



5/1/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

വിഷയം: 'ശാസ്ത്രോദ്യോഗം നമ്മുടെ നാളിന്റെ വളർച്ചയ്ക്ക്'

വളരുന്ന ശാസ്ത്രവും കൃത്രിമമായ മാനവരാശിയും

ആമുഖം

ലോകമെമ്പാടുമുള്ളവർ വളരെ അത്ഭുതത്തോടെയാണ് പരസ്പരം നോക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. വിദ്യാലയങ്ങൾ, സാംസ്കാരിക നേതാക്കൾ, ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാർ തുടങ്ങി ഒരേതരം തെരവിച്ചുവരുന്നതാണ് നമ്മുടെ ഈ ലോകം. മറ്റേതൊരു മേഖലയും ആശയപുർണ്ണമായി തീരുന്നതിൽ ശാസ്ത്രം കൂടിയേ തീരൂ. ഏതൊരു തൊഴിൽ മേഖലയിലും ശാക്തീകങ്ങളിൽ ശാസ്ത്രോദ്യോഗം അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്.

ഇവിടെയാണ് ഓരോ വ്യക്തിയും ശാസ്ത്ര-തന്ത്രങ്ങളെ നവോദയമുളവാക്കി വളരുന്നതിന്റെ ആമുഖം.



63rd കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം
2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 ന്നേ ത്തിനുവരുന്നതുവരെ

5/11/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

എന്താണ് ശാസ്ത്രാവശ്യങ്ങൾ?

'മുന്തിരത, ചിന്താശേഷി മുന്തിയവർ കിട്ടാത്ത അനന്ത സാഹചര്യങ്ങൾ ശാസ്ത്രം'.

അങ്ങനെയൊരു മുന്തിയവർ ലഭിക്കുന്നതുമായിട്ട് നാം എന്താണ് ശാസ്ത്രമെന്നും, എന്തുകൊണ്ട് ശാസ്ത്രം എന്തും അറിഞ്ഞേ തീരൂ. ശാസ്ത്ര-സാമൂഹിക മേഖലയിൽ നാം അറിഞ്ഞിരിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ, അറിവേണ്ട സമയത്ത് അറിവുണ്ടാക്കിയിട്ട് ശാസ്ത്രാവശ്യങ്ങൾ എന്ന് വിശദീകരിക്കാൻ ഞാൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു. ശാസ്ത്രാവശ്യങ്ങൾ എന്താണ് ശാസ്ത്രത്തെപ്പറ്റി ബോധ്യപ്പെടുത്താൻ ആഗ്രഹിക്കുന്നു എന്ന് നാം.

മാതൃക പുരോഗതിക്ക് ശാസ്ത്രാവശ്യങ്ങൾ അത്യന്താപേക്ഷിതമാണ്. ശാസ്ത്രം ദൃഷ്ടിമൂലമല്ല, ചിന്തകൾക്ക് അതിതാണ്.



5/1/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

ശാസ്ത്രവൈകല്യങ്ങളുള്ള കുട്ടികൾക്കുള്ള
സാമൂഹിക സമൂഹത്തിൽ.

ഇന്ന് ലോകം കടന്നുപോയവർക്കായിരിക്കുന്നത് 'മാറ്റത്തിൽ' കാലഘട്ടത്തിലൂടെയാണ്. ~~മലയാളി~~ ഇരുപതിനഞ്ചാം നൂറ്റാണ്ടിനെ 'വിവരസാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ നൂറ്റാണ്ട്' എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുമ്പോൾ ശാസ്ത്രവും അന്വേഷവും മാറി.

പുറം ലോകം കാലത്തിനൊത്ത് മാറുന്നു. എന്നാൽ മധ്യവർഗ്ഗങ്ങളും വ്യത്യസ്തങ്ങളും സമാധാനം നൽകുന്നു. ഇവിടെയാണ് 'ശാസ്ത്രവൈകല്യങ്ങളുള്ള കുട്ടികൾ' നമ്മുടെ ഇന്ത്യയിലെ അനേകം ഉദാഹരണമായി എടുക്കുമ്പോൾ, 50% ത്തിലേറെ പേരും ഇന്ന് സാങ്കേതിക അറിവിൽ വളരെ പിൻപിടിച്ചാണ്.

