



www.facebook.com/samakalikajanapadham/



ഇൻഫോറ്മേഷൻ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് വകുപ്പ്
കേരള സർക്കാർ



സമകാലിക ജനപാത

പുസ്തകം 8 ലക്ഷം 6

2022 ജനുവരി 1 ₹ 12



കൈവിടാന്ത ജാഗ്രത



കേരള സർക്കാർ

റേഡം ബൈലിവിയുമായി

SUPPLYCO



30% വിലക്കുറവിൽ

ഉത്തരവാദിൽ
ഉത്തരവാദിൽ

വീടുപടികൾ





ഇസ്പർ ഫേഡൻ
പബ്ലിക് റിലേഷൻസ് വകുപ്പ്
കേരള സർക്കാർ

എയിറ്റർ
എസ്. ഹാർകിഷാൻ എഫ്.എ.എസ്.
അധികാരിയാൽ എയിറ്റർ
കെ. അമൃതൻ റഹ്മൻ
ഡാക്ട്രി എയിറ്റർ
വി. പി. അജുതി
എയിറ്റർ-ഇൻ-ചാർജ്ജ്
കെ.എസ്. ഇന്ത്യാഭോവർ
അസിസ്റ്റന്റ് എയിറ്റർ
മെർലിൻ ജെ.എൻ
സതീകുമാർ ടീ.എസ്.
സർക്കുലേഷൻ ഓഫീസർ
അംഗിലാഷ് എ.എ.
കവർ ട ലൈറ്റ്
സീപക് മഹത്താട്ടിൽ
രെച്ച് സാറ്റിൻ
വിനിത വി.എസ്.

January 1, 2022, Volume 8, Issue 6
e-mail : prdmalayalam@gmail.com
Website : www.prd.kerala.gov.in

പ്രതികരണങ്ങൾ അയയ്ക്കണം വിലാസം

എയിറ്റർ, സമകാരിക, ഇന്നപാമം,
സെക്രട്ടറിയറ്റ് അക്കൗൺറ്റ്, സാമ്പാദി,
തിരുപ്പന്തപ്പലം-695001
prdmalayalam@gmail.com
0471-2518171

വാർഷിക വാക്കാരാകാൻ
120 രൂപയുടെ മൺ ഓർഡർ,
ധയാട്ടർ,
ഇൻഫർമേഷൻ പബ്ലിക്
റിലേഷൻസ് വകുപ്പ്, എയിറ്റോറിയൽ
വിഭാഗം, 1-ഓ റ്ലി, സാക്രട്ടറിയറ്റ്
അക്കൗൺറ്റ്-1, തിരുവനന്തപുരം-1
എന വിലാസത്തിൽ അയയ്ക്കുക.
0471-2517036

ലേഖകരുടെ അംഗിപ്രായം
സർക്കാർക്കുന്നതായിഡിക്കണമെന്നിലു.
അവയുടെ പുറിന്ന ഉത്തരവാദിയും
ലേഖകർക്ക് മാത്രമായിരിക്കും.

സമകാലിക ജനപാമം

2022 ജനുവരി1
പുസ്തകം 8 ലക്ഷം 6



കരുതലാക്കട്ട് കാവലാൾ

കാവലാൾ സർക്കാരിൻ്റെ കാലാത്തന്നോപാലെ ആരോഗ്യമേഖലയിൽ
അഭിമാനകരമായ അംഗരികാരങ്ങളാണ് കുറഞ്ഞ കാലായ്ത്വിൽത്തന്നെ ഈ
സർക്കാരിനെയും തേടികെയ്തുന്നത്. പബ്ലിക് അഫയേഴ്സ് സെൻറ്റിന്റെ
പബ്ലിക് അഫയേഴ്സ് ഇൻഡ്യക്സ് 2021ൽ ആരോഗ്യമേഖലയിലെ
സംസ്ഥാനത്തിന്റെ മികച്ച പ്രവർത്തനം, കോവിഡ് പ്രതിരോധമുഖ്യപ്പെടു
വില്ക്കിരുത്തപ്പെട്ടു. കോവിഡ് വാക്സിനേഷൻ നന്ദായി നടപ്പിലാക്കിയ
തിന് ഇന്ത്യ ടുഡേയുടെ പെൽത്തൽ ഗ്രി പുരസ്കാരം, കേന്ദ്ര സർക്കാരിൻ്റെ
ആരോഗ്യമന്ദിരം 3.0ൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സൗജന്യപ്പെടുത്തി നൽകിയ
സംസ്ഥാനത്തിനുള്ള പുരസ്കാരം, ഈ സംജീവനി, കാരുണ്യ ബെന്നവല്ലന്റെ
പാണ്ട് സംരംഭങ്ങൾക്ക് ഗവേണ്ടിന്റെ നാവിക്കേൾ നാലാമത് ഡിജിറ്റൽ
ട്രാൻസ്‌ഫറമേഷൻ പുരസ്കാരം എന്നിവയെക്കെ അവയിൽ
ചിലതുമാത്രം.

ആരോഗ്യമേഖലയിലെ പ്രവർത്തനം അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള
നീതി ആയോഗ സൂചികയിൽ തുടർച്ചയായി നാലാം തവണയും കേരളം
നന്ദാമാർ എത്തിയത് അഭിമാനകരമായ മറ്റാരു വാർത്ത. കോവിഡ്
മഹാമാരിയെ നേരിടുന്നതിൽ സംസ്ഥാനസർക്കാർ പുലർത്തിയ
കരുതലും ജനങ്ങൾക്ക് ആശാസം പകരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും ദേശീയ,
അന്തർദ്ദേശീയ തലത്തിൽ ശ്രദ്ധിക്കപ്പെട്ടു. പ്രാമാർക്കാരോഗ്യക്രാന്റേസൾ
മുതൽ മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ വരെയുള്ള ആരോഗ്യസംവിധാനത്തിന്റെ
വികസനം ഏറെ ശ്രദ്ധയോടെയാണ് സർക്കാർ നടപ്പാക്കുന്നത്. കോവിഡ്
കാലായ്തും ആരോഗ്യമേഖലയിലെ വികസനപദ്ധതികൾ തടസ്സപ്പെടാതിരി
ക്കാൻ സർക്കാരിൻ്റെ പ്രത്യേക ശ്രദ്ധയുണ്ടായി.

എന്നാൽ ഭീഷണിയുത്തെത്തി കോവിഡ് വ്യാപനം വീണ്ടും
എത്തിയിരിക്കുകയാണ്. രോഗതീവത കുറവാണകിലും അതിവേഗം
പട്ടുന്നതാണ് ഒമിഡ്രോൺ വകുദ്ദേം, ബൈറ്റ്രൈയേക്കാർ ആറിട്ടിയാണ്
വ്യാപനശൈശ്വി. ജാഗ്രത കൈവിട്ടരുത് എന്ന് നമ്മെഴു ഒരിക്കൽക്കൂടി
ഓർമ്മിപ്പിക്കുകയാണ് പുതിയ കോവിഡ് കേസുകൾ, സൊപ്പ്, മാസ്ക്,
സാമൂഹിക അകലം എന്നിവ മറക്കാതിരിക്കുക. വാക്സിൻ ലഭിച്ചു
എന്നതും അലംഭാവത്തിന് കാരണമാകരുതെന്ന് ആരോഗ്യവിഭാഗം
ഓർമ്മിപ്പിക്കുന്നു. അഞ്ചോംഷങ്ങളും ആർക്കുട്ടങ്ങളും ഒഴിവാക്കുക.
വ്യക്തിപരമായും സാമൂഹികമായുമുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം ഓരോരുത്തരും
പാലിക്കേണ്ട കാലമാണിൽ.

