

ചിത്രം 2020

ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ



LK/2018/39041



സെന്റ് ജോൺസ് വി. എച്ച്. എസ്. എസ്.

ഉമ്മനൂർ

സെൻ്റ് ജോൺസ് വൊക്കേഷനൽ
 ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂൾ
 ഉമ്മന്തൂർ

വിഷൻ 2020



ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്

ഐ.ടി. ക്ലബ്ബ്

നമ്പർ LK / 2018/ 39041



KERALA INFRASTRUCTURE AND
 TECHNOLOGY FOR EDUCATION
 PRESENTS

FOUNDER



I. GEEVARGHESE

OUR MANAGER



P. V. JOHN



LISSY VARGHESE
Headmistress

ആശംസകളോടെ.....

★ ഉമ്മന്നൂർ സെന്റ് ജോൺസ് വൊക്കേഷനൽ ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂൾ **ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്** ആഭിമുഖ്യത്തിൽ "വിഷൻ 2020" എന്ന പേരിൽ ഒരു ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ ഇറക്കുന്നത് അറിഞ്ഞു ആധുനിക കാലത്തെ മികച്ച സാധ്യതകളെ ഉപയോഗിച്ച് നമ്മുടെ കുട്ടികൾ നടത്തുന്ന ഈ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് എല്ലാ ആശംസകളും നേരുന്നു





BINOY K. ABRAHAM
KITE MASTER

ആശംസകളോടെ.....

ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് ആഭിമുഖ്യത്തിൽ പുറത്തിറങ്ങുന്ന "വിഷൻ 2020" എന്ന ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ എല്ലാ ആശംസകളും നേരുന്നു സാങ്കേതികവിദ്യ വികസിക്കുന്ന ഇക്കാലത്ത് ഇത്തരം പ്രവർത്തനങ്ങൾ കുട്ടികളിൽ സാങ്കേതിക പ്രവർത്തനങ്ങളിലുള്ള പ്രാവിണ്യം നേടാനും കഴിവുകൾ തെളിയിക്കാനുള്ള അവസരങ്ങൾ ആയി മാറട്ടെ എന്നും ആശംസിക്കുന്നു.





**DEEPA G
KITE MISTRESS**

ആശംസകളോടെ.....

ലിറ്റിൽ കൈറ്റിൻ്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പുറത്തിറക്കാൻ ഒരുങ്ങുന്നു "വിഷൻ 2020" എന്ന ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ. ഇതിൻ്റെ വിജയത്തിനായി എല്ലാഭാവുകങ്ങളും നേരുന്നു. ആധുനിക രംഗത്ത് അനുദിനം ഉണ്ടാകുന്ന മാറ്റങ്ങൾ ഉൾക്കൊണ്ട് സാങ്കേതികവിദ്യ ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കാൻ കുട്ടികൾക്ക് അവസരം ലഭിക്കട്ടെ എന്ന് ആശംസിക്കുന്നു.



എഡിറ്റോറിയൽ....

പൊതുവദ്യാഭ്യാസം വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയുമായി കൈകോർത്തുകൊണ്ട് സാർവത്രികം ആക്കുന്നതിന് ഭാഗമായി സ്കൂളുകളിൽ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ് രൂപീകൃതമായത് ന്യൂനത മായ സങ്കേതങ്ങളുടെ നേടിയ അറിവുകൾ പരീക്ഷിക്കുകയും ഉൽപ്പന്നങ്ങളായ ആയ ആയ അറിവുകൾ കുട്ടികൾ സ്വയം കണ്ടെത്തുക എന്നതും ഈ പഠന പ്രക്രിയയുടെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഒന്നാണ് പാഠ്യേതരവും പഠന ബന്ധുവുമായ വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുമ്പോൾ വഴി ഭാവനയും സർഗ്ഗാത്മകതയും അതിരുകളില്ലാത്ത അത് വികസിക്കുവാൻ കുട്ടികൾക്ക് അവസരം ലഭിക്കുന്നു ഇതിനെ അക്ഷരാർത്ഥത്തിൽ സാധൂകരിക്കുന്ന ലളിതമെങ്കിലും ശക്തമായ തെളിവായി "വിഷൻ 2020" എന്നെ ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ രൂപാന്തരപ്പെട്ട് അതിൽ സന്തോഷവും അതിലേറെ അഭിമാനവും ഞങ്ങൾക്കുണ്ട്.



CHARLES BIJU THOMAS
Chief Editor



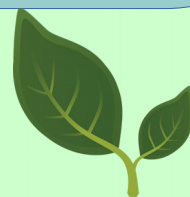
എഡിറ്റോറിയൽ ബോർഡ്



LITTLE KITE MEMBERS

താളുകൾ മറിക്കുമ്പോൾ

| | |
|----------------------------------|-----------|
| കുട്ടികളുടെ ചാച്ചാജി: | 9 |
| ഔദ്യോഗിക വസതികൾ | 10 |
| ദേശപ്പെരുമയുടെ മൂലം. | 11 |
| Chubby Cheeks | 13 |
| സൂര്യനമസ്കാരം. | 14 |
| വിപ്ലവത്തിന്റെ ആരംഭം | 15 |
| BODY USES. | 16 |
| POEMS. | 17 |
| മനുഷ്യശരീരത്തിലെ രസതന്ത്രം | 18 |
| Parts of Plants | 19 |
| മേൽമണ്ണും അടിമണ്ണും. | 20 |
| ഓർമ്മകൾ. | 21 |
| മഴയും കാത്ത് | 22 |
| Families | 23 |
| Plastic. | 24 |



കുട്ടികളുടെ ചാച്ചാജി



"കുഞ്ഞുങ്ങളും പുഷ്പങ്ങളും മുദ്രലവും നിർമ്മലവുമാണ് അവയെ മുദ്രവായി വേണം കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ....." ജവഹർലാൽ നെഹ്റുവിൻറെ വാക്കുകളാണിത്. കുട്ടികളെ സ്നേഹിക്കുകയും അവരുടെ കളിത്തോഴനാകാൻ കൊതിക്കുകയും ചെയ്ത ചാച്ചാജിക്ക് കുഞ്ഞുങ്ങളുടെ ഭാവിയെക്കുറിച്ച് നിറമുള്ള സ്വപ്നങ്ങളുണ്ടായിരുന്നു.

ചാച്ചാ നെഹ്റുവിൻറെ ജന്മദിനമാണ് ആണ്. ഇന്ത്യയിൽ ശിശുദിനമായി ആഘോഷിക്കുന്നത് 1889 നവംബർ 14 ന് അലഹാബാദിലാണ് ജവഹർലാൽ നെഹ്റു ജനിച്ചത് . ജയിലിൽവെച്ചാണ് നെഹ്റു തൻറെ മുഖ്യാഗ്രന്ഥങ്ങളെല്ലാം എഴുതിയത്. ഇന്ത്യയെകണ്ടെത്തൽ,ആത്മകഥ,ഒരച്ഛൻ മകൾക്കയച്ച കത്തുകൾ..... തുടങ്ങിയവയാണ് പ്രധാന കൃതികൾ. നിരന്തര സമരങ്ങളുടെയും സഹനങ്ങളുടെയും രക്തസാക്ഷിത്വങ്ങളുടെയും ജനകീയ മുന്നേറ്റങ്ങളുടെയും ഫലമായി 1947 ഓഗസ്റ്റ് 14 നും 15 നും ഇടയിലുള്ള അർദ്ധരാത്രി ഇന്ത്യ സ്വതന്ത്രമായി. നെഹ്റു ആദ്യ പ്രധാനമന്ത്രിയായി. പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചും ചേരിചേരാ നയത്തിൽ അധിഷ്ഠിതമായ വിദേശ നയം രൂപീകരിച്ചു. ചൈനയുമായി പഞ്ചശീലതത്വം ഒപ്പു വെച്ചും രാജ്യത്തെ നയിക്കാൻ നെഹ്റു ശ്രമിച്ചു. 1964 മെയ് 27 നു അദ്ദേഹം അന്തരിച്ചു.

AKHILA S

ഔദ്യോഗിക വസതികൾ

രാഷ്ട്രപതിഭവൻ



നമ്മുടെ രാഷ്ട്രപതി ഔദ്യോഗിക വസതി രാഷ്ട്രപതി ഭവൻ ഡൽഹിയിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു.



പ്രൈമിനിസ്റ്റേഴ്സ് റെസിഡൻസ്

ജപ്പാൻ രാജ്യത്തിൻ്റെ എൻ്റെ പ്രധാന മന്ത്രിയുടെ വസതി

ബംഗ ഭവൻ



ബംഗ്ലാദേശ് പ്രസിഡൻ്റ് ഔദ്യോഗിക വസതി

വൈറ്റ് ഹൗസ്



അമേരിക്കൻ പ്രസിഡണ്ടിനെ ഔദ്യോഗിക വസതി

JINU JACOB

ദേശപ്പെരുമയുടെ മൂദ്രണം

ലോകമെങ്ങും ഓരോ ദേശത്തിനും തങ്ങളുടെ സ്വന്തമായ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകും. വിപണിയിൽ ഏറെ പ്രിയമുള്ള ഇത്തരം ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ അവകാശം അതതുദേശത്തെ ഉൽപ്പാദകർക്ക് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള മാർഗമാണ് ഭൂപ്രദേശ സൂചിക മൂദ്രണം



കേരളത്തിൽ ഭൂപ്രദേശ സൂചിക സംരക്ഷണം

ലഭിച്ച ചില ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ

● **മലബാർ കുരുമുളക്**

മലബാർ പെപ്പർ എന്ന പേരിൽ യൂറോപ്യൻ രാജ്യങ്ങളിൽ കീർത്തി കേട്ടതാണ്. സ്വതന്ത്രലബ്ധിക്കു മുൻപ് മലബാറിന്റെ തലസ്ഥാനമായ കോഴിക്കോട്ടു നിന്നാണ് വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നും വരുന്ന കുരുമുളക് സംസ്കരിച്ച് കയറ്റി അയച്ചിരുന്നത്.

● **ആലപ്പുഴ പച്ച ഏലം**

ആലപ്പി ഗ്രീൻ കാർഡമം എന്ന പേരിൽ കടൽ കടന്നിരുന്ന ലോകത്തിലെ തന്നെ മികച്ച ഏലം.

● **ബെലൂർ അരി**

പാലക്കാടിന്റെ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ ജൈവരീതിയിൽ പരമ്പരാഗതമായി കൃഷിചെയ്യപ്പെടുന്ന ന ഔഷധ ഗുണമുള്ള നെല്ലിനും ആയുർവേദ ഔഷധ വിധികളിൽ ഉപയോഗിക്കപ്പെടുന്നു.

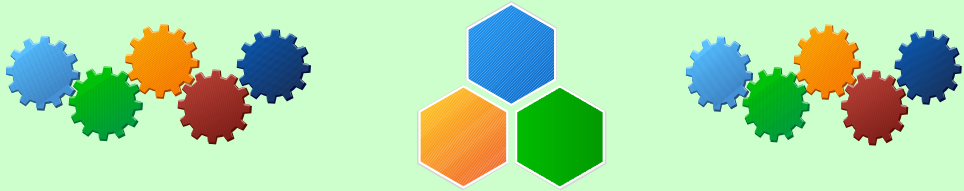
● വാഴക്കുളം കൈതച്ചക്ക

ഇടുക്കി, എറണാകുളം, കോട്ടയം, പത്തനംതിട്ട എന്നീ ജില്ലകളിൽ 116 പഞ്ചായത്തുകളിൽ കൃഷിചെയ്യപ്പെടുന്ന കൈതച്ചക്ക വാഴക്കുളം കൈതച്ചക്ക എന്നാണ് അറിയപ്പെടുന്നത് .

