

double click



ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ 2018-19

ഇ .വി .എച്ച് .എസ് . എസ് നെടുവത്തൂർ



REBOOT

ചീഫ് എഡിറ്റർ :SHINU.V.RAJ,BIJI K.S

സ്റ്റുഡൻ്റ് എഡിറ്റർ:GOKUL.S,JANIKRISHNA,JYOTHISH.S

ചിത്രങ്ങൾ: SARATH.S.PILLAI,AAMS KRISHNA

ഡിസൈനിംഗ്:AMRUTHESH.S

നന്ദി: HEAD MISTRESS,EVHSS NEDUVATHOOR
ALL STUDENT ,EVHSS NEDUVATHOOR

സന്ദേശം

വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയുടെ വളർച്ചയ്ക്ക് സാക്ഷ്യംവഹിക്കുന്ന ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ നെടുവത്തൂർ ഈശ്വര വിലാസം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്ന ഡിജിറ്റൽ മാഗസിന് എല്ലാവിധ ആശംസകളും നേർന്നുകൊള്ളുന്നു. കുട്ടികളുടെ സർഗാത്മകത പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുവാനും കമ്പ്യൂട്ടറിലുള്ള അവരുടെ അറിവ് വർദ്ധിപ്പിക്കുവാനും ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ സഹായിക്കും. ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും പ്രചോദനമാകുമെന്ന് തീർച്ചയാണ്. പിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ച എല്ലാ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങളെയും ഞാൻ അഭിനന്ദിക്കുന്നു.



കെ സുരേഷ് കുമാർ
മാനേജർ

സന്ദേശം

ഈ സ്കൂളിലെ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ തയ്യാറാക്കുന്നു എന്നറിഞ്ഞതിൽ വളരെയധികം സന്തോഷിക്കുന്നു. തീർച്ചയായും ഈ മാഗസിൻ ഈ സ്കൂളിലെ കുട്ടികൾക്കും സമൂഹത്തിനും പ്രചോദനപ്രദമാകും. വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയുടെ കരിഷ്കാഘട്ടത്തിന് സാക്ഷ്യംവഹിക്കുന്ന ഈ കാലഘട്ടത്തിൽ ഇത്തരം ഡിജിറ്റൽ മാഗസിനുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നത് കുട്ടികളുടെ കഴിവ് പരിപോഷിപ്പിക്കുവാനും കമ്പ്യൂട്ടർ സാക്ഷരതയിൽ അവരെ പ്രാപ്തരാക്കും സഹായിക്കും. തീർച്ചയായും ഇതിനുപിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ചവരെ അഭിനന്ദിക്കുന്നതിനോടൊപ്പം ഡിജിറ്റൽ മാഗസിന് എല്ലാവിധ ആശംസകളും നേർന്നുകൊള്ളുന്നു.



സിന്ധു .എസ് .നായർ
ഹെഡ്മിസ്ട്രസ്



ഇതൊരു തുടക്കമാണ്. വിവരസാങ്കേതികവിദ്യയുടെ പുത്തൻ ഭാവങ്ങൾ ദൃശ്യാനുഭവമാകുന്ന മാറ്റത്തിന്റെ തുടക്കം . കാറ്റിൽ പറന്നു നടക്കുന്ന ചെറിയ പട്ടങ്ങൾ ആയി മാറാൻ ലഭിച്ച ഈ അവസരത്തിൽ ആ മാറ്റത്തിന്റെ തുടക്കം ഞങ്ങളുടെ മനസ്സുകളിൽ സൃഷ്ടിച്ച ഉണർവ് ,ആ ഉണർവിൽ നിന്നുണ്ടായ 'ഡബിൾക്ലിക്ക്' എന്ന ചെറിയ ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ ഒരു പുതിയ മാനത്തിന് ഞങ്ങളെ പ്രാപ്തരാക്കി.

ഡിജിറ്റൽ ലോകത്തെ നൂതന സാങ്കേതിക വിദ്യകളോട് മത്സരിക്കാനുള്ള ഒരു പ്രവണതയല്ല ഇവിടെ.പകരം ഞങ്ങൾക്കു പകർന്നു കിട്ടിയ അറിവുകൾ പരിമിതികളിൽ നിന്നുകൊണ്ട് കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്താൻ ലഭിച്ച അവസരത്തെ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുകയാണ്

ഗുരുക്കന്മാർ പകർന്നുതന്ന പുതിയ അറിവുകളും സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ പുതിയ മാറ്റങ്ങളും ഉൾക്കൊണ്ട് തയ്യാറാക്കിയ ഇ-മാഗസിൻ നിങ്ങൾക്കായി സമർപ്പിക്കട്ടെ

ശരത് .എസ് .പിള്ളെ
ഗൗരി രാജീവ് (ടിം ലിഡേഴ്സ് ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്)



LITTLE KITE MEMBERS



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : JANI KRISHNA
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310187
Phone : 9497744141



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : JYOTHISH.S
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905319955
Phone : 9447245192




LittleKITES




KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION




Name : KARTHIKA.A.NAIR
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905319955
Phone :



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : PRVEEN.P
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310154
Phone : 0474 2041984



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : RAHUL GOPAN
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310112
Phone : 9747781617



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : SACHIN
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310161
Phone :



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : SARATH.S.PILLAI
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310092
Phone :




LittleKITES




KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION




Name : SIJI MON. S
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310109
Phone : 9605904521



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : SREEREKHA.J.R
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310163
Phone : 9605073615



LittleKITES



KEERALA INFRASTRUCTURE AND TECHNOLOGY FOR EDUCATION



Name : GOURI RAJEEV
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310177
Phone :

LITTLE KITE MEMBERS



LittleKITES



Name : AAMS KRISHNA . A.J
Class : IX Division : B
Ad.No. : 390539876
Phone : 9495701976



LittleKITES



Name : ADITHYA. M S
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310087
Phone : 9995638048



LittleKITES



Name : AKHILA AJAYAN
Class : IX Division : A
Ad.No. : 390539878
Phone : 9847075782



LittleKITES



Name : ALENRAJ MATHEW
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310096
Phone :



LittleKITES



Name : AMITHA JAYESH
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310074
Phone : 9605450681



LittleKITES



Name : AMRUTHESH.S
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310167
Phone :



LittleKITES



Name : ANSALA AJEEV
Class : IX Division : A
Ad.No. : 390539823
Phone : 9544009756



LittleKITES



Name : ARATHY KRISHNA.S
Class : IX Division : B
Ad.No. : 3905310187
Phone :



LittleKITES



Name : ANSALA AJEEV
Class : IX Division : A
Ad.No. : 390539821
Phone : 9946782023



LittleKITES



Name : GOKUL. S.G
Class : IX Division : A
Ad.No. : 3905310088
Phone : 9847862860

Inside the mag...

Top 10 Computers Quotes




GOKULS
STD IX

8

ഇ-മാലിന്യം: ദുരിക്ക് ഭീഷണിയാകുന്ന കാരകവിഷം

നാം ജീവിക്കുന്നത് ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗങ്ങളാൽ മാത്രമായിരിക്കാം. ഇതാണ് ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗങ്ങളും അങ്ങനെ പുതിയ പതിമൂന്നാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ പുതിയ ഭാഗമാണ് ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗത്തിന്റെ മൂല്യം. ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗത്തിൽ ഉപയോഗം പുതിയ ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗങ്ങൾ നൂറുകൊണ്ടുള്ളവ എത്രയെന്ന് ആരും അറിയാറില്ല. ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗങ്ങൾ തന്നെ വാങ്ങുകയോ പഴയത് വേർതിരിക്കുകയോ ആകുമ്പോൾ നൽകുകയോ ചെയ്യുമ്പോൾ നമ്മളിൽ ആരെങ്കിലും മാർക്കറ്റിലെ ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗം എവിടെ പോകുന്നുണ്ട്.



GOKULS
IX B

9

ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗം കുട്ടികളിൽ എങ്ങനെ എൽ പ്രായത്തിൽ എത് തരത്തിലാണ് കുട്ടികൾ ഇന്റർനെറ്റ്

10-11

ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിനെ വരവേൽക്കാൻ തയ്യാറായി ഇന്ത്യയും

12-13

Computer Words

14

Computer Abbreviations

15

Ubuntu Useful keyboard shortcuts

16

ദീർഘനേരം കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് മുന്നിലിരുന്നു ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ

17

പത്ര താളുകളിലൂടെ.....

18-19

PHOTO GALLERY

20-22

വീഡിയോ ആൽബം

23

പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട്

24-30



GOKUL S
STD IX

Top 10 Computers Quotes

"Everybody in this country should learn how to program a computer... because it teaches you how to think."

- Steve Jobs

Access to computers and the Internet has become a basic need for education in our society.

~Kent Conrad

Computers are like Old Testament gods; lots of rules and no mercy.

Joseph Campbell

Man is still the most extraordinary computer of all.

John F. Kennedy

A computer once beat me at chess, but it was no match for me at kick boxing.

Emo Philips

I do not fear computers. I fear the lack of them.

Isaac Asimov

Never trust a computer you can't throw out a window.

Steve Wozniak

Computers are useless. They can only give you answers.

Pablo Picasso

"When schools tell students to put technology away, it's like asking a doctor to save a life with one hand tied behind his back."

- Matt Miller @jmattmiller

" One machine can do the work of fifty ordinary men. No machine can do the work of one extraordinary man. " - Elbert Hubbard

ഇ-മാലിന്യം: ഭൂമിക്ക് ഭീഷണിയാകുന്ന മാതൃകാവിഷം

നാം ജീവിക്കുന്നത് ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങളാൽ ബന്ധിതമായ ലോകത്തിലാണ്. ഓരോ ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങളും അവയുടെ പുതിയ പതിപ്പുകൾക്കനുസരിച്ചു പുതുക്കുവാനാണ് ഇന്നത്തെ സമൂഹത്തിന്റെ മുഖ്യ ജീവിതവ്യവസ്ഥയിൽ പ്രധാനം. പുതിയ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ഉപകരണങ്ങൾ നമുക്കാവശ്യമുള്ളവ ഏതുതന്നെ ആയാലും അവ വിപണിയിൽ ഇറങ്ങുമ്പോൾ തന്നെ വാങ്ങുകയോ പഴയത് വലിച്ചെറിയുകയോ ആക്രിക്കാരന് നൽകുകയോ ചെയ്യുമ്പോൾ നമ്മളിൽ ആരെങ്കിലും ഓർക്കാറുണ്ടോ ഇതൊക്കെ എവിടെ പോകുന്നുവെന്ന്.



