

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस (Microsoft Office)

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है। जिसे अमेरिका की माइक्रोसॉफ्ट कम्पनी द्वारा

1989 में विकसित किया गया। इससे पहले माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस को मल्टी वर्ड टूल के नाम से जाना

जाता था। माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस को विकसित करने का मूल उद्देश्य था ऑफिस से सम्बन्धित कार्यों को

अधिक अच्छी तरिके से करना। माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस को पैकेज सॉफ्टवेयर के नाम से भी जाना जाता

है। क्योंकि माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस में सभी तरिके के कार्य किये जाते हैं। जैसे वर्ड से सम्बन्धित कार्य करने

के लिए एम एस वर्ड , गणित से सम्बन्धित कार्य करने के लिए एम एस एक्सेल और प्रजेन्टेशन से

सम्बन्धित कार्य करने के एम एस पावर प्वाइंट।

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस के विभिन्न संस्करण निम्न प्रकार हैं।

1. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 97
2. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 2003
3. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 2007
4. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 2010
5. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 2013
6. माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस 2016 (वर्तमान न्यू संस्करण)

माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस के मुख्य भाग निम्न प्रकार हैं।

1. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड
2. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल
3. माइक्रोसॉफ्ट पावर प्वाइंट
4. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेज

Microsoft Word

1. माइक्रोसॉफ्ट वर्ड एक वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर है। जिसका उपयोग वर्ड से सम्बन्धित कार्य करने के लिए किया जाता है। जैसे लेटर टाइप करना, एप्लीकेशन टाइप करना, स्टार्इलिश वर्ड टाइप करना, टर्म पेज बनाना, रिज्यूम बनाना आदि कार्य आसानी से किये जाते हैं।

Open Start = Start Button → All Programs → M.S. Office → M.S. Word

दीक्षित कम्प्यूटर संस्थान (एच.पी. गैस एजेंसी के सामने के 0 पाटन)

Extaintion Name = .doc (2003 व उसके पहले के वर्जन)

Dixit
mputer

.docx (2007 व उसके बाद के वर्जन)

Run Command = winword

Dixit
mputer

Layout = 5 types (Print layout, Web layout, Outline, Draft, Fullscreen)

Dixit
mputer

by defolt Layout= Print layout

Dixit
mputer

Page = Document page (एम एस वर्ड का पेज डॉक्युमेंट पेज कहलाता है।)

Dixit
mputer

bydefolt File name = Document1 (एम एस वर्ड में फाईल नाम नहीं डालने पर डॉक्युमेंट1 के नाम से सेव होती है।)

Dixit
mputer

bydefolt font = Calibri

Dixit
mputer

by defolt font size = 11 (Max.= 72 Min= 8 Normal = 11) = 8-72

Dixit
mputer

Page zooming size = 10% - 500% (Max.= 500 Min= 10 Normal = 10)

Dixit
mputer

कमाण्ड	उपयोग
Format painter	फोरमेट पेन्टर कमाण्ड का प्रयोग एक वर्ड की सजावट को दूसरे वर्ड में कॉपी करने के लिए किया जाता है।
Strikethrough	स्ट्राकथ्रू कमाण्ड का प्रयोग वर्ड के मध्य लाईन देने के लिए किया जाता है।
subscript	सबस्क्रिप्ट कमाण्ड का प्रयोग टेस्ट को निचे घातांक रूप में लेने के लिए किया जाता है।

Dixit Computer	Superscript	सुपरस्क्रिप्ट कमाण्ड का प्रयोग टेस्ट को ऊपर घातांक रूप में लेने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Change Case	एम एस वर्ड में 5 प्रकार के चेंज केस होते हैं। (Sentence case, UPPERCASE, lowercase, Capital Each Word, tOGGLE cASE)	Dixit Computer
Dixit Computer	Hylight color	हाईलाइट कलर का प्रयोग महत्वपूर्ण वर्ड को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Font color	फॉण्ट कलर का प्रयोग एक टेस्ट में कलर डालने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Alignment	एम एस वर्ड में 4 प्रकार के अलाइन्मेंट होते हैं। Left, Center, Right, Justify	Dixit Computer
Dixit Computer	Decrease Indent	डिसक्रीज इंडेंट कमाण्ड का प्रयोग टेस्ट दाएँ साइड से बाएँ में लेने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Increase Indent	इंक्रीज इंडेंट कमाण्ड का प्रयोग टेस्ट बाएँ साइड से दाएँ में लेने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Line speech	लाईन स्पेश कमाण्ड का प्रयोग पेरैग्राफ में लाईनों के मध्य का स्पेश बढ़ाने व कम करने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Shading color	शेडिंग कलर का प्रयोग पेरैग्राफ में कलर डालने के लिए किया जाता है।	
Dixit Computer	Find	फाइण्ड कमाण्ड का प्रयोग अपनी फाइल में से किसी भी वर्ड को ढूँढने के लिए किया जाता है।	
	Replace	रिप्लेश कमाण्ड का प्रयोग अपनी फाइल में एक वर्ड के स्थान पर दूसरा वर्ड रखने के लिए किया जाता है।	