സർക്കാർ വക ശാസ്ത്രവൈകല്യങ്ങളുള്ള കുട്ടികൾക്ക് പ്രതിഭാ മൽസരം പുതു മുൻപോട്ടു നൽകുന്നു. എന്നിരുന്നാലും സർക്കാർ പ്രയത്നം കൊണ്ട് മാത്രം ഇത് സാധ്യമല്ല.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63^{ആം}
കേരള സ്കൂൾ
കളോത്സവം
2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 ന്നാൾ
തിരുവനന്തപുരം

5711/doddy

Item Code:

944

Participant Code:

323

ശാസ്ത്രവഞ്ചനയും - വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പങ്ക്.

സർക്കാർ പ്രയത്നങ്ങൾ കൊണ്ട് മാത്രം 100% ശാസ്ത്രവഞ്ചനയും എന്ന 'ഭഗീരഥമൂർത്തം' പൂർത്തിയാക്കുക സാധ്യമല്ല. എന്നാലും സർക്കാർ പ്രയത്നങ്ങൾ ഒരു പരിധി വരെ മറുപടിയുമാണ്.

എന്നാണ് ഈ ധാർമിക ചുരുക്കത്തിൽ വിദ്യാർത്ഥികളായ നമ്മുടെ പങ്ക്? ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതിക രംഗത്ത് പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വയോജനങ്ങളെ മുൻനിട്ട് കൊണ്ടുവരുന്നതും തെങ്കിടിയ്ക്ക് ഉചിതമായ നമുക്ക് സാധിക്കും.

'ശാസ്ത്രചാൻ' നൂറ്റാണ്ടുകളിലുള്ള പരിവർത്തനങ്ങളുടെ ശാസ്ത്ര രംഗത്തിൽ കരുത്തുപകരും. ശാസ്ത്രത്തിൽ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന ഒരു കൂട്ടിയെ സഹായിക്കാൻ അവന്റെ സഹപാഠികന്മാർക്കുണ്ടുണ്ടോ? ശാസ്ത്രവഞ്ചനയും അതിന്റെ പൂർണ്ണതയിൽ എത്തുന്നതിന് വിദ്യാർത്ഥികളുടെ പങ്ക്.



63rd കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 വരെ തിരുവനന്തപുരം

5/1/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

ശാസ്ത്രരംഗത്ത് ഇന്ത്യയിൽ

"ഭാരതത്തിൽ, രാജ്യത്തിൽ ഒന്നിലധികം ശാസ്ത്ര വിദഗ്ദ്ധന്മാർ" നമ്മുടെ പ്രധാനമന്ത്രി നരേന്ദ്ര മോദിയുടെ വാക്കുകളാണിവ. ശാസ്ത്ര സാങ്കേതികതയിൽ ഇന്ത്യയുടെ ഭാവനാ പരമ്പരയെക്കുറിച്ച് ഞാനും ചർച്ച ചെയ്തിരിക്കുന്നു. 'നാഭോദ്യമോൽ നമുവേ വാണോ' എന്ന പദ്യം ഉപയോഗിച്ച് പ്രവേശനത്തിൽ സ്വീകരിച്ചവരാണ് ഭാരത ഇന്ത്യൻ പരമ്പര. ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക രംഗത്ത് വൻ കൃത്യവും ചുട്ടും നടത്താൻ ഇന്ത്യയെ സഹായിച്ചത് മൂന്നാമത്, ഭാരത ശാസ്ത്രരംഗത്ത് കൃത്യമായി ലഭിച്ച മൂന്നാമത് കേന്ദ്രമാണ്.

ശാസ്ത്ര രംഗത്ത് ഇന്ത്യൻ കൃത്യവും ചുട്ടും

ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രരംഗത്ത് ഉണ്ടായ പരമ്പരയിൽ കേന്ദ്രമാണ് ഭാരതീയർക്ക് പരമ്പരയെ നേടിയെടുക്കാനുള്ള സാധ്യത. "ISRO - യുടെ പരമ്പരയിൽ പരമ്പര കേന്ദ്രമാണ് ഭാരതീയർക്ക് ഇന്ന് ലോകം ഉണ്ടായ കാരണമിതാണ്"

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



5111205

Item Code:

944

Participant Code:

323

നാസാചിന്ത നിന്ന് ലഭിച്ച സന്ദേശമാണ്. ഈ പരാ-
മർശം നേടിയെടുക്കാൻ ഇന്ത്യയ്ക്ക് സാധിച്ചതിൽ
അർപ്പണമിട്ടു. ശാസ്ത്രീയമായ റിസർച്ച് കൃത്യമായതും
പ്രത്യേക വിഭാഗം കൃത്യമായ ശാസ്ത്രീയമായ
ലഭിച്ച പന്തമാണ്.

