CHAPTER - 5

PRESENTATION SOFTWARE

<mark>1 പ്രസന്റേഷൻ സോഫ്റ്റ്വെയർ</mark> :ചിത്രങ്ങൾ,ഗ്രാഫുകൾ,ശബ്ബം,വിഡിയോകൾ, എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച സ്ലൈഡ് നിർമിച്ച ഇൻഫർമേഷൻ ഡിസ്പ്ലൈ ചെയ്യുന്നു.

ഉദാഹരണം : ലിബ്രെ ഓഫീസ് ഇമ്ര്രെസ്സ് , മൈക്രോസോഫ്ട് പവർ പോയിന്റ്

2. പ്രസന്റേഷൻ സോഫ്റ്റ്വെയർ ന്റെ IDE ഭാഗങ്ങൾ **IDE - ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് ഡെവലപ്മെന്റ് എൻവിറോണ്മെന്റ്

≻ടൈറ്റിൽബാർ ≻മെനുബാർ ≻ടൂൾബാർ ≻സ്ലൈഡ്പാൻ ≻ടാസ്ക്പാൻ ≻വർക്കിംഗ് ഏരിയ

- ≻സ്റ്റാറ്റസ് ബാർ
- 3. സ്ലൈഡിലേക്ക് ടെക്സ്റ്റ് ആഡ് ചെയ്യുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗങ്ങൾ
 - i) ഒരു സ്ലൈഡിലെ ടെക്സ്റ്റ് എലമെന്റിൽ ടെക്സ്റ്റ് നേരിട്ട് ടൈഷ് ചെയ്യാം.
 - ii) ഡ്രോയിംഗ് ടൂൾബാറിലെ ടെക്സ്റ്റ് ടൂൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- **4. സ്ലൈഡ് ഫോർമാറ്റിങ് :**സ്ലൈഡിലെ ഉള്ളടക്കങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുകയും,അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്നമാർഗമാണ്.

<u>4.1 ടെക്സ്റ്റ് ഫോർമാറ്റിങ് :</u> സ്ലൈഡിലെ ടെക്സ്റ്റുകൾക്ക് നൽകുന്ന എഫക്ട്

- 4.1.A **കാരക്ടർ ഫോർമാറ്റിങ് :** അക്ഷരങ്ങളുടെ ഫോണ്ട്ഫ് ഫേസ്, വലിഷം, നിറം, മറ്റ് ഇഫക്റ്റുകൾ എന്നിവ സജ്ജീകരിക്കുന്നു.
 - Step 1 : ടെക്സ്റ്റ് തിരഞ്ഞെടുക്കുക
 - Step 2 : Format -> Character
- 4.1.B **പാരഗ്രാഫ് ഫോർമാറ്റിങ് :** സ്പെയ്സിംഗ്, ഇൻഡന്റേഷനുകൾ, അലൈൻമെന്റ്, ടാബ് ക്രമീകരണം എന്നിവ ഉൾപ്പെടുന്നു.
 - Step1 :പാരഗ്രാഫിനെ തിരഞ്ഞെടുക്കുക
 - Step2: Format->Paragraph
- 4.1.C ലിസ്റ്റ് ഫോർമാറ്റിങ് (ബുള്ളറ്റ്സ് & നമ്പറിങ്): Step 1: Format->Bullets and Numbering
- <u>4.2. സ്ലൈഡിന്റെ ബാക്ക്ഗ്രൗണ്ട് ക്രമീകരിക്കുന്നു</u>

Step 1: Slide -> Slide Properties

Step 2 : തുറന്നു വരുന്ന ഡയലോഗ് ബോക്സിൽ താഴെ കൊടുത്ത ടാബ് ഉപയോഗിക്കാം

കളർ : സ്ലൈഡിന്റെ ബാക്ഗ്രൗണ്ടായി ഏകീകൃത നിറം

ഗ്രേഡിയൻറ് ഫിൽ : ഒരു നിറത്തിൽ നിന്ന് മറ്റൊരു നിറത്തിലേക്ക് മാറ്റം നൽകുന്ന എഫക്ല് ഹാച്ചിങ് : ഷേഡിംഗ് കാണിക്കാൻ ഫൈൻ ലൈനുകൾ ഉപയോഗിച്ചു ബാക്ക്ഗ്രൗണ്ട് സെറ്റ് ചെയ്യുന്നു. ഇമേജ് / ബിറ്റ്മാപ് : ബാക്ക്ഗ്രൗണ്ടിൽ ഇമേജ് സെറ്റ് ചെയ്യുന്നു

<mark>5. ബ്ലൈഡ് മാസ്റ്റേഴ്സ് (ടെംപ്ലേറ്റ്):</mark> എല്ലാ സ്ലൈഡുകളുടെയും അടിസ്ഥാന ഫോർമാറ്റിംഗ്

നിയന്ത്രിക്കുന്നു.

Step 1: Slide -> New Slide (Ctrl+M)

Step 2 : View ->Master slide

Step 3 : ലഭ്യമായ ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് വേണ്ട സ്ലൈഡ് മാസ്റ്റർ സെലക്ട് ചെയ്യുക.