എസ്. ഹാർകിഷാൻ എഫ്.എ.എസ്
എയിറ്റർ



06

സിൽവർലെപൻ
നാടിന്റെ ആവശ്യം
പിണ്ഠായി വിജയൻ

10

വൈറസ് വക്രേങ്ങൾ
വരുമ്പോൾ
ഡോ.എസ്.എസ്.സന്തോഷ് കുമാർ



പ്രതികരണങ്ങൾ

അലിമാനമാൺ കേരളം



വായിക്കുമ്പോൾ ഓരോ മലയാളിയുടെയും
ഹൃദയത്തുടിപ്പ് പറഞ്ഞരിയിക്കാൻ
പറ്റാത്തയാത്രയുമാണ് വികസനം വെറും
വായ്ത്താരിയോ അവകാശവാദങ്ങളോ
അല്ലെന്ന് ഇന്ത്യക്ക് കാണിച്ചുകൊടുത്ത
ജനകീയ സർക്കാർ. പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങൾക്കും
മഹാമാനിയക്കുമിടയിൽ എല്ലാ നയങ്ങളിൽ
ലെയും കണ്ണിൽ തുടർന്നുനന്ന നയങ്ങൾ
നടപ്പിലാക്കിയ സർക്കാർ, പുതിയ
കാലത്തിന്റെ വെല്ലുവിളികൾ ഏറ്റെടുത്ത
മുന്നേറുമ്പോൾ അത്തരം വികസന
പ്രവർത്തനങ്ങളും കൈവരിച്ചു നേട്ടങ്ങളും
ജനഹൃദയങ്ങളിലെത്തിൽക്കാണ് സമകാലിക
ജനപാമം നടത്തുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളെ
എത്ര അഭിനന്ധിച്ചാലും മതിയാവില്ല.
പുതുവസ്തുതയിൽ ജനപാമം കൂടുതൽ
കൂടുതൽ ജനകീയമാവട്ടെയെന്ന്
ആശംസിക്കുന്നു.

സലിൽ സത്യാനന്ദൻ
പാലക്കാട്

14

മെട്ടേകാൺിലും ജാഗ്രത

20

വീടുകളിൽ സുരക്ഷിതരാകാം

22

ഒന്നാമത് തന്നെ കേരളം
പിണ്ഠാ ജോർജ്ജ്

ഉള്ളടക്കം

25

മാനുഷികതയുടെ മാതൃക
ഡോ. അഹീഫ ചോലതിൽ

38

മുണ്ടെലി എന്ന മുവമുദ്ര
സ്വാതി പി.

28

കൾച്ച് മാറ്റത്തിനും
ഈ ആര്യുരാലയം
ശിവബിനു കെ.എസ്

42

വയൽ ആകാശത്തെ
പ്രണയിക്കുന്നിടം
രമേഷ്‌കുമാർ വെള്ളമുണ്ട്

30

ഗ്രാമങ്ങൾ കാർബൺ
സ്കൂളാകുബോൾ
മനോജ്. പി. സാമുവൽ, ശ്രൂതി. കെ.വി.

44

മന്ദ്രസ്വാടിത്തിലി മണ്ണ്
എം.പി ഗോവിന്ദൻ മാസ്റ്റർ

34

മലയാളസിനിമയ്ക്ക്
രാജ്യാന്തര വേദികൾ ഉറപ്പാക്കും
രണ്ജിത്/ എൻ പി മുരളികൃഷ്ണൻ

48

തെക്കൻ പാടിരുൾ ആത്മാംശം
സുരേഷ് വിട്ടിയറം

33

കാർമ്മ
രാമുകാവുട്ട്

37

സമാപനം
എന്റെ മാനേജ്മെന്റ് സെറ്റർ

50

മാറുന്ന കേരളം

സിന്റീവർക്കേലൻ

നാട്ടിക്കെന്ന് അവധി



എതിർപ്പിനൊപ്പം
നിൽക്കുകയല്ല
നാടിരെ ഭാവിക്കായി
നിലകൊള്ളുകയും നാടിനെ
പുരോഗതിയിലേക്ക്
നയിക്കുകയുമാണ്
സർക്കാരിരെ ധർമ്മവും
കടമയും

സിൽവർഡേനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടന വിശേഷിക്കണം യോഗ്യതയുടെ പ്രസക്ത ഭാഗങ്ങൾ

പിന്നീടായി വിജയൻ

മുഖ്യമന്ത്രി

ഒറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളുമായി താരതമ്യും ചെയ്യുന്നോൾ ഒട്ടേറു കാര്യങ്ങളിൽ നാം ഏറെ മുന്നിലാണ്. കേരളത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖല മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളേക്കാൾ മുന്നിലാണ്. കാലാനുസ്യത്തായ പുരോഗതി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലുണ്ടാക്കണമെന്ന് ഈ രംഗത്തെ പ്രാധാന്യത്തോടെ കാണുന്നവർ ആശ്രമിക്കുകയും അതനുസരിച്ച് സർക്കാർ പ്രവർത്തിച്ചിരുന്നും ഫലമാണിത്. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ തകർന്നു വിഴുകയും കൂട്ടികൾ കൊഴിഞ്ഞുപോകുകയും ചെയ്ത കാലമുണ്ടായിരുന്നു. 2016 തോന്തരിക്കാൻ അധികാരമേറ്റ ഗ്രേഡ് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗം ശക്തിപ്പെടുത്താനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു. പശ്ചാത്തലസൗകര്യ മേഖലയിലും അക്കാദമിക് മേഖലയിലും അടക്കം വലിയ മാറ്റങ്ങളുണ്ടായി. വിദ്യാഭ്യാസ നന്ദാകില്ലന് ധരിച്ചവരും അന്ന് നാട്ടിലുണ്ടായിരുന്നു. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗം മെച്ചപ്പെടുത്താനും ലക്ഷ്യമായാണ് മാറ്റു സാധ്യമായത്.

ആരോഗ്യരംഗത്തും ഇതുതന്നെന്നാണ് സംഭവിച്ചത്. നേരത്തെ നേരിയ നേട്ടങ്ങളിൽ തിരുപ്പനിൽക്കാതെ പുതിയ നേട്ടങ്ങൾക്കായി ശ്രമിച്ചു. 2016 തോന്തരിക്കാൻ ആരംഭിച്ച ആർട്ടം മിഷൻ ആരോഗ്യമേഖലയിൽ സമഗ്ര മാറ്റുണ്ടാക്കി. പ്രാദാമികാരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ, താലുക്ക് ആശുപത്രികൾ, മെഡിക്കൽ കേംബ്രജ്ജുകൾ തുടങ്ങിയ ആരോഗ്യക്രൈഡിങ്ങളിൽ സൃഷ്ടി സ്വീകരിച്ചുവരിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവാരത്തിലുള്ള ചികിത്സാ സംവിധാനങ്ങളായി. കോവിഡിനെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിൽ സംസ്ഥാനത്തിന് ഈതു വളരെയെറു ശുശ്രാം ചെയ്തു. കോവിഡിനു മുന്നിൽ ലോകരാജ്യങ്ങൾ വിജയിച്ചു നിന്നും പോകത്തിനു മുന്നിൽ നാം അഭിമാനത്താട്ടം തല ഉയർത്തി നിന്നും കേരളത്തിലെ ആരോഗ്യ സംവിധാനത്തിരുന്ന് പൊതുശേഷിയെ കോവിഡ് മരിക്കുന്നില്ല.

