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅಧಿಕಾರ ಹೊಂದಿರುವವರು ಯಾರು?
- 7) ನಕ್ಷೆಯ ಸೂಚಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಏನನ್ನು ನೋಡಬಹುದು?
- 8) ನಾವು ಇರುವ ಭೂಖಂಡ ಯಾವುದು?
- 9) ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆಳ್ವಿಕೆ ನಡೆಸಿದ ರಾಜಮನೆತನಗಳು ಯಾವುವು?
- 10) ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವ್ಯಾವ ಬಣ್ಣಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ?

- ಬಿಟ್ಟ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ತುಂಬಿರಿ. 4\*1=4
  1. ಫುಟ್ಟಾಲ್ ಕ್ರೀಡೆಯ ಇನ್ನೊಂದು ಹೆಸರು \_\_\_\_\_
  2. ಅಂಜೂ ಬಾಬಿ, ಜಾರ್ಜ್ ರವರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಾಖಲೆಯ ದೂರ \_\_\_\_\_
  3. ಯೋಗದ ಪಿತಾಮಹ \_\_\_\_\_
  4. ರಸ್ತೆಗಳನ್ನು ದಾಟುವಾಗ \_\_\_\_\_ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿಯೇ ದಾಟಬೇಕು.
  
- ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ. 4\*1=4
  1. ಫುಟ್ಟಾಲ್ ಆಟಗಾರರ ಸಂಖ್ಯೆ 48 ರಿಂದ 52 ಸೆಕೆಂಡ್
  2. ಟೇಕ್ ಆಫ್ ಬೋರ್ಡ್ ಯುಜ್
  3. ಯೋಗ ಶಬ್ದವು 11 + 5
  4. ರಾಷ್ಟ್ರಗೀತೆ ಉದ್ಧ ಜಿಗಿತ
  
- ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 5\*1=5
  5. ಫುಟ್ಟಾಲ್ ಕ್ರೀಡೆಯನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು.
  6. ಸೂರ್ಯ ನಮಸ್ಕಾರದಿಂದ ಯಾವ ರೋಗ ನಿವಾರಣೆಯಾಗುತ್ತದೆ ?
  7. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಎಂದರೇನು?
  8. ರಾಷ್ಟ್ರಧ್ವಜದಲ್ಲಿರುವ ಬಣ್ಣಗಳು ಯಾವವ್ಯಾವು?
  9. ಜಿಗಿತದ ಗುಂಡಿಯು ಯಾವ ಆಕಾರದಲ್ಲಿದೆ?
  
- ಎರಡು ಮೂರು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 2\*2=4
  1. ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವಾಗ ಪಾಲಿಸಬೇಕಾದ ನಿಯಮಗಳು ಯಾವವ್ಯಾವು?
  2. ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಎಂದರೇನು? ಚಿಕಿತ್ಸೆಗೆ ಬೇಕಾಗುವ ಸಲಕರಣೆಗಳು ಯಾವವ್ಯಾವು ?
  
- ನಾಲ್ಕು ಐದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. 3\*3=9
  1. ಫುಟ್ಟಾಲ್ ಆಟದಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಉಪಕರಣಗಳು ಯಾವವ್ಯಾವು?
  2. ಉದ್ಧ ಜಿಗಿತ ಮೂಲ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ತಿಳಿಸಿ.
  3. ಜನಗಣಮನ ಗೀತೆಯ ಭಾವಾರ್ಥ ಬರೆಯಿರಿ .
  
- ಫುಟ್ಟಾಲ್ ಅಂಕಣ ರಚಿಸಿ , ಅಳತೆ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ. 1\*4=4

## (ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆ)

ಮಕ್ಕಳು ಕ್ರೀಡೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯ  
ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ 10 ಅಂಕಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು.