

{| border=1
|| ""Time""
|| ""Narration""

|-
||00:01
||රිසෝ ඩ්‍රෝ සුඛ් "" (""LibreOffice Draw"") හි සුඛ් ව්‍යුහය "" (""3D Objects"")
හි ව්‍යාජන ව්‍යුහය "" (""Spoken Tutorial"") හි ව්‍යුහය ව්‍යුහය||

|-
||00:05
||ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""tutorial"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""option"")
ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""3D objects"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය:
ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""Extrusion"")
ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""3D toolbar"")
ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""3D Rotation Objects"")||

|-
||00:16
||ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""objects"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""edit"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ""
"" (""3D effect"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""Duplication"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය
ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""special effect"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය||

|-
||00:24
||ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""Draw"") හි ව්‍යුහය "" (""Basic"") ව්‍යුහය
ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""Intermediate level tutorial"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය
ව්‍යුහය ව්‍යුහය||

|-
||00:30
||ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""Ubuntu Linux"") හි ව්‍යුහය 10.04 හි
ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය "" (""operating system"") ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය ව්‍යුහය
ව්‍යුහය "" (""LibreOffice Suite version"") 3.3.4. ව්‍යුහය||

|-
||00:40

||ඔබ්බේ ආකාරයට “ (“2D shape”) ආකාරයට ස්වල්පයක් පෙන්වීම “ (“3D form”)
සහ ආකාරයට “ (“geometry chart”) ආකාරයට ලබාදීම. ලබාදීමේදී “ (“square”) ආකාරයට
පෙන්වීම “ (“2D object”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“cube”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“3D form”) වේ.

|-
||00:53

||ඔබ්බේ ආකාරයට පෙන්වීම “ (“draw file”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“3DObjectsChart”) වේ.

|-
||00:59

||ඔබ්බේ ආකාරයට පෙන්වීම “ (“draw file”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“3DObjectsChart”) වේ.

|-
||01:08

||ආකාරයට “ (“main menu”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“view”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“grid”) ආකාරයට
පෙන්වීම “ (“display grid”) වේ.

|-
||01:17

||ආකාරයට “ (“view”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“guides”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“display guides”) වේ.

|-
||01:23

||ආකාරයට “ (“ruler”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“centimeters”) වේ.

|-
||01:29

||ආකාරයට “ (“mouse pointer”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“horizontal ruler”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“centimeter”) ආකාරයට පෙන්වීම “ (“right click”) වේ.

||අක්ෂර ඡායාරූප සංචාල-ඡායාල "" ("text-box") ඇසුරු කිරීමේ ක්‍රමය සහ ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("2D shapes") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||02:23

||අක්ෂර ඡායාරූප සංචාල-ඡායාල "" ("text-box") ඇසුරු කිරීමේ ක්‍රමය සහ ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("3D shapes") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||02:30

||අක්ෂර ඡායාරූප සංචාල-ඡායාල ක්‍රමය සඳහා "" ("3D toolbars enable") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||02:33

||ප්‍රධාන මාලු "" ("main menu") ක්‍රමය සඳහා, ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("view") ක්‍රමය සඳහා, ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("Toolbars") ක්‍රමය සඳහා-ඡායාරූප "" ("3D-Objects") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||02:43

||ද්‍රව්‍ය ලාංචන ක්‍රමය සඳහා, ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("view") ක්‍රමය සඳහා, ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("Toolbars") ක්‍රමය සඳහා-ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("3D-settings") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||02:53

||ද්‍රව්‍ය ලාංචන ක්‍රමය සඳහා-ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("3D-Objects") ක්‍රමය සඳහා-ද්‍රව්‍ය ලාංචන ක්‍රමය සඳහා-ද්‍රව්‍ය ලාංචන "" ("3D-settings tool-box") ක්‍රමය සඳහා||

|-

||03:02

||අක්ෂර ඡායාරූප සංචාල-ඡායාල ක්‍රමය සඳහා "" ("2D-shapes") ක්‍රමය සඳහා ක්‍රමය සඳහා||

|-

||03:05

||අක්ෂර ඡායාරූප සංචාල-ඡායාල ක්‍රමය සඳහා "" ("rectangle") ක්‍රමය සඳහා, වර්ග "" ("square") ක්‍රමය සඳහා, වර්ග "" ("circle") ක්‍රමය සඳහා, ත්‍රිකෝණ "" ("triangle") ක්‍රමය සඳහා-ද්‍රව්‍ය ලාංචන ක්‍රමය සඳහා ක්‍රමය සඳහා||

||ඔබේ ආකෘතියක් ලෙස “ (“rectangle shape”) සලකා ආකෘතියක් “ (“Rectangle”) තබා ගන්න.