നേട്ടങ്ങളുണ്ടായിരുന്ന മേഖലയിൽ തന്നെ കൂടുതൽ നേട്ടങ്ങളുണ്ടാക്കുകയാണ് ഈ രംഗു രംഗങ്ങളിലും സംഭവിച്ചത്. എന്നാൽ പശ്ചാത്തല സൗകര്യത്തിന്റെ കാര്യത്തിൽ നാം ഏറെ പിന്നിലായിരുന്നു. ദേശീയ പാത വികസനത്തിൽ കേരളം പിന്നിലായിരുന്നു. ശ്രാമീകാരായുള്ളൂടെ പോലും വീതിയില്ലാത്ത ദേശീയ പാതയുണ്ടായിരുന്നു. ദേശീയപാതയുടെ വീതി കൂടുന്ന ഘട്ടത്തിൽ എത്ര മീറ്റർ വീതി കൂടുന്ന എന്നതു സംബന്ധിച്ച് വാദപ്രതിവാദങ്ങൾ നടന്നു. തുടർന്ന് സർവകക്ഷിയേശത്തിൽ 45 മീറ്റർ വീതി കൂടും തീരുമാനമാരയക്കിലും എതിർപ്പിനെ തുടർന്ന് അന്നത്തെ സർക്കാരിന് പദ്ധതിക്കായി ഭൂമിയെറുടുക്കാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. എന്നാൽ 2016 തോന്തരിക്കാൻ അധികാരത്തിലെത്തിരിച്ചു സർക്കാർ 45 മീറ്റർ വീതി വർധിപ്പിക്കുന്നതിന് നടപടികളാരംഭിച്ചു. നാടിരെ ഭാവിക്കായി സഹകരിക്കണമെന്ന് എതിർത്തവരോട് അഭ്യർത്ഥിച്ചു. നാടിരെ പൊതു ആവശ്യം മുന്നിൽവെച്ചപ്പോൾ എല്ലാവരും സഹകരിച്ചു. ഏറ്റവുമധികം എതിർപ്പ് ഉയർന്ന ജില്ലയിൽപ്പോലും ജനങ്ങൾ സംസ്കാരത്താണ്. വലിയ തോതിലുള്ള നഷ്ടപരിഹാരമാണ് ഇവർക്ക് ലഭ്യമാക്കിയത്. ജനങ്ങളെ ബുഖിമുട്ടിക്കുകയല്ല, പ്രയാസങ്ങൾ കണ്ണില്ലന്ന്

നടക്കുകയല്ല ജനങ്ങൾക്ക് ഒപ്പം നിൽക്കുകയും അവരെ കഴിയാവുന്നതു സഹായിക്കുകയുമാണ് സർക്കാർ ചെയ്യുന്നത്.

ദേശീയപാത വികസനം, ശൈലി പെപ്പർബെലൻ അനുഭവങ്ങൾ

ദേശീയപാതയിൽ തലപ്പുടി മുതൽ ഓരോ റിച്ചുകളായി ടെൻഡർ ചെയ്ത് വരികയാണ്. ദേശീയപാത വേണ്ട എന്നു വാദിച്ചുവെക്കാണും സർക്കാർ നിന്നിരുന്നുവെക്കിൽ പദ്ധതി നടക്കുമായിരുന്നില്ല. എതിർക്കുന്നവർക്കെങ്കിലും നിന്നാൽ നാട് സർക്കാരിനെ കുറേപ്പെടുത്തും. ശൈലി പെപ്പർ ലെല്ല മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങൾ നേരതെ പുർത്തിയാക്കിയപ്പോൾ കേരളത്തിൽ എതിർപ്പുകൊണ്ട് പദ്ധതി മുടങ്ങിയിരുന്നു. തെറ്റായ പ്രചാരണങ്ങളും പദ്ധതിയുടെ വിപരത്തുകളും പ്രചാരണങ്ങളും മുലം പദ്ധതി പുർത്തികരിക്കാനാകാത്ത സ്ഥിതിയായിരുന്നു. എന്നാൽ സർക്കാരിന്റെ ഇടപെടലിനെ തുടർന്ന് പദ്ധതി നടപ്പാക്കാനായി.

കുടംകുളം വെവദ്യൂതി ലെല്ല പദ്ധതിയും സമാനമായ രീതിയിൽ എതിർപ്പുങ്ങായതിനെ തുടർന്ന് പാതിവശില്യിലായിരുന്നു. സർക്കാർ മുൻകെടുത്തു പദ്ധതി നടപ്പാക്കിയപ്പോൾ വെദ്യൂതി എത്തിക്കാനുള്ള പവർ ഹൈവോ യാമാർട്ടുമായി.

നാടനാവസ്യമായ വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പാക്കുന്നോൾ ചില്ലറ ബുദ്ധിമുട്ടുകളുണ്ടാകും. സമ്പദമേറ്റടുക്കേണ്ടി വരും. എന്നാൽ അതുമുമ്പുള്ള ബുദ്ധിമുട്ടുകൾ പരമാവധി കുറയ്ക്കുകയാണ് സർക്കാരിന്റെ ലക്ഷ്യം. മലയോര ഹൈവോ, തീരദേശ ഹൈവോ, ജലപാത തുടങ്ങിയ പദ്ധതിലെ സൗകര്യവികസന പദ്ധതികൾ സർക്കാർ നടപ്പാക്കി വരികയാണ്. വലിയ തോതിലുള്ള യാത്രാസൗകര്യങ്ങളാകുക പ്രധാനമാണ്. വൃാവസ്യായിക നിക്ഷേപം വർധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഇത് വളരെയെന്നു സഹായകരമാകും. കാലത്തിനുന്നീസിച്ച് മുന്നോന്നും പദ്ധതിലെ സൗകര്യ വികസനത്തിനായി ബജറ്റിനു പുറത്ത് വിഭവ സമാഹരണം നടത്തി പദ്ധതി നടപ്പാക്കാനാണ് കിഫ്പി രൂപീകരിപ്പിക്കുന്നത്. അംഗ വർഷം കൊണ്ട് 50,000 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ ലക്ഷ്യമിട്ട് സ്ഥാനത്ത് 62,000 കോടി രൂപയുടെ പദ്ധതികൾ ഏറ്റുടക്കാൻ സർക്കാരിന് കഴിഞ്ഞു.

നമ്മുടെ നാട് കൂടുതൽ മുന്നോട്ടുപോകുക എന്നതാണ് എറ്റവും പ്രധാനം. ഇതിനുപുറമേ കോവളം മുതൽ ബേക്കൽ വരെയുള്ള ജലപാത കൂടുമായി മുന്നോറിക്കാണിപ്പിക്കുന്നു. വലിയ താമസമില്ലാതെ പുർത്തിയാക്കും എന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. കേരളത്തിന്റെ മുവപ്പായയാണ് ഇങ്ങനെ മാറുന്നത്. അത് വലിയ മാറ്റമാണ് കേരളത്തിൽ സുപ്പിക്കുന്നത്. നാല് വിമാനത്താവളങ്ങളാണ് നമ്മുള്ളത്. ആ വിമാനത്താവളങ്ങൾ യാത്രക്കുമാത്രമല്ല ചരക്കുഗതാഗതത്തിനും ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ് വിദേശത്തേക്ക് നമ്മുടെ കാർഷികോത്പന്നങ്ങളുടെ കയറ്റിയയക്കുന്നതിന് വിമാന താബളങ്ങൾ വലിയതോതിൽ സഹായകരമാകും. ഇതിനെല്ലാം യാത്രാസൗകര്യം വർധിക്കുക എന്നത് എറ്റവും പ്രയോജനകരമാണ്. കാലാനുസൃതമായി നാട് പുരോഗതി നേടണാം, ഇപ്പോൾ എറ്റവും കൂടുതൽ ചർച്ച ചെയ്യപ്പെടുന്നത് സിൽവർ ലെല്ല പദ്ധതിയാണ്.

