

ಸರಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಹೊನ್ನಿಡಿಬ್ಬ ತಾ: ಚ. ಕಿತ್ತೂರ

ವರ್ಗ : 6

ವಾರ್ಷಿಕ ಅಂದಾಜು ಪತ್ರಿಕೆ 2022-23

ವಿಷಯ: ಗಣಿತ

ವರ್ಗ ಶಿಕ್ಷಕರು : ಶ್ರೀ ಮಡಿವಾಳಯ್ಯ ಶೇ ಗುರುವೈನವರ

ಅ.ನಂ	ತಿಂಗಳು	ಥೀಮ್ಸ್	ಕಲಿಕಾಂಶಗಳು/ ಕಲಿಕಾ ಫಲಗಳು	ಆವಧಿಗಳು	ಅಂದಾಜಿನಂತೆ ಸಾಗಿದೆಯೇ	ಸಾಗಿಲ್ಲದಿದ್ದರೆ ಕಾರಣಗಳು	ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲು ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು	ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಹಿ
1	ಮೇ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳು	ನೈದಾನಿಕ ಅವಲೋಕನ ಮತ್ತು ಕಲಿಕಾಫಲ-1: ದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೇಲೆ ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸಿ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು. (ಸಂಕಲನ, ವ್ಯವಕಲನ, ಗುಣಾಕಾರ, ಭಾಗಾಕಾರ) ಹಾಗೂ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಳ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ತಿಳಿಯುವರು.					
2	ಜೂನ್	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು & ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಕಲಿಕಾಫಲ 2: ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಪರಿಚಯ ಹಾಗೂ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಂಕಲನ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಬಿಡಿಸುವರು.					
3	ಜುಲೈ	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಕಲಿಕಾಫಲ 3: ಭಾಜ್ಯ, ಅವಿಭಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಅಪವರ್ತನ ಹಾಗೂ ಅಪವರ್ತನಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸನ್ನಿವೇಶಕ್ಕೆ ಮ.ಸಾ.ಅ ಮತ್ತು ಲ.ಸಾ.ಅ ಗಳನ್ನು ಅನ್ವಯಿಸುವರು. (ರೂ.ಮೌ. -1 18.07.2022 ರಿಂದ 22.07.2022)					
4	ಆಗಸ್ಟ್	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು & ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಕಲಿಕಾಫಲ 4 : ದತ್ತ ಭಿನ್ನರಾಶಿಯನ್ನು ಸಮಾನ ಭಿನ್ನರಾಶಿ ರೂಪದಲ್ಲಿಗುರುತಿಸುವರು ಮತ್ತು ಹೋಲಿಸುವರು.					
5	ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್	ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಕ್ರಿಯೆಗಳು	ಕಲಿಕಾಫಲ 5: ನಿತ್ಯಜೀವನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಭಿನ್ನರಾಶಿ/ದಶಮಾಂಶಗಳ ಸಂಕಲನದ ಮತ್ತು ವ್ಯವಕಲನದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು, ಉದ್ದ, ತೂಕ,ಉಷ್ಣತೆ ಇತ್ಯಾದಿ ಸನ್ನಿವೇಶಗಳಿಗೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವರು ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತಿಸುವರು. (ರೂ.ಮೌ:-2 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 22.9.2022 ರಿಂದ 24.9.2022)					

ಸರ್ಕಾರಿ ಹಿರಿಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆ ಹೊನ್ನಿಡಿಬ್ಬ ತಾ: ಚ. ಕಿತ್ತೂರ

ವರ್ಗ : 6

ವಾರ್ಷಿಕ ಅಂದಾಜು ಪತ್ರಿಕೆ 2022-23

ವಿಷಯ: ಗಣಿತ

ವರ್ಗ ಶಿಕ್ಷಕರು : ಶ್ರೀ ಮಡಿವಾಳಯ್ಯ ಶ್ರೀ ಗುರುವೈನವರ

ಅ.ನಂ	ತಿಂಗಳು	ಥೀಮ್ಸ್	ಕಲಿಕಾಂಶಗಳು/ ಕಲಿಕಾ ಫಲಗಳು	ಅವಧಿಗಳು	ಅಂದಾಜಿನಂತೆ ಸಾಗಿದೆಯೇ	ಸಾಗಿದ್ದರೆ ಕಾರಣಗಳು	ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲು ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮಗಳು	ಶಿಕ್ಷಕರ ಸಹಿ
6	ಅಕ್ಟೋಬರ್	ರೇಖಾಗಣಿತ	ಕಲಿಕಾಫಲ 6 : ಜ್ಯಾಮಿತಿಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳಾದ ರೇಖೆ, ರೇಖಾಖಂಡ, ಕೋನ, ಆವೃತ ಮತ್ತು ತೆರೆದ ಆಕೃತಿಗಳು, ತ್ರಿಭುಜ, ಚತುರ್ಭುಜ, ವೃತ್ತ ಇತಯಾದಿಗಳನ್ನು ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿನ ಆಕೃತಿಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ವರ್ಣಿಸುವರು. (ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ-1 ಅಕ್ಟೋಬರ್ 17.10.2022 ರಿಂದ 25.10.2022)					
7	ನವೆಂಬರ್	ರೇಖಾಗಣಿತ	ಕಲಿಕಾಫಲ 7: ಸಮಾಂತರರೇಖೆ, ಲಂಬರೇಖೆ ಮತ್ತುಭೇದಕ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು.					
8	ಡಿಸೆಂಬರ್	ರೇಖಾಗಣಿತ	ಕಲಿಕಾಫಲ 8 : ಅಳತೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೋನಗಳನ್ನು ವರ್ಗೀಕರಿಸುವರು.45,90 ಮತ್ತು 180 ಕೋನಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ ಕೋನಗಳ ಅಳತೆಗಳನ್ನು ಅಂದಾಜಿಸುವರು ಹಾಗೂ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕೋನಗಳನ್ನು ಅಳೆಯುವರು. (ರೂ.ಮೌ - 3 26.12.2022 ರಿಂದ 28.12.2022)					
9	ಜನವರಿ	ರೇಖಾಗಣಿತ	ಕಲಿಕಾಫಲ 9 : ಒಂದು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ರೇಖೆಯ ಸಮಮಿತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಎರಡು-ಆಯಾಮದ ಸಮಮಿತಿ ಆಕೃತಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವರು. ಎರಡು-ಆಯಾಮದ ಆಕೃತಿಗಳ ಸಮಮಿತಿ ಸೃಜಿಸುವರು.					
10	ಫೆಬ್ರವರಿ	ಕ್ಷೇತ್ರಗಣಿತ	ಕಲಿಕಾಫಲ 10 : ಸುತ್ತಮುತ್ತಲಿನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವ ಆಯತಾಕಾರದ ಆಕೃತಿಗಳ ಸುತ್ತಳತೆ ಮತ್ತು ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಕಂಡುಹಿಡಿಯುವರು. (ರೂ.ಮೌ-4 ಫೆಬ್ರವರಿ 04.02.2023 ರಿಂದ 06.02.2023)					
12	ಮಾರ್ಚ್	ದತ್ತಾಂಶ ನಿರ್ವಹಣೆ	ಕಲಿಕಾಫಲ 11 : ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವ ದತ್ತಾಂಶಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಚಿತ್ರ ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವರು ಹಾಗೂ ಸ್ಥಂಭನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವರು.					
13	ಏಪ್ರಿಲ್		ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ-2 01.04.2023 ರಿಂದ 05.04.2023					ಸಮುದಾಯತ್ವ ಶಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಫಲಿತಾಂಶ ಪ್ರಕಟಣೆ