ശരത് .എസ് .പിള്ളെ
IX B

ഇലക്ട്രോണിക്സ് മാലിന്യത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ ലോകത്ത് നമ്മുടെ രാജ്യം. അഞ്ചാം സ്ഥാനത്താണ് ഡൽഹി ആസ്ഥാനമായി ലാഭേച്ഛയില്ലാതെ പ്രവർത്തിക്കുന്ന അസോച്ചം (ദി അസോസിയേറ്റഡ് ചാമ്പേഴ്സ് ഓഫ് കൊമേഴ്സ് ആൻഡ് ഇൻഡസ്ട്രി ഓഫ് ഇന്ത്യ എന്ന വ്യവസായ സംഘടന നടത്തിയ പഠന പ്രകാരം 2020 ആക്രൈബേഷൻ ഇന്ത്യയിലെ ഇ-മാലിന്യത്തിന്റെ അളവ് 52 ലക്ഷം ടൺ ആകുമെന്നാണ് പറയുന്നത്. നിലവിൽ 18 ലക്ഷം ടൺ ഇ-മാലിന്യമാണ് ഇന്ത്യയിലുള്ളത്. ലോകവ്യാപകമായി ഇ-മാലിന്യങ്ങൾ 18 ശതമാനം നിരക്കിൽ വളർന്നപ്പോൾ ഇന്ത്യയിൽ ഇ-മാലിന്യത്തിന്റെ വളർച്ച 30 ശതമാനം നിരക്കിലാണെന്നതാണ് ഞെട്ടിപ്പിക്കുന്ന മറ്റൊരു വിവരം. ഇ-മാലിന്യങ്ങളിൽ കേവലം 1.5 ശതമാനം മാത്രമേ റീസൈക്കിൾ ചെയ്ത് പുനരുപയോഗത്തിനായി വീണ്ടും എത്തിക്കാനാകുകയുള്ളൂവെന്നിരിക്കെ, ഈ ഇലക്ട്രോണിക് മാലിന്യങ്ങൾ മിക്കപ്പോഴും കഴിച്ചുമുടുകയാണ് ചെയ്യാറുള്ളത്. ഇത് അത്യധികം അപകടകരമായ ഒരു സാഹചര്യത്തിലേക്കാണ് ഇന്ത്യയെ കൊണ്ടു ചെന്നെത്തിക്കുന്നത്. ഇലക്ട്രോണിക് വസ്തുക്കളിലുള്ള ലെഡ്, മെർക്കുറി, കാഡ്മിയം പോലുള്ള രാസവസ്തുക്കൾ നമ്മുടെ കുടിവെള്ള സ്രോതസ്സുകളിൽ കലരുന്നതിന് അത് ഇടയാക്കുന്നു. ഭാവിതലമുറകളെ മുഴുവനും മാതൃകാമായ രോഗങ്ങളുടെ പിടിയിലേക്ക് തള്ളിവിടാൻ ഇതിടയാക്കുമെന്നും ലോകത്ത് മാനവരാശിയുടെ നിലനിൽപ്പിനെ തന്നെ അത് ബാധിക്കുമെന്നും പറയാതെ വയ്യ. ഇലക്ട്രോണിക് ഉപകരണങ്ങൾ മാത്രമല്ല ഇലക്ട്രിക്കൽ ഉപകരണങ്ങളും ഇന്ന് വൻതോതിൽ ഇ-മാലിന്യത്തിന്റെ നിർമ്മിതിക്ക് കാരണമാകുകയാണ്. റഫ്രിജറേറ്ററുകൾ, വാഷിങ് മെഷീനുകൾ, കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ, പ്രിന്ററുകൾ, ടെലിവിഷനുകൾ, ഐ പാഡുകൾ, മൊബൈലുകൾ എന്നിവയെല്ലാം തന്നെ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത് അപകടകരമായ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിച്ചുകൊണ്ടാണ്.

മാനുഷികാരോഗ്യത്തിനും പരിസ്ഥിതിക്കും വിനാശകരമായ വസ്തുക്കളാണ് അവയിലുള്ളതിൽ പലതും. യൂറോപ്യൻ യൂണിയനും ചില വികസിത രാജ്യങ്ങളും ശാസ്ത്രീയമായ രീതികളിലൂടെ ഇ-മാലിന്യം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്യുന്നതിനും റീസൈക്കിൾ ചെയ്യുന്നതിനും പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടെങ്കിലും അവയൊന്നും തന്നെ ഇപ്പോഴത്തെ വൻതോതിലുള്ള ഇ-മാലിന്യങ്ങൾ സംസ്കരിക്കാൻ പര്യാപ്തമാകുന്നതല്ല. ഇരമ്പും ഉരുക്കുമാണ് ഇ-മാലിന്യങ്ങളുടെ 50 ശതമാനവും വരുന്നത്. 21 ശതമാനം പ്ലാസ്റ്റിക്കും 13 ശതമാനം നോൺ ഫെറസ് മെറ്റലുകളും മറ്റ് ഘടകങ്ങളുമാണ്. നോൺ ഫെറസ് മെറ്റലുകളുടെ കൂട്ടത്തിൽ ചെമ്പ്, അലൂമിനിയം, വെള്ളി, സ്വർണം, പ്ലാറ്റിനം, പല്ലേഡിയം, എന്നിവയും ഘടകങ്ങളിൽ ലെഡ്, മെർക്കുറി, ആർസെനിക്, കാഡ്മിയം, സെലീനിയം, ഹെക്സാവാലേന്റ് ക്രോമിയം എന്നിവയുമാണുള്ളത്. ഏതാണ്ട് ആയിരത്തിലധികം വ്യത്യസ്തമായ മാതൃകാവിഷമുണ്ടുന്ന പദാർത്ഥങ്ങൾ ഈ ഉൽപ്പന്നങ്ങളിലുണ്ടെന്നാണ് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്. വിവരസാങ്കേതിക മേഖലയിലുണ്ടായ കുതിച്ചുചാട്ടവും ടെലിവിഷൻ രംഗത്തുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളുമാണ് ഇ-മാലിന്യങ്ങളുടെ തോത് ലോകത്ത് ക്രമാതീതമായി വർദ്ധിക്കാൻ ഇടയാക്കിയത്.



ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗം കുട്ടികളിൽ എങ്ങനെ

ഏത് പ്രായത്തിൽ ഏത് തരത്തിലാണ് കുട്ടികൾ ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗിക്കുന്നത് എന്ന് തിരിച്ചറിയുകയും അതനുസരിച്ച് നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്നതിൽ മാതാപിതാക്കളുടെ പങ്ക് വലുതാണ്. കമ്പ്യൂട്ടർ വിദഗ്ധരും മനശാസ്ത്ര വിദഗ്ധരും നൽകുന്ന സൂചനകളിൽ ചിലത്:



2 മുതൽ 4 വയസുവരെ കമ്പ്യൂട്ടർ സംബന്ധമായി കുട്ടികൾക്ക് സന്തോഷകരമായ അനുഭവം നൽകാനാണ് ശ്രമിക്കേണ്ടത്. മൂന്നുവയസുമുതൽ പല കുട്ടികൾക്കും അൽപം കൂടുതൽ സ്വാതന്ത്ര്യം മാതാപിതാക്കൾ കമ്പ്യൂട്ടറിൽ അനുവദിച്ചുകൊടുക്കാറുണ്ട്. അതുവഴി അവർക്ക് സ്വയം അന്വേഷിക്കാനും പുതിയ കണ്ടുപിടുത്തങ്ങൾ നടത്താനും കഴിയും. അവർ തങ്ങളുടേതായ ചെറുതെറ്റുകൾ വരുത്തുകയും ചെയ്യും. രക്ഷിതാക്കൾ തന്നെ അവർക്കുവേണ്ട വെബ് സൈറ്റുകൾ തിരഞ്ഞെടുത്തുകൊടുക്കുക.

4 മുതൽ 7 വയസുവരെ കുട്ടികൾ സ്വയം കാര്യങ്ങൾ അന്വേഷിക്കാൻ തുടങ്ങുന്ന സമയമാണ്. അവർ ഇന്റർനെറ്റ് ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ മാതാപിതാക്കൾക്ക് അവരുമായി അടുത്ത ബന്ധം ഉണ്ടായിരിക്കണം. കുട്ടികൾ സന്ദർശിക്കേണ്ട സൈറ്റുകൾ മാത്രം ലഭ്യമാകുന്ന വിധത്തിൽ പ്രോഗ്രാമുകൾ ഉപയോഗിച്ച് ഇന്റർനെറ്റ് സംവിധാനം സെറ്റ് ചെയ്യുക. കുട്ടികളുടേതായ സെർച്ച് എഞ്ചിനുകളും ഉപയോഗിക്കുക.

7 മുതൽ 10 വയസുവരെ കുട്ടികളെ കുറേയൊക്കെ സ്വതന്ത്രമായി വിടുന്നതാണ് നല്ലത്. എന്നാൽ മാതാപിതാക്കൾ അവർക്ക് അടുത്തു തന്നെ ഉണ്ടായിരിക്കുകയും വേണം. സ്വതന്ത്രമായി അന്വേഷിക്കാനുള്ള അവസരം നൽകുന്നു എന്ന തോന്നൽ അവരിലുണ്ടാക്കുകയാണ് പ്രധാനം. ഈ സമയത്ത് കുട്ടികൾ എത്രനേരം ഇന്റർനെറ്റിനു മുന്നിൽ ഇരിക്കുന്നു അവരെത്തുടങ്ങിയെന്നു എന്ന് അന്വേഷിക്കണം. ഇന്റർനെറ്റ് നോക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ സമയനിഷ്ഠ വയ്ക്കുക.

10 മുതൽ 12 വയസുവരെ കുട്ടികൾ സ്കൂൾ വർക്കിന് കമ്പ്യൂട്ടർ/ഇന്റർനെറ്റ് കൂടുതൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ തുടങ്ങുക. തങ്ങളുടെ ഹോബിക്കാവശ്യമായ വിഭവങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും ചെയ്യും. ഈ സമയത്ത് കുട്ടികൾ കമ്പ്യൂട്ടറിൽ എന്തുചെയ്യുന്നു എന്നതിനൊപ്പം എത്രനേരം ഇരിക്കുന്നു എന്നതും പ്രധാനമാണ്. അറിയാവുന്ന/താൽപര്യമുള്ള വിഷയങ്ങളുള്ള സൈറ്റുകൾ സന്ദർശിക്കാനാണ് അനുവദിക്കേണ്ടത് ഉദാഹരണത്തിന് തങ്ങളുടെ പ്രിയപ്പെട്ട കായിക താരത്തിന്റെയോ സംഗീതകാരനെയോ പറ്റിയുള്ള സൈറ്റുകൾ.

12 മുതൽ 14 വയസുവരെ ഓൺലൈൻ ചാറ്റിംഗ് കുട്ടികൾ ഇഷ്ടപ്പെടു തുടങ്ങുക. അപരിചിതരുമായുള്ള ചാറ്റിംഗ് പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കരുത്. തങ്ങളുടേതായ വിവരങ്ങളോ ഫോട്ടോയോ അപരിചിതർക്ക് കൈമാറരുത്, ഓൺലൈനിൽ പരിചയപ്പെട്ടവരെ ഒറ്റയ്ക്ക് കാണാൻ പോകരുത് തുടങ്ങിയ കാര്യങ്ങൾ കുട്ടികളെ ബോധ്യപ്പെടുത്തണം. കുട്ടികൾക്ക് ലൈംഗിക കാര്യങ്ങളിൽ താൽപര്യമുണ്ടാകുന്ന സമയമാണിത്. അതിനാൽ തന്നെ ലൈംഗികതയുള്ള ഫോട്ടോകൾ കാണാനും മറ്റും ശ്രമമാവും. ഈ സമയത്ത് മാതാപിതാക്കൾ ചുറ്റുവട്ടത്തു നിർബന്ധമായും ഉണ്ടാകണം. കുട്ടികൾ ലൈംഗിക കാര്യങ്ങൾ ശ്രദ്ധിക്കുന്നു എന്നതിൽ ആശങ്കപ്പെടേണ്ട. അതിനെ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിലാണ് രക്ഷിതാക്കളുടെ മിടുക്ക്.

14 മുതൽ 17 വയസുവരെ കുട്ടികൾ ശാരീരികമായും വൈകാരികമായും പക്വതനേടുന്ന കാലമാണിത്. കുട്ടികൾക്ക് മേലുള്ള നിയന്ത്രണം മാതാപിതാക്കൾക്ക് നഷ്ടമാകുന്ന സമയമാണ് എന്നതിനാൽ ജാഗ്രതകൂടുതൽ വേണം. കുട്ടികൾക്ക് റിസ്കുള്ള കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യാൻ താൽപര്യമുണ്ടാകും. ഓൺലൈനിൽ കണ്ടെത്തുന്നവരോടൊപ്പം ഓഫ്ലൈൻ കൂടിക്കാഴ്ചയ്ക്ക് തയ്യാറാകുന്നുവെന്നതാണ് ഈ സമയത്തെ ഏറ്റവും വലിയ അപകടം. പെൺകുട്ടികൾ (ആൺകുട്ടികളും) തനിച്ച് ആരെയും കാണാൻ പോകുന്നില്ലെന്ന് ഉറപ്പാക്കണം. കുട്ടികൾ എന്തെങ്കിലും അപക്വമായി ചെയ്യുകയാണെങ്കിൽ ഇന്റർനെറ്റ് സംവിധാനം വിച്ഛേദിക്കാനല്ല ശ്രമിക്കേണ്ടത്. ഭാവിയിൽ അതാവർത്തിക്കാതിരിക്കാനുള്ള ഉപദേശങ്ങളും നിർദ്ദേശങ്ങളുമാണ് നൽകേണ്ടത

B.വിജയകുമാരി അമ്മ
HST മലയാളം

ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിനെ വരവേൽക്കാൻ തയ്യാറായി ഇന്ത്യയും

ദൃശ്യ-സംസാര സംവേദനങ്ങൾ,തീരുമാനമെടുക്കാൻ വിവർത്തനം തുടങ്ങി മനുഷ്യ ബുദ്ധിയും പ്രതികരണവും ആവശ്യമുള്ള പ്രവർത്തികൾ കമ്പ്യൂട്ടർ സിസ്റ്റത്തെക്കൊണ്ട് ചെയ്യിപ്പിക്കാൻ വേണ്ട അപ്ലിക്കേഷനുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്ന വിദ്യയാണ് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ്.



ദിവസം ചെല്ലുന്തോറും ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിന്റെ പ്രയോഗം നിത്യജീവിതത്തിൽ കൂടിവരുകയാണ്.എന്നാൽ അത് മിക്കപ്പോഴും നമ്മൾ ശ്രദ്ധിക്കാത്ത കുറുക്കുവഴികളിലൂടെയാണ് നമ്മളിലേക്ക് കടന്നുവരുന്നത്. 2035-ഓടെകൃത്രിമ ബുദ്ധി വഴി40%വരെ ഉത്പാദനം സാധ്യമാകുമെന്ന് ഈയിടെ ഒരു സാമ്പത്തിക പഠന ഏജൻസി നടത്തിയ വിശകലനം കാണിക്കുന്നു.ഇതിന്റെ വ്യാവസായിക സാധ്യത പുതിയ തലമുറ തിരിച്ചറിഞ്ഞു പ്രവർത്തിച്ചാൽ അത് പുതിയ സാധ്യതകൾ നമുക്കുമുന്നിൽ തുറന്നിടും. ഇപ്പോൾത്തന്നെ ഗൂഗിൾ, ഐബിഎം, ആപ്പിൾ, ഫേസ് ബുക്, മൈക്രോസോഫ്റ്റ് തുടങ്ങിയ ഭീമന്മാർ ഈ രംഗത്ത് വൻ പരീക്ഷണങ്ങളാണ് നടത്തുന്നത്.

ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് കടന്നുവരുന്ന വഴികൾ കൃത്യമായി ചൂണ്ടിക്കാണിക്കാൻ പ്രയാസമാണെങ്കിലും ആഗോള ടെക് ഭീമന്മാർ ഈ രംഗത്ത് വലിയ കുതിച്ചുചാട്ടം കൊണ്ടുവരമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

ഇന്ത്യയിലും ഈ പ്രതിഭാസം പ്രകടമാണ്.പ്രതിഭയുള്ള ടെക്കികളുടെ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പുകളാണ് ഇന്ത്യക്ക് ഈ രംഗത്ത് പ്രതീക്ഷ നൽകുന്നത്.വികസിച്ചുവരുന്ന ആഭ്യന്തര മാർക്കറ്റും ഉപഭോഗ സംസ്കാര പ്രവണതകളും ഇന്ത്യൻ മുതൽമുടക്കുകാരെ ഈ രംഗത്തേക്ക് ആകർഷിക്കുന്നു.

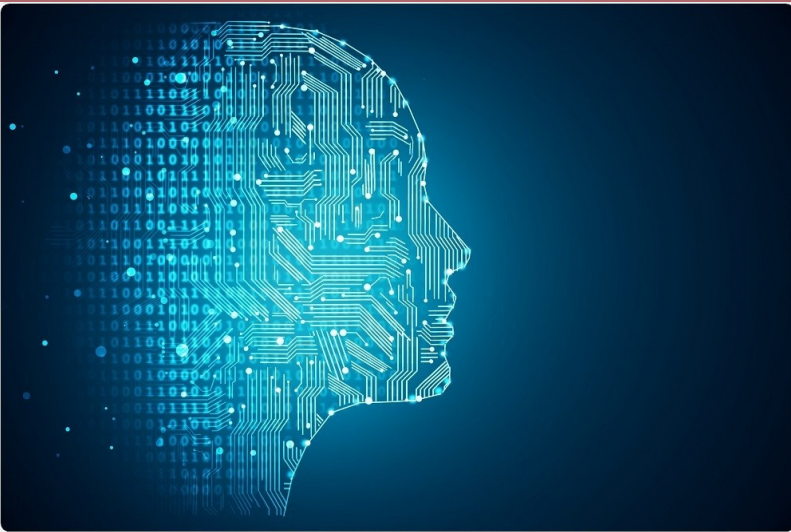
“വ്യാവസായിക രംഗത്ത് വമ്പൻ മാറ്റങ്ങൾ കൊണ്ടുവരാൻ ശേഷിയുള്ള ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ഇപ്പോൾതന്നെ ഇവിടെ വികസിച്ചിട്ടുണ്ട്;അത് ഇവിടെ ദീർഘകാലം ഉണ്ടാവും. അതിന്റെ അനന്ത സാധ്യതകളിലേക്കുള്ള ആഴത്തിലുള്ള പഠനവും അതിന്റെ പ്രയോഗവും വലിയ വാഗ്ദാനങ്ങൾ നൽകുന്നു“. ‘ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസിന് സംരംഭത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ നവനീത് ശർമ്മ പറയുന്നു.

വരും വർഷങ്ങളിൽ മിക്ക കമ്പനികളിലും എ-ഐ യെ ദൈനംദിന ഓപ്പറേഷന്റെ അവശ്യ ഘടകമായി ഉപയോഗിക്കും.- ശർമ്മ പറയുന്നു. 2016 ന്റെ ആദ്യ പാദത്തിൽ മാത്രം ആഗോളതലത്തിൽ ഈ രംഗത്ത് മുൻ വർഷത്തെ മൊത്തം മുതൽമുടക്കിനേക്കാൾ കൂടുതൽ പണം മുടക്കി. ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ആഭിമുഖ്യമുള്ള 200 ലധികം ആഗോള കമ്പനികൾ 1.5 ബില്യൺ ഡോളർ ഈ വർഷം ഇതുവരെ ശേഖരിച്ചു.

ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽ പ്രശസ്തരായ സെക് റിയ,ടാറ്റാ ഗ്രൂപ്പ്,യൂണിലൈസർ,ഏപ്പിക്കാർട്ട് എന്നീ കമ്പനികൾ തങ്ങളുടെ പ്രവർത്തന മേഖലകളിൽ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് ഉപയോഗിക്കാൻ തുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്.അൻപതോളം സ്റ്റാർട്ടപ്പുകളും നിലവിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു. 60%സോഫ്റ്റ്വെയർ ഡെവലപ്പർ മാതം മെഷീൻ ലേർണിംഗ് പരീക്ഷണം നടത്തുന്നുണ്ടെന്ന് ഇവാൻസ് ടാറ്റാ കോർപ്പിന്റെ ഏറ്റവും പുതിയ റിപ്പോർട്ട് പറയുന്നു.

“ദശാബ്ദങ്ങൾ നീണ്ട പഠനങ്ങളുടെ ഭേദമായി ഉപയോഗകാരിയുടെ സ്വാഭാവിക സംസാരം തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയുന്ന ലളിതമായ അപ്ലിക്കേഷനുകൾ ഇന്ന് നിലവിലുണ്ട്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങളും വ്യാപകമായ നെറ്റ് വർക്കുകളും കൈകാര്യം ചെയ്യുമ്പോൾ സാങ്കേതികവിദ്യ കൂടുതൽ വികസനമാകും”. നിക്കി.എ-ഐ യുടെ സഹ സ്ഥാപകനായ സച്ചിൻ ജയ്സാൾ പറഞ്ഞു. കേവലം ഒരു വർഷം മുൻപ് രൂപം കൊണ്ട നിക്കി ബോട്ട് ഉപഭോക്താക്കളുടെ ചാറ്റ് മെസേജുകൾക്ക് മറുപടി കൊടുക്കുന്ന അപ്ലിക്കേഷൻ ആണ്. കാബ് ഓർഡർ ചെയ്യുവാൻ, ഭക്ഷണം വിളമ്പി കൊടുക്കുവാൻ, ഫോൺ ടാക്ടൈം ടോപ്പ് അപ്പ് ചെയ്യുവാൻ എന്നിങ്ങനെ നിക്കിയുടെ സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നു. നിലവിൽ നിക്കിക്ക് 75000 ഉപയോഗകാക്കൾ ഉണ്ട്.

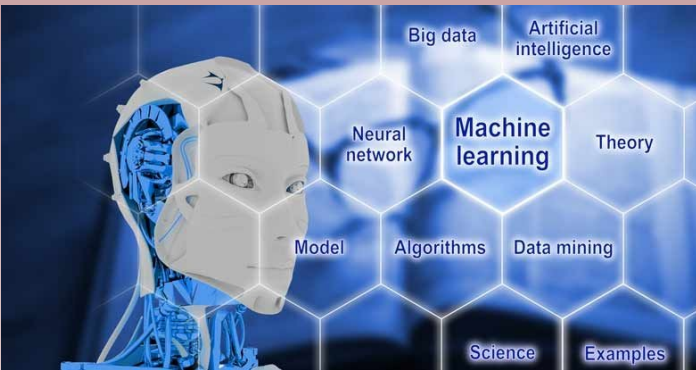
വ്യത്യസ്ത വ്യവസായങ്ങളിൽ എണ്ണമറ്റ അപ്ലിക്കേഷനുകളുമായി അനന്ത സാധ്യതകളാണ് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് മുൻപോട്ടു വരുന്നത്. ആരോഗ്യസേവനം, വാണിജ്യം, മാനുഫാക്ചറിങ്, ബഹിരാകാശ പര്യവേഷണം എന്നിവയിൽ വലിയ സാധ്യതകളാണ് ഇത് ഇറന്നു തരുന്നത്.



“ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസും ഹൈൻ ലേർണിംഗും റിടെയ്ൽ, ബാങ്കിങ് എന്നീ മേഖലകളിൽ യു എസിൽ നാപ്പാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇന്ത്യൻ മാർക്കറ്റ് യു എസിലെ അനുഗമിക്കുകയാണ് ചെയ്യാറ്. ഇന്ന് യു എസിൽ കാണുന്നത് നിങ്ങൾക്ക് നാളെ ഇന്ത്യയിൽ കാണാൻ കഴിയും.” ശർമ്മ പറയുന്നു.