മുൻപാൽ - 3 അമ്പലമുക്ക് എന്ന
പേരിൽ ഒരു കാര്യത്തിലും മറ്റും നിന്നെ
മേനി കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല. ഈ ഭാഗ്യത്തിനാലും പാസ്
ഉപേക്ഷിച്ച് ഒരു ജനതയുടെ അഭിമാനം കഴിഞ്ഞു.

'കാലത്തിന്റെ ചുരുക്കത്തിൽ നിന്നും കാര്യ-
ങ്ങളോടും കൃത്യമായും, ശാസ്ത്രത്തിൽ ഇന്ത്യയെ
നേരിട്ട് അഭിമാനം വന്നോടുകൂടിയാണ് സാധി-
ച്ചുവെന്ന് അതിന്റെ ഒരു കാരണം കൃത്യമായ
'ശാസ്ത്രീയമായ' കൃത്യമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന
ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരും ജനങ്ങളുമാണ്. ഒരു നാടിന്റെ
വികസനത്തിനും സാമൂഹത്തിന്റെ വളർച്ചയ്ക്കും
ശാസ്ത്രം ആവശ്യമാണ് എന്നതിൽ തർക്കമില്ല.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63^{ആം}
കേരള സ്കൂൾ
കലോത്സവം
2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 വരെ
തിരുവനന്തപുരം

Handwritten signature

Item Code:

944

Participant Code:

323

നിർമ്മിത ബുദ്ധിലിഖ്യത കരതമാകുന്ന
ശാസ്ത്രാവബോധം.

മെഷീനുകൾക്ക് ചിന്തിക്കാൻ കഴിയുമോ?
ഈ ചോദ്യത്തിലൂടെയാണ് നിർമ്മിത ബുദ്ധിലിഖ്യത
അലഞ്ഞുചെന്നുവന്ന 'അലൻ ടൂറിങ്' തന്റെ കണ്ടുപിടു-
ത്തുകളെ മുന്നോട്ടു നയിച്ചത്. ദുസ്ഥിൻ ഭദ്രചോദ്യത്തിൽ
ഉത്തരം ലഭിച്ചപ്പോൾ 'ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻ്റലിജൻസ്'
എന്ന ഭദ്രശാഖ സമ്പൂർണ്ണമായി.

എന്താണ് നിർമ്മിത ബുദ്ധിലിഖ്യത ശാസ്ത്ര-
വശമായൊരു തരീലുള്ള ബന്ധം? ഉത്തരം നിർമ്മിത
ലഭ്യതയാണ്. ഒരു വാചകത്തിൽ ചിന്തയാൽ നിർമ്മിത
ബുദ്ധിലിഖ്യത ഉപയോഗം ശാസ്ത്രാവബോധത്തിലേക്ക്
നയിച്ചു.

ചാറ്റ് ജി.പി.ടി കൂടുണ്ടിയ സാധ്യതകൾ
ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെ പൊതു സമൂഹം
ശാസ്ത്രത്തെ ചുറ്റി കൂടുതൽ അറിവുള്ളവരായി മാറുന്നു.



63-ആം കേരള സ്കൂൾ കളോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 വരെ തിരുവനന്തപുരം

5/1/2025

Item Code: 944

Participant Code: 323

നിർമ്മിത ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ ഉപയോഗത്തിലൂടെ പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രാവബോധം സാമൂഹിക വ്യക്തിത്വം വളർത്തുകയും ചെയ്യാം. എ.എ. നമ്മുടെ ജോലികൾ ഏറ്റെടുത്ത് ചെയ്യുന്നതിലൂടെ നമ്മുടെ ജീവിതരീതി കൃത്യതയ്ക്ക് ഉദാഹരണമായി മാറുന്നു.

മറ്റു എ.എ. ചാർട്ടർ ചെയ്യുകയും തുടങ്ങിയ നിർമ്മിത ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ അനന്ത സാധ്യതകളുടെ സൂക്ഷ്മാംശങ്ങളാകുന്നതിലൂടെ നമ്മുടെ ശാസ്ത്രം സാമ്പത്തിക അറിവുകൾ നാം പോലും അറിയാതെ വളർന്നുവെക്കുന്നതിലൂടെ.

ശാസ്ത്രാവബോധവും യുദ്ധങ്ങളും.

