



ਈ-ਸ਼ਬਦ



ਅੱਜ ਦਾ ਸ਼ਬਦ “ਸਟੈਂਡਰਡ ਇਨਪੁੱਟ-ਆਉਟਪੁੱਟ ਯੰਤਰ”

“ਸਟੈਂਡਰਡ ਇਨਪੁੱਟ-ਆਉਟਪੁੱਟ ਯੰਤਰ” ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਿਸਟਮ ਦੇ ਉਹ ਸਾਰੇ ਇਨਪੁੱਟ-ਆਉਟਪੁੱਟ ਯੰਤਰ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਤੋਂ ਬਿਨਾਂ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੂੰ ਚਲਾਇਆ ਨਹੀਂ ਜਾ ਸਕਦਾ। ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚ ਮੋਨੀਟਰ/ਐਲ. ਸੀ. ਡੀ (Monitor/LCD), ਕੀਅ-ਬੋਰਡ (Key board) ਅਤੇ ਮਾਊਸ (Mouse) ਸ਼ਾਮਿਲ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਮੋਨੀਟਰ/ਐਲ. ਸੀ. ਡੀ: ਇਸ ਨੂੰ ਸਟੈਂਡਰਡ ਆਉਟਪੁੱਟ (Standard Output) ਯੰਤਰ ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੂੰ ਦਿੱਤੇ ਜਾ ਰਹੇ ਡਾਟਾ ਅਤੇ ਹਦਾਇਤਾਂ ਨੂੰ ਦੇਖਣ ਲਈ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸਦੇ ਦੁਆਰਾ ਹੀ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਆਏ ਨਤੀਜੇ ਨੂੰ ਸਕਰੀਨ (Screen) ਉੱਪਰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ਕੀਅ ਬੋਰਡ/ਮਾਊਸ: ਇਹ ਦੋਵੇਂ ਸਟੈਂਡਰਡ ਇਨਪੁੱਟ (Standard Input) ਯੰਤਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਡਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਕੀਅ-ਬੋਰਡ ਅਟੈਚ (Attach) ਨਾ ਹੋਣ ਤੇ ਸਾਨੂੰ ਸਟਾਰਟ (Start) ਹੁੰਦੇ ਹੀ ਸਕਰੀਨ ਉੱਪਰ ਇੱਕ ਸੁਨੇਹਾ ਵੀ ਦਿੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਜੋ ਇਹ ਜ਼ਰੂਰੀ ਇਨਪੁੱਟ ਯੰਤਰ ਦੋਵਾਰਾ ਪਰਖ ਲਏ ਜਾਣ।

Word of the Day is “Standard Input-Output Devices”

“Standard Input-Output Devices” means all those input-output devices of a computer-system, without which a computer cannot be used. Monitor/LCD, Keyboard and Mouse are included in these devices.

Monitor/LCD: This device is known as standard output device. It is used to view the data and instructions being given to a computer. This device also shows the result produced after the processing.

Keyboard/Mouse: Both these devices are known as standard Input devices. Our computer displays an error message on the screen during starting process when no keyboard is found attached with the computer so that we can check connectivity of required input devices.

ਰੋਚਕ ਤੱਥ:-

ਇੱਕ ਸਾਧਾਰਨ ਵਿਅਕਤੀ ਇੱਕ ਮਿੰਟ ਵਿੱਚ 20 ਵਾਰ ਅੱਖ ਦੀਆਂ ਪਲਕਾਂ ਝਪਕਦਾ ਹੈ ਪਰੰਤੂ ਜਦੋਂ ਉਹ ਕੰਪਿਊਟਰ ਉੱਪਰ ਕੰਮ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਸਿਰਫ਼ 7 ਵਾਰ ਪਲਕਾਂ ਝਪਕਦਾ ਹੈ।

Interesting Facts:-

A common man usually blinks his eyes for 20 times in a minute. But, when he works on a computer then he blinks eyes for only 7 times.