

बूटिंग (Booting)

कम्प्यूटर स्टार्ट करने की प्रक्रिया बूटिंग कहलाती है। कम्प्यूटर में दो प्रकार की बूटिंग होती है।

जिसे ...

(1) कोल्ड बूटिंग और (2) वार्म बूटिंग

(1) कोल्ड बूटिंग :- इस बूटिंग के अन्तर्गत स्टेप टू स्टेप किया गया कार्य शामिल किया जाता

है।

(2) वार्म बूटिंग :- कम्प्यूटर का किसी कारण वश अचानक बंद होना वार्म बूटिंग कहलाता है।

डेस्कटॉप (Desktop)

कम्प्यूटर बूट होने के बाद जो स्क्रीन नजर आती है। उसे डेस्कटॉप कहा जाता है।

कम्प्यूटर प्रोमोट होने के बाद जो स्क्रीन आती है। उसे डेस्कटॉप कहा जाता है।

कम्प्यूटर का वह स्थान जहाँ से यूजर कार्य करना प्रारम्भ करता है। उसे डेस्कटॉप कहा जाता है।

डेस्कटॉप आइकन (Desktop Icon)

कम्प्यूटर स्क्रीन में बने फाइल और फोल्डर को आइकन कहा जाता है। लेकिन यह डेस्कटॉप पर बने होते हैं। इसलिए इन्हें डेस्कटॉप आइकन के नाम से भी जाना जाता है।

कम्प्यूटर सिस्टम में तीन प्रकार के आइकन होते हैं। जो निम्न हैं।

(1) सिस्टम आइकन (2) यूजर आइकन (3) शॉटकट आइकन

(1) सिस्टम आइकन :- ऐसे आइकन जो सिस्टम के द्वारा बनाये जाते हैं।

जैसे my computer, my document, recyclebin, control panel ect.

(2) यूजर आइकन :- ऐसे आइकन जो यूजर (जो कम्प्यूटर को उपयोग में लेता है) के द्वारा बनाये जाते हैं।

जैसे mohan, sohan, geeta, ect.

(3) शॉटकट आइकन :- ऐसे आइकन जो शॉट रूप में बने होते हैं। जो या तो सॉफ्टवेयर के द्वारा बनाये जाते हैं या फिर यूजर खुद उनको बनाता है। शॉटकट आइकन के निचे तीर का निशान होता है। जिससे उसको पहचाना जाता है।

टास्क बार (Task Bar)

कम्प्यूटर स्क्रीन में निचे की तरफ एक दण्डाकार लाईन होती है। जिसमें स्टार्ट बटन, ओपन फाइल, दिनांक व समय होता है। उसे टास्क बार के नाम से जाना जाता है।

टाईटल बार में दाये साईड में 3 बटन होते हैं। (1) मिनिमाईज (2) रिस्टोर डाउन (3) क्लोज

(1) मिनिमाईज :- इस बटन का प्रयोग फाईल को डेस्टॉप से हटाकर टाक्सबार में लेने के लिए किया जाता है।

(2) रिस्टोर डाउन :- इस बटन का प्रयोग फाईल को छोटे आकार में करने के लिए किया जाता है।

(3) क्लोज :- इस बटन का प्रयोग फाईल को बंद करने के लिए किया जाता है।

नोट :- जब रिस्टोर डाउन का प्रयोग किया जाता है। तो रिस्टोर डाउन का नाम मेक्जीमाईज हो जाता है।

विण्डो (Window)

कम्प्यूटर का आयताकार भाग विण्डो कहलाता है। जिसमें डेस्कटॉप, डेस्कटॉप आइकन, टास्क बार मौजूद होती है। विण्डो कहलाती है।

पेन्ट (Paint)

यह एक डिफाल्ट प्रोग्राम है। जिसका उपयोग पेन्टिंग करने के लिए किया जाता है।

Open Step = Start Button → All Programs → Accessories → Paint

Extention Name = .BMP (bitmap)

bydefolt File name = Untitled

Title bar = कम्प्यूटर का वह स्थान जहाँ पर फाईल व प्रोग्राम ने प्रद्वशित होते हैं।

Menu bar = कम्प्यूटर का वह स्थान जहाँ पर प्रोग्राम के फंक्शन प्रद्वशित होते हैं।

Crove Line = टेडी मेडी लाईन बनाने के लिए कर्व लाईन का प्रयोग किया जाता है।

Polygone = त्रिभूजाकार आकार बनाने के लिए पोलिगॉन का प्रयोग किया जाता है।

Fill with colour = एम एस पेन्ट में किसी भी शेप में कलर भरने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।

Sat as desktop background = इस कमाण्ड का प्रयोग अपने द्वारा बनायी गयी पेन्टिंग को डेस्कटॉप में वालपेपर के रूप में लगाने के लिए किया जाता है।

Fill command = इस ऑप्शन में फाईल को बंद करने सेव करने प्रिंट देने जैसे कमाण्ड मौजूद होते हैं

नोटपेड (Notepad)

यह एक डिफाल्ट प्रोग्राम है। जिसका उपयोग टायपिंग करने के लिए किया जाता है।

Open Step = Start Button → All Programs → Accessories → Notepad

Extention Name = .TXT

	bydefolt File name	=	Untitled		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Other name	=	Simple text editing programme		
	Wordwrap	=	text का स्वतः ही अगली लाईन में जाना वर्ड रेप कहलाता है।		
<i>Dixit mputer</i>	Save as	=	Save की गई फाईल को अन्य नाम व अन्य जगह में सेव करने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Undo	=	अपने द्वारा किये गये कार्य को वापस पूर्ववत् स्थिति में ले जाने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Find	=	अपनी फाईल में से किसी वर्ड, संख्या को ढूँढने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Replace	=	अपनी फाईल में से ढूँढे गये वर्ड के स्थान पर दूसरा वर्ड रखने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Cut	=	सिलेक्ट किये गये टेस्ट को एक स्थान से हटाकर दूसरे स्थान पर रखने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Copy	=	सिलेक्ट किये गये टेस्ट को डबल करने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Paste	=	कट व कॉपी किये गये टेस्ट को स्थापित करने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		<i>Dixit mputer</i>
	Font Size	=	नोटपेड प्रोग्राम के फॉन्ट में फॉन्ट साईज 8-72 तक यूज की जाती है।		
	Oriantation	=	ओरियनटेशन दो प्रकार के होते हैं। (1) पोर्ट्रेट (2) लैण्डस्केप		<i>Dixit mputer</i>
<i>Dixit mputer</i>	Margine	=	मार्जिन चार प्रकार के होते हैं। (1) दायाँ (2) बाएँ (3) ऊपर (4) निचे		
<i>Dixit mputer</i>	Print priview	=	प्रिंट निकालने से पहले का पेज देखने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		
<i>Dixit mputer</i>	Print	=	प्रिंट निकालने के लिए इस कमाण्ड का प्रयोग किया जाता है।		
	Calibri	=	नोटपेड प्रोग्राम की बाएँ डिफाल्ट लेंग्वेज कैलीब्री है। जिसको बदला जा सकता है।		

वर्डपेड (Wordpad)

Dixit
Computer

Dixit
Computer

यह एक डिफाल्ट प्रोग्राम है। जिसका उपयोग टायपिंग के साथ साथ सजावट करने के लिए भी किया जाता है।

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Open Start = Start Button → All Programs → Accessories → Wordpad

Dixit
Computer

Extention Name = .TXT

Dixit
Computer

Dixit
Computer

bydefolt File name = Document

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Other name = Formate text editing programme

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer

Dixit
Computer