



ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ:

1. ಮತಿ ಹೀನರ ಪಕ್ಕದಲ್ಲೇ ಇದ್ದಾನೆ ನೋಡಿ 'ಮಿಗೇ ಒಡೆಯ' 4
  3. ಪರಿಣಾಮ ಕೆಡದಿರಲೆಂದು ಈ ನಮಸ್ಕಾರ 3
  4. ರುದ್ರ ರೂಪ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲೆಂದು ಚೆಲ್ಲಿದ್ದು ನೆತ್ತರು 3
  6. ತುರ್ತು ವಾರ್ತೆ ಕೇಳಿದೊಡನೆ ಆಕೆಗೆ ಭಯದ ನಡುಕ 4
  7. ಸಂಧ್ಯಾ ಕಾಲ ದಾಟಿದ ನಂತರವಷ್ಟೇ ಗೋಚರ ನಮ್ಮ ಚಂದ್ರ 4
  9. ಎದುರಾದವರನ್ನೆಲ್ಲ ಚದುರಿಸುವುದು ಕೆಟ್ಟ ನಡವಳಿಕೆ ತಾನೇ? 4
  12. ಪಯಣದ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ನಡುವೆಯೇ ಆತ ಓಡಿಹೋದನೇ? 4
  14. ವೈಭವವನ್ನೆಲ್ಲ ತಿಳಿದವನೇ ಹಿಂದುಮುಂದು 3
  15. ಮಾತಿನ ಮಧ್ಯೆ ಸದಾ ಬರುವ 'ನಕ್ಷತ್ರ ರಾಶಿ' 3
  16. ನಾರಾಯಣನ ಮಾತಿನಂತೆಯೇ ರೂಪಿಸಿದ್ದು ಆ 'ಯುದ್ಧ ತಂತ್ರ' 4
- ಮೇಲಿಂದ ಕೆಳಕ್ಕೆ:
1. ಅಹಂಕಾರದಂತೆಯೇ ಅಪಾಯಕಾರಿ ನನ್ನದೆಂಬ ಭಾವ ಕೂಡ 4
  2. ಗುರುತಿಸುವುದು ಕಷ್ಟವಾದರೆ ಸುತ್ತಿಸಿ ನೋಡು 4
  3. ಪಹರೆಯವನನ್ನು ಬೆದರಿಸಲು ಹೋದವನಿಗೆ ಬಿತ್ತು ಭಾರೀ ಏಟು 3
  5. ರಂಜನೀಯ ಕೆಲಸಗಳಲ್ಲೆಲ್ಲ ಸದಾ ಮುಂದು ಈ ಅಗಸ 3
  6. ದೂರದ ಊರಿನಿಂದಲೇ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ತರಬೇಕೆಂದು ಒತ್ತಾಯ 4
  8. ಸರಸಜ ನಯನನಿಗೆ ಅರ್ಪಿಸಲೆಂದು ಬಾಳೆಬೆಲ್ಲ ಮಿಶ್ರಣ 4
  10. ವಜ್ರ ಮಾರಾಟಗಾರನ ಕೈಯಲ್ಲಿ ಅಂಥ ಸುಂದರ ತಾವರೆ! 3
  11. ವಿರಕ್ತರಂತೆ ಬಂದವರು ಧರಿಸಿದ್ದು ನೆತ್ತರ ವರ್ಣದ ಬಟ್ಟೆ 4
  12. ಪತಿಯೇ ಆದರೂ ಮೀರಿ ನಡೆಯಬಾರದಂಥ ಇತಿ ಮಿತಿ 4
  13. ಜನಮೇಜಯನ ಇಚ್ಛೆಯಂತೆ ನಡೆದದ್ದು ಈ ಹೋಮ ಹವನ 3

**18-02-2021 ಉತ್ತರಗಳು**

ಎಡದಿಂದ ಬಲಕ್ಕೆ:

1. ಪರಿತಾಪ 3. ವಿರುದ್ಧ 4. ವಿಲೀನ 6. ತಿರುಮಂತ್ರ 7. ಅತಿಶಯ
  9. ಆಮೆವೇಗ 11. ನಜರಾಣಿ 13. ಯಜಮಾನ 15. ತಲೆಹೋಕ 17. ಭವನ
  18. ಪರಿಧಿ 19. ಕರಪುಟ
- ಮೇಲಿಂದ ಕೆಳಕ್ಕೆ:
1. ಪದ್ಧತಿ 2. ಪವಿತ್ರ 3. ವಿದೇಶ 5. ನಲಿಮೆ 7. ಅಧ್ಯಾನ 8. ಯಕ್ಷಿಣಿ
  9. ಆಶಯ 10. ಗಹನ 12. ರಾಸಭ 14. ಜಲಧಿ 15. ತನಕ 16. ಕಪಟ

**ಬೆಂಕಿ ಜಲಪಾತ ಇದೆಯೇ?**

ಹೌದು, ಇದೆ! ಇಡೀ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಅಂಥ ಜಲಪಾತ ಒಂದೇ ಒಂದಿದೆ! ಜಲಧಾರೆ ಧುಮುಕುವ ಜಲಪಾತಗಳು (ಚಿತ್ರ1) ಧರೆಯಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇವೆ; ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟಿ ನಿಲ್ಲುವ 'ಹಿಮ ಜಲಪಾತ'ಗಳು (ಚಿತ್ರ2) ಕಡಿಮೆ ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಇವೆ. ಆದರೆ, 'ಬೆಂಕಿಯಂತೆ ಸುರಿಯುವ ನೀರಿನ ಜಲಪಾತ' ಒಂದೇ ಒಂದಿದೆ (ಚಿತ್ರ3). ಹಾಗಾಗಿಯೇ ಅದು ವಿಶ್ವಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

ಅತ್ಯಪರೂಪದ ಈ ಜಲಪಾತದ ನೆಲೆ ಯು.ಎಸ್.ಎ ಯಲ್ಲಿದೆ ಒಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ನಿಸರ್ಗ ತಾಣವಾದ 'ಯೋಸಿಮಿಟಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ'ದಲ್ಲಿದೆ. ಅಲ್ಲಿಮೈ ಚೆಲ್ಲಿ ನಿಂತಿರುವ 'ಎಲ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪನ್' ಬೆಟ್ಟ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಈ ಜಲಪಾತ ವಿಜೃಂಭಿಸುತ್ತಿದೆ. ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಆ ಪ್ರದೇಶದ ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ರಾತ್ರಿಯಿಡೀ ಮಂಜು ಸುರಿದು ಸುರಿದು ರಾಶಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಅದೇ ಮಂಜು ಹಗಲಿನ ಸೂರ್ಯರಶ್ಮಿಯಲ್ಲಿ ಕರಗುತ್ತದೆ. ಎಲ್ ಕ್ಯಾಪ್ಪನ್ ಶಿರೋಭಾಗದ ಸುಮಾರು 125 ಚದರ ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕರಗುತ್ತ ಕರಗುತ್ತ, ಪ್ರತಿ ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗೂ ಸಮೀಪ ಹತ್ತು ಸಾವಿರ ಲೀಟರ್‌ನಷ್ಟು ಒಟ್ಟಾಗುವ ನೀರು ಝರಿಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಪಡೆದು ಪ್ರವಹಿಸಿ ಕಡೆಗೆ 2500 ಅಡಿ ಎತ್ತರದಿಂದ ಆಳದ ಕಣಿವೆಗೆ 'ಕುದುರೆ ಬಾಲ'ದ ಆಕಾರ ಪಡೆದು ಧುಮುಕುತ್ತದೆ (ಚಿತ್ರ3).

ವಿಸ್ಮಯ ಏನೆಂದರೆ, ಈ ಜಲಪಾತ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಫೆಬ್ರುವರಿ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಆ ತಿಂಗಳಿನ 15ನೇ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಅದೇ ತಿಂಗಳ ಕಡೆವರೆಗೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸಂಜೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಹವಾ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ 'ಬೆಂಕಿ ಜಲಪಾತ'ವಾಗುತ್ತದೆ! ಕರಗಿ ಸುರಿವ ಬೆಂಕಿಯಂತೆ ಅಥವಾ ಧುಮುಕುತ್ತಿರುವ 'ಲಾವಾ ರಸ'ದಂತೆ ಅನೂಹ್ಯ ರುದ್ರ ರಮ್ಯ ದೃಶ್ಯವನ್ನು ಸೃಜಿಸುತ್ತದೆ (ಚಿತ್ರ3). ಹಾಗೆ ಅದು ಮೈದಾಳುವ ಕೆಲವೇ ದಿನಗಳಲ್ಲೂ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸಂಜೆ 5 ರಿಂದ 10 ನಿಮಿಷ ಕಾಲ

ಮಾತ್ರ ಗರಿಷ್ಟ ವೈ ಭ ವ ವ ನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುತ್ತದೆ. ಅ ದ ಕೆ ಳು ಕಾರಣ ಅಂಥ ದಿನಗಳ, ಅಂಥ ಸ ಮ ಯ ದ ಳ್ಲಿ ಸಾ ಯ ಂ ಸೂ ಯ ಫ ನ ಬೆ ಳ ಕಿ ನ ಕಿರಣಗಳು ವಿಶಿಷ್ಟ ಕೋ ನ ದ ಳ್ಲಿ ಜ ಲ ಪಾ ತ ದ ನೀ ರ ನ್ನು ಬೆ ಳ ಗು ತ್ತವೆ .



ಆಗ ಬೈಗಿನ ಸೂರ್ಯನ ಸಹಜ ಅಗ್ನಿ ವರ್ಣದ ಬೆಳಕು ಜಲ ಧಾರೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಫಲನಗೊಂಡು ಬೆಂಕಿ ಜಲಪಾತದ ಅಲೌಕಿಕ ರೋಮಾಂಚಕ ದೃಶ್ಯ ಅವತರಿಸುತ್ತದೆ. ಬೆಳಕಿನ ಕಿರಣಗಳ ಕೋನ ಬದಲಾದೊಡನೆ ಜಲಪಾತದ ಬಣ್ಣ ಮಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಅದೊಂದು ಅತಿ ದಿವ್ಯ, ಕ್ಷಣ ಭಂಗುರ ನಿಸರ್ಗ ವಿಸ್ಮಯ.

ಇಸವಿ 1978 ರಲ್ಲಿ ಚಿತ್ರ ಗ್ರಾಹಕನೊಬ್ಬನಿಂದ ಪತ್ತೆಯಾಗಿ, ಚಿತ್ರೀಕರಣಗೊಂಡು, ಆ ಚಿತ್ರ ಪ್ರಸಾರಗೊಂಡ ಮೇಲೆ ಬೆಂಕಿ ಜಲಪಾತ ಜಗದಾದ್ಯಂತ ಪರಿಚಯ ಪಡೆಯಿತು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಫೆಬ್ರವರಿಯ ಉತ್ತರಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ಈ ಜಲಪಾತದ ಮುಂದೆ ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸಂಜೆ ಪ್ರವಾಸಿಗರ ದಂಡೋ ದಂಡು.

**■ ಎನ್. ವಾಸುದೇವ್**