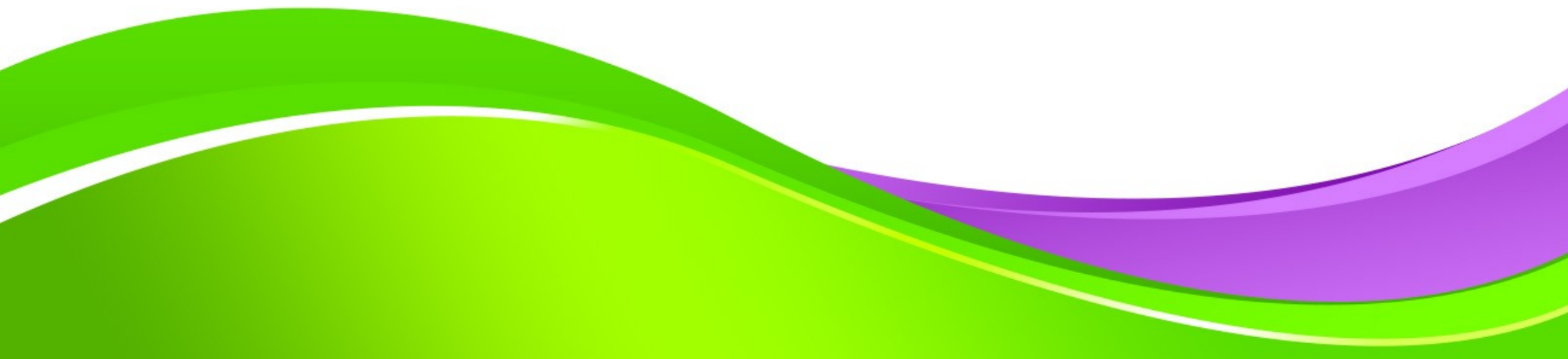


ഹരിതകേരളം മിഷൻ ശുചിത്വ സംഗമം

Dr. T M Thomas Isaac

ഉറവിട മാലിന്യസംസ്കരണത്തിനായി ഇന്നു രാജ്യത്തു നടക്കുന്ന ഏറ്റവും വലിയ കമ്പയിൻ

- അക്ഷമരും സംശയാലുക്കളും
- അവർക്കുള്ള മറുപടി
- ഇവിടെ അവതരിപ്പിച്ച മറ്റ് അനുഭവങ്ങൾ



പാഠം 1

സമയമെടുക്കും

- കാരണം, മനസ്സിൽ മാറ്റം വരണം
- ആലപ്പുഴയുടെ അനുഭവം
- പക്ഷെ, സാധ്യമാണ്
- വൻകിട പ്ലാനുകൾക്കു വേണ്ടിവരുന്ന പ്രാരംഭ സമയം

പാഠം 2

ഉറവിടത്തിൽ വേർതിരിക്കണം

- മുനിസിപ്പൽ നിയമത്തിലെ നില
- ദിനാചരണ ശുചീകരണത്തിന്റെ പ്രശ്നങ്ങൾ
- ഹരിതകർമ്മസേന - അനുഭവങ്ങൾ
- ഓരോന്നിനും അതിന്റേതായ പുനഃരൂപയോഗ / പുനഃചംക്രമണ / സാധ്യതകൾ

പാഠം 3

ജൈവമാലിന്യസംസ്കരണ സങ്കേതങ്ങൾ

- വളക്കുഴി
- പൈപ്പ് കമ്പോസ്റ്റ്
- കിച്ചൺ ബിന്നുകൾ
- ഇന്ത്യർമുഴി മോഡൽ
- വിൻഡ്രോ
- ബയോഗ്യാസ്

സബ്ബിഡി അനിവാര്യം

പാഠം 4

പ്ലാസ്റ്റിക് റീസൈക്ലിംഗ്

- എംആർഎഫ്
- ഷ്രേഡ്ഡിംഗ് യൂണിറ്റുകൾ ഫലപ്രദമായി പ്രവർത്തിപ്പിക്കാനാകണം
- പക്ഷെ, ഗ്രാമീണ റോഡുകളിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നില്ല
- സാങ്കേതിക പരിഷ്കാരം അനിവാര്യം

പാഠം 5

നൂനത ഫിനാൻസിംഗ് രീതികൾ

- തൊഴിലുറപ്പ്
- യൂസർഫീ
- വ്യത്യസ്ത സ്രോതസ്സുകൾ

പാഠം 6

നൂതന പ്രചാരണരീതികൾ

- അനുഭവ പഠനങ്ങൾ
- വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഏജൻസി
- കുടുംബശ്രീ
- മറ്റു പ്രചാരണരീതികൾ

പാഠം 7

ഇനി പുഴയൊഴുകട്ടെ

- വരട്ടാറിൽ നിന്നും മീനച്ചിലാറിലേയ്ക്ക്
- **22000** കിലോമീറ്റർ നീളത്തിൽ തോടുകളിൽ
2000 കിലോമീറ്റർ വൃത്തിയാക്കി

പാഠം 8

വൃത്തിയാക്കിയ

തോടിന്റെ സംരക്ഷണം

- കനാൽ കമ്മിറ്റികളുടെ പ്രാധാന്യം
- ഗ്രേ & ബാക്ക് വാട്ടർ
- പരിഹാരം കാരണമുള്ള സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ

പാഠം 9

സെപ്റ്റേജ് നിർമ്മാണത്തിന്റെ പരാജയം

- ഭാഗികമായ സ്വീവേജ് തിരുവനന്തപുരത്തു മാത്രം
- പുതിയൊരു സെപ്റ്റേജ് ബ്രഹ്മപുരത്തു മാത്രം
- അന്ത്രരിലെ അനുഭവം
- സെപ്റ്റേജ് സ്ഥാപിക്കുന്നതിന് സമലസൗകര്യം ലഭ്യമാക്കുന്ന പഞ്ചായത്തിന് **5**കോടി രൂപ വാഗ്ദാനം

പാഠം **10**

വളവും വെള്ളവും = ഹരിതം

- ജനകീയ പച്ചക്കറിയുടെ അനുഭവങ്ങൾ
- **37** കോടി ഫലവൃക്ഷങ്ങൾ
- കാർബൺ ന്യൂട്രൽ വയനാട്

പ്ലാസ്റ്റിക് നിരോധനം

- ബോധവൽക്കരണം
- ബദൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ ആവശ്യം
- കുരകളും മോഡൽ

ഇനി എന്ത്?

- എല്ലാ പഞ്ചായത്തുകളിലും തോട്ടുകൾ വൃത്തിയാക്കൽ
- എല്ലായിടത്തും സാമൂഹ്യ കമ്പോസ്റ്റിംഗ് സംവിധാനങ്ങൾ
- ഗാർഹിക കമ്പോസ്റ്റിംഗ്
- ബദൽ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ - സംരംഭങ്ങൾ
- പഞ്ചായത്തുകൾക്ക് ഗ്രേഡിംഗ്

ကတိ