സിൽവർ ലെല്ല പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഒരു ഘട്ടത്തിനു ശേഷമാണ് എതിർപ്പ് ഉയർന്നത്. അതിന് അതിരേറ്റൊയ കാരണങ്ങളുണ്ട്. നിയമസഭയിൽ ഇന്ന വിഷയം അവതരിപ്പിച്ചിട്ടില്ലെന്നത് ശരിയല്ല. പദ്ധതിയുടെ തുടക്കത്തിൽ തന്നെ എംഎൽഎമാരുമായാണ് ആദ്യം ചർച്ച ചെയ്തത്. നിയമസഭയിൽ പ്രധാന കക്ഷിനേതാക്കൾ വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് സംശയങ്ങളുന്നതിപ്പിരുന്നു. അടിയന്തര പ്രമേയത്തിന് മറുപടിയും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. 2020 ഫെബ്രുവരിയിൽ പാത കടന്നുപോകുന്ന മണ്ണാലങ്ങളിലെ എംഎൽഎമാരുടെ യോഗം വിളിച്ചിട്ട് പദ്ധതി അവതരിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. എന്നാൽ ഇപ്പോൾ സർക്കാർ വീണ്ടും അധികാരത്തിലെത്തിയ സാഹചര്യത്തിലാണ് എതിർപ്പ് രൂക്ഷമായത്. ഇന്ന പദ്ധതി നാടനാവസ്യമാണ്. എതിർപ്പിനോടും നിൽക്കുകയല്ല നാടിന്റെ ഭാവിക്കായി നിലകൊള്ളുകയും നാടനെ പുരോഗതിയിലേക്ക് നയിക്കുകയുമാണ് സർക്കാരിന്റെ ധർമ്മവും കടമയും. പദ്ധതി ഇപ്പോൾ





പറ്റില്ലെങ്കിൽ പിന്ന എപ്പോൾ എന്നു നാം ചിന്തിക്കണം. ഇപ്പോൾ നടപ്പാക്കേണ്ട പദ്ധതികൾ ഇപ്പോൾ തന്നെ നടപ്പാക്കിയില്ലെങ്കിൽ അതുമുഖ്യമുള്ള നഷ്ടം നികത്താൻ വർഷങ്ങളെള്ളുകൂടും. ഈ നാടിനെ പിന്നോട്ടടിക്കും. കാലാനുസൃതമായി നാട് പുരോഗമിക്കണം. അല്ലെങ്കിൽ അത് നാളെത്തെ ഭാവിയായ നമ്മുടെ കുഞ്ഞുങ്ങളോട് ചെയ്യുന്ന നീതികേട്ടാകും.

9316 കെട്ടിക്കൊള്ളാൻ പദ്ധതിക്കായി പൊളിക്കേണ്ടി വരുന്നത്. ഈ കുറയ്ക്കാനാകുമോ എന്ന് പരിശോധിച്ച് വരികയാണ്. ഭൂമിയേറ്റുകൂണ്ടോൾ ഗ്രാമപ്രദേശങ്ങളിൽ പരമാവധി നാലിരട്ടി തുകയും നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ രണ്ടിരട്ടിയുമാണ് നഷ്ടപരിഹാരം. 13265 കോടിയാണ് സ്ഥലമെറ്റുക്കാനും അപ്പപരിഹാരത്തിനുമായി നീകിവെച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ 1730 കോടി പുനരധിവാസത്തിന് വിനിയോഗിക്കും. 4460 കോടി വീടുകളുടെ നഷ്ടപരിഹാരത്തിന് നായിരിക്കും വിനിയോഗിക്കുക. സാമൂഹികാഘാത പഠനത്തിൽ മുന്നോടിയായി അബൈൻമല്ലിന്റെ അതിരിൽക്കളിൽ കല്പിച്ച പുരോഗമിക്കുന്നു. കല്പിച്ച പുർത്തിയായ പ്രദേശങ്ങളിൽ സാമൂഹികാഘാത പഠനം ആരംഭിച്ചു. ഭൂമിയേറ്റുകൂണ്ടും നഷ്ടപരിഹാരം നൽകലും നിയമപ്രകാരം പുർത്തിയാക്കും.

പദ്ധതി പരിസ്ഥിതിക്ക് ദോഷകരമാണ് എന്ന വാദം തികച്ചും തെറ്റാണ്. പരിസ്ഥിതിലോല പ്രദേശങ്ങളിലുംതെന്നും വന്യജീവി മേഖലകളിലുംതെന്നും സിൽവർ ലൈൻ കടനുപോകുന്നില്ല. ഏതെങ്കിലും നദിയുടെയോ ജലദേസാത്ത്വകളുടെയോ ഒഴുക്ക് പാത തടസ്സപെടുത്തുന്നില്ല. നെൽപ്പുടാങ്ങളിലും തണ്ണീർത്തടങ്ങളിലും തുണ്ണുകളും മുകളിലുംതെന്നും സിൽവർ ലൈൻ കടനുപോകുന്നത്. തുണ്ണിന്റെ സ്ഥലത്ത് മാത്രമേ കൂഷി ചെയ്യാൻ പറ്റാതെയാകും. കാർബൺ ബഹിപ്രശ്നമാം വലിയ തോതിൽ കുറയ്ക്കാൻ പദ്ധതിക്കാവും. സിൽവർ ലൈനിൽ റോ റോ സംവിധാനം വഴി ചരക്ക് വാഹനങ്ങളും എത്തിക്കാനാകും. കാറുകളും ഇതുവഴി കൊണ്ടുപോകാം. ഫോസിൽ ഹിന്ദങ്ങളുടെ ഉപയോഗത്തിലും വലിയ കുറവുണ്ടാകും. 500 കോടിയുടെ ഫോസിൽ ഹിന്ദ ഉപയോഗം കുറയ്ക്കാനാകും. ഇത് പ്രകൃതിക്ക് വലിയ നേട്ടമാണുണ്ടാകുക. പ്രകൃതിയെ മറന്നുള്ള വികസനം സർക്കാർ നടപ്പാക്കില്ല.

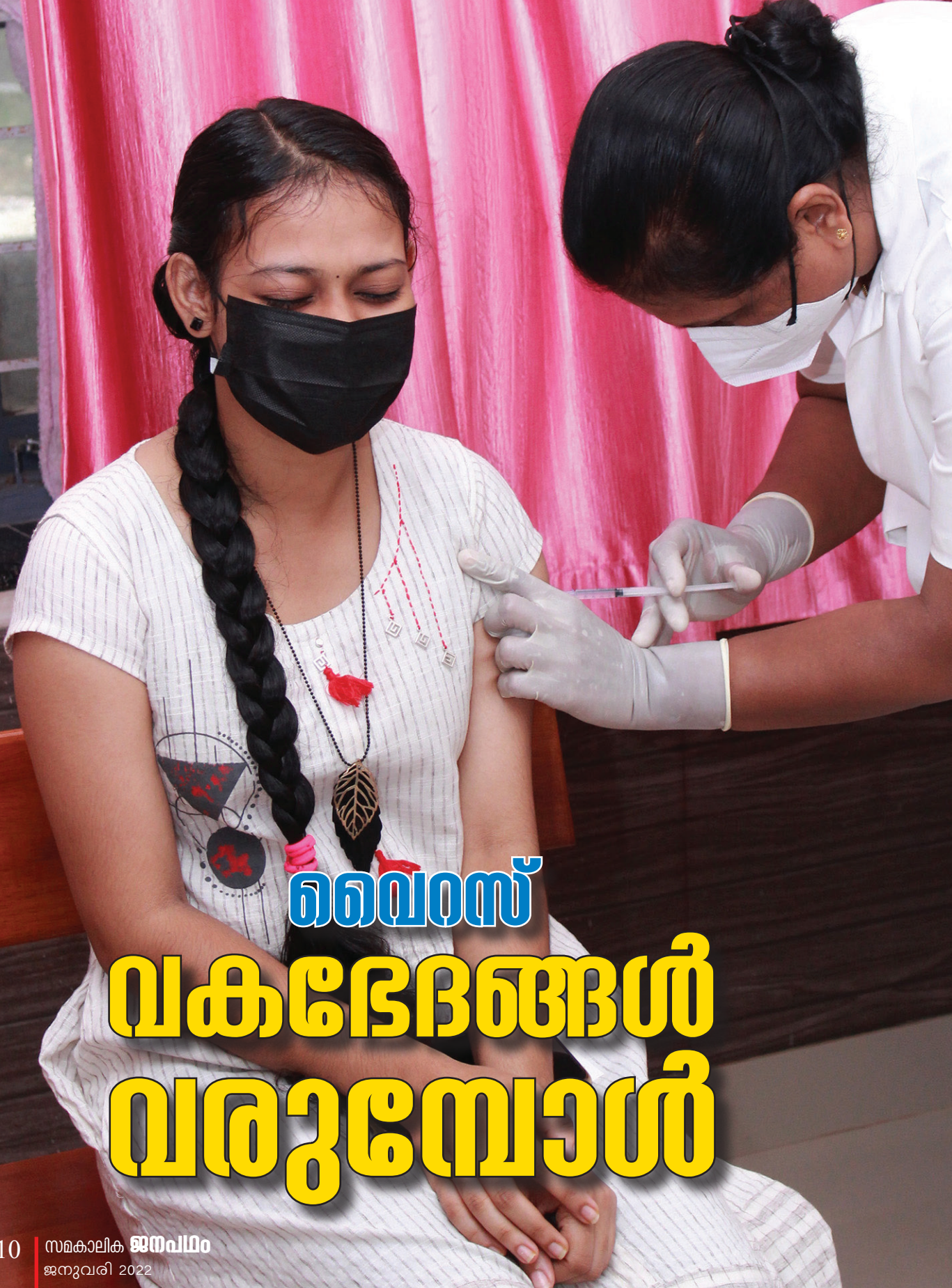
പദ്ധതി വന്നാൽ വലിയ പ്രളയമുണ്ടാകുമെന്നാണ് ചിലരുടെ വാദം. നിലവിലെ റെയിൽവേ ലൈനുകൾ മുഖം വെള്ളപ്പോക്കമുണ്ടാകുന്നില്ല. ഇതേ റീതിയിലാണ് സിൽവർ ലൈൻ നിർമ്മിക്കുന്നത്. പാതയുടെ വശങ്ങളിലെ എംബാക്കമല്ലോ അമെവാ മൺതിട്ടകളിൽ വെള്ളം ഒഴുകിപ്പോകുന്നതിനുള്ള ചാലുകളിലുംതെന്നും വെള്ളമൊഴുകും. ഇത്തരം വാസ്തവക്കൾ പരിശോധിക്കുന്നതിൽ ഹൈഡ്രോഗ്രാഫിക് സർവേ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. കഴിത്തെ ഒരു നൂറ്റാണ്ടിനുംതെന്നും പ്രളയത്തിന്റെയും വേലിയേറ്റത്തിന്റെയും വേലിയിനകത്തിന്റെയും കണക്കെടുത്തിട്ടാണ് പദ്ധതിക്ക് രൂപം കൊടുത്തിട്ടുള്ളത്.

കേരളത്തെ രണ്ടായി വിജേക്കുമെന്ന വാദവും നിലവിൽക്കില്ല. ഓരോ 500 മീറ്ററിലും മേൽപ്പൊലമോ അക്കപ്പാതയോ ഉണ്ടാകും. ആകെ പാതയുടെ 25 ശതമാനത്തിലോരെ തുരക്കങ്ങളിലുംതെന്നും തുണ്ണുകളിലുംതെന്നും കടനുപോകുന്നത്. നിലവിലെ റെയിൽവേ ലൈനുകളും വികസനത്തിന് സിൽവർ ലൈൻകാർ പണം ആവശ്യമാണ്. ശബ്ദി റെയിൽപാതയ്ക്കായി 50% സർക്കാർ വഹിക്കാമെന്നേറ്റിട്ടും പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കാനായിട്ടും.

63941 കോടി രൂപയാണ് പദ്ധതിചെലുപ്പ് കണക്കാക്കുന്നത്. അതാരാശ്ശേ ഏജൻസികളുമായി സഹകരിച്ച് കുറഞ്ഞ പലിസ് നിരക്കിൽ വായ്പ് ലഭ്യമാക്കും. കേന്ദ്രസംസ്ഥാന വിഹിതവുമുണ്ടാകും. അബ്യ പാക്കേജുകളായിട്ടാകും നിർമ്മാണം. എല്ലാ ദിവസവും 24 മണിക്കൂറിൽ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടക്കും. നണ്ണ് വർഷത്തിനകം ഭൂമിയേറ്റുകൂണ്ടും മുന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ നിർമ്മാണവും പുർത്തിയാകുകയാണ് ലക്ഷ്യം. കുടുതൽ സമയമെടുത്താൽ പദ്ധതി ചെലവ് വർധിക്കും. ഐറ്റ് ട്രാക്സ് സംവിധാനത്തിൽ പദ്ധതി പുർത്തിക്കൊള്ളും. പദ്ധതിയുടെ നിർമ്മാണ സമയത്ത് 50,000 തൊഴിലവസരങ്ങളും പദ്ധതി നിലവിൽ വരുന്നതോടെ 11,000 തൊഴിലവസരങ്ങളും സുഷ്ടിക്കപ്പെടും. ■



കവിത്യോഗി



ഒരു ദിവസ് യക്കറേഡ്നൈൻ വരുന്നേണ്ടത്



ഡോ. എസ്.എസ്. സത്യനാരായണൻ കുമാർ

ഡോക്ടർ സത്യനാരായണൻ, തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽക്കോളേജ്

ബേബി

കുമാർ കോവിഡ് മുന്നാം തരംഗത്തിൽന്ന് പിടിയലമർന്നത് പ്രതിക്ഷിച്ചതിലും വൈകിയാണെന്നും പറയാം. വൃഹാൻ വക്കേഡേതിനും ദയൽറ്റാ വക്കേഡേതിനും ശേഷമെത്തിയ ഒമിക്കോണെന്ന പുതിയ വക്കേഡേം അതിവേഗത്തിലുള്ള വ്യാപനത്തിലും ജനങ്ങളെ പിടിച്ചുലച്ചുരക്കാണിക്കുകയാണ് ഈ ലേവാനമഴുതുനോർ. രണ്ടാം തരംഗത്തിൽനിന്ന് ഒട്ടു അലുമായി മുകളി നേട്ടിക്കൊണ്ടിരുന്ന കേരളത്തിൽ, ഇക്കണ്ണത്തെ ജനുവരി ഓനിൽ ആകെ പരിശോധിക്കുന്ന സാംഖ്യികളിൽ അഥവാ ശതമാനം മാത്രമാണ് കോവിഡ് പോസിറ്റീവായിരുന്നത്. രണ്ടാം പിന്നിടപ്പോൾ ഇത് മുപ്പത് ശതമാനത്തിലേക്ക് കുതിച്ചുയർന്നു. ചുറ്റിനുമുള്ള മുന്നിലെംബം പേരിക്കുകയിലും കോവിഡ് രോഗം സ്ഥിരീകരിച്ച വാർത്തയുമായാണ് നാം ജനുവരി മാസം പിന്നിടുന്നത്.

വൃഹാൻ വക്കേഡവും ദയൽറ്റാ വൈറസുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുന്നോൾ ഒമിക്കോണിന് പകർച്ചാശേഷി വളരെ കുടുതലാണെന്നതുതന്നും അതിൽന്ന് പ്രത്യേകതയും ഏക ഭിഷണിയും. ശാസകോശിത്തികളിലേക്ക് പെടുന്ന് പകർന്നു പകർന്നെന്നതാണ് സഹായിക്കുന്ന സ്വപ്പെപ്പ് ഫ്രോട്ടിനുകളിലാണ് വൈറസിന് കാരുമായ ജനിതകവ്യതിയാനം സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളത്. വൃഹാൻ വൈറസിനേക്കാൾ വേഗത്തിൽ ദയൽറ്റാ വൈറസ് വൈറസ് പകർന്നുവൈഡിൽ അതിനേക്കാൾ വേഗത്തിൽ ഒമിക്കോണിൽ പടർന്നുപിടിക്കുന്നതാണ് നാം കണ്ടത്. എന്നാൽ ഈ വൈറസ് വക്കേഡത്തിന് രോഗത്തിവരാശേഷി വളരെ കുറവാണെന്നത് ഏറെ ആശാസകരമായ കാരുമാണ്. അതുകൊണ്ടാണ് രോഗം ബാധിച്ചവർബ�ൽ അശുപ്തികളിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കപ്പെടുന്നവരുടെ എണ്ണവും മരണനിരക്കും വളരെയെരുക്കുന്നതുന്നതിലേക്കുന്നത്.

അപ്പോൾ വ്യാപകമായ വാക്സിനേഷനും ഇക്കാര്യത്തിൽ ഗുണനകരമായിട്ടുണ്ട്. വൈറസിൽ വൃഹാൻ വക്കേഡത്തെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയാണ് നാം വാക്സിൻ വികസിപ്പിച്ചെടുത്തത്. വാക്സിനേടുകുന്നോൾ വൈറസിൽന്ന് ഏതെങ്കിലുമരു ഘടകത്തിനെതിരായി മാത്രമല്ല ശരീരം ആള്ളിവോധി സൃഷ്ടിക്കുന്നത്. സെൽ മീഡിയേറ്റർ ഇമ്മൂണിറ്റി എന്ന, വൈറസിനെ തിരായ വ്യാപകമായ രോഗപതിരോധ ശേഷിയാണ് കോവിഡ് വാക്സിൻ ഉണ്ടാക്കുന്നത്. മിക്കവാറും വൈറസുകളെ ആക്രമിക്കാനുള്ള ശേഷി ഈ ആള്ളിവോധികൾക്കുണ്ടാകും. ദയൽറ്റാ വൈറസ് വ്യാപകമായപ്പോഴും വാക്സിനേഷൻ ശക്തിയിൽ തന്നെയാണ് നാം പിടിച്ചുന്നതാലും രോഗം വരാം. പക്ഷേ, രോഗം വന്നാലും അവയുണ്ടാക്കുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ ശക്തികുറഞ്ഞവയായിരിക്കും.

ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയെ കുറിം പറയണോ?

ഒമിക്കോണിൽ എന്ന പുതിയ വൈറസ് വക്കേഡത്തെ ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ കണ്ണഡത്തിയപ്പോൾ ലോക മാധ്യമങ്ങളുംപ്പെടു റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തതും പ്രചരിപ്പിച്ചതും അവിടെ പുതിയ വൈറസ് എന്നാണ്. ഇതോടെ ഒമിക്കോണിൽ ഉണ്ടായത് അവിടെയാണെന്നും അവിടെനിന്നും രോഗം പുറംലോകത്തെക്കു പകരുമെന്നുമുള്ള തെറ്റായ ധാരണ പരന്നു. പല രാജ്യങ്ങളും അഞ്ചോട്ടും അവിടെനിന്നുമുള്ള താരതകൾ വിലക്കി. എന്നാൽ ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയുടെ ശാസ്ത്രസാങ്കേതിക ശേഷിയാണ് ഒമിക്കോണിൽ എന്ന വൈറസ് വക്കേഡത്തെ തുടക്കത്തിൽതന്നെ കണ്ണഡത്താണ് സഹായിച്ചതെന്നതാണ് വാസ്തവം.

നവാംബർ ആദ്യം വൈറസ് വക്കേഡം കണ്ണഡത്തിൽ ഉടൻ ഡക്ഷിണാഫ്രിക്ക ചെയ്യുകയും അവയുടെ പകർച്ചാ വേഗത ഉൾപ്പെടെ നിർണ്ണയിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. വൃഹാനിൽ കണ്ണഡത്തിൽ വൈറസുകളുടെയും ദയൽറ്റാ വൈറസുകളുടെയും പകർച്ചാവേഗത നിശയിക്കുന്ന ജീനുകളുമായി ഒമിക്കോണിൽന്ന് ജീനുകൾ താരതമ്യം ചെയ്ത് അവയുടെ ഘടനയും വ്യത്യസ്തതകളും കണ്ണഡത്തിയാണ് പകർച്ചാവേഗതയുടെ കാരണങ്ങൾ നിർണ്ണയിച്ചത്. ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയുടെ ഇന്ന് ശേഷിയും കരുതലും അവർക്കു വിനയാകുന്നതാണ് പിന്നീട് കണ്ടത്. കോവിഡ് തുടങ്ങിയപ്പോൾ ചെന്നയും ഇറ്റലിയുമൊക്കെ ഒറ്റപ്പെടുത്തപ്പെട്ടുപോലെ ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയും ലോക രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്ന് ഒറ്റപ്പെടുന്ന സ്ഥിരി വന്നു. ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ പുതിയ വക്കേഡം കണ്ണഡത്തി എന്നു പറയുന്നോൾ അത് അവിടെയാണ് ആവിർഭവിച്ചതെന്നോ അവരാണ് ഇത് പകർത്താനുന്നതോടു ആരോപിക്കുന്നത് അടിസ്ഥാനരഹിതമാണ്. വൈറസ് ലോകമെമ്പാടുമുണ്ട്. ഡക്ഷിണാഫ്രിക്കയും നിന്ന് എത്തിയതിലും മരിച്ച അതതു രാജ്യങ്ങളിൽ തന്നെ ജനിതകമാറും വന്നവയാണ്.

പുതിയ ഒരു വൈറസ് കടന്നുവന്ന് ജീവിതമാകുക താരുമാറാക്കാൻ പോകുകയാണെന്ന പരിശോധനയുടെ യാതൊരു ആവശ്യവുമില്ല. പുതിയൊരു പനിയെ നേരിടുന്നതുപോലെ

ചെയ്യും.

പെട്ടെന്നു പടരുന്ന മഹാമാരികളിൽ, ടെന്റ് നടത്തി രോഗം സ്ഥിരീകരിക്കുന്നതിന് ചെലവും മനുഷ്യവിഭവശേഷിയും വളരെ കുടുതലായി വേണ്ടിവരും. അതുകൊണ്ട് ഫീറിനിക്കൽ ലക്ഷണങ്ങൾ വച്ച് രോഗം സ്ഥിരീകരിച്ച് മുന്നോട്ടേപോകുകയാണ് നല്ലത്.

സൗരൂതരമായ രോഗമുണ്ടാകുന്നവരെ മാത്രം ടെന്റ് ചെയ്യുകയെന്നതിലേക്കാണ് ലോകരാജ്യങ്ങൾ നിങ്ങളുന്നത്; അതാണ് അഭികാമവും. എൻകോണിന് പ്രത്യേകിച്ച് മരുന്നില്ലാത്തതിനാൽ തന്നെ രോഗം ചികിത്സിച്ചു ദേശമാക്കുകയെന്ന കാര്യത്തിന് പ്രസക്തിയില്ല.

ചികിത്സക്ലു പരിചരണത്തിനാണ് പ്രധാനമേമനർമ്മം.