ചില സ്റ്റാർട്ടപ്പുകൾ സ്വന്തമായി പണം കണ്ടെത്തി സ്വതന്ത്രമായി മുൻപോട്ടു പോകാൻ തയ്യാറാക്കുമ്പോൾ ചിലവ വൻകിട സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉല്പാദകർക്ക് വിലക്കെടുക്കുവാൻ പരുവത്തിൽ വികസിപ്പിക്കുന്നു. കഴിഞ്ഞ

ജൂണിൽ ഹൈദരാബാദ് ആസ്ഥാനമാക്കി രൂപംകൊണ്ട ടൂപ്പ്ൾജമ്പ് എന്ന സ്റ്റാർട്ടപ്പ് സംരംഭത്തെ വിലക്കെടുത്ത് ആപ്പിൾ തങ്ങളുടെ ആദ്യച്ചുവട് വച്ചു. ഈ വിലക്കെടുക്കൽ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് സംരംഭകർക്കുമുൻപിൽ പ്രതിക്ഷാ നിർഭരമായ സാധ്യതകളാണ് ഇറന്നിടുന്നത്. ബഹുരാഷ്ട്ര സാങ്കേതിക കമ്പനികൾ സ്റ്റാർട്ട് അപ്പുകളെ വാങ്ങുവാനും യോജിച്ചു പ്രവർത്തിക്കുവാനും തയ്യാറാകുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പ്രത്യേകിച്ചും.



തിർച്ചയായും ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് സാമ്പത്തിക പരിണാമത്തെ താരിതപ്പെടുത്തുന്ന ചാലക ശക്തിയാണ്. പക്ഷെ ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇന്റലിജൻസ് സ്റ്റാർട്ടപ്പുകളെ സംബന്ധിച്ച് ഇത് പരീക്ഷണത്തിന്റെ കാലം കൂടിയാണ്. എ ഐ വിപ്ലവത്തിന്റെ പൂർണ ഫലങ്ങൾ കിട്ടണമെങ്കിൽ കോൺസുമെർ ഉത്പന്നങ്ങൾക്കും ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളോജിക്കും അപ്പുറത്തേക്ക് പുതുമ അംഗീകരിക്കുന്ന നയങ്ങൾ ഗവൺമെന്റും വ്യവസായവും രൂപീകരിക്കണം.

ജ്യോതിഷ് .എസ്
IX B



Computer Words

N	C	M	O	N	I	T	O	R	T	A	S	S	T
C	F	O	L	D	E	R	S	C	C	E	Y	E	P
A	S	G	I	H	T	F	A	E	E	I	E	A	R
R	E	K	A	E	P	S	A	L	V	F	K	R	I
S	C	P	U	A	D	A	T	C	G	C	D	C	N
B	T	T	G	S	N	E	O	S	E	A	S	H	T
E	O	F	N	T	A	B	L	E	E	B	M	O	E
M	O	U	S	E	N	E	E	R	C	S	O	E	R
B	B	S	A	E	R	A	W	T	F	O	S	O	S
N	E	E	O	A	T	S	C	A	N	D	I	S	K
O	R	O	I	A	D	R	N	E	E	N	R	E	B
T	O	S	D	T	V	A	N	C	T	E	U	D	K
E	E	L	T	L	D	S	N	O	C	I	S	N	T
S	T	E	N	R	E	T	N	I	M	C	B	I	K

CPU
 MOUSE
 FACEBOOK
 SCANDISK
 DVD
 SPEAKER
 SOFTWARE
 FOLDERS
 PRINTER
 TABLE
 GAMES
 MONITOR
 KEYS
 REBOOT
 INTERNET
 SEARCH
 ICONS
 NOTES
 SCREEN
 USB



തയ്യാറാക്കിയത്

സിജോമോൻ

IX A

Computer Abbreviations



JANI KRISHNA

IX A

2D / 3D / 4D - 2/3/4 Dimensional
AOL - American Online
ARPANET - Advanced Research Projects Agency Network
BIOS - Basic Input Output System
BLOG - Web Blog
CD - Compact Disk
CPU - Central Processing Unit
DOS - Disk Operating System
DVD - Digital Versatile Disc
E-mail - Electronic Mail
HTML - Hyper Text Markup Language
HTTP - Hyper Text Transfer Protocol
IE - Internet Explorer
IM - Instant Messenger
IPO Cycle - Input Process Output Cycle
LAN - Local Area Network
MAN - Metropolitan Area Network
MS - MicroSoft
MS-DOS - MicroSoft - Disk Operating System
MSN - Micro-Soft Networks
N/W - Network
OS - Operating System
PC - Personal Computers
ROM - Read Only Memory
RAM - Random Access Memory
SMPS - Switch Mode Power Supply
SMS - Short Message Service
TCP / IP - Transmission Control Protocol / Internet Protocol
USB - Universal Serial Bus
WAN - Wide Area Network
WWW - World Wide Web
XML - Extensible Markup Language

Ubuntu Useful keyboard shortcuts

- **Ctrl + A** = This command will do **Select all** function.
- **Ctrl + C** = This command will copy the highlighted content to clipboard
Ctrl + V = Paste the **clipboard** content
- **Ctrl + N** = New (Create a new document, not in terminal)
- **Ctrl + O** = Open a document
- **Ctrl + S** = Save the current document
- **Ctrl + P** = Print the current document
- **Ctrl + W** = Close the close document
- **Ctrl + Q** = Quit the current application



AMITHA JAYESH

Ubuntu Keyboard shortcuts for Terminal

- **Ctrl + A** = Move cursor to the beginning of the line.
- **Ctrl + E** = Move cursor to end of line.
- **Ctrl + C** = kills the current process.
- **Ctrl + Z** = sends the current process to the background.
- **Ctrl + D** = logs you out.
- **Ctrl + R** = This keyboard shortcut will find the last command matching the entered letters.
- **Enter a letter, followed by Tab + Tab** = lists the available **commands** beginning with those letters.
- **Ctrl + U** = deletes the current line.
- **Ctrl + K** = deletes the command from the cursor right.
- **Ctrl + W** = This keyboard shortcut will delete the word before the cursor.
- **Ctrl + L** = clears the **terminal** output.
- **Shift + Ctrl + C** = copy the highlighted **command** to the clipboard.
- **Shift + Ctrl + V (or Shift + Insert)** = pastes the contents of the clipboard.
- **Alt + F** = moves forward one word.
- **Alt + B** = moves backward one word.
- **Arrow Up/Down** = browse command history.
- **Shift + PageUp / PageDown** = Scroll terminal output.

ദീർഘനേരം കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് മുന്നിലിരുന്നു ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ

തയ്യാറാക്കിയത്

ആരതി കൃഷ്ണ ക്ലാസ് 9C

ദീർഘനേരം കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് മുന്നിലിരുന്നു ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ പിൻകഴുത്തും നടുവും വേദനിക്കാറുണ്ടോ? എങ്കിൽ ഈ കുറിപ്പ് വായിക്കാതെ പോകരുത്. ശരിയല്ലാത്ത രീതിയിൽ ഒരുപാട് നേരം കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് മുന്നിൽ ഇരുന്ന് ജോലി ചെയ്യുന്നത് അസ്ഥികളുടെ ബലക്ഷയത്തിനും നട്ടെല്ലിന് മുറിവുകളുണ്ടാകുന്നതിനും കാരണമായേക്കാം എന്ന് പഠനങ്ങൾ. തല ആവശ്യാനുസരണം ചലിപ്പിക്കാനുള്ള കഴിവിനെ പോലും ഇത് ദോഷകരമായി ബാധിച്ചേക്കാം എന്നാണ് ഗവേഷകർ കണ്ടെത്തുന്നത്. നട്ടെല്ല് നേരെയാക്കി നിവർന്ന് ശരിയായ രീതിയിൽ ഇരിക്കുന്ന സമയത്ത് നിങ്ങളുടെ നട്ടെല്ലിന് അനുഭവപ്പെടുന്ന തലയുടെയും കഴുത്തിന്റെയും ഭാരമായ 12 പൗണ്ട് ശരീരത്തിന് താരതമ്യേന ആയാസരഹിതമായി തന്നെ താങ്ങാൻ കഴിയുന്നു. എന്നാൽ ഒരു 45



ഡിഗ്രി വളവുണ്ടെങ്കിൽ ഏതാണ്ട് 40 പൗണ്ട് ഭാരമുണ്ടെന്ന് തോന്നിപ്പിക്കുകയും അത് നട്ടെല്ലിനെ സംബന്ധിച്ച് വളരെ പ്രയാസകരമാകുകയും ചെയ്യും. ഇത്രയും ഭാരമേറിയ വസ്തു താങ്ങുമ്പോഴുള്ള ആധാരകേന്ദ്രം എന്ന നിലയ്ക്ക് കഴുത്തിന് കൂടുതൽ പ്രയത്നിക്കേണ്ടി വരികയും കാലക്രമത്തിൽ വേദന പതിവാകുകയും ചെയ്യും.



ഇരുപ്പ് ശീലങ്ങൾ പഠിക്കാനായി 87 വിദ്യാർത്ഥികളെ വിവിധ രീതികളിൽ ഇരുത്തി നിരവധി പരീക്ഷണങ്ങൾ നടത്തിയ ശേഷമാണ് സാൻഫ്രാൻസിസ്കോ സ്റ്റേറ്റ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി ഈ ഫലങ്ങൾ പുറത്തുവിട്ടത്. ദീർഘ നേരം കമ്പ്യൂട്ടറിൽ നോക്കി ജോലി ചെയ്യുമ്പോൾ കഴുത്തും നടുവും വേദനിക്കുന്നുണ്ടെങ്കിൽ നിർബന്ധമായും നിങ്ങൾ നിങ്ങളുടെ ഇരുപ്പ് രീതി ശരിയാക്കേണ്ടതുണ്ട്. വൈകുംതോറും കൂടുതൽ അപകടങ്ങൾ ഉണ്ടാക്കാൻ ഇടയുണ്ടെന്നാണ് വിദഗ്ദർ പറയുന്നത്. തലയും നോട്ടവും നേരെയാക്കി കഴുത്ത് ഉയർത്തിപ്പിടിച്ച് ശരിയായ രീതിയിൽ ഇരിക്കാനാണ് പഠനത്തലവൻ എറിക് പേപ്പർ നിർദ്ദേശിക്കുന്നത്. തെറ്റായ രീതിയിൽ ഇരുന്ന് ജോലി ചെയ്യുന്നവരിൽ 98 % നും കുറച്ചു നേരം കഴിയുമ്പോൾ ശരീര വേദനകളും അസ്യാസ്ഥ്യങ്ങളും അനുഭവപ്പെടുന്നുണ്ടെന്ന് പഠനം സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു. മാത്രവുമല്ല കമ്പ്യൂട്ടറുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഫോണ്ടുകളും ഫോണ്ട് അളവുകളും കൃത്യമായി തിരഞ്ഞെടുക്കുക, കമ്പ്യൂട്ടർ റീഡിങ് ഗ്ലാസ്സുകൾ ഉപയോഗിക്കുക, കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ വെച്ചിരിക്കുന്ന മേശയുടെ ഉയരം ക്രമീകരിക്കുക മുതലായ നിർദ്ദേശങ്ങളും ഈ പഠന ഗ്രൂപ്പിലെ ഗവേഷകർ നൽകുന്നുണ്ട്. അതെ, അപ്പോൾ ഇനി കമ്പ്യൂട്ടറുകൾക്ക് മുൻപിൽ തല ഉയർത്തിപ്പിടിച്ച് തന്നെ ഇരുന്നോളൂ.

അധ്യയനം നഷ്ടപ്പെടുവർകായി ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ

കൊട്ടാരക്കര: മഹാപ്രളയത്തിൽ പഠനവും പാഠപുസ്തകങ്ങളും നഷ്ടപ്പെട്ട പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പത്താം ക്ലാസ് വിദ്യാർത്ഥികളെ ശാസ്ത്ര, സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാനായി സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗായ ഗുരു ബ്ലോഗിൽ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ ആരംഭിച്ചു. കൊട്ടാരക്കര ബന്ധുവത്ത് ഇന്ത്യയിലെ വിദേശം ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളിലെ ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗം സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപകനായ ഷിന്റു വി.രാജ് ആണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ രൂപകൽപ്പന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഓഗസ്റ്റിൽ ക്ലാസ് മുറികളിൽ വിവിധം ചെറുതരം അധ്യാപകന്മാർ ഉൾപ്പെട്ട പാഠപുസ്തകങ്ങളു

ടെ ഡിജിറ്റൽ കോപ്പികൾ, പ്രസംഗം, പേജുകൾ, പഠന നോട്ടുകൾ, വിഡിയോകൾ, ടെസ്റ്റ് പേപ്പറുകൾ, ഇന്റോക്സനുകൾ എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇന്റർനെറ്റ് സഹായത്തോടെ കമ്പ്യൂട്ടർ, മൊബൈൽ ഫോൺ എന്നിവയിലൂടെ പാഠപുസ്തകങ്ങൾ പഠിക്കാൻ കഴിയും.

അധ്യാപകർക്ക് ഓൺലൈൻ ആയി ക്ലാസ് കൈകാര്യം ചെയ്യാനും കഴിയും. ജില്ലയിലെ ശാസ്ത്ര സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപകരിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച നോട്ടുകൾ, പഠന വിവരങ്ങൾ എന്നിവ കൂട്ടിക്കളിമെൻ്റ് എത്തിക്കാനും അവയിലെവശങ്ങളിൽ സമ്പാദനത്തെളുതിക്കുന്നതിനും പ്രശ്നങ്ങളിലെ സൂക്ഷ്മങ്ങളിൽ ക്ലാസുകൾ സംഘടിപ്പിക്കാനും ബ്ലോഗിന്റേയും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രകൗൺസിലിന്റേയും നേതൃത്വത്തിൽ ശ്രമമുണ്ടായിട്ടുണ്ട്. 8, 9, 10 ക്ലാസിലെ കുട്ടികൾക്ക് സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര പഠനം എളുപ്പമാക്കാനായി എല്ലാ മാസവും ബ്ലോഗിൽ പാഠപുസ്തകങ്ങൾ സഹായിക്കുന്നതും ഇത് പഠന വിവരങ്ങളിലൂടെയും കൂട്ടിക്കളിമെൻ്റ് എത്തിക്കുന്നതും.

വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണവും

നെടുവത്തൂർ: ഇന്ത്യയിലെ സഹായകരമായ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

വാരാഘോഷം സ്കൂൾ മാതൃകയിൽ കൈസുരക്ഷിതമായി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വിവിധ മതസംഘടനകൾക്ക് എഴുതുകോൺ എസ്.ഐ. എസ്. എസ്. സുവിഷ്ണു ക്ലാസ്സിൽ സമ്മാനദാനം നടത്തി.

പ്രിൻസിപ്പാൾ ജിജി വിദ്യാധരൻ, പ്രിൻസിപ്പാൾ സിന്ധു എസ്.നായർ, പി.ടി.എ. പ്രസിഡൻ്റ് തുളസിയമ്മ, സാമൂഹ്യ

കരാത്ര്യ ക്ലബ്ബ് കൺവീനർ ഷിന്റു വി.രാജ്, അനൂപ് ആർ.ജി., ദിപ്യ ആർ.എസ്., രഞ്ജിത്ത്

ആർ., വി.സത്യലീലൻ പിള്ള, ശരത്ത് എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.

Thu, 05 October 2017
digitalpaper.mathrubhumi.com/c/22656814

ഹിരോഷിമ ദിനത്തിൽ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകളൊരുക്കി വിദ്യാർത്ഥികൾ

കൊട്ടാരക്കര: ഹിരോഷിമ ദിനത്തിൽ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ നിർമ്മിച്ചു. നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.



നെടുവത്തൂർ: ഇവിടെ എസ്.എസ്.എസ്. ക്ലാസുകൾക്ക് വൈജസ്.റ്റു പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു.

വായന ദിനാചരണത്തിൽ ആയിരത്തോളം ബാലരമ വൈജസ്.റ്റുകൾ ശേഖരിച്ചു

കൊട്ടാരക്കര • ആയിരത്തോളം ബാലരമ വൈജസ്.റ്റുകൾ ശേഖരിച്ചു. നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

കേരളം കൈസുരക്ഷിതമായി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വിവിധ മതസംഘടനകൾക്ക് എഴുതുകോൺ എസ്.ഐ. എസ്. എസ്. സുവിഷ്ണു ക്ലാസ്സിൽ സമ്മാനദാനം നടത്തി.

പ്രിൻസിപ്പാൾ ജിജി വിദ്യാധരൻ, പ്രിൻസിപ്പാൾ സിന്ധു എസ്.നായർ, പി.ടി.എ. പ്രസിഡൻ്റ് തുളസിയമ്മ, സാമൂഹ്യ

കരാത്ര്യ ക്ലബ്ബ് കൺവീനർ ഷിന്റു വി.രാജ്, അനൂപ് ആർ.ജി., ദിപ്യ ആർ.എസ്., രഞ്ജിത്ത്

ആർ., വി.സത്യലീലൻ പിള്ള, ശരത്ത് എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.

www.mathrubhumi.com

മഴകവർന്ന ശാസ്ത്ര ക്ലാസുകൾ തിരികെ നൽകാൻ 'എസ്.എസ്. ഗുരുബ്ലോഗ്'

കൊട്ടാരക്കര ▶ പ്രളയം കാരണം അധ്യയനം നഷ്ടപ്പെട്ട ക്ലാസുകൾക്ക് ഗുരുബ്ലോഗ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ സഹായിച്ചു. അധ്യയനം നഷ്ടപ്പെട്ട പാഠപുസ്തകങ്ങളും നഷ്ടപ്പെട്ട പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പത്താം ക്ലാസ് വിദ്യാർത്ഥികളെ ശാസ്ത്ര, സാമൂഹികശാസ്ത്ര പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാനായി സാമൂഹികശാസ്ത്ര ബ്ലോഗായ എസ്.എസ്. ഗുരുബ്ലോഗിൽ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ ആരംഭിച്ചു.

കൊട്ടാരക്കര നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

SS GURU Blog

A BLOG FOR KERALA SOCIAL SCIENCE TEACHERS AND STUDENTS, EVIS BHEEDATHUR

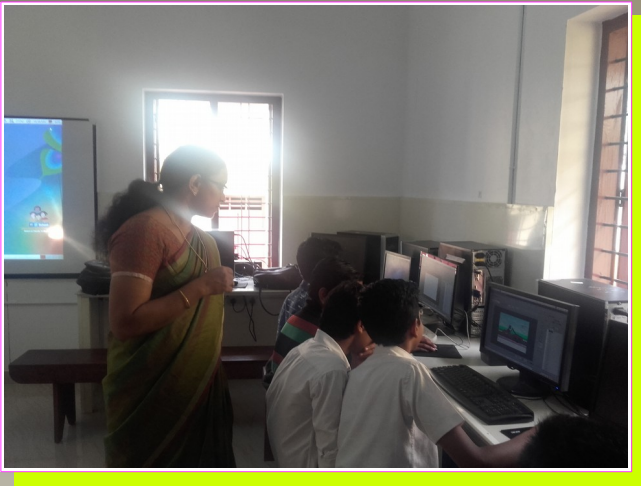
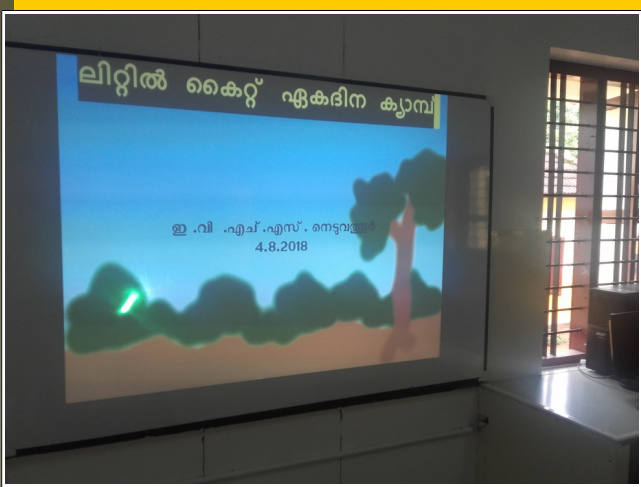
പൊതുവിദ്യാലയങ്ങൾ ഹൈടെക് ആകുന്നു. ഒപ്പം പഠനരീതിയും

കേരളം പത്താം ക്ലാസ് നേതൃത്വം എസ്. ക്ലാസ് പഠന സഹായികളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനമാണെന്നിരിക്കെ ദാരുണമായ നെടുവത്തൂർ ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്ലാസും നടത്തി. പാഠപുസ്തകങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്ലാസ്സും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം, വിവിധ പാഠപുസ്തകങ്ങളെ സുരക്ഷിതമായി വീക്ഷിക്കാൻ പഠിപ്പിച്ചു.

ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് - ഏകദിന ക്യാമ്പ്



ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് സബ്ജില്ലാ ക്യാമ്പ്



ഡിജിറ്റൽ മാഗസിൻ പണിപ്പുരയിൽ



നെടുവത്തൂർ 2018-19 ഇ .വി .എച്. എസ്.എസിൽ നടന്ന പ്രവേശന ഉത്സവത്തിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കാൻ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയ

വീഡിയോ ആൽബം

[PRAVESANOLSAVAM VIDEO ALBUM CLICK HERE](#)





ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് പ്രവർത്തന റിപ്പോർട്ട് 2018-19

നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ ലിറ്റിൽകൈറ്റ് ഐ.ടി ക്ലബ്ബിന്റെ 2018-19 വർഷത്തെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ജൂൺമാസം 23 നടന്ന പ്രിലിമിനറി ക്ലാസോടെ ആരംഭിച്ചു. 2018 ജനുവരി മാസം നടന്ന ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള പരീക്ഷയിലൂടെ 24 വിദ്യാർത്ഥികൾ യോഗ്യത നേടി. ഐടി വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്ത് വളരെ താല്പര്യമുള്ള 24 അംഗങ്ങളെയാണ് ഈ പരീക്ഷയിലൂടെ തിരഞ്ഞെടുത്തത്. 2 അംഗങ്ങൾ വിടുതൽ സർട്ടിഫിക്കറ്റ് വാങ്ങി പോയതിനാൽ ജൂൺമാസം പുതുതായി രണ്ട് അംഗങ്ങളെ കൂടി ഉൾപ്പെടുത്തി 24 അംഗങ്ങളാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. കൈറ്റ് മാസ്റ്ററായി സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപകനായ ഷിനു. വി. രാജ്, കൈറ്റ് മിസ്ട്രസ് ഫിസിക്കൽ സയൻസ് അധ്യാപികയായ ബിജി.കെ.എസ് എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് പരിശീലനങ്ങൾ നടത്തപ്പെടുന്നത്. എല്ലാ ബുധനാഴ്ചകളിലും വൈകുന്നേരം ഒരു മണിക്കൂർ പരിശീലനത്തിനായി മാറിവെച്ചിരിക്കുന്നു.