● മറ്റു ചില ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ

ആറന്മുള കണ്ണാടി, ആലപ്പുഴകയർ , പാലക്കാട് മദ്ദളം, കാസർഗോഡ് സാരി ചേന്ദമംഗലം മുണ്ട് , കണ്ണൂർ ഹോം , ഫർണിഷിംഗ്, ബാലരാമപുരം സാരിയും ഇണിത്തരങ്ങളും

VIDYA VIJAYAN



Chubby Cheeks

Chubby cheeks, dimple chin,
Rosy lips, teeth within,
Curly hair, very fair,
Eyes are blue, lovely too,
Teacher 's pet, is that you?
Yes, Yes, Yes!

GOURINANDAN

സൂര്യനമസ്കാരം

22 വർഷം നീണ്ടുനിന്ന പഠനത്തിലും ഗവേഷണത്തിനും ശേഷമാണ് പാർക്ക് സോളാർ പ്രോബ് യാഥാർത്ഥ്യമാകുന്നത്. 2009 ലാണ് പ്രോജക്ട് തുടങ്ങിയതെങ്കിലും ഒരുക്കങ്ങൾ തൊണ്ണൂറുകളിൽ തന്നെ തുടങ്ങിയിരുന്നു. സൗരവാതകങ്ങളെ കുറിച്ച് ആദരസൂചകമായാണ് പ്രോബ് നാമകരണം ചെയ്യപ്പെട്ടത്. ജീവിച്ചിരിക്കുന്ന ഒരു വ്യക്തിയുടെ പേര് ബഹിരാകാശ ദൗത്യത്തിന് നൽകുന്നത് നാസയുടെ ചരിത്രത്തിൽ ആദ്യം.

ഭൂമിയിൽ നിന്നും പല ഉപഗ്രഹങ്ങളും പ്രോബുകളും വിദൂര ഗ്രഹങ്ങളിലേക്കു പോയിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ പാർക്കർ യാത്ര തുടങ്ങുന്നതു ഏതെങ്കിലുമൊരു ഗ്രഹത്തിലേക്കല്ല, മറിച്ച് സൗരയൂഥത്തിന്റെ ആണിക്കല്ലായ ഊർജ്ജസ്രോതസ്സായ സൂര്യനിലേക്കാണ് .സൗരദൗത്യങ്ങൾ പുതിയ കഥയൊന്നുമല്ല, നാസയുടെ തന്നെ സോളാർ ഡൈനാമിക്സ് ഒബ്സർവേറ്ററി,ഹീലിയോ,സോഹോ തുടങ്ങിയവയും യും റിക്കാർഡ് തുടങ്ങിയ സംയുക്ത ദൗത്യങ്ങളും ഒക്കെ സൂര്യനെ നിരീക്ഷിക്കാനായി രംഗത്തുണ്ട്

യുണൈറ്റഡ് ലോഞ്ച് അലയൻസിന്റെ ഹെവി ഡ്യൂട്ടി വിക്ഷേപണ വാഹനമായ ഡൊൽറ്റോ ഫോർ പാർക്കറുമായി പറന്നുയരുന്നവോൾ കൂടിയാണ്. മുഴുവൻ മനുഷ്യരാശിയുടെയും പ്രതീക്ഷകൾ കൂടിയാണ് ചൊവ്വയിൽ പോകുന്നതിന്റെ 55 ഇരട്ടി വിക്ഷേപണ ഊർജ്ജമാണ് പാർക്കർ പ്രോബ് വിക്ഷേപിക്കാൻ വേണ്ടിവരിക.

SENU GEORGE

വിപ്ലവത്തിന്റെ ആരംഭം

ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിനെതിരെ ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യം നടന്ന സൈനിക കലാപമാണ് ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരമായി കണക്കാക്കപ്പെടുന്നത് 1857 ഏപ്രിൽ ഗ്രീസ് ഗ്രീസ് ഇട്ട് തോക്കിൽ തിര ഉപയോഗിക്കാൻ വിസമ്മതിച്ചതിന് മീറ്റിലെ കുതിരപ്പടയിലെ സൈനികർ ശിക്ഷാ നടപടികൾ നേരിട്ടു. 1857 മെയ് ഒമ്പതിന് ഇവരിൽ ചിലരെ പുറത്താക്കുകയും മറ്റുള്ളവരെ ജയിലിലടക്കുകയും ചെയ്തു ക്ഷുഭിതരായ മീറ്റിലെ ഇന്ത്യൻ സൈനികർ മെയ് പത്തിന് പരസ്യമായി കലാപത്തിനിറങ്ങി, മേലുദ്യോഗസ്ഥരെ വധിച്ച് തടവിലാക്കപ്പെട്ട സൈനികരെ മോചിപ്പിച്ചു.

ഡൽഹൗസിയുടെ ദത്തവകാശ നിരോധന നിയമം പല നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെയും നിലനിൽപ്പിന് ഭീഷണിയായി. അനന്തരാവകാശികളായി പുത്രന്മാരില്ലാത്ത രാജാക്കന്മാരുടെ രാജ്യം, അവരുടെ കാലശേഷം ബ്രിട്ടീഷ് കമ്പനി ഏറ്റെടുക്കുമെന്നതായിരുന്നു നിയമം.

സമരം ഇന്ത്യയിൽ ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ മാത്രം വ്യാപിക്കുകയും ജനങ്ങളെ പൊതുവേ സ്വാധീനിക്കുകയും ചെയ്തു എന്നാൽ ദക്ഷിണ ഇന്ത്യ ഉൾപ്പെടെ ഇന്ത്യ മുഴുവൻ വ്യാപിക്കുകയോ സമൂഹത്തെ മുഴുവൻ സ്വാധീനിക്കുകയോ ചെയ്തില്ല. ഭൂരിഭാഗം നാട്ടുരാജാക്കന്മാരും വലിയ ജമീന്ദാർമാരും സമരത്തിൽ പങ്കുചേർന്നില്ല .അവർ വിപ്ലവം അടിച്ചു അമർത്താൻ കമ്പനിക്ക് സഹായം നൽകി. 1859 ആകമ്പോഴേക്കും ബ്രിട്ടൻ സമരത്തെ പൂർണ്ണമായി അടിച്ചമർത്തി.