|-

||03:55

||3D වස්තූන්ගේ ඔබේ ආකෘතියක් “ (“3D objects”) සාදා ගන්න “ (“text”) ආකෘතියක් තබා ගන්න.

|-

||04:00

||3D වස්තූන් “ (“text”) ආකෘතියක් ඔබේ ආකෘතියක් “ (“text tool”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:04

||3D වස්තූන් “ (“Text tool”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“cuboid”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“text-box”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:10

||ආකෘතියක් සලකා 3D වස්තූන් “ (“text cuboid”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:14

||3D වස්තූන් “ (“text-box”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“cuboid”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“object”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න. ආකෘතියක් ඔබේ ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“object”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:21

||ආකෘතියක් සලකා වර්ගඛණ්ඩ “ (“square”), වර්ගඛණ්ඩ “ (“circle”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“triangle”) ආකෘතියක් සලකා ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“3D objects”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:30

||ආකෘතියක් සලකා “ (“2D”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“3D figure”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න “ (“chart”) ආකෘතියක් සලකා “ (“extrusion”) ආකෘතියක් සාදා ගන්න.

|-

||04:36

|| පුහුණුවීමේ ක්‍රමය (“tutorial”) අවසන් කිරීම (“pause”) ක්‍රමය අවසන් කිරීමේ ක්‍රමය
අනුකූලව (“assignment”) අවසන් කිරීම ||

|-

||04:40

|| ඔබගේ ගොනුව “Draw file” අනුකූලව කැමරා “page” අවසන් කරනු ලබනු ලබයි ||

|-

||04:42

|| වර්ගය (“square”) අනුකූලව අනුකූලව අනුකූලව වර්ගය (“text square”) කැමරා
කරයි ||

|-

||04:46

|| වර්ගය (“square”) අනුකූලව අනුකූලව (“text”) කැමරා කැමරා කැමරා (“3D”) කැමරා
අනුකූලව ||

|-

||04:49

|| අනුකූලව (“text”) අනුකූලව අනුකූලව අනුකූලව (“2D square text”) කැමරා කැමරා ||

|-

||04:53

|| කැමරා (“Hint”): කැමරා කැමරා (“3D objects”) කැමරා කැමරා කැමරා කැමරා
කැමරා (“3D Settings toolbar”) කැමරා ||

|-

||04:58

|| කැමරා (“Draw”) කැමරා කැමරා කැමරා කැමරා (“ready-made 3D shape”) කැමරා
කැමරා ||

|-

||05:01

|| ඔබගේ කැමරා කැමරා (“shape”) කැමරා කැමරා කැමරා කැමරා (“3D
Objects toolbar”) කැමරා කැමරා කැමරා ||

|-

||05:09

||ඔප්පත්ත ඔප්පත්තාණි හුණු ඩ්‍රොව් “ (“Draw file”) හි පිටුව “ (“page”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:13

||ඔප්පත්ත හුණුණි-ඔප්පත්තාණි ඉවුණුණු “ (“3D-Objects toolbar”) හි පිටුව “ (“shape”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම, පිටුව පිටුව “ (“shell”) ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:18

||ඔප්පත්තාණි පිටුව “ (“page”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:24

||හුණු “ (“Draw”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම ඔප්පත්තාණි “ (“2D Objects”) ඉවුණුණු ඉවුණුණු “ (“body rotation”) ක්‍රියාත්මක කිරීම හුණුණි ඔප්පත්තාණි “ (“3D Objects”) පිටුව ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:33

||ඔප්පත්ත ඔප්පත්තාණි හුණු පිටුව “ (“Draw page”) හි ඉවුණුණු පිටුව “ (“2D shape”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම, පිටුව පිටුව “ (“circle”) ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:39

||ඔප්පත්තාණි පිටුව “ (“Context menu”) ක්‍රියාත්මක කිරීම ඉවුණුණු “ (“right click”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම “ (“Convert”) ක්‍රියාත්මක කිරීම. ඔප්පත්තාණි ඉවුණුණු ඉවුණුණු “ (“To 3D Rotation Object”) ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:47

||පිටුව “ (“circle”) හි ඉවුණුණු ක්‍රියාත්මක කිරීම. පිටුව හුණුණි ඔප්පත්තාණි “ (“3D object”) ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

||05:54

||ඔප්පත්ත ඉවුණුණු හුණුණු “ (“Drawing toolbar”) හි ඉවුණුණු ඉවුණුණු “ (“Fontwork Gallery Icon”) හි ඔප්පත්ත ක්‍රියාත්මක කිරීම.

|-

-

||07:14

||ඔප්පත්තිය (“object”) සලකා බැලීමේ කවුළුව (“preview window”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි සකස් කිරීමේ ක්‍රියාවලිය සඳහා වේ.

-

||07:19

||කේතන කැමැත්ත-පිටු (“dialog-box”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“Assign icon”) පිහිටුවීම.

-

||07:26

||සකස් කිරීමේ කැමැත්ත-පිටු (“dialog-box exit”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“X-mark”) පිහිටුවීම.

-

||07:32

||කේතන කැමැත්ත-පිටු (“shape”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“effect”) පිහිටුවීම.

-

||07:38

||සකස් කිරීමේ කැමැත්ත-පිටු (“assignment”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“slide”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“X-mark”) පිහිටුවීම.

-

||07:45

||සකස් කිරීමේ කැමැත්ත-පිටු (“3D Effects dialog-box”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“3D Effects dialog-box”) පිහිටුවීම.

-

||07:49

||පිටු කපා ගැනීම (“Duplication”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“2D”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“3D Objects”) හි දැකගත හැකි වන පරිදි කේතන කැමැත්ත (“special effects”) පිහිටුවීම.

-

||07:55

||ଅକ୍ଷର ଗାଠ ("page") ଉପରେ ଏକ ଲମ୍ବକାର ଆକାର ସୂଚନା ଦେଖାଇବା
("rectangle") ଏକ କରାଯାଉଛି।

|-

||08:00

||ଅକ୍ଷର ଦୁଇ ଥର ପୁନଃ ସୂଚନା ଦେବା ("2D rectangle") କିମ୍ବା ସୂଚନା ପୁନଃ ସୂଚନା ("Duplication") ଏକ
କାର୍ଯ୍ୟକାରୀ ପ୍ରଭାବ ("effect") ଏକ ଲମ୍ବକାର।

|-

||08:04

||ମୁଖ୍ୟ ମେନୁ ("Main menu") ମାଧ୍ୟମରେ "Edit" ଉପରେ କ୍ଲିକ୍ କରି ସୂଚନା ପୁନଃ ସୂଚନା ("Duplicate") କିମ୍ବା
କରାଯାଉଛି।

|-

||08:09

||ସୂଚନା ପୁନଃ ସୂଚନା କ୍ଲିକ୍ କରିବା-ସୂଚନା ("Duplicate dialog- box") ଏକ କରାଯାଉଛି।

|-

||08:12

||ଅକ୍ଷର ସଂଖ୍ୟା ମୂଲ୍ୟ ("value") ଲିଖନ କରାଯାଉଛି - ପ୍ରଥମେ ଏହା ସୂଚନା ପୁନଃ ସୂଚନା ("Number of copies") = 10

|-

||08:18

||ସୂଚନା ପୁନଃ ସୂଚନା ("Placement") ମାଧ୍ୟମରେ ଏକ କରାଯାଉଛି ଏକ କରାଯାଉଛି ("X Axis") = 10

|-

||08:26

||ଏକ କରାଯାଉଛି ("Y Axis") = 20

|-

||08:30

||ଅକ୍ଷର ("Angle") = 0 ଡିଗ୍ରୀ ("degrees")।

|-

||08:34

||ඔරුරුල තැරුරුරුරුරුරුරු රුරුරු "" ("Enlargement Width") රුරුරුරු රුරුරු "" ("Height") රුරුරු රුරුරුරුරු "" ("Default") රු රුරුරුරුරු||