അന്യം വില്ലാമുണ്ട് പോലീസ് നോട്ട് ചെയ്യുന്നതും കാലം എത്ര കഴിഞ്ഞുപോയി. ഇന്ന് ആധുനിക യുദ്ധങ്ങളും, നമ്മുടെ യുദ്ധ വൃദ്ധരെയും അറങ്ങുവെക്കുന്നു.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63-ആം കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 തന്നെ തിരുവനന്തപുരം

5/1/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

ഇവിടെയാണ് ശാസ്ത്രാവബോധം എന്താ, ഭാഷ-
 ങ്ക? എന്ന ചോദ്യം ഉയരുന്നത്. ഉത്തരം
 ദൈനംദിനജീവിതം, ഗൃഹം തന്നെ. എന്നാണ് "അധിക-
 മാധ്യമം അഭാവം വികാസം എന്നാണല്ലോ".
 അവിടെയെത്തിയിട്ട് ശാസ്ത്രാവബോധത്തെ ചൂണ്ടി
 തന്നെയാണ് തങ്ങളുടെ ശാസ്ത്രീയമായ അറിവുകളെ
 സാഹജീവികളുടെ നാശത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ
 അത് ദോഷമായി മാറുന്നു.

ശാസ്ത്ര പുരോഗതിയുടെ ഘോഷം
 ലോകം മുഴുവൻ നാശം വിതച്ച അണുബോംബ്.
 നാശാസാക്ഷിയും ഹിരോഷിമയും കത്തിയെരിഞ്ഞപ്പോൾ
 അത് മനുഷ്യ മനസ്സുകളിലെ കാലം ഉണർത്തുന്ന
 പ്രണയങ്ങളാക്കാൻ ശാസ്ത്രം തീരുമാനിച്ചു. കുട്ടികളുടെ
 അടുക്കലിരുന്ന് നിരവധിയിൽ ഏതോ ചെറിയൊരു
 തന്റെ വിദ്യയെ സൃഷ്ടിക്കാൻ മുനിൽ പഠിക്കുന്നു.

ഇവിടെയാണ് ശാസ്ത്രാവബോധത്തിൽ
 ധർമ്മികതയുടെ പങ്കിനെ പറ്റി നാം കുലംകർഷിച്ചി-
 യിരിക്കേണ്ടത്?

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63-ആം കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 വരെ തിരുവനന്തപുരം

5/11/2025

Item Code: 944

Participant Code: 323

ശാസ്ത്രാവബോധം പകർന്നു നൽകുന്ന ധാരാളമായ.

അഭേദമന്യേ സാമൂഹിക വിഭജനം ശാസ്ത്രജ്ഞനായ 'ജൂലി റീസ്കാൻ' ദേശീയതയോടു കൂടിയ പ്രസ്താവിക്കുന്നു. "AI-യുമായി സമ്പർക്കം നിലനിർത്തി പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുത്തിയ ശാസ്ത്ര പ്രവർത്തകർ". ഇങ്ങനെ പ്രതി പ്രസ്താവിക്കുന്നത് അഭേദമന്യേ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ചിലവുകൾ അധികമായ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസവ്യവസ്ഥകൾ നിലനിർത്തി പേർ ഇന്ന് ശാസ്ത്ര രംഗത്ത് അധികമായ ചെലവുകൾ ചെലവുണ്ട്. എല്ലാ ധാരാളമായ ചെലവുകളും കാർഷികവൃത്തി ഇങ്ങനെ സമ്പന്നരായ ഇടങ്ങളിൽ നിലനിൽക്കുന്നു. മേൽ പറഞ്ഞ ചെലവുകൾ മറ്റും ഇതിൽ നൽകിയാണ്.

ഇപ്പോൾ നമ്മൾ ദുർബ്ബലം അധികമായ ചെലവുകൾ 'സമ്പന്നരായ അധികം' ശാസ്ത്രാവബോധത്തിൽ കുറവാണ് പ്രതിഭാസമെന്നാണ്.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63-ആം കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 ന്നും തിരുവനന്തപുരം

5/1/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323.

ധാരാളിതവിദ്യാത്മ ശാസ്ത്ര വളർച്ച തീക്ഷ്ണ ഉപശോധനകളാണ്. ശരിയായ ശാസ്ത്ര സംബന്ധമായ അറിവ് ലഭിക്കാത്തതാണ് ഇതിന് കാരണം.

അടിക്കടി ഉത്സാകൂത ചുവടങ്ങൾ ശാസ്ത്ര പുരോഗതിയുടെ താക്കീപ്പത്രമാണ്. ധാരാളി- കവൃഷ്ടങ്ങളുടെ വിലയിലാത്ത ലോക രാഷ്ട്രങ്ങൾ ആത്മീയതയുടെ ചുവടുകൾക്കിടയിൽ വൻ നിലക്കോ- ന്നത്തുമ്പോൾ ദാർശ്ചിക, ഇതിനെ, അനന്തര ഫലങ്ങൾ അത്യന്തവിഭവങ്ങൾ വെക്കൽ പാർശ്വവർത്തി- രിക്കാലോചനയാണ്.