Dixit Computer	Goto	गोटू कमाण्ड का प्रयोग अपनी फाईल में किसी भी पेज, लाईन पर डाइरेक्ट पहुंचने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Smartart	स्मार्ट आर्ट का प्रयोग किसी भी विषय को डायग्राम के रूप में समझाने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Chart	चार्ट कमाण्ड का प्रयोग किसी भी विषय को ग्राफ के रूप में समझाने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Shapes	शेप कमाण्ड का प्रयोग विभिन्न प्रकार के आकार बनाने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Hyperlink	हाइपरलिंक कमाण्ड का प्रयोग एक फाईल के साथ दूसरी फाईल का लिंक जोड़ने या एक टेबल के साथ दूसरी फाईल का लिंक जोड़ने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Bookmark	बुकमार्क कमाण्ड का प्रयोग किसी भी निश्चित स्थान पर पहुंचने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Cross-reference	क्रॉस रिफरेंस कमाण्ड का प्रयोग सम्बन्धित पेज बनाने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Header & footer	हेडर फुटर कमाण्ड का प्रयोग पेज के ऊपर और निचे टाइटल देने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Drop Cap	ड्रॉप कैप कमाण्ड का प्रयोग पैरेग्राफ के पहले कैरेक्टर को आकार में बड़ा दिखाने के लिए किया जाता है। ड्रॉप कैप कमाण्ड कम से कम 1 लाइन और ज्यादा से ज्यादा 10 लाइन तथा डिफाल्ट 3 में दिया जा सकता है।	
	Margins	एम एस वर्ड में 4 प्रकार के पेज मार्जिन प्रयोग किये जाते हैं। Left , Right, Top , Bottom	

	मार्जिन Normal , Wide, Narrow, Mirrore, ect.	Dixit Computer	
Dixit Computer	Orientation	एम एस वर्ड में 2 प्रकार के ओरियनटेशन (पृष्ठ सम्बन्धि दिशा निर्देश) प्रयोग किये जाते हैं। Portrait, Landscape	Dixit Computer
Dixit Computer	Hyphenation	हाइपरनेशन कमाण्ड का प्रयोग राइट मार्जिन में टेस्ट के लिए पर्याप्त जगह नहीं होने पर टेस्ट को दो भागों में विभाजित करके टेस्ट को अगली लाइन में ले जाता है	Dixit Computer
Dixit Computer	Watermark	वाटरमार्क कमाण्ड का प्रयोग पेज में गौड स्टेट रूप में, या पेज बैकग्राउण्ड में हल्के रूप में टेस्ट देने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Indent	इन्डेन्ट कमाण्ड का प्रयोग पैरेग्राफ के दाए, बाए, ऊपर, नीचे, से जगह देने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Insert Footnote	फुटनोट कमाण्ड का प्रयोग उसी पेज में टेस्ट के बारे में छोटा विवरण देने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Inserte Endnote	एण्डनोट कमाण्ड का प्रयोग फाईल के लास्ट पेज में टेस्ट के बारे में छोटा विवरण देने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Insert Citation	इंसर्ट सिटेशन कमाण्ड का प्रयोग दर्शाने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Table of contents	टेबल ऑफ कंटेन्ट कमाण्ड का प्रयोग फाईल की अनुक्रमणिका (विषय सूची) बनाने के लिए किया जाता है।	
	Mail merge	मैलमर्ज कमाण्ड का प्रयोग एक ही लेटर को एक से अधिक व्यक्तियों को भेजने के लिए किया जाता है।	

Dixit Computer	Spelling & Grammar	स्पेलिंग ग्रामर कमाण्ड का प्रयोग स्पेलिंग और ग्रामर मिस्टेक को सही करने के लिए किया जाता है। (जिस वर्ड के निचे लाल कलर की रेखा होती है। वह स्पेलिंग मिस्टेक प्रदर्शित करती है।) (जिस वर्ड के निचे हरे कलर की रेखा होती है। वह ग्रामर मिस्टेक प्रदर्शित करती है।)	Dixit Computer
Dixit Computer	Thesaurus	थिसॉर्स कमाण्ड का प्रयोग पर्यायवाची और विलोम शब्दों को ढुंढने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	New Comment	न्यू कमेंट कमाण्ड का प्रयोग टेस्ट के बारे में टिप्पणी करने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Track changes	ट्रैक परिवर्तन कमाण्ड का प्रयोग अपनी फाइल में हो रहे परिवर्तन को रोकने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Page layout	एम एस वर्ड में 5 प्रकार के लेआउट होते हैं। तथा डिफाल्ट लेआउट प्रिंट लेआउट होता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Switch window	स्वीच विंडो कमाण्ड का प्रयोग खुली हुई विंडो में से किसी भी विंडो को सिलेक्ट करने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer
Dixit Computer	Macros	मैक्रो कमाण्ड का प्रयोग फाइल की गतिविधियों को रिकॉर्ड करने के लिए किया जाता है।	Dixit Computer