

ಎರಡನೆಯ ಚತುರ್ಮಾಸ ಬಿ.ಎಸ್ಸಿ. ಪರೀಕ್ಷೆ - ಜುಲೈ/ಆಗಸ್ಟ್ 2023

ಸ್ಕೀಮ್: ಎನ್‌ಇಪಿ

ಕನ್ನಡಭಾಷೆ ಪತ್ರಿಕೆ-೨

ವಿಜ್ಞಾನ ಗಂಗೋತ್ರಿ - ೨

2021-22ನೆಯ ಸಾಲಿನ ಎನ್.ಇ.ಪಿ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ

ಸಮಯ: 2 ½ ಗಂಟೆ

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕ: 60

1. ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1x10=10
 ೧. 'ಅವ್ವ'ನ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ಲಂಕೇಶ್ ಅವರ ಕವಿತೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಮೂಡಿ ಬಂದಿದೆ? ವಿವರಿಸಿ. CO1 LL2
 ೨. ಬದುಕಿನ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಿ ಗೆದ್ದ ಸುಧಾಚಂದ್ರನ್ ಮತ್ತು ಅರುಣಿಮಾ ಇವರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿ. CO1 LL1
2. ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1x10=10
 ೧. ತಿರುಕ ಕನಸಿನಲ್ಲಿ ರಾಜನಾದ ಬಗೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. CO2 LL2
 ೨. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರು ಕಾಣುವ ಕನಸಿನ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯತೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. CO1 LL1
3. ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1x10=10
 ೧. ತೆಂಕಣಗಾಳಿಯ ಅವಾಂತರಗಳನ್ನು ಪಂಜೆ ಮಂಗೇಶರಾಯರು ಹೇಗೆ ಪಡಿಮೂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ? ವಿಶದಪಡಿಸಿ. CO3 LL2
 ೨. 'ಬರ' ಕಥೆಯ ಸತೀಶನ ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಚಿತ್ರಿಸಿ. CO3 LL1
4. ಒಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಉತ್ತರಿಸಿ. 1x10=10
 ೧. ಗ್ರಾಮೀಣ ವೈದ್ಯಕೀಯದ ಮಹಾನ್ ಪ್ರತಿಭೆ ಗೂನಮ್ಮ-ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಸಮರ್ಥಿಸಿ. CO4 LL2
 ೨. ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಎಂಬ ಮಾಯಾಜಾಲದಲ್ಲಿ ಕನ್ನಡ ಭಾಷೆ ಪಡೆದ ಸ್ಥಾನಮಾನಗಳನ್ನು CO4 LL1
ಟಿ.ಜಿ. ಶ್ರೀನಿಧಿಯವರು ಹೇಗೆ ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ? ವಿಶದಪಡಿಸಿ.
5. ಎರಡರ ಸಂದರ್ಭ - ಸ್ವಾರಸ್ಯವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. CO1, CO2, CO3, CO4 2x5=10
 ೧. ತೊಟ್ಟಿಲನು ಕಟ್ಟಿದರೆ ಮಂಚಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳವಿಲ್ಲ. LL2
 ೨. ಒಳ್ಳೆ ಎಂದರೂ ಬಿಡದೆ ಒಲವು ಬೇಡಿದನವ್ವ. LL2
 ೩. ಗುಡುಗಿನ ಮೃದಂಗ ಮಿಂಚಿನ ಆರತಿ. LL2
 ೪. ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಹತ್ತಾರು ಕಲ್ಯಾಣಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಸಿ ಪುಣ್ಯ ಕಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. LL2



6. ಒಂದು ವಿಷಯ ಕುರಿತು ಸ್ವಂತ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಬರೆಯಿರಿ. 1x5=5
೧. ಅಣ್ಣ ತಂಗಿ ಸಂಬಂಧ ಕುರಿತು ಬರೆಯಿರಿ. CO1 LL3
೨. ಮಳೆಯ ಮಹತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸಿ. CO3 LL3
7. ಒಂದು ಪದ ಅಥವಾ ಒಂದು ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಿ. CO1, CO2, CO3, CO4 5x1=5
೧. ಸಂಬಳದ ಸಂಜೆ ಪದ್ಯವನ್ನು ಬರೆದ ಕವಿ ಯಾರು? LL1
೨. ರಾಮ್‌ಚಂದ್ ಅವರು ಬೊಂಬೆಯನ್ನು ಯಾವ ಮರದಿಂದ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು? LL1
೩. ಬೆಸಗರಹಳ್ಳಿ ರಾಮಣ್ಣನವರ ವೃತ್ತಿ ಯಾವುದು? LL1
೪. LASER ಪದದ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ ಬರೆಯಿರಿ. LL1
೫. ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಅವರ ಊರು ಯಾವುದು? LL1

** ** ** *

MFGG
LIBRARY