

Advantage and Uses of Multimedia

Text Formats in Multimedia

Advantages of Multimedia

- Text only message को बेहतर बनाना
- ट्रेडिशनल ऑडियो - वीडियो प्रेजेंटेशन को बेहतर बनाना
- ध्यान आकर्षित करते और बांधे रखते हैं
- कंप्यूटर के आदि लोगों के लिए अच्छे

1. Text only message को बेहतर बनाना

Multimedia प्रेजेंटेशन उन फाइल को बेहतर बनाता है जिनमें केवल text होता है इसके लिए यह उनमें मनमोहक साउंड और आकर्षक विजुअल्स डालता है।

2. ट्रेडिशनल ऑडियो – वीडियो प्रेजेंटेशन को बेहतर बनाना

ऑडियंस Multimedia संदेशों को अधिक ध्यान से देखते हैं बजाए पारंपरिक प्रेजेंटेशन के, जो स्लाइड्स के द्वारा ओवरहेड प्रोजेक्टर पर ट्रांसपेरेंसीज की मदद से किए जाते हैं।

3. ध्यान आकर्षित करते और बांधे रखते हैं

लोग Multimedia संदेशों में ज्यादा रुचि लेते हैं जो text, ऑडियो, ग्राफिक्स एवं वीडियो के एलिमेंट को संयोजित करते हैं क्योंकि इन्हें समझना आसान होता है और यह अधिक समय तक याद रखे जाते हैं।

4. कंप्यूटर के आदि लोगों के लिए अच्छे

वे लोग जो कंप्यूटर के कीबोर्ड से चिपके रहते हैं तथा जिन्हें जटिल निर्देश देने पड़ते हैं उनके लिए Multimedia आसानी से माउस बटन दबाकर स्क्रीन पर कार्य करने की सुविधा देता है

5. Multimedia मनोरंजक तथा शिक्षाप्रद है

Uses of Multimedia

- बिजनेस मे मल्टीमीडिया (Multimedia in Business)
- स्कूल मे मल्टीमीडिया (Multimedia in School)
- घरो मे मल्टीमीडिया (Multimedia in Home)
- पब्लिक मे मल्टीमीडिया (Multimedia in Public Place)
- virtual reality

Text Format

- Unformatted Text/Plain Text
- Formatted Text /RTF(Rich text format)
- HTML Text
- OLE (Object Linking Embedding)

RTF(Rich text format)

RTF का पूरा नाम (Rich Text Format) रिच टेक्स्ट फॉर्मेट है। यह एक टेक्स्ट फॉर्मेट है जिसे माइक्रोसॉफ्ट कंपनी द्वारा बनाया गया है इसका उपयोग फॉर्मेटेड टेक्स्ट फाइल बनाए के लिए किया जाता है |

बेसिक टेक्स्ट फाइल के विपरीत RTF फाइल में Text, Text size ,Text style ,Text colour आदि की जानकारी शामिल होती है | RTF फाइल फॉर्मेट एक यूनिवर्सल फाइल फॉर्मेट है,जिसे सभी वर्ड प्रोसेसर द्वारा पढ़ा जा सकता है।

HTML Text

- HTML का फुल फॉर्म Hypertext Markup language है | यह computer Markup language होती है जिसको की web pages and website design में काम में लिया जाता है | HTML में markup symbols or codes को combine करके web pages design किये जाते हैं |
- HTML markup Web browser को बताता है की Web page's के words and images को user के लिए किस प्रकार display किया जाये | हर एक individual markup code एक element को refer करता है, कुछ elements pairs में आते हैं जो की indicate करते हैं की किस time पर display effect start करना है और कब end करना है |

-
- Web browsers HTML files को read कर सकते हैं और उनको visible or audible web pages में generate भी करते हैं।
 - Markup Language का meaning – Markup languages, text को process, define and present करने का एक तरीका है जिसमें की मार्कअप language code को specify करता है (formatting – “layout and style layout”)।

OLE (Object Linking Embedding)

- OLE माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित की गयी एक तकनीक है जिसके द्वारा अलग-अलग फॉर्मेट में और अलग-अलग सॉफ्टवेयर की मदद से बनाये गये दो या उस से अधिक डॉक्यूमेंट को आपस में शेयर किया जा सकती है।
- लिंकिंग के द्वारा जहां अलग-अलग डॉक्यूमेंट को आपस में कनेक्ट किया जाता है वहीं एम्बेडिंग की मदद से एक डाटा को दूसरे डॉक्यूमेंट के डाटा के साथ साझा किया जा सकता है।

Uses of OLE

- OLE को बड़े स्तर पर होने वाले फाइल मैनेजमेंट या फाइल शेयरिंग के लिए उपयोग में लाया जाता है।
- एप्लीकेशन डाटा स्थानान्तरण के लिए भी इसका उपयोग किया जाता है।
- बड़े स्तर पर जहां बहुत सारे साझा डॉक्यूमेंट को साथ लेकर काम किया जाता है वहां पर OLE काफी उपयोगी साबित होता है।
- अगर आप बहुत सारे वर्ड डॉक्यूमेंट पर काम कर रहे हैं जिन सभी का सोर्स अलग-अलग है और सब में अलग-अलग सूचनाएँ हैं तो OLE तकनीक का प्रयोग कर के उन सब को साझा तरीके से ऑपरेट किया जा सकता है।