4.8.2018 ൽ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് സ്കൂൾതല ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിച്ചു .എല്ലാം ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങളും ക്യാമ്പിൽ പങ്കെടുത്തു. പുത്തൂർ ഗവൺമെന്റ് ഹൈസ്കൂളിലെ പ്രതാപൻ സർ ക്ലാസിന് നേതൃത്വം നൽകി . അനിമേഷൻ നിർമ്മാണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ കുട്ടികൾ പരിചയപ്പെട്ടു. ആഗസ്റ്റ് സെപ്റ്റംബർ മാസങ്ങളിൽ ഉണ്ടായ പ്രളയം പരിശീലന പരിപാടികൾ മുടക്കം വരുത്തിയെങ്കിലും പകരം ക്ലാസ്സുകൾ സംഘടിപ്പിച്ച പരിശീലനം മുന്നോട്ടുകൊണ്ടുപോയി.

30.9.2018 ൽ ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് സബ് ജില്ലാ ക്യാമ്പ് സ്കൂളിൽ വെച്ചാണ് സംഘടിപ്പിച്ചത്. കൊട്ടാരക്കര സബ് ജില്ലയിലെ മുക്കളിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുത്തു. ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ ഉല്ലാസ് സർ പരിശീലന പരിപാടി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. മാസ്റ്റർ ട്രെയിനർമാരായി ശ്രീനിവാസൻ സർ, മനോജ് ഷിനു. വി. രാജ്, എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ പരിശീലന പരിപാടികൾ മികവാർന്ന രീതിയിൽ നടന്നു.

ഒക്ടോബർ 2 ന് ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ സ്കൂൾതലത്തിൽ കമ്പ്യൂട്ടർ ഉപകരണങ്ങളുടെ ഒരു പ്രദർശനം സംഘടിപ്പിച്ചു. ഡിസംബർ 20 ന് സൈബർക്രൈം യുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് സബ് ഇൻസ്പെക്ടർ K.സുധീഷ് കുമാർ നയിച്ചു.

ഡിസംബർ വെക്കേഷന് നടന്ന സബ്ജില്ലാതല ഡിജിറ്റൽ ക്യാമ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പരിശീലനത്തിൽ 2 ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ പങ്കെടുത്തു. ഡിജിറ്റൽ മാഗസിന് വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഡിസംബർ മാസത്തോടെ ആരംഭിക്കുകയും ചെയ്തപ്പോൾ രീതിയിൽ മുന്നോട്ടു കൊണ്ടുപോവുകയും ചെയ്തു. സ്കൂളിലെ എല്ലാ കുട്ടികളെയും ഉൾപ്പെടുത്തി മാഗസിൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. ജനുവരി 21 ന് മാഗസിൻ പ്രകാശനകർമ്മം നിർവഹിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.



തയ്യാറാക്കിയത്

രാഹുൽ ഗോപൻ , ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് റിപ്പോർട്ടർ



ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ 2018

വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ ദുരിതമനുഭവിക്കുന്ന സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര വിദ്യാർഥികളെ സഹായിക്കാനായി സ്കൂളിലെ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ സ്കൂളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ് കേന്ദ്രീകൃതമായ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചു. വെള്ളപ്പൊക്കത്തിൽ പാഠപുസ്തകങ്ങളും നോട്ടുബുക്കുകളും നഷ്ടപ്പെട്ട വിദ്യാർഥികൾക്ക് പാഠഭാഗങ്ങൾ ഇൻറർ നെറ്റിലൂടെ ഓൺലൈനായി പഠിക്കാം. സ്കൂളിൽ പഠിപ്പിക്കുന്ന പാഠഭാഗങ്ങൾ ഓൺലൈനായി നെറ്റിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുകയും പുസ്തകങ്ങളുടെ ഡിജിറ്റൽ പതിപ്പുകൾ ദ്രശ്യമാകുകയും മറ്റ് പഠനസഹായികൾ ലഭ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടലിന് മേന്മ. സ്കൂളിലെ സോഷ്യൽ സയൻസ് അധ്യാപകർ, ക്ലബ്ബംഗങ്ങൾ, ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ, എന്നിവരാണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടലിൽ വിഭവങ്ങൾ അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നത്. സ്കൂളിൽ നടക്കുന്ന ക്ലബ്ബിനെ നേതൃത്വത്തിലുള്ള ഈ പ്രവർത്തനം ഏറെ പ്രശംസ പിടിച്ചുപറ്റിയിരിക്കുന്നു

www.mathrubhumi.com

മഴകവർന്ന ശാസ്ത്ര ക്ലാസുകൾ തിരികെ നൽകാൻ 'എസ്.എസ്. ഗുരുബ്ലോഗ്'

കൊട്ടാരക്കര ▶ പ്രളയം കാരണം അധ്യയനം നഷ്ടപ്പെട്ട കുട്ടികൾക്ക് ഗുരുബ്ലോഗ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ സഹായിയാകും. അധ്യയന ദിവസങ്ങളും പാഠപുസ്തകങ്ങളും നഷ്ടപ്പെട്ട പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പത്താം ക്ലാസ് വിദ്യാർഥികളെ ശാസ്ത്ര, സാമൂഹികശാസ്ത്ര പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാനാണ് സാമൂഹികശാസ്ത്ര ബ്ലോഗായ എസ്.എസ്.ഗുരുബ്ലോഗിൽ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ ആരംഭിച്ചത്. കൊട്ടാരക്കര നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗം സാമൂഹികശാസ്ത്ര അധ്യാപകനായ ഷിനു വി.രാജ് ആണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ രൂപകല്പന ചെയ്തത്. ഓഗസ്റ്റിൽ പഠിക്കേണ്ട പാഠങ്ങളുടെ ഡിജിറ്റൽ കോപ്പികൾ, പ്രസരണരഷനുകൾ, പഠനക്കുറിപ്പുകൾ, വിഡിയോകൾ, ടെസ്റ്റ് പേപ്പറുകൾ, ചർച്ചകൾ എന്നിവ പോർട്ടലിൽ ഇറക്കപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ബേംഗളൂരുവും സാമൂഹിക

അധ്യയനം നഷ്ടപ്പെട്ടവർക്കായി ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ

കൊട്ടാരക്കര: മഹാപ്രളയത്തിൽ പഠനവും പാഠപുസ്തകങ്ങളും നഷ്ടപ്പെട്ട പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പത്താം ക്ലാസ് വിദ്യാർഥികളെ ശാസ്ത്ര, സാമൂഹികശാസ്ത്ര പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാനായി സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗായ ഗുരു ബ്ലോഗിൽ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ ആരംഭിച്ചത്. കൊട്ടാരക്കര നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗം സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപകനായ ഷിനു വി.രാജ് ആണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ രൂപകല്പന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഓഗസ്റ്റിൽ ക്ലാസ് മുറികളിൽ വിന്യസം ചെയ്യേണ്ട അധ്യാപകർ ഉൾപ്പെട്ട പാഠപുസ്തകങ്ങളു

ടെ ഡിജിറ്റൽ കോപ്പികൾ, പ്രസരണരഷനുകൾ, പഠന നോട്ടുകൾ, വിഡിയോകൾ, ടെസ്റ്റ് പേപ്പറുകൾ, ഇന്ററാക്ടീവ് ക്ലാസ്സ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർഥികൾക്ക് ഇന്റർനെറ്റ് സഹായത്തോടെ പാഠഭാഗങ്ങൾ പഠിക്കാൻ കഴിയും. അധ്യാപകർക്ക് ഓൺലൈൻ ആയി ക്ലാസ് കൈകാര്യം ചെയ്യാനും കഴിയും. കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ശാസ്ത്ര സാമൂഹികശാസ്ത്ര അധ്യാപകരിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച നോട്ടുകൾ, പഠനവിഭവങ്ങൾ എന്നിവ കൂട്ടികളിലേക്ക് എത്തിക്കാനും അവധിദിവസങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ദുരിതബാധിതപ്രദേശങ്ങളിലെ സ്കൂളുകളിൽ ക്ലാസുകൾ സംഘടിപ്പിക്കാനും ബ്ലോഗിന്റെയും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രകാരൻ സിദ്ധിന്ദ്രയും നേതൃത്വത്തിൽ ശ്രമംചെയ്തിട്ടുണ്ട്. 8, 9, 10 ക്ലാസിലെ കുട്ടികൾക്ക് സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര പഠനം എളുപ്പമാക്കാനായി എല്ലാ മാസവും ബ്ലോഗിൽ പാഠഭാഗങ്ങൾ സംഗ്രഹിച്ചെടുത്തും മറ്റ് പഠന വിഭവങ്ങളിലേക്കും കൂട്ടികളിൽ എത്തിക്കുന്നുണ്ട്.

Tue, 04 September 2018
epaper.deeepika.com/c/31869515

വിദ്യാർഥികളെ പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാൻ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ

കൊട്ടാരക്കര: പ്രളയത്തിൽ അധ്യയനദിവസങ്ങളും പാഠപുസ്തകങ്ങളും നഷ്ടപ്പെട്ട പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പത്താം ക്ലാസ് വിദ്യാർഥികളെ ശാസ്ത്ര, സാമൂഹികശാസ്ത്ര പഠനത്തിൽ സഹായിക്കാൻ ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ. കൊട്ടാരക്കര നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗം സാമൂഹികശാസ്ത്ര അധ്യാപകൻ ഷിനു വി. രാജ് ആണ് ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ രൂപകല്പന ചെയ്തത്. ആഗസ്റ്റിൽ ക്ലാസ് മുറികളിൽ പഠിക്കേണ്ട അധ്യാപകർ ഉൾപ്പെട്ട പാഠപുസ്തകങ്ങളുടെ ഡിജിറ്റൽ കോപ്പികൾ, പ്രസരണരഷനുകൾ, പഠനനോട്ടുകൾ, വിഡിയോകൾ, ടെസ്റ്റ് പേപ്പറുകൾ, ഇൻററാക്ടീവ് ക്ലാസ്സ് എന്നിവ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. വിദ്യാർഥികൾക്ക് ഇൻറർനെറ്റ് സഹായത്തോടെ പാഠഭാഗങ്ങൾ പഠിക്കാൻ കഴിയും. അധ്യാപകർക്ക് ഓൺലൈൻ ആയി ക്ലാസ് കൈകാര്യം ചെയ്യാനും കഴിയും. കൊല്ലം ജില്ലയിലെ ശാസ്ത്ര സാമൂഹികശാസ്ത്ര അധ്യാപകരിൽ നിന്നും ശേഖരിച്ച നോട്ടുകൾ, പഠനവിഭവങ്ങൾ എന്നിവ കൂട്ടികളിലേക്ക് എത്തിക്കാനും അവധിദിവസങ്ങളിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ദുരിതബാധിതപ്രദേശങ്ങളിലെ സ്കൂളുകളിൽ ക്ലാസുകൾ സംഘടിപ്പിക്കാനും ബ്ലോഗിന്റെയും സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര കാരൻ സിദ്ധിന്ദ്രയും നേതൃത്വത്തിൽ ശ്രമംചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ബ്ലോഗിന്റെ വിലാസം - www.ssgurublog.blogspot.in

