



SES COLLEGE

SREEKANDAPURAM
EDUCATIONAL
SOCIETY

Affiliated to **Kannur University**
Accredited by NAAC at '**B**' Grade

SREEKANDAPURAM POST,
KANNUR DISTRICT,
KERALA, PIN:670631
PH: 0460 2230293, 2231145



S.E.S. COLLEGE

www.sescollege.ac.in • sescollege.skprm@gmail.com • principal.sescollege@gmail.com

Criterion 7 - Institutional Values and Best Practices



7.1 Institutional Values and Social Responsibilities

7.1.6 Quality audits on environment and energy regularly undertaken by the Institution

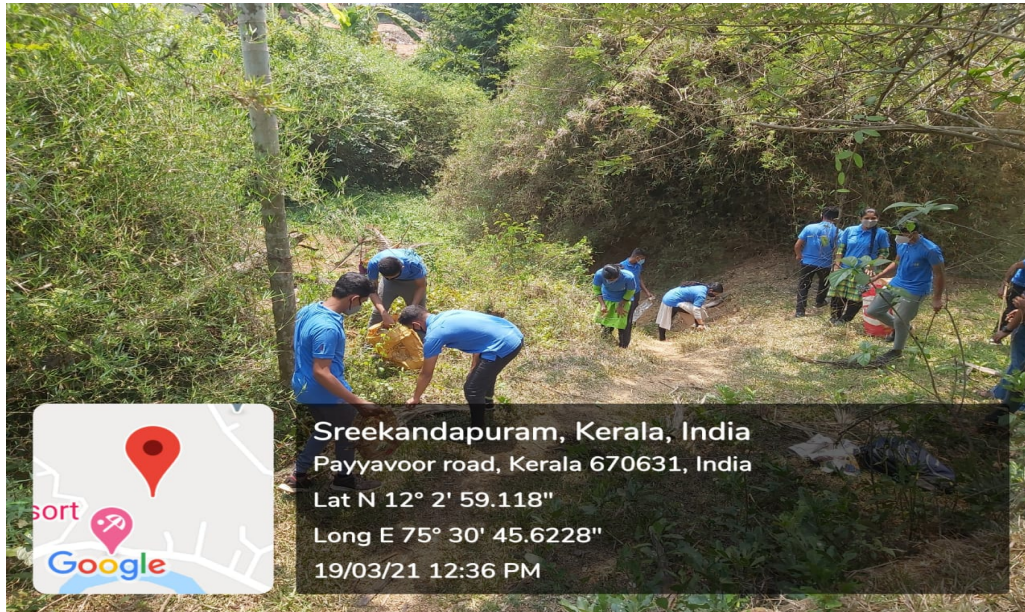
Beyond the campus environmental promotion activities -

S.E.S. College considers environmental conservation as the primary lesson to be delivered to the community. In 2015, under the initiative of Nature Club, 100 bamboo saplings were planted on the banks of 'Mukkannithodu' and all these years, students took special care to preserve the 'Mukkannithodu' and the bamboo plantation.

In 2015-2016



In 2016-2017



Proper maintenance of Bamboo plantation with student's participation on a regular basis.



Ncc cadets engaged in plastic waste eradication near Sreekandapuram river.