CHARLES BIJU THOMAS

BODY USES

We see with our eyes

We hear with our ears

We smell with our noses

We speak with our tongue

We bite with our teeth

We walk with our legs

We work with our hands

A.R. ABHINAND



POEMS

**Rivers and streams
flowing easily in the earth
let there be
No stop to their flow**

**Birds and animals
singing sweetly in the earth
let there be
No stop to their singing**

**Parrots and main as
chatting nicely in the nest
let their be
No stop to their chatting**

**Fishes and ducks
swimming slowly in the stream
let their be
No stop to their swimming**

**Birds and squirrels
chirpping in the trees
let their be
No stop to their chirpping**

AROMAL R.S

മനുഷ്യശരീരത്തിലെ രസതന്ത്രം

ജീവൻ എന്ന പ്രതിഭാസം പോലും രാസപരിണാമത്തിന്റെ ഫലമാണെന്ന് ശാസ്ത്രലോകം അംഗീകരിക്കുക മാത്രമല്ല ക്രമമായി ജീവൻ നിലനിർത്തുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ജീവൻ നിൽക്കുന്നതും അനേകം രാസപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായാണ്. നമ്മുടെ ശരീരം നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നതും രാസവസ്തുക്കൾ കൊണ്ടാണ്. നമ്മുടെ ശരീരത്തിൽ നടക്കുന്ന ശ്വസനം, ദഹനം, മാലിന്യനിർമാർജനം, പ്രത്യുൽപാദനം എന്തിന് നമ്മുടെ കാഴ്ച, കേൾവി, ഉറക്കം എന്നിവയെല്ലാം രാസപ്രവർത്തനം തന്നെ. വികാരങ്ങളായ ദേഷ്യം, സങ്കടം, സ്നേഹം, പ്രണയം തുടങ്ങിയ തലച്ചോറിൽ നടക്കുന്ന സകല കാര്യങ്ങളും രാസവസ്തുക്കളുടെ പ്രവർത്തനഫലമായാണ്.

ANAND BIJU JOHN



Parts of Plants

Oh, do you know the parts of plants,
The parts of plants, the parts of plants?
Do you know the parts of plants?
That make them grow and grow?

The roots, they hold the plant in place,
The plant in place, the plant in place.
The roots, they hold the plant in place
Soak up food and water, too.

The stem moves water up the plant,
Up the plant, up the plant.
The stem moves water up the plant
Brings water to the leaves.

The leaves soak up the rays of sun ,
The rays of sun, the rays of sun.
The leaves soak up the rays of sun,
And help the plant make food.

The flowers grows into a fruit,
Into a fruits , into a fruit.
The flower grows into a fruit,
Which holds the tiny seeds.

Now you know the parts of plants,
The parts of plants, the parts of plants,
Now you know the parts of plants,
That make them grow and grow.

SACHU S.S

മേൽമണ്ണും അടിമണ്ണും

മണ്ണിനെ മേൽമണ്ണെന്നും അടിമണ്ണെന്നും സാധാരണ പറയാറുണ്ട്. ഏറ്റവും ഉപരിതലത്തിൽ ഏതാണ്ട് 25 സെന്റീമീറ്റർ വരെ താഴ്ചയുള്ളതും താരതമ്യേന കറുപ്പനിറവും ഇളക്കവുമുള്ള ഭാഗത്തെ "മേൽമണ്ണ്" എന്നുപറയാം. കൃഷിയിൽ "മണ്ണ്" എന്നു പറഞ്ഞാൽ ഈ ഭാഗത്തെയാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. എന്നാൽ സാധാരണ കിളയ്ക്കുമ്പോൾ ഉഴവുനടത്തുമ്പോൾ ഇളക്കുന്നത് ഏതാണ്ട് 12 മുതൽ 18 സെന്റീമീറ്റർ വരുന്ന മേൽമണ്ണുമാത്രമാണ്. ഈ ഭാഗം 'ഉഴവുപാളി' എന്നറിയപ്പെടുന്നു.

വളക്കൂറുള്ളതുകൊണ്ട് ഒരു മണ്ണ് ഫലപുഷ്ടിയുള്ളതായിരിക്കണമെന്നില്ല. വളക്കൂറുള്ള മണ്ണ് ഫലദ്രുഷ്ടിയുള്ളതും കൂടി ആവണമെങ്കിൽ മണ്ണിന്റെ രാസ ഭൗതിക സ്വഭാവങ്ങൾ അനുയോജ്യം ആയിരിക്കണം മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി അഥവാ ഉൽപ്പാദനക്ഷമതയിൽ ഭൗതികഗുണങ്ങളോടൊപ്പമോ അതിലധികമോ പ്രാധാന്യം രാസഗുണങ്ങൾക്കുമുണ്ട്.

SAM SAJI



ഓർമ്മകൾ

ഓർമ്മകൾ വേരോടും
 ഈ നല്ല തീരത്തോ
 ഓടിക്കളിച്ചില്ലേ ഈ നമ്മൾ
 ഒന്നിച്ചുറങ്ങിലേ ഒന്നിച്ചുണർന്നിലേ
 ഒന്നെന്നറിഞ്ഞിലേ ഈ നമ്മൾ
 എന്നാലുമി നമ്മൾ പിരിയേണമെന്നാണോ
 കയ്യൊപ്പു നൽകാതെ വിടചൊല്ലുമെന്നാണോ
 മറന്നൊന്നു പോകാനാകുമോ
 ഓർമ്മകൾ വേരോടും ഈ നല്ല തീരത്തോ
 ഓടിക്കളിച്ചില്ലേ ഈ നമ്മൾ
 ആദ്യമായ് നാം തമ്മിൽ
 കണ്ടാരാ നാളെന്നിൽ
 പുലരുന്ന വീണ്ടും നിൻ ചിരിയോടെ
 നിർമലം നിൻ കണ്ണിൽ
 നിറഞ്ഞങ്ങും കണ്ടു ഞാൻ
 ഈ ഈറൻ വെണ്ണിലാവിൻ്റെ തളിർമായും
 കൺമണി



ALWIN SHAJI

മഴയും കാത്ത്

മഴവരാൻ കാത്തിരുന്നു കുട്ടികൾ
മഴയത്ത് ചാടിക്കളിച്ചുടുവാൻ
നേരം പുലർന്നു ഉച്ചയായി
സമയം കടന്നുപോയി സന്ധ്യയായ്

മഴദേവൻ വന്നില്ല കൂട്ടുകാരെ
കുട്ടികൾ ക്ഷമയോടെ കാത്തിരുന്നു
മാനത്തെ മഴവില്ല് പൂത്തവല്ലോ
മഴയുടെ ദേവൻ പ്രത്യക്ഷനായി !

കുട്ടികൾക്കാനന്ദോത്സവമായി
മുറ്റത്ത് ചാടി തിമർത്തു അവർ
മഴദേവൻ ഇതുകണ്ട് സന്തോഷിച്ചു
ശക്തിയായ് ആർത്തു പെയ്തുമഴ

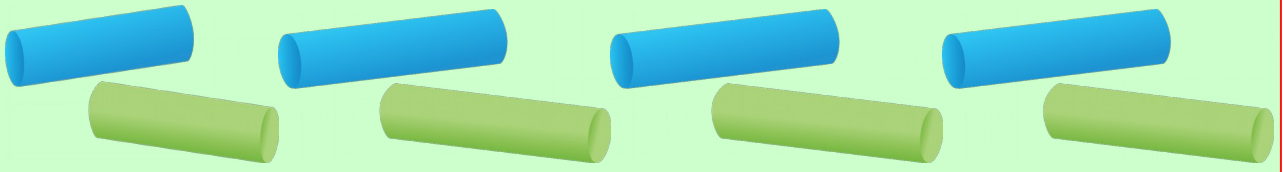
മഴപെയ്ത്ത് മാനം തെളിഞ്ഞ നേരം
പുതുമണ്ണിൽ ഗന്ധം പരന്നുവല്ലോ
കുട്ടികൾ ഉണർന്ന് കാത്തിരിപ്പായി
പുതിയൊരു മഴദേവനെയും കാത്ത്.

VIDYA S.E

Families

Families are big, and families are small
Families are different,
and we love them all
Some have mothers Some have fathers
Some have sisters, and some have
brothers
I love my family!

ARCHANA M



Plastic

plastic is a material that everyone loves,
but it is destroying our world,
so why don't you help.
Look what you done to our world,
you destroying it,
you're making pollution,
you need to stop.
Just take a deep breath and stop,
you know that you can stop and help,
you can be the him,
No one has joined us so why don't you.
Lets stop using plastic!

JOEL T BIJU





LK/2018/39041

സെന്റ് ജോൺസ് വി. എച്ച്. എസ്. എസ്.

ഉമ്മന്നൂർ