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര ബ്ലോഗ്, സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ലാബ്

സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ ഈശ്വര വിലാസം ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ആരംഭിച്ച സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ബ്ലോഗ് ഈ വർഷവും പുതുമയോടെ അവതരിപ്പിച്ചു. ഈ സ്കൂളിലെ സമൂഹശാസ്ത്ര വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി ഇൻറർ നെറ്റിലൂടെ സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം പഠിക്കുന്നതിനായി രണ്ടുവർഷം മുമ്പാണ് സമൂഹശാസ്ത്ര blogger ആരംഭിച്ചത്. ഈ സ്കൂളിലെ മാത്രമല്ല കേരളത്തിലെമ്പാടുമുള്ള സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം നെറ്റിലൂടെ പഠിക്കുന്നതിനുള്ള സൗകര്യമാണ് ബ്ലോഗിലൂടെ ഒരുക്കി കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. ക്ലാസ് റൂമിൽ വിനിമയം ചെയ്യുന്ന പാഠഭാഗങ്ങൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇൻറർനെറ്റിൽ സഹായത്താൽ എവിടെയിരുന്നും വേണമെങ്കിലും പഠിക്കാൻ കഴിയും. ഈ വർഷം കൂടുതൽ അധ്യായങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുവാനും പാഠഭാഗങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുവാനും ഉള്ള ശ്രമം സോഷ്യൽസയൻസ് ക്ലബ്ബ്. സോഷ്യൽ സൈൻസ് സബ്ജക്ട് കൗൺസിൽ, ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് ക്ലബ്ബ് എന്നിവയുടെ സഹായത്താൽ സ്കൂളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ് സെർവർ ആക്കി ബ്ലോഗിന്റെ പ്രവർത്തനം സജീവമായി മുന്നോട്ടു പോയിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു, എസ്.എസ്. ഉരു ബ്ലോഗ് എന്നാണ് ബ്ലോഗിന്റെ പേര്, വിലാസം

www.ssgurublog.blogspot.in



സ്കൂളിലെ സ്റ്റാർട്ട് റൂം കേന്ദ്രീകൃതം ആക്കി സോഷ്യൽ സയൻസ് ലാബ് സജീകരിച്ചിരിക്കുന്നു. കട്ടികൾക്കാവശ്യമായ സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര പഠന വിഭവങ്ങൾ, പുസ്തകങ്ങൾ, മാപ്പുകൾ, മോഡലുകൾ, പ്രധാന ദൃശ്യങ്ങൾ എന്നിവ ലാബിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. സാമൂഹ്യശാസ്ത്രക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിലാണ് ലാബ് സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുള്ളത്

ലഹരിവിരുദ്ധ ദിനാചരണം 2018(ജൂൺ 26)

2018 ലെ ലഹരിവിരുദ്ധ ദിനാചരണം വിവിധ പരിപാടികളോടെ നെടുവത്തൂർ ഈശ്വര വിലാസം ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂളിലെ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിനെ നേതൃത്വത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. കൊട്ടാരക്കര എക്സൈസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് റോബർട്ട് സാറിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ലഹരിവിരുദ്ധ ക്ലാസ് സംഘടിപ്പിച്ചത് കുട്ടികൾക്ക് പുതിയൊരു അറിവായിരുന്നു. ലഹരിയുടെ മോശം വശങ്ങളിൽനിന്നും സമൂഹത്തെ മോചിപ്പിക്കുന്നതിനു വേണ്ടി അവർ ലഹരിവിരുദ്ധ പ്രതിജ്ഞയെടുത്തു. തുടർന്ന് ലഹരിയെ സമൂഹത്തിൽനിന്ന് തുടച്ചു മാറ്റേണ്ട ആവശ്യകത ഊന്നിക്കൊണ്ട് പാവനാടകം സംഘടിപ്പിച്ചത് ഏറെ ശ്രദ്ധേയമായി. രക്ഷകർത്താക്കൾക്കുള്ള ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ് സംഘടിപ്പിച്ചു. ഹെഡ്മിസ്ട്രസ് സിന്ധു എസ് നായരുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗം കൊട്ടാരക്കര എക്സൈസ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് മേധാവി റോബർട്ട് ഉദ്ഘാടനംചെയ്തു. സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് കൺവീനർ കൃതജ്ഞത രേഖപ്പെടുത്തി



ലഹരി വിരുദ്ധ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്

വിദ്യ ബീഗ് റഫറൻസ് (2018)

നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ ഓരോ വർഷവും തുടർന്നുവരുന്ന റഫറൻസ് പുസ്തകങ്ങളിലേക്ക് ആവശ്യമായ വസ്തുതകൾ ശേഖരിക്കുന്ന പ്രക്രിയ ഈ വർഷവും തുടർന്നുവരുന്നു. വിദ്യ ബീഗ് റഫറൻസ് എന്ന് പേരിട്ടിരിക്കുന്ന ഗ്രന്ഥത്തിലേക്ക് കുട്ടികളിൽ നിന്നും പത്ര പതിപ്പുകൾ സ്വീകരിച്ച റഫറൻസ് ഗ്രന്ഥം ആക്കി സ്കൂൾ ലൈബ്രറിക്ക് മുതൽക്കൂട്ടാക്കി മാറ്റുകയാണ് ക്ലബ്ബിന്റെ ഈ പ്രവർത്തനത്തിന് ലക്ഷ്യം. സോഷ്യൽസയൻസ് ക്ലബ്ബ് ലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ പതിപ്പുകൾ ശേഖരിച്ച് ബൈൻഡ് ചെയ്ത് റഫറൻസ് ഗ്രന്ഥം ആക്കി മാറ്റുന്നു. രണ്ടുവർഷം മുമ്പ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ ആരംഭിച്ച ഈ പ്രവർത്തനം ഈ വർഷവും സജീവമായി തന്നെ മുന്നോട്ടുപോകുന്നു. ഈ വർഷത്തെ ചടങ്ങുകൾ ഹെഡ്മിസ്ട്രസ് സിന്ധു എസ് നായർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ വിദ്യാ റഫറൻസിൽ പത്ര പതിപ്പുകൾ ജൂൺ മാസത്തിൽ തന്നെ ശേഖരിച്ചുതുടങ്ങി

മാതൃഭൂമി വിദ്യ ബീഗ് റഫറൻസുമായി നെടുവത്തൂർ ഇ.വി.എച്ച്.എസ്.എസ്സിലെ സാമൂഹികശാസ്ത്ര ക്ലബ്ബ്

കൊട്ടാരക്കര: മാതൃഭൂമി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കൂട്ടുകാരാകുന്നതെങ്ങനെ എന്നതിന് ഉദാഹരണമാകുകയാണ് നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹൈസ്കൂളിലെ സാമൂഹികശാസ്ത്ര ക്ലബ്ബ്. മാതൃഭൂമിയിലെ വിദ്യയുടെ ആയിരത്തോളം പതിപ്പുകൾ ശേഖരിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾ തയ്യാറാക്കിയ 'വിദ്യ ബീഗ് റഫറൻസ്' ആൽബം സ്കൂൾ ലൈബ്രറിയിലെ വി



കാത്ത പൂസ്സുകമായി മാറി. പ്രധാനപ്പെട്ട ദിനങ്ങളും അവയുടെ പ്രത്യേകതകളും എളുപ്പത്തിൽ മനസ്സിലാക്കാൻ ഇതുപോലെ സഹായകമായ മറ്റൊന്നില്ലെന്ന് അധ്യാപകരും സാക്ഷ്യപ്പെടുത്തുന്നു. വർഷങ്ങളായി വിദ്യാർത്ഥികൾ ശേഖരിച്ച വിദ്യയുടെ പതിപ്പുകൾ ചേർത്താണ് ആൽബം തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്. ദിനചരണങ്ങൾ ആസൂ

മാതൃഭൂമി വിദ്യ ബീഗ് റഫറൻസ് ആൽബവുമായി നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹൈസ്കൂളിലെ സാമൂഹികശാസ്ത്ര ക്ലബ്ബ് വിദ്യാർത്ഥികൾ

ത്രണം ചെയ്യാനും പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കാനും അധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഇവിടെ വിദ്യ കൂട്ടാണ്. സ്കൂളിൽ നടന്ന ചടങ്ങിൽ ക്ലബ്ബ് പ്രതിനിധികൾ വിദ്യ റഫറൻസ് സഹായി സ്റ്റുഡൻ ലൈബ്രറിക്കുവേണ്ടി പ്രഥമാധ്യാപിക എൽ.വിജയകുമാറിന് കൈമാറി. പത്താംക്ലാസ് സാമൂഹികശാസ്ത്ര വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി പഠനവിഭവ സി.ഡി. തയ്യാറാക്കിയ സാമൂഹികശാസ്ത്ര അധ്യാപകൻ ഷിനു വി.രാജ്, ശാസ്ത്രാധ്യാപകൻ എസ്.ഷൈൻ എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.

ജനസംഖ്യാദിനം 2018

ഈ വർഷത്തെ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെ ജനസംഖ്യാ ദിനാചരണം ജൂലൈ 11 ന് സൂളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. ക്വിസ്, പോസ്റ്റർ തുടങ്ങിയ മത്സരങ്ങൾ സ്കൂൾ അങ്കണത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. വിജയികൾക്ക് ഹെഡ്മിസ്ട്രസ് പാരിതോഷികം വിതരണം ചെയ്തു. ജനസംഖ്യയും പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങളും എന്ന വിഷയത്തിൽ സെമിനാർ സംഘടിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ നാഗസാക്കി ദിനാചരണം 2018 ഓഗസ്റ്റ് 6 ,9

സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഈ വർഷത്തെ ഹിരോഷിമ,നാഗസാക്കി ദിനാചരണം വിവിധ പരിപാടികളോടെ സൂളിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു. ലോക മനസാക്ഷിയെ ഞെട്ടിച്ച ഹിരോഷിമ നാഗസാക്കി ദുരന്തം ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ ഒരുക്കി കുട്ടികൾ ഓർമ്മ പുതുക്കി. എല്ലാവർഷവും ഹിരോഷിമ ദിനത്തിൽ സഡാക്കോ കൊക്കുകളെ ഉണ്ടാക്കി കുട്ടികൾ ഹിരോഷിമാ ദിനം ആചരിക്കാറുണ്ട്. ഈ വർഷവും രേഷമ ദിനാചരണത്തിൽ കുട്ടികൾ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ ഒരുക്കി സ്കൂൾ അങ്കണത്തിൽ പ്രദർശിപ്പിച്ചു. പ്രസംഗം, ഓർമ്മക്കുറിപ്പ് അവതരിപ്പിക്കൽ, ക്വിസ്, പോസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കൽ, വീഡിയോ പ്രദർശനം, തുടങ്ങിയ മറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങളും സൂളിൽ സോഷ്യൽസയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ സംഘടിപ്പിച്ചു.