|-

||08:44

||ඔරුරුල ලුරුරුරු රුරුරු "" ("Start colour") රුරු රුරුරු "" ("Yellow") රු, රුරුරු රුරුරු "" ("End colour") රු රුරු "" ("Red") රු රුරුරුරු||

|-

||08:57

||ඔරුරු "" ("OK") රු රුරුරු|| ඔරුරුල රුරු ලුරුරුරුරුරු රුරුරු "" ("special effect") ලුරු රුරු රුරුරු||

|-

||09:04

||රුරුරු රුරුරු "" ("angle") ලුරු රුරුරු රුරු රුරු "" ("value") ලුරු රුරුරුරුරු රුරුරු "" ("effect") ලුරු රුරු රුරු රුරු||

|-

||09:09

||රුරුරු රුරුරුරු "" ("tutorial") රුරුරු රුරුරු රුරුරු රුරු රුරුරු||

|-

||09:12

||රුරුරු රුරුරුරු "" ("tutorial") රුරුරු රුරුරු රුරුරු රුරුරු "" ("option") ලුරු රුරු ලුරුරුරුරු රුරුරු රුරුරුරු "" ("3D objects") ලුරුරු රුරුරු:
රුරුරුරුරු "" ("Extrusion")
රුරුරු රුරුරු "" ("3D toolbar")
රුරුරු රුරුරු රුරුරු "" ("3D Rotation Objects")||

|-

||09:23

||ඔරුරුල රුරුරු රුරුරුරු රුරුරු "" ("3D Objects edit") රුරු රුරුරු රුරුරු "" ("objects") රු රුරුරු රුරුරු "" ("3D effects") ලුරුරුරු රුරුරු||

|-

||09:27

||අනුකූල දූෂිතකරණයක් (“Duplication”) උත්පාදනයක් ලැබීමේදී විශේෂ (“special effect”) චිත්‍ර චාලනයක් සිදුවේ||

|-
||09:32

||සබැඳි ලිපිනයක් (“link”) සහිතව වීඩියෝ (“video”) දැක්වේ||

|-
||09:35

||සඳහා ලැබෙන විද්‍යාත්මක ප්‍රවේශන (“Spoken Tutorial project”) චාලනයක්
නැවත||

|-
||09:35

||අන්තර්ජාල ප්‍රවේශන (“bandwidth”) ප්‍රවේශන (“download”) සඳහා
දැක්වේ||

|-
||09:44

||ලැබෙන විද්‍යාත්මක ප්‍රවේශන (“Spoken Tutorial Project team”) ට: ලැබෙන
විද්‍යාත්මක (“spoken tutorial”) චිත්‍ර චාලනයක් මෙහෙයවීම (“workshop”) සඳහා
නැවත||

|-
||09:49

||අනුකූල පරීක්ෂණ (“online test”) සහ සහතිකපත (“certificate”) ලබා
දීම||

|-
||09:58

||අනුකූල සහතිකපත සඳහා සම්බන්ධතා: සඳහා වූ ලැබෙන විද්‍යාත්මක
විද්‍යාත්මක (“contact@spoken-tutorial.org”)||

|-
||09:59

||ලැබෙන විද්‍යාත්මක ප්‍රවේශන (“Spoken Tutorial project”) සඳහා වූ
විද්‍යාත්මක (“Talk to a Teacher project”) චාලනයක් සඳහා||

|-

||10:03

||**සමහර අන්තර්ජාලයේ ("ICT"), මානව සම්පත් ("MHRD"), ආගමනායකත්වයේ රජයේ**
 ("Government of India") ආදිය ඉගෙනුමේ කාර්යයේ කාර්යයේ ("National
Mission of Education") ඉගෙනුමේ කාර්යයේ කාර්යයේ

|-

||10:10

||**සමහර ("mission") අන්තර්ජාලයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ**
අන්තර්ජාලයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ
org slash NMEICT hyphen Intro") කාර්යයේ කාර්යයේ

|-

||10:20

||**අන්තර්ජාලයේ ("Tutorial") අන්තර්ජාලයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ**
අන්තර්ජාලයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ
අන්තර්ජාලයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ කාර්යයේ