വളരെ പെട്ടെന്ന് പടരുകയും ടെട്ടേരെപ്പേരിലേക്ക് ഒരേസമയം എത്തുകയും തീവ്രത താരതമ്യേന കുറവായിരിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന ഒരു പകർച്ചപ്പനിയായി എൻകോണിനെ കാണാം. അതുകൊണ്ടുതന്നെ വീടിനുള്ളിലെ പരിചരണത്തിനുതന്നെന്നാണ് പ്രസക്തി. സൗരൂതരമായവർക്കുള്ള ചികിത്സയുടെ ഉപകരണം മാത്രമായിരിക്കുന്നും ടെന്റിൽ. അശുപത്രി സംഖ്യാനങ്ങൾ നിലവിൽ നല്ലതിൽഡിലുംബേജേന്നതും കേരളത്തെ സംഖ്യാച്ചിട്ടത്തോളം ഗുണകരമായിട്ടുണ്ട്. കോവിഡ് രണ്ടാം തരംഗത്തോടെ നാം ആശുപത്രികളുടെ ശേഷി പതിനടക്ക് വർധിപ്പിച്ചിരുന്നു.

മാസ്കും, സാമൂഹിക അകലവും, കൈകഴുകലും അവസാനിപ്പിക്കാറായിട്ടില്ല. അടച്ചിട സമലങ്ങൾ ഇനിയും ഒഴിവാക്കുക തന്നെ വേണം. അഞ്ചെത്ത മുറികളാണെങ്കിൽ പോലും ജനാലകളാണെങ്കിൽ അവ തുറന്നിട്ട് വായു സഖ്യാരൂപം ഉറപ്പുക്കുന്നും എക്സ്‌ഹോള്റ് ഫാനുകളും സാധാരണ ഫാനുകളും ഉപയോഗിക്കാം. സാധാരണ മുറികളാണെങ്കിൽ രണ്ടൊ മുന്നോ പേരിൽ കുടുതൽ കുടം കുടാൻ പാടില്ല. അടച്ചിട സമലതാബന്ധങ്ങളിലും തുറന്നിടങ്ങളിലും എൻ-95 മാസ്കുകൾക്ക് പ്രധാനമേഖലയാണ്. അല്ലെങ്കിൽ ഇരട്ട മാസ്കുകൾ ഉപയോഗിക്കണം. ഏറ്റവുമധികം പ്രശ്നങ്ങൾ ഭയക്കുന്നത്

വീടുകൾക്കുള്ളിലാണ്. സാമൂഹിക അകലം അവിടെ പാലിക്കാനാകില്ലെന്നതാണ് പ്രശ്നം. ഭക്ഷണം കഴിക്കുന്നതോക്കെ ഒരുമിച്ചാകാതിരിക്കാൻ കഴിയുന്നതും ശ്രമിക്കുക. മുറികൾക്കുള്ളിൽ വായുസഖ്യാരൂപം ഉറപ്പുക്കുന്നും മറ്റും ഒരുമിച്ചിരുന്നുള്ള ഭക്ഷണം കഴിക്കൽ ഒഴിവാക്കുന്നതു തന്നെയാണ് നല്ലത്. മാസ്ക് മാറ്റേണ്ടിവരുന്ന ഹോട്ടലുകളിലും സൽക്കാര സമലങ്ങളിലും ഇത്തരം ക്രമീകരണങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കുണ്ട്. എടുത്തേപ്പോൾ ഒരുമിച്ചു കുടുന്നിടൽ എന്നൊക്കെ മുൻകരുതലുകളെടുത്താലും രോഗപൂർണ്ണച്ചർച്ചകൾ ചില പഴയതുകൾക്കുള്ള സാധ്യത കുടുതലാണ്. ഉറക്കെ സംസാരിക്കുക, പാട്ടുപാടുക, ചിരിക്കുക തുടങ്ങിയതൊക്കെ രോഗം പകരാൻ കാരണമാകുന്നുണ്ട്.

എൻകോണിന്റെ സഭാവരത്തപ്പേറി നമ്മകൾ ധാരണ ലഭിച്ചുകഴിഞ്ഞു. വളരെ വേഗം പകർന്നു, വാക്സിനെ കുത്തവരക്കും രോഗമുണ്ടാകുന്നു, രോഗലക്ഷണങ്ങൾ കുറവാണെങ്കിലും ഏല്ലാം വളരെ കുടുതലായതിനാൽ പശയ്തിനേക്കാൾ അഞ്ചിട്ടിരെയകിലും കേസുകൾ ഉണ്ടായെങ്കാണും എന്നൊക്കെയാണെന്ന്. രോഗം പ്രതിരോധിക്കുന്ന കാര്യത്തിൽ നാം മുൻപത്തിലെ തന്നെയാണ്. പതിനെയും തുടങ്ങി പതിനെയും അവസാനിക്കുന്ന തരംഗങ്ങളായിരുന്നു ഇവിടെ ഉണ്ടായത്. മാസ്കും, സാമൂഹിക അകലവും കൈകഴുകലും പോലുള്ള പ്രതിരോധ മാർഗ്ഗങ്ങൾ കൃത്യമായി പിന്തുടർന്നു കൊണ്ടുതന്നെയാണ് ആ ഗുണം കേരളത്തിനു കിട്ടിയത്. അതിനിയും തുടരുക തന്നെ വേണം. വൈറിനിനെ പേടിച്ച് ജീവിതം തടയുകയല്ല വേണ്ടത്, മുൻകരുതലുകളിലും പ്രതിരോധിക്കുകയാണ്. അതുകൂടെ പേടിക്കേണ്ടില്ല എൻകോണി. ഒരേ സമയം എടുത്ത പേരിൽ രോഗം വരുന്നതുമുല്ലുള്ള പ്രശ്നങ്ങൾ തന്നെയാണെന്ന് ഇതിനേയും നമ്മകൾ വരുതിയിലാക്കാൻ പറ്റുമെന്നതിൽ സംശയം വേണ്ടും ■

മാസ്കുന്നർക്ക് ഹൃദയാർക്ക്



மெக்ரோஸ்டிலூஸ் இறுதி

ஸார்ஸ் கொரோனா வைரஸ் 2 எஸ் புதிய வகையேமான் மெக்ரோஸ். இது வகையே 2021 நவம்பர் 22 ந் கெசிளோபிக்கெயிலான் அடையும் ரிபோர்ட் செய்தத். குடுதல் வரியிசு பகுப்பாகேஷி, பிதிரோயஶக்தியை தகரிக்கானுக்கு கிளிவ் தீவு பரிசீலிப்பாளர் லோகாரோஹ் ஸங்படக ஹதினெ உத்கள்கூட்டுமூலமாக வகையே 22 அடையி பிப்பாவிசுத். வெரிஸுகால்க் பகராந்து பெருகானு ஶேஷியுக்குடேதாலும் அதிக வகையேங்கும் உள்ளது. குடுதல் பகுப்பாகேஷி, ஒரு பொவஸ்யும் ரோஶ் பொயிசுவர்க்கு வீளை ரோஶ் வரிக் குடிநீரையெடுக்குவோன்ஸ் வகையேதினெ குடுதல் ஶவிக்கேள்கி வரிக். வகையேங்கு உள்ளகாதிரிக்கொந்துக்கு ஏரோவும் பியான நடவடி கோவிய் வியாபங் குரிய்க்கூகு ஏற்றதான். கோவிய் பிதிரோய பொருத்தங்களில் நம்முள் காரோடுத்தரும் பகாஜித்தம் உரப்பு வருத்துக். ஸர்க்கார் நிர்ணயிக்கே





പുറത്തുനിന്ന് വരുമേഖല
സോഫ്റ്റ്‌പ്രോഫൈലിച്ച് കൈ കാൽ കഴുകി
വീടിൽ പ്രവേശിക്കുക

1

നിങ്ങളുടെയും ഉറുള്ളവരുടെയും
സുരക്ഷ നിങ്ങളുടെ കൈകളിലാണ്

2

സുരക്ഷാ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പാലിക്കുന്നതിൽ രൊൾക്കു പറ്റുന്ന
വിഴച്ച ചുറ്റുമുള്ളവരെയും അപകട
ത്തിലാക്കു.

3

പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ കോവിഡ്
മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായും
പാലിക്കുക.