ഹിരോഷിമ ദിനത്തിൽ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകളൊരുക്കി വിദ്യാർത്ഥികൾ

കൊട്ടാരക്കര: ഹിരോഷിമ ദിനത്തിൽ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ നിർമ്മിച്ച് നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം സ്കൂളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ അനുസ്മരണം. ആണവ വികിരണമേറ്റ് മരണത്തോട് മല്ലിടുമ്പോഴും പ്രതിക്ഷയോടെ സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ നിർമ്മിച്ചു. അപാൽ കാരി പെൺകുട്ടി സസക്കി മൺമറഞ്ഞെങ്കിലും ലോകമെമ്പാടുമുള്ള കുട്ടികൾ ഇപ്പോഴും സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ നിർമ്മിച്ചുകൊണ്ടേയിരിക്കുന്നു. ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകളെ നിർമ്മിച്ചാൽ മരണം വഴി മാറുമെന്നാണ് അപ്പാനിലെ വിശ്വാസം. മാതൃഭൂമി വിദ്യാർത്ഥികൾ



ഹിരോഷിമ ദിനാചരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം സ്കൂളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾ നിർമ്മിച്ച സഡാക്കോ കൊക്കുകളും പോസ്റ്ററുകളും പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു

ടെ സഡാക്കോ കൊക്കുകളെ നിർമ്മിച്ചു. അറിഞ്ഞാണ് വിദ്യാർത്ഥികൾ കഴിഞ്ഞദിവസം കടലാ

സുകളാൽ ആയിരം സഡാക്കോ കൊക്കുകൾ നിർമ്മിച്ചത്. ലോകം നടുങ്ങിയ ഹിരോഷിമ ദുരന്തത്തിന്റെ സ്മരണകളുണർത്തിയ ദിനാചരണത്തിൽ അവർ ലോകസമാധാനത്തിനായി പ്രാർഥിച്ചു. സ്കൂളിലെ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെയും സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെയും നേതൃത്വത്തിലായിരുന്നു ദിനാചരണം. യുദ്ധവിരുദ്ധ നാലി, പോസ്റ്റർ പ്രദർശനം എന്നിവയും നടത്തി. പ്രഥമധ്യാപിക സിന്ധു എസ്.നായർ, ഷിന്റു വി.രാജ്, ബിജി കെ.എസ്., അമ്പിളി കെ.എസ്., രജിഷ് ആർ., ദീപ്യ ആർ.എസ്., സുരജ് എൻ.എസ്. നന്ദി.

ഈ വർഷത്തെ സ്വാതന്ത്ര്യദിനാഘോഷം മഴ തടസ്സപ്പെടുത്തിയ എങ്കിലും സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ നേതൃത്വത്തിൽ ലഘുവായ പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. സ്വാതന്ത്ര്യ സമര ക്വിസ്, സ്വാതന്ത്ര്യസമര സേനാനികളുടെ സമര സേനാനികളുടെ ചരിത്രം തയ്യാറാക്കൽ, പോസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കൽ തുടങ്ങിയ സംഘടിപ്പിച്ചു. ഹെഡ്മിസ്ട്രസ് സ്കൂൾ അങ്കണത്തിൽ പതാക ഉയർത്തുകയും ക്ലബ്ബിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കുട്ടികൾക്ക് പായസ സദ്യ നടത്തുകയും ചെയ്തു

വന്യജീവി വാരാഘോഷം

എല്ലാവർഷവും സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിനെ നേതൃത്വത്തിൽ ഈശ്വര വിലാസം ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂളിൽ നടന്നുവരുന്ന വന്യജീവി വാരാഘോഷം ഈ വർഷവും വിപുലമായ പരിപാടികളോടെ ആഘോഷിക്കാൻ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് കമ്മിറ്റിയുടെ യോഗത്തിൽ തീരുമാനമായി. കഴിഞ്ഞവർഷം വന്യജീവി വാരാഘോഷം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്ത് പ്രശസ്ത പരിസ്ഥിതി പാമ്പ് സംരക്ഷകനായ വാവാ സുരേഷ് ആയിരുന്നു. സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബ് നേതൃത്വത്തിൽ നടന്ന ഈ പ്രവർത്തനം സമൂഹത്തിന്റെ ഏറെ പ്രശംസ പിടിച്ചു പറ്റി. ഈ വർഷവും പരിസ്ഥിതി പ്രവർത്തകരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഒരു ദിവസത്തെ ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിച്ചു വന്യജീവി വാരാഘോഷം നടത്താനാണ് ക്ലബ്ബിന്റെ തീരുമാനം

വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണവും

നെടുവത്തൂർ: ഈശ്വരവിലാസം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളിൽ വന്യജീവി വാരാഘോഷവും ബോധവൽകരണ ക്യാമ്പും നടത്തി. പാമ്പുകളെക്കുറിച്ചുള്ള ബോധവൽകരണ ക്യാമ്പ് വാവ സുരേഷ് നയിച്ചു. വിവിധ പാമ്പുകളെ സുരേഷ് വിദ്യാർഥികൾക്ക് പരിചയപ്പെടുത്തി.

വാരാഘോഷം സ്കൂൾ മാനേജർ കെ.സുരേഷ്കുമാർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. വിവിധ മത്സരവിജയികൾക്ക് എഴു കോൺ എസ്.ഐ. എസ്.സുധീഷ് കുമാർ സമ്മാനദാനം നടത്തി.

പ്രിൻസിപ്പൽ ജിജി വിദ്യാധരൻ, പ്രമുഖധ്യാപിക സിന്ധു എസ്.നായർ, പി.ടി.എ. പ്രസിഡൻ്റ് തുളസീധരൻ, സാമൂഹിക



നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം എച്ച്.എസ്.എസിൽ വന്യജീവിവാരാഘോഷത്തിന്റെ ഭാഗമായി വാവ സുരേഷ് ബോധവൽകരണ ക്യാമ്പ് നയിക്കുന്നു

കശാന്ത ക്ലബ്ബ് കൺവീനർ ഷിനു വി.രാജ്, അനൂപ് ആർ.ജി., ദീപു ആർ.എസ്., രജീഷ്

ആർ., വി.സത്യശീലൻ പിള്ള, ശരത്ത് എന്നിവർ നേതൃത്വം നൽകി.

വായനാദിനം 2018 (ജൂൺ 19)

നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂളിൽ സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിനെ നേതൃത്വത്തിൽ ജൂൺ 19 വായനാദിനം വിപുലമായ പരിപാടികളോടെ ആചരിച്ചു. ഹെഡ്മിസ്ട്രസ്സ് സിന്ധു .എസ്. നായരുടെ അധ്യക്ഷതയിൽ ചേർന്ന യോഗം സ്കൂൾ മാനേജർ കെ. സുരേഷ് കുമാർ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിലെ അംഗങ്ങൾ ആയിരത്തോളം പുസ്തകങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് പ്രദർശിപ്പിച്ചു. മറ്റു ക്ലാസ്സുകളിലെ കുട്ടികൾക്കായി പ്രദർശനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുകയും പുസ്തകം വായിക്കേണ്ട ആവശ്യകതയെക്കുറിച്ച് എല്ലാ ക്ലാസ് മുറികളിലും സോഷ്യൽസയൻസ് ക്ലബ്ബ് അംഗങ്ങൾ ലഘുലേഖ അവതരിപ്പിക്കുകയും ചെയ്തു. ചരിത്ര പുസ്തകങ്ങൾ പൂർവ്വ വിദ്യാർത്ഥികളും മറ്റു കുട്ടികളും ചേർന്ന് ശേഖരിക്കുകയും സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര ലൈബ്രറിക്ക് തുടക്കം കുറിക്കുകയും ചെയ്തു. എല്ലാവർഷവും വായനാദിനത്തിൽ കുട്ടികൾ ആയിരക്കണക്കിന് പുസ്തകങ്ങൾ ശേഖരിച്ച് ക്ലാസ് ലൈബ്രറി രൂപീകരിക്കാൻ ഉണ്ട്. കുട്ടികളുടെ പിറന്നാളിന് അവർ ഒരു പുസ്തകം സ്കൂൾ ലൈബ്രറിയിലേക്ക് സംഭാവനയായി നൽകാനുള്ള പ്രവർത്തനത്തിനും ഈ വർഷം തുടക്കം കുറിച്ചു. സോഷ്യൽസയൻസ് ക്ലബ്ബ് അംഗങ്ങളോടൊപ്പം അധ്യാപകരും രക്ഷകർത്താക്കളും പങ്കെടുത്ത ചടങ്ങായിരുന്നു ഈ വർഷത്തെ വായനാ ദിനാചരണം. കവി നീലേശ്വരം സദാശിവനെ നേതൃത്വത്തിലാണ് എല്ലാവർഷവും വായനാദിന ചടങ്ങുകൾ സ്കൂളിൽ സംഘടിപ്പിക്കുന്നത്



നെടുവത്തൂർ ഇവിഎച്ച്എസ്എസിൽ കുട്ടികൾ ഡൈജസ്റ്റ് പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു

വായന ദിനാചരണത്തിൽ ആയിരത്തോളം ബാലരമ ഡൈജസ്റ്റുകൾ ശേഖരിച്ചു

കൊട്ടാരക്കര • ആയിരത്തോളം ബാലരമ ഡൈജസ്റ്റുകൾ ശേഖരിച്ച് നെടുവത്തൂർ ഈശ്വരവിലാസം ഹൈസ്കൂളിൽ വായനാദിനാചരണം. സ്കൂളിലെ 'നല്ലപാഠം' യൂണിറ്റിന്റെയും സോഷ്യൽ സയൻസ് ക്ലബ്ബിന്റെയും നേതൃത്വത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികളും അധ്യാപകരും ചേർന്നാണ് ഡൈജസ്റ്റുകൾ

കൾ ശേഖരിച്ചത്. കുട്ടികളെ വായനാലോകത്തെത്തിക്കാൻ ഡൈജസ്റ്റിനു കഴിയുമെന്നതിനാലാണ് ഇത്തരം ശ്രമമെന്നു സഹോദകർ പറയുന്നു. കവി നീലേശ്വരം സദാശിവൻ വായനാദിനാചരണം ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. ഡൈജസ്റ്റ് പ്രദർശനത്തിന്റെ ഉദ്ഘാടനം സ്കൂൾ മാനേജർ

കെ.സുരേഷ്കുമാർ നിർവഹിച്ചു. നല്ലപാഠം കോ-ഓർഡിനേറ്റർ മിസ് വി.രാജ്, പ്രിൻസിപ്പൽ ജിജി വിദ്യാധരൻ, വി.സത്യശീലൻ പിള്ള, ആർ.എസ്.ദീപു, എസ്.ഷൈൻ, സാം.ദാനിയൽ, വി.രാധാകൃഷ്ണപിള്ള, കെ.എസ്.ബിജി എന്നിവർ പ്രസംഗിച്ചു.



THANKS

നന്ദി

ഒരു സൃഷ്ടി പിറക്കുന്നത് കുറേപേരുടെ സ്വപ്നങ്ങളിൽ നിന്നും പ്രയത്നങ്ങളിൽ നിന്നുമൊക്കെയാണ്. മാഗസിൻ നിർമ്മാണഘട്ടത്തിൽ സഹായഹസ്തവുമായി ഓടിയെത്തിയ കൂട്ടുകാർക്ക്.. എല്ലാവിധ പ്രോത്സാഹനവും തന്ന മാനേജ്മെന്റ്നും പ്രിയപ്പെട്ട അധ്യാപകർക്കും നിറഞ്ഞ മനസ്സോടെ ഒരുപാട് സ്നേഹത്തോടെ നന്ദി.....

EVHSS ലിറ്റിൽ കൈറ്റ് അംഗങ്ങൾ