



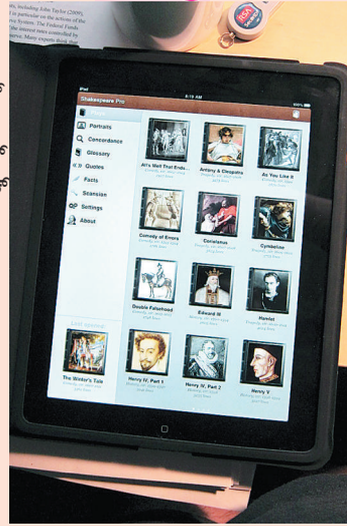
ಮೌಸ್‌ನಿಂದ ಮಸಾಜ್

ಈಗಲ್ಲಾ 'ಟೂ ಇನ್ ಒನ್' ಕಾಲ. ಇದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮೌಸ್‌ಗೂ ಅನ್ವಯಿಸಿದೆ. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗೆ ಬಳಸುವ ಮೌಸ್ ಅನ್ನು ಮಸಾಜ್‌ಗೆ ಬಳಸಿದರೆ ಹೇಗೆ? ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡದೆ ಕುಳಿತುಕೊಂಡಾಗ ಈ ವೈರಲೆಸ್ ಮೌಸ್ ಅನ್ನು ಮಸಾಜ್ ಆಗಿ ಬಳಸಬಹುದು. ಇದು ವಿವಿಧ 10 ಬಗೆಯ ಕಂಪನವನ್ನು ಹೊರಡಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ಮೌಸ್ ಮೇಲೆ ಬಟನ್ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಬದಲಾಗಿ ಟಚ್ ಸೆನ್ಸಿಟಿವ್ ಮೇಲ್ಮೈ ಹೊಂದಿದೆ. ಎಲ್‌ಇಡಿ ಬೆಳಕಿನ ಸೌಲಭ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದು 20 ನಿಮಿಷಗಳವರೆಗೆ ಬಳಸದೇ ಹೋದರೆ ಸ್ವಯಂ ಬಂದಾಗುತ್ತದೆ.



ಐಪ್ಯಾಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಶೇಕ್‌ಪಿಯರ್ ನಾಟಕ

ಪ್ರಸಿದ್ಧ ನಾಟಕಕಾರ ವಿಲಿಯಂ ಶೇಕ್ಸ್‌ಪಿಯರ್ ನಾಟಕಗಳು 21ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆದಿವೆ. 'ರೋಮಿಯೋ ಆಂಡ್ ಜ್ಯೂಲಿಯೆಟ್' ಹಾಗೂ 'ಮ್ಯಾಕ್ ಬೆತ್' ನಾಟಕಗಳನ್ನು ಐಪ್ಯಾಡ್ ನಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಗಿದೆ. ಕೇಂಬ್ರಿಡ್ಜ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರೊಫೆಸರ್ ಲಿಖಿ ಮತ್ತು ಧ್ವನಿ ರೂಪದಲ್ಲಿರುವ ಅಪ್ಲಿ ಕೇಶನ್ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಚಿತ್ರಗಳು ಕೂಡಾ ಇವೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ನಾಟಕದ ವಿಮರ್ಶೆಯೂ ಸೇರಿವೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ದೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಈ ಅಪ್ಲಿ ಕೇಶನ್ ತರಲಾಗಿದೆ. ಯಾವುದಾದರೂ ಶಬ್ದ ಅರ್ಥವಾಗದಿದ್ದರೆ, ಅದರ ಮೇಲೆ ಕುಟ್ಟಿದರಾಯ್ತು. ಅದರ ಅರ್ಥ ಗೋಚರಿಸುತ್ತದೆ. ಸದ್ಯ ಐಪ್ಯಾಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದ್ದು, ಆಂಡ್ರಾಯ್ಡ್ ಮತ್ತು ವಿಂಡೋಸ್ 8ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲು ಯತ್ನ ನಡೆದಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಇತರ ನಾಟಕಗಳಾದ 'ಟೈಲ್ಸ್ ನೈಟ್', 'ಎ ಮಿಡ್‌ಸಮರ್ ನೈಟ್ ಡ್ರೀಮ್', 'ಹ್ಯಾಮ್ಲೆಟ್', 'ಒಥೆಲೊ' ಸದ್ಯದಲ್ಲೇ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗಲಿವೆ.



ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ

ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಫೋನ್ ಆಯ್ಕೆ, ಈಗ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾ ಸರದಿ. ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದ ಸ್ಯಾಮ್‌ಸಂಗ್ ಕಂಪೆನಿ ಗ್ಯಾಲಕ್ಸಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಕ್ಯಾಮೆರಾವನ್ನು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಬಿಟ್ಟಿದೆ. ಇದರ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವೆಂದರೆ ಗೂಗಲ್‌ನ ಇತ್ತೀಚಿನ ಆಂಡ್ರಾಯ್ಡ್ 4.1 ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ 'ಜೆಲ್ಲಿ ಬೀನ್' ಅನ್ನು ಇದರಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. 16 ಮೆಗಾ ಪಿಕ್ಸೆಲ್, 21ಎಕ್ಸ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಝೂಮ್ ಲೆನ್ಸ್ ಹೊಂದಿರುವ ಕ್ಯಾಮೆರಾದಲ್ಲಿ 121.2 ಎಂ.ಎಂ. ಹೈ ಡೆಫಿನೀಶನ್ ಸೂಪರ್ ಕ್ಲಿಯರ್ ಡಿಸ್‌ಪ್ಲೇ ಇದೆ. ಕ್ಯಾಮೆರಾದಲ್ಲಿ 3ಜಿ ಮತ್ತು ವೈಫೈ ಸಂಪರ್ಕದ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಇವೆ.



ಅಣು ಕೊಳೆಗೆ ಕರವಸ್ತ್ರ

ದೇಹದ ಮೇಲಿನ ಕೊಳೆಯನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಲು ಸೋಪ್ ಮತ್ತು ನೀರು ಬಳಸಿದರೆ ಸಾಕು. ಆದರೆ ಅಣು ದುರಂತದ ವೇಳೆ ಮೈಮೇಲೆ ಬೀಳುವ ರೆಡಿಯೋ ಆಕ್ಟಿವ್ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಆಚೆ ಹಾಕಲು ಇಂತಹ ಸೋಪ್‌ನಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಅದಕ್ಕೇಂದೇ ಭಾರತದ ರಕ್ಷಣಾ ಸಂಶೋಧನ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಡಿಆರ್‌ಡಿಒ ಹೊಸ ಬಗೆಯ ಕರವಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. ಕೇವಲ ಅಣುಸ್ಥಾವರದ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ವಾಸಿಸುವವರು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ, ಮೆಟ್ರೊ ರೈಲುಗಳು, ಸ್ಥಳೀಯ ಫೋಲಿಸ್ ಠಾಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಇವುಗಳನ್ನು ಇಡುವ ಉದ್ದೇಶವಿದ್ದು ಪೇಟಿಂಟ್ ಸಿಕ್ಕ ಕೂಡಲೇ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆರಂಭವಾಗಲಿದೆ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ ಡಿಆರ್‌ಡಿಒ ದ ಅಣು ಔಷಧಿ ಮತ್ತು ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಆರ್.ಕೆ.ಶರ್ಮಾ.