പാലക്കയം തട്ടിൽ പ്രകൃതിപഠന ക്യാമ്പ്

ശ്രീകണ്ഠപുരം • അസാപ്പിന്റെ (അഡിഷണൽ സ്കിൽ അകീസിഷൻ പ്രോഗ്രാം) നേതൃത്വത്തിൽ ശ്രീകണ്ഠപുരം എസ്ഇഎസ് കോളേജിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി പ്രകൃതി പഠന ക്യാമ്പ് സംഘടിപ്പിച്ചു. പ്രകൃതിയോടുള്ള അനോഹരമായ പ്രദേശങ്ങളിലൊന്നായ പാലക്കയം തട്ടാണ് പ്രകൃതി പഠന ക്യാമ്പിനായി തിരഞ്ഞെടുത്തത്. മനുഷ്യന്റെ ഇടപെടലുകൾ പ്രകൃതിയുടെയും ജീവജാലങ്ങളുടെയും സന്തുലിത ജീവിതത്തെ എങ്ങനെയൊക്കെ ബാധിക്കുന്നു എന്നതിനെക്കുറിച്ചുള്ള ആഴത്തിലുള്ള പഠനമായിരുന്നു ക്യാമ്പിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യം. ജൈവവൈവിധ്യ നിരീക്ഷണവും അവയുടെ ചിത്രങ്ങൾ പകർത്തലും മൽസരമാക്കിയ സ്റ്റാൾ കരിങ്കുറിഞ്ഞി പോലുള്ള വിശിഷ്ടമായ ജൈവവൈവിധ്യങ്ങളിലേക്കും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ കണ്ണുകൾ എത്തിച്ചേർന്നു. ദുരന്തം താരിനിന്ന് വാചാലമാകുന്നതിന് പകരം പ്രകൃതിയുടെ മടിത്തട്ടിൽ പോയിരുന്ന് പ്രകൃതിയെ പഠിക്കാനും പ്രകൃതിയും മനുഷ്യനും രണ്ടല്ല ഒന്നാണ് എന്ന ആശയത്തിന്റെ ആഴം മനസ്സിലാക്കാനും ക്യാമ്പിലൂടെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സാധിച്ചു.

അസാപ്പ് പരിശീലകൻ സോബിൻ തോമസ്, ജിനു ജോസഫ്, അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ ഷബീന ബക്കർ എന്നിവരുടെ മേൽനോട്ടത്തിലാണ് ക്യാമ്പ് നടന്നത്. അസാപ്പിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട 25 കുട്ടികളാണ് ക്യാമ്പിൽ പങ്കെടുത്തത്.

കൃഷിയും ഒരു പാഠം



ടി.എസ്.ശ്രീഷ, എസ്ഇഎസ് കോളേജ്, ശ്രീകണ്ഠപുരം



ഹിതം

ഓർമ്മ മാത്രമാകുന്ന കാലമാണ്. ആരോഗ്യം സംരക്ഷിക്കാനായി കഴിക്കുന്ന പച്ചക്കറികൾ രാസവളത്തിന്റെയും കീടനാശിനികളുടെയും അടിതപയോഗം മൂലം രോഗം സമ്മാനിക്കുന്ന അവസ്ഥയായി. പുതുതലമുറയും ഇത്തരം പ്രശ്നങ്ങളെക്കുറിച്ച് ബോധവാൻമാരായിരിക്കുന്നു. നമ്മുടെ തൊടിയിൽ അത്യാവശ്യത്തിനു പച്ചക്കറികൾ വിളയിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്നു ബോധ്യപ്പെടുത്താനും വിഷാംശമില്ലാത്ത പച്ചക്കറികൾ എല്ലാ വിടുകളിലും ശീലമാക്കുവാനുമായി അടുക്കളത്തോട്ടം എന്ന ലക്ഷ്യവുമായി മുനിട്ടിറങ്ങിയിരിക്കുകയാണു ശ്രീകണ്ഠപുരം എസ്ഇഎസ് കോളേജ് വിദ്യാർത്ഥികൾ. ശ്രീകണ്ഠപുരം നഗരസഭയിലെ മൂന്നു റോളം വിടുകളിലാണ് അസാപ്പിന്റെ (അഡിഷണൽ സ്കിൽ അകീസിഷൻ പ്രോഗ്രാം) നേതൃത്വത്തിൽ ഈ പദ്ധതിക്കു തുടക്കമിട്ടിരിക്കുന്നത്. അടുക്കളത്തോട്ടം ഒരുക്കുന്നതിനൊപ്പം ജൈവപച്ചക്കറികളുടെ പ്രാധാന്യത്തെപ്പറ്റിയുള്ള ബോധവൽക്കരണവും ജൈവകൃഷിയിലെ പുതുപ്രവണതകളെപ്പറ്റിയുള്ള പഠനവും പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാണ്.

സർവ്വേയിലൂടെയും കൃഷി വകുപ്പിന്റെ സഹകരണത്തോടെയും വിദ്യാർത്ഥികൾ ജൈവകൃഷി രീതികളെക്കുറിച്ച് പഠനം നടത്തിയിരുന്നു. പഠനത്തിന്റെ വിശദാംശങ്ങൾ കോളേജ് പ്രിൻസിപ്പൽ ഡോ. ഡൊമിനിക്ക് തോമസ്, അസാപ്പ് കോ-ഓർഡിനേറ്റർ ഷബീന ബക്കർ, പ്രോഗ്രാം മാനേജർ പി.ഐ.സിജിഷ്, മാസ്റ്റർ ട്രെയിനർ അബ്ദുൽ റഹീദ് എന്നിവരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നഗരസഭാ ചെയർമാനു സമർപ്പിച്ചു.



Nature protection awareness initiatives and attempts of inculcating love of soil to regenerate our food production systems.

ADDITIONAL SKILL ACQUISITION PROGRAMME
SES COLLEGE SREEKANDAPURAM



LET'S TOGETHER QUENCH THE THIRST

A PROJECT BY ASAP FORUM
SES COLLEGE 2017-19

പി.പി. രാഘവൻ
പ്രൊഫസർ, ഇന്റഗ്രേറ്റഡ് എൻജിനീയറിംഗ്, സി.ഐ.ടി.എസ്. സി.ഐ.ടി.എസ്. സി.ഐ.ടി.എസ്.

ജലത്തിന്റെ ആവശ്യകതയും അനിവാര്യതയും വർദ്ധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ലോകംകൊണ്ടിടയിലേക്ക് എങ്ങനെ നാം ഇന്ന് കടന്നുപോകേണ്ടിയിരിക്കുന്നു? ഈ വർഷം ജലത്തിന്റെ ലഭ്യത കുറയാൻ നാം നേരിട്ട് അനുഭവിക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.

ഭൂമിക്കിടയിലും എപ്പോഴും കോളേജ് "അസോസ്" നിലനിർത്തി വരുന്ന വെള്ളംകൊണ്ടിടയിലും ജല സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ പഠിപ്പിക്കാനും പൊതുജന സൗഹൃദമായ പരിഹാരങ്ങളും വർദ്ധിപ്പിക്കാനും ഇതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. അതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്. അതിനൊരു പരിഹാരം ഉണ്ടാക്കേണ്ടതാണ്.

ASAP FORUM SES COLLEGE 2017-19

ഇതിനൊരു വശമുള്ള നേരിടാതിരിക്കാൻ...

- ജലം അനാവശ്യമായി പാഴാക്കരുത്.
- ജലം ഒഴുക്കിയിട്ട് ആഴ്ന്നിറങ്ങാൻ ആവശ്യമായ സാഹചര്യങ്ങളൊരുക്കുക.
- മഴക്കുഴികൾ നിർമ്മിക്കുക.
- കിണറും പരിസരവും വൃത്തിയാക്കി സൂക്ഷിക്കുക.
- കിണർ റീച്ചർജ്ജിംഗ് സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തുക.
- പ്ലാസ്റ്റിക് കുപ്പികൾ ഒഴുക്കിയിട്ട് വലിച്ചെറിയാതിരിക്കുക.
- ഗവൺമെന്റ്/മുൻസിപ്പാലിറ്റി/പഞ്ചായത്ത് തുടങ്ങിയവയിൽ നിന്നും ജലസംരക്ഷണ മാർഗ്ഗങ്ങൾക്ക് അനുവദിക്കുന്ന സബ്സിഡികൾ ഫലപ്രദമായി വിനിയോഗിക്കുക.

ദാഹശമനത്തിനായി നമ്മുടെ ഒരുമിച്ച് കൈകോർക്കാം



Water conservation awareness survey conducted by ASAP students of S.E.S college at Sreekandapuram municipality.



Glimpses of survey 'Let's together quench the thirst'

JALA SULABHAM PROGRAMME

SEPTEMBER 24, 2017

The method to avoid the shortage of water is to preserve rain water in pits and wells. So some of the NSS volunteers dug 'mazha kuzhi' (rain harvesting pit) in the adopted village. The guidance were given by Mr. Surendran, Agricultural Officer, Sreekandapuram.

