



മന്ത്രഭവിക്കൾ

എസ് സി എസ് എച്ച് എസ് എസ് വളമംഗലം

സദേശം

S.C.S.H
VALAMAN

നമ്മുടെ ജീവിത ലൈഖൻസ് എന്നും ത്രാസിൽ തുണം കുറഞ്ഞ ഒരു ജീവിത സിദ്ധാന്തം എന്നും കൊണ്ടായി ജീവിക്കുന്നതിലൂപിച്ച്
വിജയത്തിനായി പ്രവർത്തിച്ചു എല്ലാ ലൈഖൻസ് ലൈഖൻസിൽക്കും അദ്ദോഹകൾക്കും വിജയം ശാസ്ത്രക്രീഡ
നേരം .

മഹാ വിസുദ്ധ

മൃഗ ഏൻ വി

Donated by.

R. Bindu



Mother Teresa (1910–1997)

Mother Teresa (1910–1997) was a Roman Catholic nun who devoted her life to serving the poor and destitute around the world. She spent many years in Calcutta, India where she founded the Missionaries of Charity, a religious congregation devoted to helping those in great need.

Vishnu R

9B

GANDHIJI'S EDUCATIONAL THOUGHTS

Education system proposed by Mahatma Gandhi is called as "Basic Education". He mainly aims at the education in mother tongue and asked for activity centered education to make the children skilled and independent. Gandhiji wanted to construct small, self-reliant communities with its ideal citizens being all industrious, self-respecting and generous individuals living in a small co-operative and community. He wished that some local craft should be made as medium of education for children so that they develop their mind, body and soul in a harmonious way and also meet the needs of their future life. Such Gandhian Educational thoughts are relevant for development and providing solutions of the current problems like unemployment, poverty, corruption and many others. An attempt has been made in this paper to discuss the Gandhi's educational thoughts.

പ്രകृതി

ഞങ്ങളെ ചുറ്റിക്കൂട്ടുന്ന മനോഹരവും ആകർഷകവുമായ പുറപ്പടിൽ പ്രകृതിക്ക് ജീവിക്കാൻ നമ്മുൾപ്പെടെ സ്വാഭാവിക പരിസ്ഥിതി പ്രദാനം ചെയ്യുന്നു. ഞങ്ങളുടെ പ്രകृതി നമ്മൾക്ക് മനോഹരമായ പുക്കൾ, ആകർഷകമായ പക്ഷികൾ, മുഗ്ഗണ്ണൾ, പച്ചക്കുറികൾ, നീല ആകാശം, മുഖി, നബികൾ, കടൽ, വനങ്ങൾ, വായു, മലകൾ, താഴുരകൾ, മലകൾ തുടങ്ങിയ നിരവധി വസ്തുകൾ നൽകുന്നു.

നമ്മുടെ ആരോഗ്യകരമായ ജീവിതത്തിനായി നമ്മുടെ ദൈവം പ്രകृതിയെ സ്വഭ്യൂച്ചിരിക്കുന്നു. നാം ജീവിക്കുന്നതിനാവേണ്ടി ഉപയോഗിക്കുന്ന എല്ലാ വസ്തുകളും പ്രകृതിയുടെ സ്വഭ്യൂക്കളുണ്ട്, അതുകൊം നശിപ്പിക്കാനും നഷ്ടപ്പടാനും പാടില്ല.

പ്രകृതിയുടെ മഹിക്കതയെ നാം നശിപ്പിക്കുത്, തുടാതെ ആവാസവ്യവസ്ഥയുടെ ചക്രത്തിൽ അസ്വാളിത്തമാക്കുത്. ഞങ്ങളുടെ സ്വഭാവം ജീവിക്കുന്നതിനും ആസ്വാക്കുന്നതിനും നമ്മൾക്ക് മനോഹരമായ പരിസ്ഥിതി പ്രദാനം ചെയ്യുന്നു, അതിനാൽ എല്ലാ നാശങ്ങളുംഭീനിക്കിന്നും വരുത്തിയും വെക്കിപ്പുമുള്ളതു നിലനിർത്താനുള്ള ഞങ്ങളുടെ ഉത്തരവാദിത്തമാണ്. അതുകൊം

ആധുനിക കാലാവധിയിൽ മനസ്സുണ്ട് സ്വാർമ്മവും ചിത്തയുമായ പല പ്രവർത്തനങ്ങളും പ്രകृതിയെ വലിയ തോതിൽ അസ്വാധാരണമാണ്. എന്നാൽ നമ്മൾ എല്ലാവരും പ്രകृതിയുടെ സാന്നദ്ധം നിലനിർത്താൻ ശ്രമിക്കുന്നും.

Sandika k s
9 A





നായർ വിശനു വലഞ്ഞു വരുമ്പോൾ
കായി കണ്ണതിക്കെ അരിയിട്ടില്ല
ആയതു കേട്ട് കലമ്പിച്ചയാൾ ആയുധം
ഉടനെ കാളിലെവിഞ്ഞു
അരിവകൾ ചുറ്റിക്കാൾ ഒക്കെ നശിച്ചു
ചിരവ എടുത്തതാ തിയിൽ എതിച്ചു
അതുകൊണ്ടു അരിശം തിരാഞ്ഞവനാ
പുരയ്ക്ക ചുറ്റും മണ്ണി നടന്ന .

A black and white photograph showing a group of children playing in the rain. Some are holding umbrellas, while others are splashing water. The scene is filled with motion and energy.

മഴ

മഴ മഴ മഴ മഴ മാന്ത്ര
കരിക്കാറുകൾ താഴത്ര
ഹൃഗതാര മഴ കാലത്ര
ഹൃസ്ത് തണ്ണീ നേരത്ര

Aleena suresh

9A

ചീല കൃഷിചേണ്ടുകൾ

വിള്ളുമണം പഞ്ഞുമണം

കിംഗ്രത്തിൽ മഴ പെയ്യാൽ കിപയിലും മാണിക്യും

മന്ത്രിശ്വാസം വേണം വിത്തനരിയാൻ

തെങ്ങിനം കവുങ്ങിനം ഒരു തള്ളേ ?

വിത്തായാൽ മടിയിൽ വയ്യാം , മരമായാലോ ?

ആദ്ധ്യാത്മിക അനുഭവങൾ

സുനാമി ഒരു ജാപ്പാനിന് പദ്മാണം . തുറമുഖത്തിനോലെ എന്നാണ് ഇതിനർമ്മം .
സാധാരണഗതിയിൽ സുനാമി ഉണ്ടാക്കുന്നു തുറമുഖങ്ങൾക്കാണ് ശനിച്ചുണ്ടാക്കുന്നതിന് മുട്ടരി
നാശനാശം സംബന്ധിക്കുക തുകനുകടൽത്തിരകൾ എന്നാണ് സമൃദ്ധശാസ്ത്രകാരിയാർ സുനാമിയെ
പിളിക്കുന്നത് . തുകനുകടൽത്തൊണ്ടുനുകടൽത്തൊണ്ടു വെള്ളത്തിനടിയിലെ
ഉരുള്ളപാട്ടിനേയോ തുടർന്ന് ഉണ്ടാകുന്ന ജലത്താശംമാണ് സുനാമി . എന്നാൽ എല്ലാ
സുനാമികളും വലുതോ വിനാശകാരിയോ ആല്ല . തിരിമാലകൾ കരയോട് അടുക്കാതോറും
കടലിന്റെ ആഴം കുറയുന്ന ഇത് തിരിമാലകൾ ഉയരാൻ ഇടയാക്കുന്ന ചീല സന്ദർഭങ്ങളിൽ
സുനാമിക്ക് കരയിലെത്തുന്നോടേക്കും 30 മീറ്റർ വരെ ഉയരം കാണം . ഏറ്റവും വലിയ
സുനാമിയുടെ ഉയരം 65 മീറ്റർ ആയിരുന്നു .



മഴ

മഴ മഴ മഴ മഴ മഴ വന്ന
ങ്ങ മഴ ചെറു മഴ മഴ വന്ന
നല്ലായ പുള്ളി കടയും ചുടി
മഴയതോടെ നടന്ന ഞാൻ
പൊങ്കുാ പൊങ്കുാ തവളകൾ
പാടി ചെറുമിനകളോ
തളിച്ചാടി മഴവന്നേ ഹോ മഴവന്നേ
മഴമേളത്തിന് പൊടിപുരം

കുടംകുമ്പക്കശി

- 1 അകം എല്ലും തോല്യും പുറം വോന്തം വോന്തം .
- 2 അകത്തുരോമം പുറത്തിരച്ചി
- 3 അടിപാറ നടവടി തലകാട് .
- 4 അടുക്കളെയിലെ
- 5 'അമ്മ പെറ്റതെല്ലാം ചെന്യൻപട്ടാളം .
- 6 'അമ്മ പെറ്റതെല്ലാം കരുതപട്ടാളം .
- 7 അരയുണ്ട്
- 8 ആകാശത്തെത്തത്തുനന്ന
- 9 ആനക്കൊന്തിൽ നേടിയൻ .

ഉത്തരങ്ങൾ

- 1 . വൈക്കോൽത്തുറ .
- 2 . മുക്ക് .
- 3 . ചേന .
- 4 . പുച്ച .
- 5 . പ്രജിയുറുന്ന്
- 6 . കട്ടുന്ന്
- 7 . പാസ്ത്
- 8 . കണ്ണ്
- 9 . തെങ്ങിൻപുകലു

കുടക്കാർ

Nandana Dileep

9A

പദ കോശം

കല്പം	കലങ്ങിയത്
മാകന്നം	തേൻമാവ്
വാസിത	സുഗന്ധം വരെത്തിയ
ആത്മനിന്ദ	തന്നത്താൻ നിന്തിക്കേൽ
ഗർത്തം	കഴി
പര്യാടകൻ	യാത്രികൻ
ധവളം	വൈഴ്ച്ച്
വ്യാളം	പാപ്
ഗഗനസഞ്ചാരി	ആകാശ സഞ്ചാരി
ജണ്ണൽ	മല
ദുനിയാവ്	ലോകം
പ്രയാണം	യാത്ര
വിരഹം	വേർപാട്
മാലിക്	തൈവം

Rohith P H

9A

പദക്കാലിം

Science

ശാസ്ത്ര ക്വിസ്

Quiz

പട്ടി യുടെ ശാസ്ത്രിയന്നാമം

കാനിസ് ഫോമിലിൽ

കോശങ്ങളിൽ ചെറുത്

രക്തകോശങ്ങൾ

പ്രേരിക്കുന്ന വലിയ കോശം

ഒട്ടകപ്പക്ഷിയുടെ മുള

അരില മാത്രം ഉള്ള സസ്യം

ചേര

സിറിഞ്ഞ് കണ്ണപിടിച്ചതാർ

പ്രവാസ

പിരിപ്പിക്കുന്ന വാതകം എത്ത്

നൈറ്റോഗ്ലൗം ഓക്സേസിഡ്

ധിജീറ്റൽ ടീപി

ആദ്യകാലത്ത് ടീപി സിസ്റ്റമുകൾ അന്നലോഗ് റിഫിനേഷൻ ആയിരുന്നു ദായച്ചിത്രനാട്. ശബ്ദവും പിഡിയോയും വേണ്ട വാഹന ദായാക്കാം. ടീപി റൈറ്റിംഗിലും അന്ന അവ ഒരു രിക്കക്ക ഏറ്റാൻ കംപ്യൂട്ടറിന്റെ വാഹനാട് അന്നലോഗ് സംഗ്രഹകൾ കാണും. കമ്പ്യൂട്ടർ സഹായത്തോടെ ഉള്ള ധിജീറ്റൽ സംപ്രേക്ഷണം മാറ്റി പുതിയ റിഫിനേഷൻ. അതുവെച്ചു വയക്കുന്ന യൂദ്ധ ചീരും വാഴ്മ ശബ്ദവും ടീപി റൈറ്റിംഗിൽ എന്നതിനാണ് ധിജീറ്റൽ സംപ്രേക്ഷണ കാണുക്കേണ്ടതു . ഒരു ധമനിക്കാൻ ധിജീറ്റൽ സംപ്രേക്ഷണം ആണ് ഇപ്പോഴുണ്ടാവി. ഇതു വന്നതോടെ ടീ ചീരും കളുടെ മോഡി ഓഫെന്റ് കൂടി വർധിച്ചു 1980 കളുടെ ഒപ്പാനിൽ ധിജീറ്റൽ ടീ സംസ്ക്രഷ്ണം തുടക്കിയിരുന്നു. എങ്കിലും ധിജീറ്റൽ ടീ സംസ്ക്രഷ്ണം തുടക്കിയിരുന്നു. എങ്കിലും ധിജീറ്റൽ ടീപി വ്യാപകമാക്കാൻ റണ്ടുപത്തിന്റെമുഖ്യ കാമ്പനികൾവന്നു. 2006 ഇല്ല പ്ലാസ്റ്റിക്ക് പ്രൈൻ റാജിയം ബുത്തലു സംപ്രേക്ഷണം മുഴുവൻ ധിജീറ്റൽ ആക്കി മാറ്റി. 2010 ഇല്ല ആഫോയാക്കാ ലോകനാട മുൻനിര റാജിയംകളും എല്ലാ ധിജീറ്റൽടീപി സംപ്രേക്ഷണം വ്യാപകമായി. നഞ്ചുടെ നാട്ടിലും ഒരു ധമനിക്കാൻ ചാനലിലുകളും ധാരാളം ഉണ്ട്.

ഓൺ

ഓൺത്തപ്പൻ വരും നാലിൽ
ഓൺ തുന്മി പറന്നെത്തി
ഓൺ പുക്കൾവിരിഞ്ഞല്ലോ
ഓൺകോടിയണിഞ്ഞു നാം
ഓൺപുക്കൾനാളുള്ളാൻ പോയി
ഞാനം കൂടു വരുന്നാണേം
അത്തപ്പക്കളും തിർത്തിടാൻ
ഓൺ കള്ളികൾ കള്ളിക്കാനായി
ഉംഞ്ഞാൽമാവിൻ കെട്ടാനായ്
ആടിപ്പാടി രസിക്കാനായ്
ഞാനംകൂടി വരുന്നാണേം
ഓണസദ്യയുമനോണം
ഓണം നല്ലായ പൊന്നാണം

Asilam Sha
9C

എൻ പുന്താട്ട്

എനിക്കമണ്ഡാത പുന്താട്ട്

എൻ വിട്ടിലെ പുന്താട്ട്

എന്നമെന്നംപുക്കൾ വിരിയും

ഡംഗിയുള്ളാത പുന്താട്ട്

ചിത്ര ശലഭം തേൻ നക്കം

ചന്ദനം ഉള്ളാത പുന്താട്ട്

എൻ സ്യന്തംപുന്താട്ട്

Nanda Gopal K S
9A

വായനാശിലം

"വായിച്ചാൽ വളരും
വായിച്ചില്ലെല്ലാം വളരും
വായിച്ചാൽ വിളരും
വായിച്ചില്ലെൽ വിളരും"

നമ്മൾ ഏവർക്കും സുപരിചിതമായ വരികളാണിവമലയാളികൾക്ക് എറ്റവും പ്രിയകരനായ കണ്ണൂൺ മാഷിൾസ് വരികൾ . 'വായനാശിലം വളരെയധികം പ്രദാനം അർഹിക്കുന്ന വിഷയമാണ്. വായനാശിലം നമ്മുടെ ജീവിതത്തിലെ ഭാഗമാണ്. വായന കൊണ്ട് ഒരുപാട് മുണ്ണങ്ങൾ ഉണ്ട്. നമ്മുടെ കഴിവുകൾ വർദ്ധിപ്പിച്ചു നമ്മുടെ ചിന്ത ശക്തിയെ ഉണ്ടർത്താൻ വായനയ്ക്ക് ആവിം.

വായനശിലംകൂട്ടുകളിൽ ഉണ്ടാകേണ്ണ ഓനാണ്. കൂട്ടുകളുടെ സർബ്ബാനുകരത ഉണ്ടർത്താൻ വായനാശിലമന്നിവാര്യമാണ്. വായനയിലൂടെ നമ്മൾ അനിവും വിഞ്ഞാവും പഠിക്കും, മുന്നാറെ തലയും ഹരതാനം മനസ്സിലും കൈനീളം നമ്മുടെ മൂല്യങ്ങളെ തിരിച്ചുകൊണ്ടുവരാൻ വായനയ്ക്കും, വായന കൊണ്ടുള്ള മുണ്ണങ്ങൾ എന്നാണ് ഒരാളും കൊണ്ടും സാധിക്കും. അത് കൊണ്ട് നമ്മൾ ഏല്ലാത്തംവായനശിലം വളർത്തണം.

കുതികളും രചയിതാക്കളും

രാത്രിമഴ

സുഗതകമാരി

വിണപ്പുവ്

കമാരനാശാൻ

ആധിഷ്ഠ

വയലാർ രാമ വർഹ

മുത്തശ്ശി

ബാലാമൺഡിയമ്മ

ഉമാ കേരളം

ഉള്ളട്ടർ

ഇന്ത്യലേവ

ഒ .ചന്ദ്രമേനോൻ

അക്ഷരം

ഒ .എൻ .വി കൃഷ്ണ

ങ്ങളിവിലെ ഓർമകൾ

തോപ്പിൽ ഭാസി

Akamsha B K

9A