

ವಿದ್ಯಾಪ್ರವೇಶದ 8 ಅವಧಿಗಳು

- ▶ ಅವಧಿ-1: ಶುಭಾಶಯ ವಿನಿಮಯ ಮತ್ತು ಮಾತು ಕಡೆ
- ▶ ಅವಧಿ-2: ನನ್ನ ಸಮಯ
- ▶ ಅವಧಿ-3: ಬುನಾದಿ ಸಂಶ್ಯಾಜ್ಞಾನ, ಪರಿಸರದ ಅರಿವು & ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಚಿಂತನೆ
- ▶ ಅವಧಿ-4 : ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ಕಲೆ ಹಾಗೂ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸ್ವಾರ್ಥ ಚಲನಾ ಕೌಶಲಗಳು
- ▶ ಅವಧಿ-5 : ಭಾಷಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಬುನಾದಿ ಸಾಕ್ಷರತೆ
 - ಆಲಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾತನಾಡುವುದು.
 - ಅರ್ಥಗ್ರಹಿಕೆಯೊಂದಿಗಿನ ಓದು
 - ಉದ್ದೇಶಿತ ಬರೆಹ
- ▶ ಅವಧಿ-6 : ಹೋರಾಂಗಣ ಆಟಗಳು
- ▶ ಅವಧಿ-7 : ಕಥಾ ಸಮಯ
- ▶ ಅವಧಿ-8 : ಮತ್ತೆ ಸಿಗೋಣ

ನನ್ನ ಸಮಯದಲ್ಲಿನ 8 ಕಲಿಕಾ ಮೂಲಗಳು

1. ಆಟಿಕೆ ಮೂಲೆ/ ಮಾಡಿ ಕಲಿ ಮೂಲೆ
2. ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಬಾಕ್ಸ್ ಮೂಲೆ
3. ಗಣ್ಯತ ಮೂಲೆ
4. ಅನ್ವೇಷಣೆ/ ವಿಜ್ಞಾನ ಮೂಲೆ
5. ಗೊಂಬೆಯ ಮೂಲೆ
6. ಓದುವ/ ತರಗತಿ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಮೂಲೆ
7. ಕಲೆಗೊಂದು ನೆಲೆ/ ಕರಕುಶಲ ಮೂಲೆ
8. ಬರೆಯುವ ಮೂಲೆ

ದಿನದ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

ಅವಧಿಗಳು	ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು	8 ಅವಧಿಗಳು
1	ಶುಭಾಶಯ ವಿನಿಮಯ ಮತ್ತು ಮಾತುಕತೆ	40 ನಿಮಿಷ
2	ನನ್ನ ಸಮಯ	40 ನಿಮಿಷ
	ಅಲ್ಲ ವಿರಾಮ	
3	ಉನಾದಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಜ್ಞಾನ	40 ನಿಮಿಷ
4	ಸೃಜನಶೀಲ ಕಲೆ	40 ನಿಮಿಷ
	ಉಣಿದ ವಿರಾಮ	
5	ಭಾಷಾಭಿವೃದ್ಧಿ (ಆಲಿಸುವಿಕೆ+ ಮಾತನಾಡುವಿಕೆ, ಓದುವಿಕೆ, ಬರೆವಣಿಗೆ)	60 ನಿಮಿಷ
6	ಹೊರಾಂಗಣ ತಟಗಳು	40 ನಿಮಿಷ
	ಅಲ್ಲ ವಿರಾಮ	
7	ಕಥಾ ಸಮಯ	40 ನಿಮಿಷ
8	ಮತ್ತೆ ಸಿಗೋಣ	20 ನಿಮಿಷ

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮತ್ತು ಧಾರ್ವಿಕಗಳು

- ಪಾಕ್ಸ್‌ಕ ಅವಧಿಗೊಂದರಂತೆ ನನ್ನ ಸಾಧನೆ.
- ಅಂದರೆ 1, 3, 5, 7, 9 ಮತ್ತು 11ನೇ ವಾರದ ಶನಿವಾರಗಳಂದು.
- ತಿಂಗಳಿಗೊಂದರಂತೆ ಮಾಸಿಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ
- ಅಂದರೆ 4, 8 ಮತ್ತು 12ನೇ ವಾರಗಳಂದು
- ಉಳಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಶನಿವಾರ ಪ್ರತಿಬಿಂಬ ಚಟುವಟಿಕೆ ನಡೆಯಲಿದೆ.

ವಿದ್ಯಾಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಗಮನಿಸಬೇಕಾದ ಅಂಶಗಳು

- ▶ ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ಯಾವುದೇ ದಾಖಿಲೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
- ▶ ಶಿಕ್ಷಕರ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಅರ್ಥ ದಿನಕ್ಕೆ ಒಬ್ಬರಂತೆ ತರಗತಿಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಬಹುದು.
- ▶ ತರಗತಿಯೊಳಗೆ 3 (ತರಗತಿವಾರು) ಸುಂಪುಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.
- ▶ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ಚಟುವಟಿಕೆ ಮುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೃತಿಸಂಪೂರ್ಣದಲ್ಲಿನ ನನ್ನ ಸಾಧನೆಯ ಜೊತೆಗೆ ನಿರ್ವಹಿಸಿದ ಇತರ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಹಿಮ್ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು.

ಕಲಿಕಾ ಚೇತರಿಕೆ (1ರಿಂದ 3ನೇ ತರಗತಿ)

- ▶ 1ರಿಂದ 3ನೇ ತರಗತಿಗೆ ಕಲಿಕಾ ಚೇತರಿಕೆಯು ವಿದ್ಯಾಪ್ರವೇಶ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 1 ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ.
- ▶ ಕಲಿಕಾ ಚೆತರಿಕೆ(ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಗಣ್ಯತ)ಯ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಹಿಂದಿನಂತೆ ಪರಿಸರೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ವಿಷಯಗಳು ಯಥಾವತ್ ಮುಂದುವರೆಯುತ್ತವೆ.
- ▶ ಅವಧಿ ಹಂಚಿಕೆ ಕಳೆದ ವರ್ಷದಂತೆಯೇ ಇರುತ್ತದೆ.
- ▶ ರೂಪಣಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಸಂಕಲನಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವು ದಿನಾಂಕ: 04.05.2022ರ ಸುತ್ತೋಲೆಯಂತೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
- ▶ ಕನ್ನಡ ಗಣ್ಯತ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಈ ಸಾಲಿನ ಕಲಿಕಾ ಚೆತರಿಕೆಯ ಕಲಿಕಾ ಏಣಿ, ಇಂಗ್ಲಿಷ್, ಪ.ಆ.ಕ್ ಕಳೆದ ವರ್ಷದ ಕಲಿಕಾ ಏಣಿ/ಪ್ರಗತಿ ನೋಟವನ್ನೇ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.