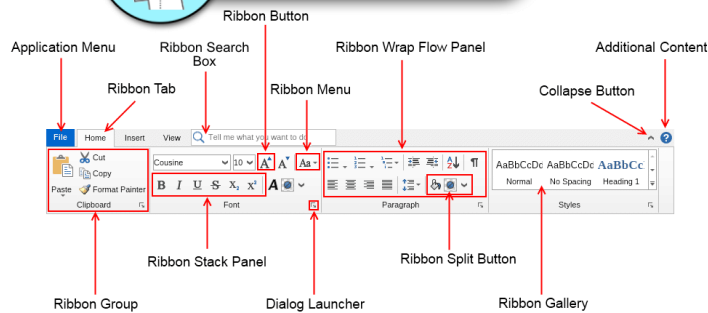




ਈ-ਸ਼ਬਦ



ਅੱਜ ਦਾ ਸ਼ਬਦ “ਰਿਬਨ”

Word of the Day is “Ribbon”

“ਰਿਬਨ” ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਕਿਸੇ ਵੀ ਖਾਸ ਸਮੱਗਰੀ ਨਾਲ ਬਣੀ ਇੱਕ ਲੰਬੀ ਅਤੇ ਪਤਲੀ ਪੱਟੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਕਿਸੇ ਵੀ ਵਸਤੂ ਨੂੰ ਬੰਨਣ ਜਾਂ ਸਜਾਵਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਕੰਪਿਊਟਰ ਇੰਟਰਫੇਸ ਡਿਜ਼ਾਈਨ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਗ੍ਰਾਫਿਕਲ ਰਿਬਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਿਸੇ ਵੀ ਟੂਲਬਾਰ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਰਿਬਨ ਦੀ ਬਣਤਰ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਵੱਡੀ ਟੂਲਬਾਰ ਜੋ ਕਿ ਟੈਬਜ਼ ਨਾਲ ਜੁੜੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਫੰਕਸ਼ਨਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਗਰੁੱਪਾਂ ਵਿੱਚ ਵੰਡੇ ਗ੍ਰਾਫਿਕਲ ਬਟਨਾਂ ਨਾਲ ਭਰੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਈ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਰਿਬਨ ਇੰਟਰਫੇਸ ਦਾ ਮਾਧਿਅਮ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਮਾਇਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਦੁਆਰਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ। ਇਹ ਮਾਇਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਆਫਿਸ ਇੰਟਰਫੇਸ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਰਿਬਨ ਨੂੰ ਮੀਨੂੰ ਬਾਰ ਅਤੇ ਟੂਲਬਾਰ ਲਈ ਇੱਕੋ ਹੀ ਸਾਂਝੀ ਜਗ੍ਹਾ ਤੇ ਦਰਸਾਏ ਜਾ ਸਕਣ ਵਾਲੇ ਹਿੱਲਣ ਯੋਗ ਪੇਨ ਦੇ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।

“Ribbon” is basically a long, narrow strip made of any material used for tying something or for decoration. In computer interface design, a ribbon is a graphical form of a set of tools placed on it. The structure of a ribbon includes large, tabbed toolbars, filled with graphical buttons and other graphical control elements, grouped by functionality. The ribbon interface element was firstly created by Microsoft. It is a part of the "Microsoft Office" interface and it combines the menu bar and toolbar into a single floating pane.

ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਰਿਬਨ ਆਫਿਸ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨਾਂ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਅਕਸੈਸ, ਐਕਸਲ, ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ, ਵਰਡ ਅਤੇ ਆਊਟਲੁੱਕ ਆਦਿ ਵਿੱਚ ਉੱਪਰ ਨਜ਼ਰ ਆਉਂਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਦਾ ਮੁੱਢਲਾ ਪ੍ਰਯੋਗ ਹਰੇਕ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਵਿੱਚ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸਾਰੇ ਟੂਲਬਾਰ ਤੱਕ ਆਸਾਨ ਪਹੁੰਚ ਕਰਵਾਉਣ ਲਈ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

By default, the ribbon is located at the top of the screen in Office applications, such as Access, Excel, PowerPoint, Word, and Outlook etc. The purpose of the ribbon is to provide quick access to commonly used tools within each program.

ਰਿਬਨ ਨੂੰ ਹਰੇਕ ਐਪਲੀਕੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਆਸਾਨੀ ਨਾਲ ਬਦਲਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀ ਇੱਛਾ ਅਨੁਸਾਰ ਇਸ ਵਿੱਚ ਟੂਲਬਾਰ ਵੀ ਸ਼ਾਮਲ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ। ਹਰੇਕ ਰਿਬਨ ਇੱਕ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਟੈਬ ਨਾਲ ਜੁੜਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਉਸ ਟੈਬ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਟੂਲ ਇੱਕੋ ਹੀ ਖਾਸ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ। ਹਰੇਕ ਵੱਖਰੇ ਰਿਬਨ ਉੱਪਰ ਚੁਣੇ ਗਏ ਟੈਬ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਕਮਾਂਡਾਂ ਨੂੰ ਗਰੁੱਪਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੱਠਾ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

The ribbon can easily be customized for each application and can contain commands specific to the program. Each ribbon is attached with a particular tab that is used to reveal different ribbons at a same place. Each ribbon is consisting of group of commands related to the selected Tab.

ਰੋਚਕ ਤੱਥ:-

ਰਿਬਨ ਦਾ ਤਰੀਕਾ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਮਾਇਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਦੁਆਰਾ “ਮਾਇਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਆਫਿਸ” ਵਿੱਚ ਮੁਹੱਈਆ ਕਰਵਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

Interesting Facts:-

The concept of ribbon was introduced by Microsoft in “Microsoft Office 2007”.