ശാസ്ത്രവശോധനയും സ്ത്രീകളുടെ പുരോഗതിയും

"ന:സ്ത്രീസ്യാത്മനമര-രതി" എന്ന ഒരു സ്മൃതി- ചുവടുകൾ കഴിഞ്ഞുപോയിരിക്കുന്നു. ഇന്ന് ലോകത്തിന്റെ സമസ്ത മേഖലകളിലും സ്ത്രീകൾ തങ്ങളുടെ വ്യക്തിത്വം പരിഷ്കരിക്കുന്നു.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63-ആം കേരള സ്കൂൾ കലോത്സവം 2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 ന്ന തിരുവനന്തപുരം

5/11/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

ശാസ്ത്ര രാജ്യാന്തികല അനന്ത സാധ്യതകളെപ്പറ്റി കൃത്യമായ അറിവുകൾ ലഭിക്കുന്നതോടെ സ്ത്രീകൾ സ്വാതന്ത്ര്യം സമ്പൂർണ്ണമായി നാശമല്ല. അവർ പുലം പാശ്ചാത്യരായി മാറിക്കഴിഞ്ഞിരിക്കുന്നു. അതിനാൽ സ്ത്രീകൾക്ക് ശാസ്ത്രത്തെപ്പറ്റിയുള്ള കൃത്യമായ അവബോധം നൽകേണ്ടത് ആവശ്യമാണ്.

ശാസ്ത്രാവബോധത്തിന്റെ അഭാവം - സമൂഹം നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികൾ.

'ശാസ്ത്രാവബോധം സമകാലിക സമൂഹത്തിന്റെ വളർച്ചയ്ക്ക്' ആവശ്യമാണ് എന്നതിൽ തർക്കമില്ല. ശാസ്ത്രാവബോധത്തിന്റെ അഭാവം നശിപ്പിക്കുന്നതിലൂടെ സമൂഹം ഒരു തരത്തിൽ പറഞ്ഞാൽ 'നിരക്ഷര' ആയി മാറുന്നു.

ഈ ശാസ്ത്ര ലോകത്തിൽ, ശാസ്ത്ര സംബന്ധമായ അറിവുകൾ ഉല്പാദനത്തെ 'നിരക്ഷര' എന്ന തരം സമൂഹം അടിസ്ഥാനമായി വെച്ചു.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)



63-ആം
കേരള സ്കൂൾ
കലോത്സവം
2025 ജനുവരി 4 മുതൽ 8 വരെ
തിരുവനന്തപുരം

Handwritten signature
5/11/2025

Item Code:

944

Participant Code:

323

ശാസ്ത്രാവസ്ഥയും ഇല്ലാത്തവർ സമൂഹത്തിൽ
മറ്റൊരും. അവർ ചെയ്ത സമൂഹത്തിൽ നിന്നും
വിദ്യാഭ്യാസത്തിൽ നിന്നും തിരസ്കരിക്കപ്പെടും.

അന്നത്തെ വളരുന്ന ഈ ശാസ്ത്ര
ലോകത്തിൽ മുൻപിൽ സാങ്കേതിക സമൂഹം പകുതി
നീക്കം 'കാലക്രമം' തിരിച്ചുമ്പോൾ കടന്നുവരുന്ന
ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യയ്ക്ക് മുൻപിൽ അവർ
മന്യമല്ലാതായി മാറും.

ശാസ്ത്ര മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നവർ
മുതലും ശാസ്ത്രം അറിഞ്ഞാൽ പോലും. മോശം
സാധാരണക്കാരനും ശാസ്ത്രാവസ്ഥയും ലഭിക്കണം.
വളരുന്ന ശാസ്ത്രത്തിന്റെ കൂടെ ചെയ്യാനുള്ളവരും
വളരണം. ഇന്നത് ഇന്നുസമൂഹങ്ങൾ ഇനിയും
മാറ്റേണ മേട്ടന്മാർ തെക്കുകൊണ്ട്.

ശാസ്ത്രവും അതിന്റെ അടിസ്ഥാനവും
കൂടിയും അന്നവും ഇല്ലാത്തതാണ്. അത് കരുത-
പ്പെടുന്ന മനതാണ് മനുഷ്യന്റെ ധർമ്മം.

(This page will be scanned to publish the article in Schoolwiki. So write neatly. Don't fold paper. Don't write overleaf)

