

BESEELIAN



2018-19
PRESENT



M.B.V.H.S.S SENAPATHY

ഒരു ബഹുലിതൻ

സെൽഫി





WELCOME...

2019.....

HAPPY



NEW YEAR.....

സേനാപതി മാർ
ബേസിൽ സുളിപ്പെ
ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്
അംഗങ്ങളുടെ ദൃശ്യ
ലിഖിത
വിരുന്നിലേക്ക്
സ്വാഗതം....



സേനാപതിയുടെ തിലകക്കുറി

INSPIRE US.....



H.M IN CHARGE ; SUJA RACHEL JOHN

OUR LITTLE KITES AND KITE MISTRESSES



BABY TESSA GEORGE
DAISY MATHEW



വിദ്യാലയവിശേഷങ്ങൾ
ദൃശ്യങ്ങളിലൂടെ....

ഖാർബെസിൽ VHSS & HSS അനുപത്തി
വിദ്യാരംഗം കലാസാഹിത്യ വേദിയുടെയും
ഇന്നര ക്ലബ്ബുകളുടെയും
ഉദ്ഘാടനം
ഏല്പാമ്പരക്കം സ്വാഗതം





**ACADEMIC MASTERPLAN
IMPLEMENTATION MEETING**



HI-TECH
CLASS OF
HIGHER
SECONDARY
STUDENTS

www.keralawedding.online

കേരള പിറവി
ആശംസകൾ

Happy
Kerala Piravi



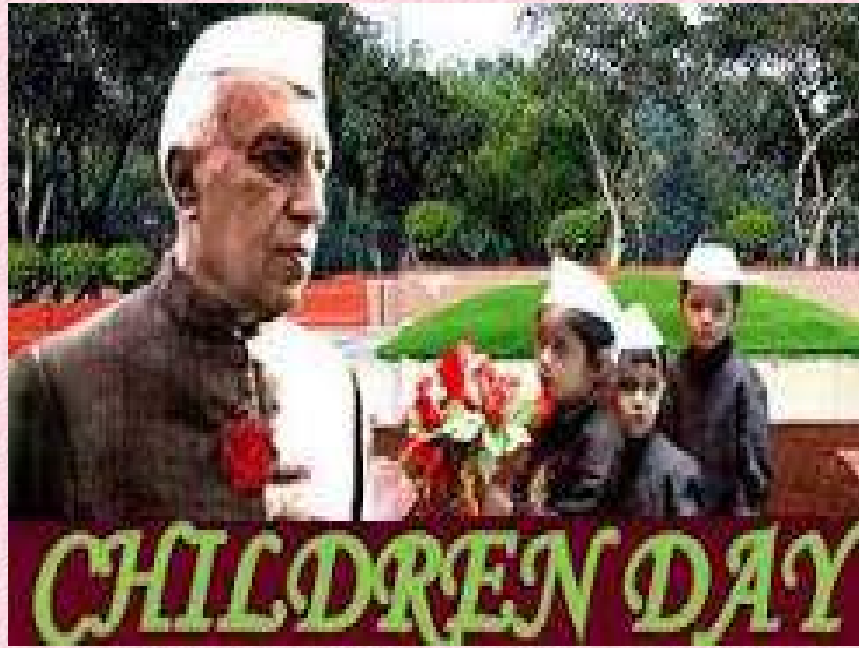


കേരളപ്പിറവി പ്രത്യേക
അസംബ്ളി





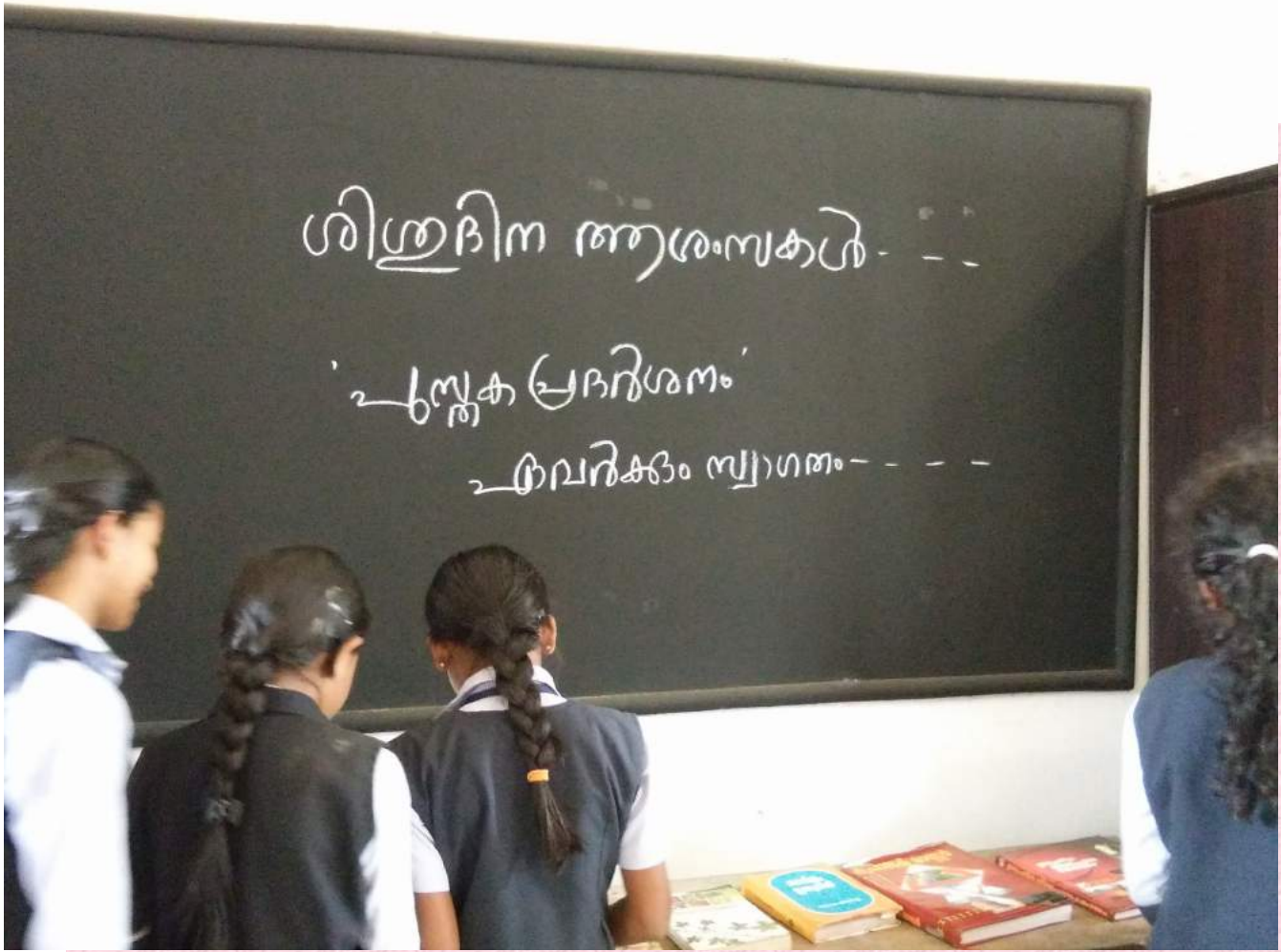
EXCISE SELF DEFENCE TRAINING



Happy
Children's
Day



india.com





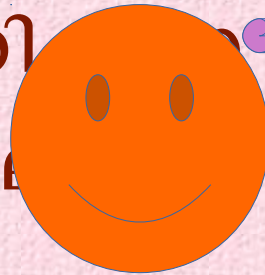
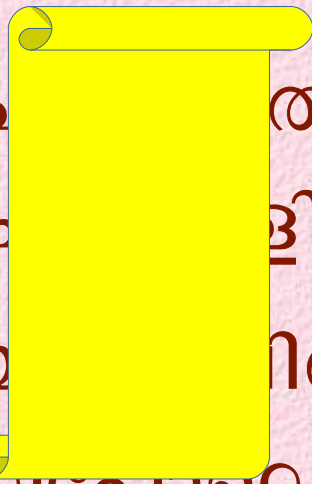
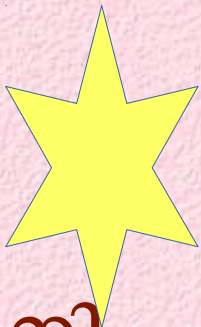
SCHOOL ANNIVERSERY 2018-19

REPUBLIC DAY CELEBERATION



STUDENT'S ARTICLES

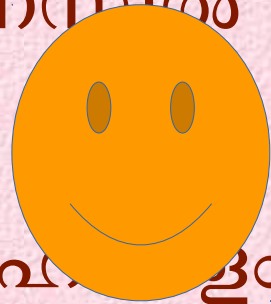
കവിത



നി.....യ ..തിരി ഒന്നുമാത്ം

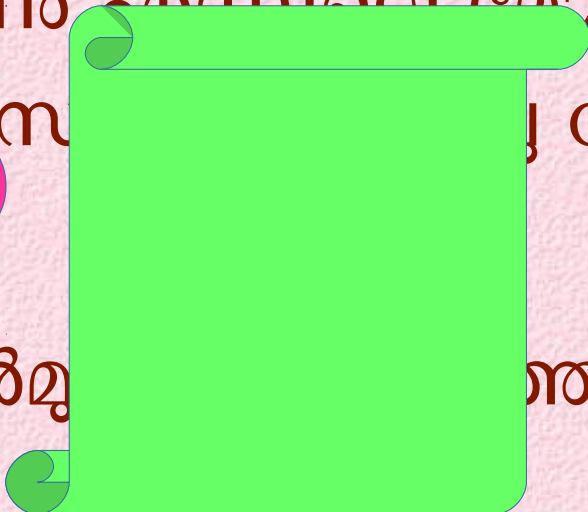
മഴവിലപോലെ നീ മനസ്സിൽ

തെളിയുമ്പോൾ



വിടരുന്ന ..തിരവ ..ം.

കൃഷ്ണ .. മോഹിക്കും



വാർമ ..താൻ....

കവിത

നവകേരള ന

നവകേരളം നമ്മുടെ
കേരളം
ഹരിതകേരളം
പുനർനിർമ്മിക്കാൻ
ഒരുമിക്കുന്നു കേരള
ജനത

നി....

മഴ

വിടര

കൃഷ്ണത

വ

ാത്ം

സിൽ

ങ്ങളും.

ഹിഷം

ൻ....

കവിത

ചിതറിതെറിക്കുന്ന
ചിന്തകളിലെപ്പഴം

നി.....യീ പുഞ്ചിരി ഒന്നുമാത്ം
മഴവിലുപോലെ നീ മനസ്സിൽ
തെളിയുമ്പോൾ

വിടരുന്നു എന്നിലെ മോഹങ്ങളും.
കൃഷ്ണതളസി കതിർതുഞ്ചു മോഹിക്കും
നിൻറെയീ

വാർമുടിച്ചുരുളിലെത്താൻ....

akshaya

Nowadays robotics is the most useful scientific branch for the new generation. The robots were made use not only in the agriculture sector and defence but also in the medical fields too. Dangerous and difficult works are also done by robots very easily. In the future the robots will make the humans mind relaxed and happy. The robot 'Sophia' is excellent example for this. With the help of different sensors robots collect the information and act according to the instructions. Through this instructions robots can do many wonders that humans cannot do.

Robotics is a scientific branch contains computer science , electronics , mechanical engineering. The discovery of robots become a milestone in the history. The films like 'yenthiren' shows the imaginary visual that how a robot can be used. Our scientific research are getting developed in the field of robotics. The following are the examples of 'Anti Humanoid Robots';

1. Sophia
2. ASIMO [Advanced Step in Innovative Mobility]

- SOPHIA

Sophia is a Anti Humanoid Robot made with the help of artificial intelligence. Sophia is considered as an humanoid robot because of the ability to talk and express emotions. Sophia is the robot who got the citizenship of Saudi Arabia. Because of the ability that she could identify the face expression and she can immitate ones personality and also she can give replay to ones question.

- ASIMO

The famous HONDA company in Japan is the creator of the humanoid robot ASIMO. ASIMO is the short form of “Advanced Step in Innovative Mobility”. ASIMO is the worlds first complete humanoid robot.

GEORLY MOL

Python and electronics

Python language

Python language is a very simple programming language. It was created under the leadership of **Gydocvan Rosim**.

IDLE (integrated development environment)

IDLE is a I.D used to prepare programmes in python language. to display alphabets or numbers type 'print' .to display letters type the words in brackets and give quotes

eg: To type mathematical numbers:

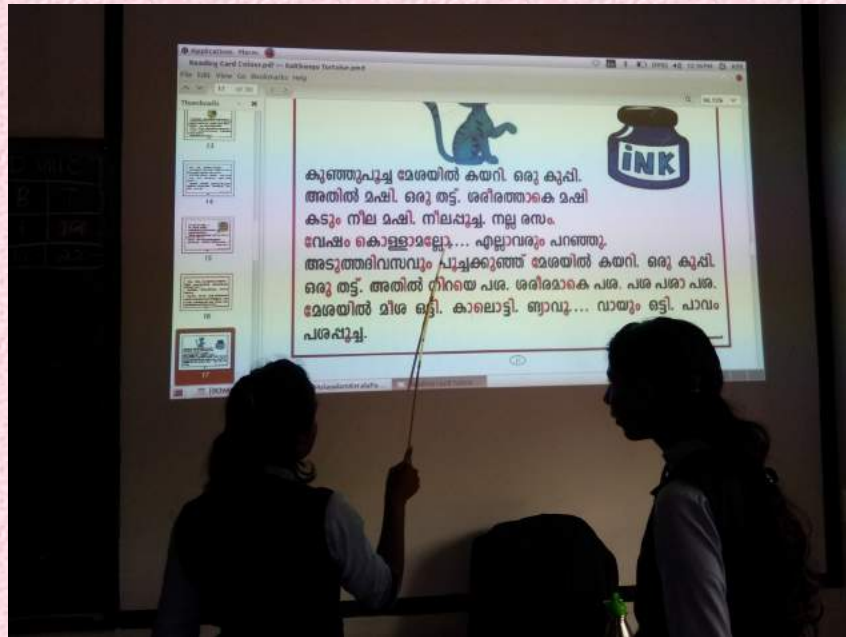
```
a=eval(input("enter the number of boys:"))  
b=eval(input("enter the number of girls:"))  
print(a+b) or (a-b) or (a*b)
```

AFSAL,BINIL,JITHIN



വിദ്യാലയവിശേഷങ്ങൾ ദൃശ്യങ്ങളിലൂടെ....

മലയാളത്തിലൂടെ ദൃശ്യങ്ങൾ



മലയാളത്തിഭകം

ദൃശ്യങ്ങൾ
മലയാളത്തിലൂക്കം





LITTLEKITES CAMERA TRAINING





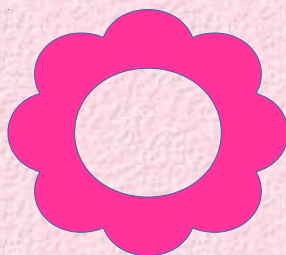
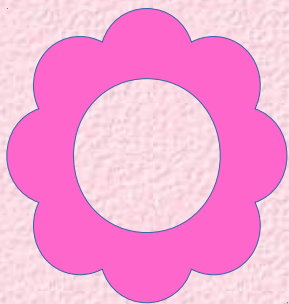
ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് ഉപജില്ല
ക്യാമ്പ്



DALIA

DALIA

DALIA





ABOUT
LITTLE
KITES.....



ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്

ഐ. ടി. ക്ലബ്ബ്

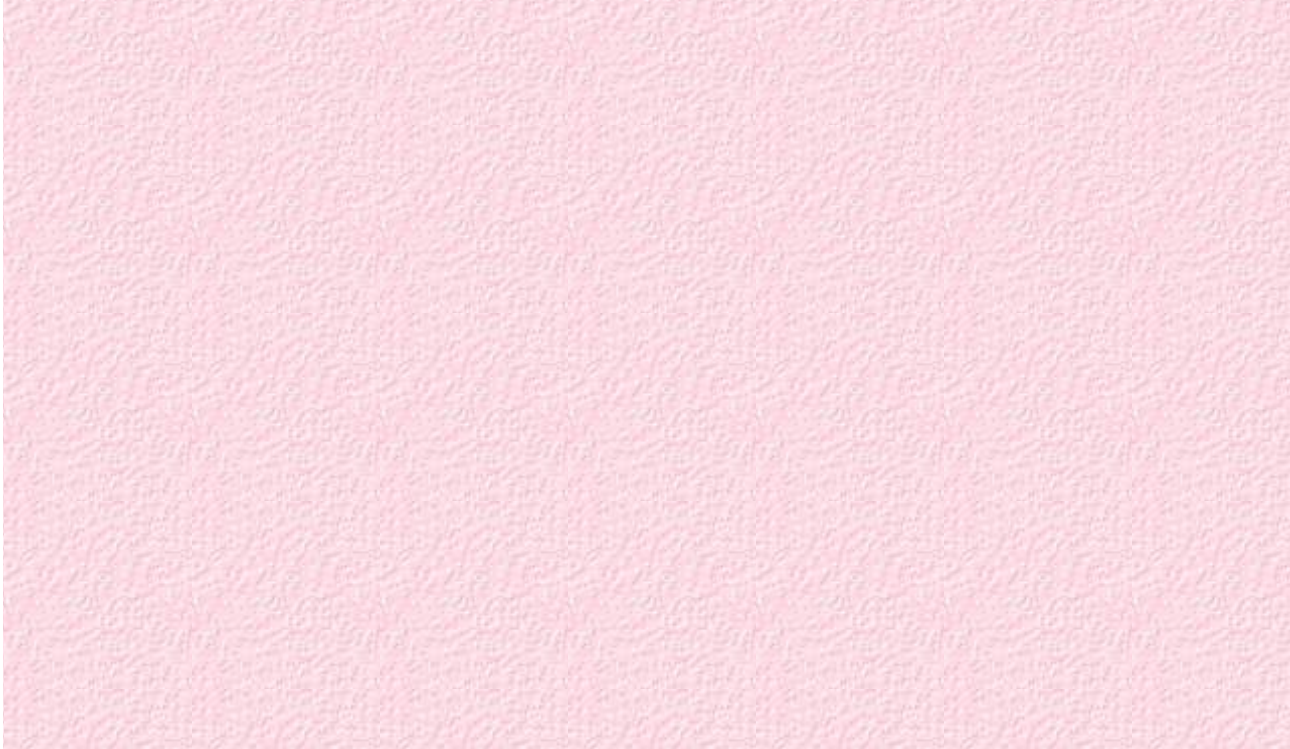
നമ്പർ

LK/2018/30033

മാർബ്രെസിൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ

സേനാപതി, ഇടുക്കി

04868 245283





ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്: ഹൈടെക് സ്കൂളുകളിലെ ഹൈടെക് കുട്ടികൾ

'പ്രളയത്തിലകപ്പെട്ട് നഗരത്തിലെ വീടുകളിലെയും ഫ്ലാറ്റുകളിലെയും ടെറസിനു മുകളിൽ സഹായത്തിനായി നിലവിളിക്കുന്നവരെ നിശ്ചിതസമയത്തിനകം ഹെലികോപ്റ്റർ ഉപയോഗിച്ച് രക്ഷപ്പെടുത്തണം. ചെറുതും വലുതുമായ, കെട്ടിടങ്ങളുടെ ഇടയിലുള്ള ടെറസുകളിൽ ഒറ്റപ്പെട്ടവരുടെ അടുത്തേക്ക് ആകാശമാർഗമെത്തുന്നത് തന്നെ സാഹസികമാണ്. താഴ്ന്ന നിലകളെല്ലാം വെള്ളം കയറിക്കഴിഞ്ഞു. സമയം വൈകുംതോറും പ്രളയജലം മഹാനഗരം വിഴുങ്ങും.'

'ഓട്ടപ്പന്തയത്തിൽ തോൽക്കേണ്ടി വന്ന മുയൽ ആമയുമായി വീണ്ടും മത്സരത്തിന് തീരുമാനിച്ചു. രണ്ടാമത്തെ മത്സരത്തിലും ആമയെ തോൽപ്പിക്കാൻ മുയലിന് സാധിച്ചില്ല. തോറ്റത് പക്ഷേ, പഴയതുപോലെ ഉറങ്ങിയതു കൊണ്ടല്ലായിരുന്നു.'

'ദാഹിച്ച് വലഞ്ഞ കാക്ക, കൂടത്തിൽ അല്പം മാത്രമുള്ള വെള്ളം കല്ലുകളിട്ട് ക്രമേണ ഉയർത്തിയായിരുന്നു വെള്ളം കുടിച്ച് ദാഹമകറ്റിയത്. എന്നാൽ മറ്റൊരു കാക്കയാകട്ടെ കല്ലുകൾ അന്വേഷിച്ച് സമയം കളയുന്നതിനു പകരം, സ്ത്രോ ഉപയോഗിച്ചാണ് വെള്ളം കുടിച്ചത്.'

ഈ സെപ്തംബർ-ഒക്ടോബർ മാസങ്ങളിലായി കേരളത്തിലെ 163 ഉപജില്ലകളിലായി കൈറ്റിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന 'ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്' ഉപജില്ലാതല ഐ.ടി. പരിശീലന ക്യാമ്പുകളിൽ കുട്ടികൾ തയ്യാറാക്കിയ കമ്പ്യൂട്ടർ ഗെയിമുകളെയും അനിമേഷനുകളെയും കുറിച്ചാണ് മുകളിൽ വിവരിച്ചത്. ക്യാമ്പിൽ പങ്കെടുത്ത കുട്ടികൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിംഗ്, മൊബൈൽ ആപ്പ് നിർമ്മാണം, റ്റുഡി, ത്രിഡി അനിമേഷൻ നിർമ്മാണം എന്നിവയിൽ വിദഗ്ധപരിശീലനത്തിലുള്ള അസുലഭ അവസരമാണ് ലഭിച്ചത്.

പ്രളയത്തിലകപ്പെട്ടവരെ രക്ഷിക്കുന്നത് ഒരു കമ്പ്യൂട്ടർ ഗെയിമിലൂടെയാണ് പരിശീലനത്തിൽ കുട്ടികൾ പുനരാരംഭിച്ചത്. വിഷയം പ്രോഗ്രാമിംഗ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറായ സ്കാച്ചാണ് ഇതിനായി ഉപയോഗിച്ചത്. 'ആമയുടെയും മുയലിന്റെയും ഓട്ടപ്പന്തയം' 'സൂത്രക്കാരനായ കാക്ക്' എന്നിവ അനിമേഷൻ സിനിമകളിലൂടെയും.

സംസ്ഥാനത്തെ സ്കൂളുകളിൽനിന്നുമായി 14000 ഒളം തിരഞ്ഞെടുത്ത വിദ്യാർത്ഥികളെ പങ്കെടുപ്പിച്ച് നട

ത്തിയ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ് ദിവിന കമ്പ്യൂട്ടർ പരിശീലനത്തിലെ മറ്റൊരു പ്രധാന ആകർഷണം മൊബൈൽ ആപ്പ് നിർമ്മാണമാണ്. ഹിറ്റ് ദ ബാൾ ഗെയിം, ടോർച്ച് ആപ്പ് എന്നീ ആപ്ലിക്കേഷനുകളാണ് മൊബൈൽ ആപ്പ് സെക്ഷനിൽ കുട്ടികൾ തയ്യാറാക്കിയത്. 'ആപ്പ് ഇൻവെന്റർ' (Appinventor) സോഫ്റ്റ്‌വെയറാണ് ഇതിനായി ഉപയോഗിച്ചത്. അനിമേഷൻ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ടുപിട്യൂപ് ഡെസ്ക് (TupiTube Desk), ബ്ലൈൻഡർ (Blender), ഓപ്പൺഷോട്ട് വിഡീയോ എഡിറ്റർ, ഡയാസിറ്റി എന്നീ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളും ഉപയോഗിച്ചു. പൂർണ്ണമായും സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ ഉപയോഗിച്ചായിരുന്നു പരിശീലനം.

പ്രോഗ്രാം കോഡിംഗിന്റെ നൂലാമാലകളില്ലാതെ, സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ ദൃശ്യമാകുന്ന കോഡ് ബ്ലോക്കുകൾ ക്രമീകരിച്ച് അനായാസേന ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ തയ്യാറാക്കാൻ സാധിക്കുന്ന ഓപ്പൺസോഴ്സ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകളാണ് ആപ്പ് ഇൻവെന്ററും (<http://ai2.appinventor.mit.edu>) സ്കാച്ചും (<https://scratch.mit.edu>). വിദ്യാർത്ഥികളിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ പ്രോഗ്രാമിങ് അഭിരുചി വളർത്തുന്നതിന് വിദേശസർവകലാശാലകളിൽ വരെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നവയാണ് ഇവ. അമേരിക്കയിലെ മസ്സാച്യുസെറ്റ്സ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ടെക്നോളജി (MIT) ആണ് ഇവയ്ക്ക് ഹൈടെക്നോളജി തുടർപിന്തുണ നൽകുന്നത്.

അനിമേഷൻ നിർമ്മാണത്തിനുപയോഗിച്ച ബ്ലൈൻഡറാകട്ടെ (<https://www.blender.org>) ത്രിഡി അനിമേഷൻ ഡിസൈനിംഗ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉടമസ്ഥാവകാശമുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയറായ ഓട്ടോഡെസ്ക് മായ (Autodesk Maya) യ്ക്ക് ബദലായി സ്വതന്ത്രസോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രശസ്തമായ ടുമാണ്. തിരുവനന്തപുരത്തെ Hibiscus Digital Media അവരുടെ കാത്തു 2, കാത്തു 3, പൂപ്പി 3, മഞ്ചാടി 4, മി. കുമാരൻ എന്നീ പ്രൊജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കിയത് ബ്ലൈൻഡറിലാണ്.



പ്രളയ പാഠങ്ങളുടെ ആകാശത്ത് കേരളത്തിന്റെ 'കുട്ടിപ്പട്ടങ്ങൾ'

തിരുവനന്തപുരം • പ്രളയക്കെടുതികളിൽനിന്നു പാഠമുൾക്കൊണ്ട് അതിവേഗ രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങളെ കമ്പ്യൂട്ടർ ഗെയിമാക്കി കേരളത്തിന്റെ 'കുട്ടിപ്പട്ടങ്ങൾ'. കേരള ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ആൻഡ് ടെക്നോളജി ഫോർ എജ്യൂക്കേഷൻ (കൈറ്റ്) സംഘടിപ്പിച്ച ഐടി പരിശീലന ക്യാമ്പിലാണ് സംസ്ഥാനത്തെ 1901 സ്കൂളുകളിൽ നിന്നു തിരഞ്ഞെടുത്ത 14000-ഓളം ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ് വിദ്യാർഥികൾക്കായി ഗെയിം രൂപകൽപന ചെയ്തത്.



പ്രളയത്തിൽ വീടുകളിൽ ഒറ്റപ്പെട്ടു പോയവരെ നിശ്ചിത സമയത്തിനുള്ളിൽ ഹെലികോപ്റ്റർ ഉപയോഗിച്ചു രക്ഷപ്പെടുത്തുന്നതാണ് ഗെയിം. അതിജീവന

രംഗങ്ങൾ വിഷയൽ പ്രോഗ്രാമിന്റെ സോഫ്റ്റ്‌വെയറായ സ്ക്രാച്ചിലൂടെയാണ് കുട്ടികൾ പുനരാവിഷ്കരിച്ചത്. അനിമേഷൻ സിനിമകളുടെയും മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷനുകളുടെയും നിർമ്മാണത്തിലും കുട്ടികൾ മിടുക്കരാണ്. ആമയുടെയും മൂയലിന്റെയും ഓട്ടപ്പന്തയും സൂത്രക്കാരനായ കാക്ക തുടങ്ങിയ ജനപ്രിയ കഥകളുടെ അനിമേഷൻ സിനിമകളും, ഹിറ്റ് ദ്വന്ദ്വം ഗെയിം, ടോർച്ച് ആപ് എന്നീ ആപ്ലിക്കേഷനുകളും സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ ഉപയോഗിച്ച് കുട്ടികൾ തയ്യാറാക്കി.

ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്

ഹാർഡ്‌വെയർ, അനിമേഷൻ, വിഡിയോ/ഓഡിയോ എഡിറ്റിംഗ്, ഗ്രാഫിക് ഡിസൈനിംഗ്, ഇലക്ട്രോണിക്സ്, ഭാഷാകമ്പ്യൂട്ടിംഗ്, സൈബർ സുരക്ഷ, മൊബൈൽ ആപ് നിർമ്മാണം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ പരിശീലനം നൽകുന്ന കൈറ്റ് പദ്ധതിയാണ് 'ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സ്'. സ്കൂൾ പ്രവർത്തനത്തെ ബാധിക്കാതെ അവധിദിവസങ്ങളിലാണ് പരിശീലനം.

സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ 261 ക്യാമ്പുകളാണ് നടക്കുന്നത്. പ്ര



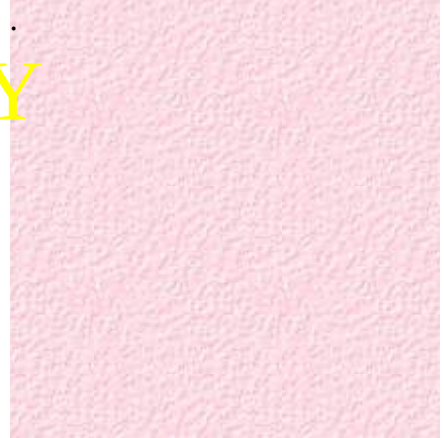




SCHOOL LIBRARY

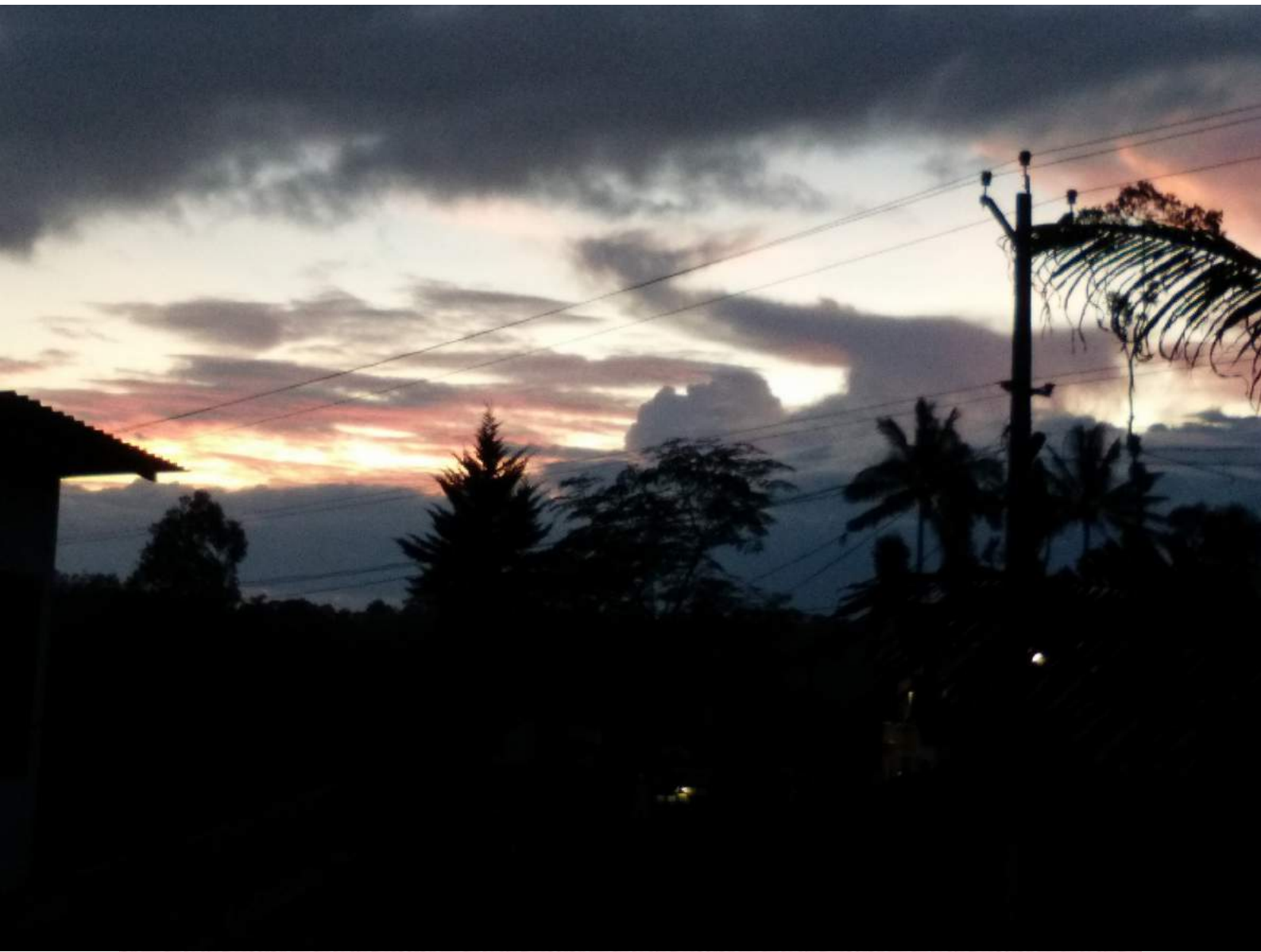








സൂൾ ലൈബ്രറി



പ്രകൃതിയുടെ
വർണജാലം

ഔഷധസസ്യ
ഉദ്യാനത്തിലെ
ദൃശ്യങ്ങൾ





ഔഷധസസ്യ ഉദ്യാനം



BIODIVERSITY CLUB ACTIVITIES





സേനാപതി മാർ ബേസിൽ
സ്കൂളിലെ ഔഷധസസ്യ
ഉദ്യാനത്തിലെ രുദ്രാക്ഷം
വിളവെടുപ്പ്

അനുവാചകർക്കായ്

വിനയപൂർവ്വം.....BESEELIAN

LITTLE KITES

2018-19





ബെസീലിയൻ സെൽഫിയിലെ കാഴ്ചകൾ
എദ്യമായെന്ന് കരുതട്ടെ.....

beseelian little kites.....