<u>6. വിവിധ ഫയൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന വിധം</u>

Image	Insert -> Image
Audio & video	Insert -> Audio or Video
Table	Insert -> Table
Chart	Insert -> Chart
Hyperlink ഉൾപെടുത്താൻ	* <mark>ഹൈഷർലിങ്ക് :</mark> ഒരു സ്ലൈഡിൽ നിന്ന് <u>'i) ഇന്റർനെറ്റ് ii) മെയിൽ & ന്യൂസ് iii)</u> <u>ഡോക്യുമെന്റ് iv) ന്യൂ ഡോക്യുമെന്റ്'</u> തുടങ്ങിയവയിലേക്ക് ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനു ഉപയോഗിക്കുന്ന ടെക്സ്റ്റോ ഒബ്ജെക്ടോ ആകാം.
	Insert -> Hyperlink
ആഡിങ് ആക്ഷൻ ഒബ്ജെക്ട്സ്	ആക്ഷൻ ഒബ്ജെക്സ് : സ്ലൈഡിൽ ടെക്സറ് ബോക്സ്,ഇമേജ് എന്നിവയെ ഒബ്ജക്റ്റുകളാക്കുകയും ചില പ്രത്യേക ആക്ഷനുകൾ (സ്ലൈഡിലേക്ക് പോകുക, വീഡിയോ/ഓഡിയോ ക്ലിപ്പ് പ്ലേ ചെയ്യുക) നൽകുകയും ചെയ്യാം Step 1: Slide-> New Slide Step 2 : റെക്റ്റാംഗിൾ ടൂളുപയോഗിച്ച ബോക്സ് വരക്കാം Step 3 : ബോക്സിൽ റൈറ്റ് ക്ലിക്ക് ചെയ്തു Interaction ഓപ്ഷൻ സെലക്ക് ചെയ്യുക Step 4 : Action at mouse click എന്നതിന്റെ ഡ്രോപ്പ് ഡൗൺ ബോക്സിൽ നിന്ന് അനുയോജ്യമായ ഇനം തിരഞ്ഞെടുക്കുക

***7. സ്ലൈഡ് വ്യൂകൾ :

വ്യൂസ്	വിവരണം
നോർമൽ വ്യൂ (സ്ലൈഡ് വ്യൂ)	പ്രസന്റേഷൻ ന്റെ ഡീഫോൾട് വ്യൂ ആണിത്.
ഔട്ട് ലൈൻ വ്യൂ	എല്ലാ സ്ലൈഡുകളെയും ക്രമത്തിൽ കാണുവാനും, സ്ലൈഡിലെ ടെക്സ്റ്റുകൾ മാത്രം കാണുവാനും ഉപയോഗിക്കുന്നു.മറ്റു ഇമേജുകളും ടേബിളുകളും hide ചെയ്യുന്നു.
നോട്ട്സ് വ്യൂ	ഓരോ സ്ലൈഡിലും നോട്ട്സ് രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു.
ഹാൻഡ് ഔട്ട് വ്യൂ	പ്രസന്റേഷന്റെ പ്രിന്റൗട്ട് എടുക്കുമ്പോൾ ലേഔട് സെറ്റ് ചെയ്യുവാൻ
സ്ലൈഡ് സോർട്ടർ വ്യൂ	ഓരോ സ്ലൈഡിന്റെയും തമ്പ്നെയിൽ (ചെറു ചിത്രങ്ങൾ) കാണുവാൻ സാധിക്കും. സ്ലൈഡുകളുടെ സ്ഥാനം പുനഃക്രമീകരിക്കുവാനും സ്ലൈഡ് മാനേജ് ചെയ്യുവാനും ഇതിൽ സാധിക്കും.
8 സൈസ് ട്രാൻസിഷൻസ് 🕤	ന്നെസ്പ്പോ ചെത്രാമ്പോൾ സൈസാകൾക്ക് അകർഷകമാത

<mark>ട തെന്ദ്രഡ പ്രസ്തന്ദ്രം അന്ദ്ര</mark>സംഷോ ചെയ്യുമ്പോൾ ബെന്ദ്രഡുകൾക്കി ആകര

ഇഫക്റ്റുകൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു.

<u>രണ്ട് സ്ലൈഡ് ട്രാൻസിഷൻ ക്രമീകരണങ്ങൾ</u>

8.1 <u>ഓട്ടോമാറ്റിക് സ്ലൈഡ് ട്രാൻസിഷൻ</u> : യൂസർ നിർദ്ദേശമില്ലാതെ തന്നെ സ്ലൈഡ് ഷോയിൽ

സ്ലൈഡുകൾ താനേ മാറുന്നു.

Step 1: Slide Transition pane -> Advance slide -> Automatically after

Step 2 : സമയം സെറ്റ് ചെയ്യുക. Apply to All Slides എന്ന ബട്ടൺ ക്ലിക്ക് ചെയ്യുക.

8.2 <u>റിഹേർസ് ടൈമിംഗ്</u> :ഓരോ സ്ലൈഡുകൾ കാണിക്കുന്നതിന് വ്യത്യസ്ത സമയം

ക്രമീകരിക്കുന്നതാണിത്.

Step : Slide Show -> Rehearse Timing