4

സുരക്ഷാ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ
പാലിക്കുമേഖല മാത്രമാണ് പൊതുസ്ഥലങ്ങൾ സുരക്ഷിതമാകുന്നത്.



- ◆ സുയം നിരീക്ഷണത്തിൽ യാതൊരു അപാദാവവും അരുത്.
- ◆ ഒരിയായ റീതിയിൽ മാസ്ക് ധരിക്കുക.
- ◆ ഇടയ്ക്കിടക്ക് കൈകൾ സോഷുപ്പേയാഗിച്ചോ, സാനിഡോസൾ ഉപയോഗിച്ചോ പുതിയാക്കുക.
- ◆ സുരക്ഷിത അകലം പാലിക്കുക.
- ◆ വാക്സിൻ സ്വീകരിക്കുക
- ◆ സുയം നിരീക്ഷണ നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായും പാലിക്കുക.
- ◆ നിരീക്ഷണത്തിൽ വിട്ടുവീഴ്ച പാടില്ല.
- ◆ പീടിലും അത്യാവശ്യസന്ദർഭങ്ങളിൽ പുറത്തു പോകുമ്പോഴും N95 മാസ്കോ, ഈട് മാസ്കോ ഉപയോഗിക്കുക.



- ◆ വീട്ടിലെ പ്രായമുള്ളവരുമായും മറ്റ് രോഗബാധയുള്ള വ്യക്തികളുമായും കൂട്ടികളുമായും അടുത്ത സന്പർക്കം പുലർത്തരുത്.
- ◆ വിവാഹം, മരണം, പൊതുപരിപാടികൾ, മറ്റുചടങ്ങുകൾ മുതലായവ കർശനമായും ഒഴിവാക്കുക.
- ◆ ആർക്കൂട്ടമുള്ള സ്ഥലങ്ങൾ, തിയേറ്ററുകൾ, ഹാളുകൾ എന്നിവ സന്ദർശിക്കുന്നത് ഒഴിവാക്കുക.
- ◆ നിർബന്ധമായും സാമ്പൂഹിക അകലം പാലിക്കുക. കൈകൾ ഇടയ്ക്കിടക്കൽ സോഷ്യാ, സാനിദ്ധ്യസ്രോ ഉപയോഗിച്ച്
- ◆ വ്യത്തിയാക്കുക.
- ◆ രോഗലക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടാ എന്ന് സ്വയം നിരീക്ഷിക്കുക.
- ◆ രോഗലക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ഉടൻ ക്യാറിബേർഡിൽ ആകുക, ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരെ വിവരം അറിയിക്കുക.
- ◆ കോവിഡ് വാക്സിനേറ്റുകാം സുരക്ഷിതരാകാം.
- ◆ ആദ്യമോസ് വാക്സിൻ എടുക്കാതെ വർ എത്രയും വേഗം വാക്സിൻ എടുക്കുക.
- ◆ രണ്ടാം ഭോസ് ആദ്യമോസ് സ്വീകരിച്ച് കഴിഞ്ഞ്



കോവാക്സിനാബേകിൽ രണ്ടാം ഡോസ് 28
മുതൽ 42 ദിവസത്തിനകം എടുക്കുക.

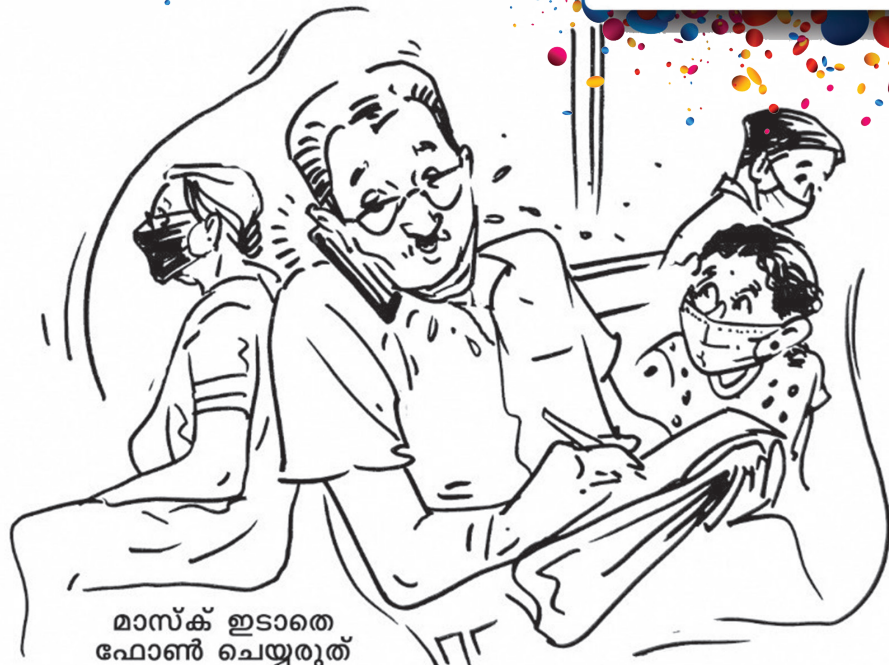
കോവിഡിൽഡ് 84 മുതൽ
112 ദിവസത്തിനകം രണ്ടാം ഡോസ്
എടുക്കുക.



കോവിഡ് രോഗബാധയുണ്ടായിട്ടുള്ളവർ
രോഗം ഭേദമായി മുന്ന് മാസത്തിനുശേഷം
വാക്സിനേടുകുക.

പെഹിസ്ക് രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്ന് എത്തുന
വർകൾ 7 ദിവസം ക്രാഡെൻറ്, തുടർന്ന്
7 ദിവസം സ്വയം നിരീക്ഷണം.

25് രാജ്യങ്ങളിൽ നിന്നെത്തുനവർകൾ 14
ദിവസം സ്വയം നിരീക്ഷണം.





മാസ്ക് താഴ്ത്തി
സംസാരക്രൈസ്ത

കോവിഡ് വ്യാപനം തടയുവാനായി
ആരോഗ്യവകുപ്പിന്റെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ
കർശനമായി പാലിക്കുക.

മെഡ്രോസ് കേസുകൾ കൂടിയാൽ
നിയന്ത്രണങ്ങൾ കൂടുതൽ

വിദേശത്തുനിന്ന് എത്തുനീബർക്ക് സ്വയം
നിരീക്ഷണം നിർബന്ധം



അക്കലം പാലിക്കാം, ആർക്കുട്ടങ്ങൾ
ഒഴിവാക്കാം, മാസ്ക് കൃത്യമായ ലീറ്റിയിൽ
ധരിക്കാം, സോഫ്റ്റ്, സാനിബെറ്റസർ ഉപയോഗിച്ച്
കൈകൾ വ്യതിയാക്കാം.

ആഹാര ശേഷം
പുതിയ മാസ്ക് ധരിക്കുക

തയ്യാറാക്കിയത് : ഡോ. ശീപ്പു
വര : പ്രകാശ് വി.എസ്

വിദ്യക്കളിൽ



സൗരക്ഷിത്രാക്കാം

കോവിഡ് മുന്നാം തരംഗത്തിൽ വീടുകളിൽ കഴിയുന്ന
രോഗികൾക്കായുള്ള പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ

രോഗികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ◆ കുടുംബാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് അകലം പാലിക്കുക.
- ◆ വായു സമാരമുള്ള മുൻയിൽ താമസിക്കുക.
- ◆ എല്ലായ്പ്പോഴും N95 മാസ്കോ, ഇട മാസ്കോ ഉപയോഗിക്കുക.
- ◆ വിശ്രമിക്കുക, യാരാളം പാനീയങ്ങൾ കുടിക്കുക.
- ◆ കൈകൾ ഇടയ്ക്കിടെ സോപ്പ്, വെള്ളവും ഉപയോഗിച്ച് കