

Code No. 18 X

ವಾಣಿಜ್ಯ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳು
ಕನ್ನಡ ಶೀಘ್ರಲಿಪಿ — ಪ್ರೌಢ ದರ್ಜೆ — ಪ್ರಥಮ ಪತ್ರಿಕೆ
(ವೇಗ)

ಜನವರಿ, 2014

ವೇಳೆ { ಉತ್ತರೇಖನ : 10 ನಿಮಿಷಗಳು
ಲಿಪಿ ಬರಹ : 2 ಗಂಟೆಗಳು
ಪರಮಾವಧಿ ಅಂಕಗಳು : 100

ಓದುವವರಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು :

- 1) ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಒಂದು ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 260 ಅಕ್ಷರಗಳ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವಂತೆ ಓದತಕ್ಕದ್ದು.
- 2) ಉತ್ತರೇಖನ ಮುಗಿದ ನಂತರ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅವರವರ ಶೀಘ್ರಲಿಪಿ ಟಿಪ್ಪಣಿಯನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಲಿಪ್ಯಂತರ ಮಾಡಲು ಸೂಚಿಸತಕ್ಕದ್ದು.

ಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರೆ,

ಇವೊತ್ತಿನ ದಿವಸ ಮಾನ್ಯ ಸದಸ್ಯರೊಬ್ಬರು ಈ ಸಭೆಯ ಮುಂದೆ ತಂದಿರುವಂಥ ವಂದನಾ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸುತ್ತಾ ನಾನು ಕೆಲವೊಂದು ಮಾತುಗಳನ್ನು ಹೇಳಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

$\frac{1}{4}$ ರಾ/ಜ್ಯಪಾಲರು ತಮ್ಮ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ

ಸರ್ಕಾರದವರು ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಕೈಗೊಳ್ಳತಕ್ಕಂಥ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅಪ್ಪಣೆ ಕೊಡಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಈ ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದವರ ಟೀಕೆ

$\frac{1}{2}$ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು/ ಸದ್ಯಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಎದುರಿನಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲ.

ಆದುದರಿಂದ ಸುಲಭದಲ್ಲಿ ನಾನು ನನ್ನ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಮುಗಿಸಬಹುದು. ಇವೊತ್ತು ಜನತೆ ಹೆಚ್ಚು ಲಕ್ಷ್ಯ ಕೊಡುತ್ತಿರುವುದು ಏನೆಂದರೆ ನಮ್ಮ

$\frac{3}{4}$ ಪಕ್ಷದ ಸರ್ಕಾರ/ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ವಹಿಸಿಕೊಂಡು

ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನತೆಗೆ ಹೇಳಿಕೊಂಡು ಬಂದಂತ

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಈಡೇರಿಸಲು ಈ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ

ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಇದೆಯೇ ಇಲ್ಲವೇ ಎಂದು ಜನತೆ

ಒಂದು ಕಡೆ ನೋಡುತ್ತಿದೆ. ಇನ್ನೊಂದು ಬಹು 1

ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾದ ವಿಚಾರ ಏನೆಂದರೆ ಪ್ರಕೃತಿಯ

ವಿಕೋಪಕ್ಕೆ ಒಳಗಾಗಿರತಕ್ಕ ಬರಗಾಲ. ಈ

ಬರಗಾಲವನ್ನು ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರವು ಯಾವ ರೀತಿ

ಎದುರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇನ್ನು ಮುಂದಿನ ತಿಂಗಳುಗಳಲ್ಲಿ $\frac{1}{4}$

ಯಾವ ರೀತಿ ಎದುರಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ ಎನ್ನುವಂಥ ಒಂದು

ಪ್ರಶ್ನೆ ಇದೆ. ಈ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲ ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ

ಬರುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಈ ಒಂದು

ಬರಗಾಲವನ್ನು ಪರಿಣಾಮ/ರಿಯಾಗಿ ಮುಂದೆ $\frac{1}{2}$

ಯಾವ ರೀತಿ ಎದುರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಯಾವ

ರೀತಿಯಿಂದ ಬರಗಾಲ ಬಂದರೂ ಕೂಡ ಜನತೆ

[Turn over

ನೆಮ್ಮದಿಯಿಂದ ಸುಖವಾಗಿ ಬಾಳಬೇಕು ಎನ್ನುವ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಒಂದು ಯೋಜನೆಯನ್ನು $\frac{3}{4}$ ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇ/ಕು ಎನ್ನುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಸರ್ಕಾರದವರು ವಿಚಾರ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಇವೊತ್ತು ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರದವರು ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಮುಖಾಂತರ ಇಟ್ಟಂತಹ ಭಾಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ನನಗೆ 2 ಹೆಮ್ಮೆಯುಂಟಾಗಿದೆ. ಏತಕ್ಕೆಂದರೆ ನಾವು ಜನತೆಗೆ ಕೊಟ್ಟಂತಹ ಆಶ್ವಾಸನೆಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ಜನತೆಯ ಮುಂದಿಟ್ಟಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಮನಸಾರೆ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡು ಸರ್ಕಾರದವರು ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತ ರಾಗುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಈ 4 ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ನಿವೇದನೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡತಕ್ಕ ಒಂದು ವೇಗ ಅಷ್ಟೊಂದು ಸರಿಯಾಗಿ ಕಾಣದಿದ್ದರೂ ಕೂಡ ನಾವು $\frac{1}{2}$ ಚುನಾವಣೆಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಜನತೆಯ ಮು/ಂದೆ ಇಟ್ಟಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ನಾವು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು ಬಾರದಿದ್ದರೆ ಜನತೆಗೆ ಅಸಮಾಧಾನ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ ಎನ್ನುವ ಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿಕೊಂಡು $\frac{3}{4}$ ಬರುತ್ತಿದ್ದೇ/ವೆ ಎಂದು ಈ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ನಾವು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಹೇಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ಇವೊತ್ತು ನಾವು ಈ ಭಾಷಣದಲ್ಲಿ ಹೇಳಿರುವಂತಹ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಾವು ಆ ಹೊತ್ತು ಜನತೆಗೆ ಹೇಳಿದಂತಹ 3 ವಿಷಯಗಳನ್ನು ನೋಡಿದರೆ ನಾವು ಇನ್ನೂ ಸ್ವಲ್ಪ

ಹೆಚ್ಚು ವೇಗದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ ಎಂಬುದು ಗೊತ್ತಾಗುತ್ತದೆ. ನಾವು ಚುನಾವಣೆಯ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಜನತೆಗೆ ಕೊಟ್ಟಂತಹ ಆಶ್ವಾಸನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಡವ ಮತ್ತು/ ಶ್ರೀಮಂತರ ಮಧ್ಯೆ ಇರುವ ಅಂತರವನ್ನು $\frac{1}{4}$ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವುದು ಬಹಳ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವಾದ ವಿಚಾರ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಯಾವ ಯಾವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೋ ಅವುಗಳ/ನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು $\frac{1}{2}$ ಸರ್ಕಾರದವರು ದಿಟ್ಟತನದಿಂದ ಹೆಜ್ಜೆಯನ್ನಿಟ್ಟು ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ. ಆ ದಿಶೆಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರ ಒಂದು ಬಲವಾದ ದಿಟ್ಟ ಹೆಜ್ಜೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟಿದೆ ಎಂದು ನಾವು ಒಂದು ಧೈ/ರ್ಯವನ್ನು $\frac{3}{4}$ ತಾಳಬಹುದೆಂದು ನಾನು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹೇಳಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

ಇನ್ನು ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಬೇಕಾದರೆ ಹಿಂದಿನ ಸರ್ಕಾರದವರು ಎಷ್ಟೇ ಶಕ್ತಿಯುತವಾಗಿ ನಾಲ್ಕು ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ 4 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ಅದರ ಮುಖಾಂತರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ಕೆಲಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದರೂ ಕೂಡ ಬಹುಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಜನರ ಆಗುಹೋಗುಗಳ ಮೇಲೆ ಆಗಬೇಕಾದ ಪರಿಣಾಮ ಆಗಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ $\frac{1}{4}$ ಐದನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನೂ ಕೂಡ ತನ್ನ ಕಾಲಮೇಲೆ

ನಿಂತು ದುಡಿಮೆ ಮಾಡತಕ್ಕಂಥಾ ಅವಕಾಶವನ್ನು
 $\frac{1}{2}$ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡುವ ರೀತಿ/ಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ
 ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕೆಂದು
 ನಾನು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ವಿನಂತಿ
 ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ಹೀಗೆ ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ ಜನತೆ
 ನಮ್ಮ ಮೇಲೆ ಇಟ್ಟಂತಹ ಅಭಿಮಾನ ಮತ್ತು
 $\frac{3}{4}$ ವಿಶ್ವಾಸವು ಇನ್ನು ಮುಂದೆಯೂ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ
 ಎಂದು ನಾನು ಈ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ
 ಹೇಳಲಿಚ್ಛಿಸುತ್ತೇನೆ. ಇವೊತ್ತು ನಾನು ವಿರೋಧ
 ಪಕ್ಷದವರಿಗೆ ನೀವು ಗಾಜಿನ ಮನೆಯಲ್ಲಿ
 5 ಕುಳಿತುಕೊಂಡು ಇನ್ನೊಬ್ಬರ ಮನೆಯ X ಮೇಲೆ
 ಕಲ್ಲು ಎಸೆಯುವುದು ತಪ್ಪು ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ.
 ಏಕೆಂದರೆ ಇವೊತ್ತು ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ತಪ್ಪುಗಳು
 ಇವೆ ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಬಹುದು. ಆದರೆ ಅವರು
 $\frac{1}{4}$ ಮಾಡಿದಷ್ಟು ತಪ್ಪುಗಳನ್ನು ನಾವು ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ.
 ಅವರು ತಾವು ಮಾಡುವ ತಪ್ಪುಗಳನ್ನು
 ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತೆಗೆದುಹಾಕುವುದಕ್ಕೆ
 ಅಸಮರ್ಥರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಮಾಡಿದಂತಹ
 ತಪ್ಪುಗಳನ್ನು ನಾವು ಮಾಡಿಲ್ಲವೆಂದು ಧೈರ್ಯವಾಗಿ
 $\frac{1}{2}$ ಹೇಳಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

ಇನ್ನು ಬರಗಾಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಹಿಂದೆ ಈ
 ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಚರ್ಚೆ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಮುಂದೆ
 ಕೂಡ ಈ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಬರಗಾಲ
 $\frac{3}{4}$ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಚರ್ಚೆಯನ್ನು ಮಾಡಬೇಕಾಗಿದೆ.
 ಆದರೆ ಈ ಬರಗಾಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ನಾನು

ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳುತ್ತೇನೆ. ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದವರು ಈ
 ಬರಗಾಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ರಾಜಕೀಯವಾಗಿ
 ಉಪಯೋಗ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ X ಎಂದು 6
 ನಾನು ಬಹಳ ವಿಷಾದದಿಂದ ಹೇಳಬೇಕಾಗಿದೆ. ಈ
 ಬರಗಾಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯು ಹಲವಾರು ಶತಮಾನಗಳಿಂದ
 ನಮ್ಮ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ
 ಒಂದಲ್ಲ ಒಂದು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಇದ್ದೇ/ ಇರುತ್ತದೆ. $\frac{1}{4}$
 ಇಂಥ ಬರಗಾಲ ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ
 ಬಂದಿದ್ದಲ್ಲ. ಆದರೆ ಇಂಥಾ ಬರಗಾಲ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯು
 ಬಂದರೆ ಆಗ ಬರಗಾಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ
 ಮನುಷ್ಯನಿಗೂ ಯಾವ/ ರೀತಿ ಆಹಾರವನ್ನು $\frac{1}{2}$
 ಒದಗಿಸಬೇಕು ಎನ್ನತಕ್ಕಂತ ಮತ್ತು ಯಾವ
 ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಶಾಶ್ವತವಾದ ಪರಿಹಾರ
 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಾಕಿಕೊಂಡು ಅದರಂತೆ
 ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಯೋಜನೆಯನ್ನು/ $\frac{3}{4}$
 ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕೆಂಬ ಸಲಹೆಯನ್ನು ನಾನು ಈ
 ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನೀಡಲು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ನನಗೆ
 ಇಷ್ಟು ಮಾತನಾಡಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕೊಟ್ಟು
 ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ವಂದಿಸಿ ನನ್ನ ಮಾತನ್ನು
 ಮುಗಿಸುತ್ತೇನೆ. X 7

ಮಾನ್ಯರೆ, ಹಿಂದೆ ಶ್ರೀ ದೇವರಾಜ ಅರಸರ
 ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಶಾಸಕರು ಪಕ್ಷಾಂತರ ಮಾಡದಂತೆ
 ಹಿಡಿತದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲು ಕೆಲವು ಅನಗತ್ಯ
 ಮಂಡಲಿಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ನಿಗಮಗಳನ್ನು ಹುಟ್ಟು
 ಹಾಕಿ/ ಅದರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ, ಸಚಿವ ಸ್ಥಾನ ಸಿಗದ $\frac{1}{4}$

[Turn over

ಶಾಸಕರುಗಳನ್ನು ನೇಮಿಸಿ ಅವರುಗಳಿಗೆ ಸಚಿವರಿಗೆ ಇರುವಂತೆ ಕಾರು, ಬಂಗಲೆ, ಭತ್ಯೆ ಮುಂತಾದ $\frac{1}{2}$ ಸವಲತ್ತುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿ ರಾಜ್ಯ/ ಸರ್ಕಾರದ ಬೊಕ್ಕಸಕ್ಕೆ ಹಲವು ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳ ಅನಗತ್ಯ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ಇಷ್ಟಾದರೂ ಇವುಗಳಿಂದ ರಾಜ್ಯದ ಜನತೆಗೆ ಯಾವುದೇ $\frac{3}{4}$ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗದೆ ಸರ್ಕಾರದ ಬೊಕ್ಕಸ/ಸಕ್ಕೆ ಅನಾವಶ್ಯಕ ವೆಚ್ಚವಾಗುತ್ತಿತ್ತು.

ಈಗ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಜನತಾ ಪಕ್ಷವು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸ್ಥಾನಗಳನ್ನು ಗಳಿಸಿ ನಿಚ್ಚಳ ಬಹುಮತ ಪಡೆದಿರುವುದರಿಂದಲೂ ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಾಂತರ ನಿಷೇಧ 8 ಕಾನೂನು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿರುವುದರಿಂದಲೂ ಮೌಲ್ಯಾಧಾರಿತ ರಾಜಕೀಯಕ್ಕೆ ಬದ್ಧವಾಗಿರುವಂತೆ ಜನತಾ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಅನಗತ್ಯ ಮಂಡಲಿ ಮತ್ತು ನಿಗಮಗಳನ್ನು ರದ್ದುಪಡಿಸಿ ರಾಜ್ಯದ $\frac{1}{4}$ ಬೊಕ್ಕಸಕ್ಕೆ ಆಗುತ್ತಿರುವ ಅನಾವಶ್ಯಕ ವೆಚ್ಚಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಿ ಅದೇ ಹಣವನ್ನು ರಾಜ್ಯದ ಜನರ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಿ. ಎರಡನೆಯದಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ $\frac{1}{2}$ ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಿಗಳಿಂದ ಮೊದಲುಗೊಂಡು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರೂ ತೊಂದರೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿರುವುದು ಸರ್ವವಿಧಿತ. ಅವರ ಒಲವನ್ನು ಗಳಿಸಿ ಈಗ ಮತ್ತೆ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬಂದಿರುವ ಜನತಾ ಸರ್ಕಾರ ಈ

ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ತೀ/ವ್ರವಾಗಿ ಗಣನೆಗೆ $\frac{3}{4}$ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಣುವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ತೀರ್ಮಾನದ ಬಗ್ಗೆ ತುಂಬು ಹೃದಯದ ಸ್ವಾಗತ ನೀಡಿದೆ.

ಆದರೆ ಅಣುವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರೆ 9 ಅದರಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ವಾಯುಮಾಲಿನ್ಯ ಅನಾರೋಗ್ಯಕರ ವಾತಾವರಣ ಮುಂತಾದವುಗಳು ಊಹಿಸಲು ಸಹ ಅಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಅಣುವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯು/ಚ್ಚಕ್ತಿಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತವೆ ಅನ್ನುವ ನಂಬಿಕೆ ಅರ್ಥವಿಲ್ಲದ್ದು. ಇದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಚಕ್ತಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಸರಳ ಹಾಗೂ ಅಪಾಯವಿಲ್ಲದ ಅನೇಕ ವಿಧಾನಗಳನ್ನು ನಮ್ಮ ವಿಜ್ಞಾನಿ/ಗಳು ಕಂಡುಹಿಡಿದಿದ್ದಾರೆ. ಪರಿಸರವನ್ನು $\frac{1}{2}$ ಮಾಲಿನ್ಯಗೊಳಿಸಿ ಮನುಷ್ಯ ಕುಲವನ್ನೇ ನಾಶಪಡಿಸುವ ಅಣುವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳಿಗೆ ಬದಲಾಗಿ ಪರಿಸರ ಶುದ್ಧತೆ ಕಾಪಾಡಿಕೊಂಡು ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯುಚ್ಚಕ್ತಿಯನ್ನು $\frac{3}{4}$ ತಯಾರಿಸುವ ವಿಧಾನಗಳಾದ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು, ನೀರು ಮುಂತಾದ ಮೂಲಗಳಿಂದ ವಿದ್ಯುತ್ವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವತ್ತ ಜನತಾ ಸರ್ಕಾರ ಗಮನಹರಿಸಲೆಂದು ಆಶಿಸುತ್ತೇನೆ.X 10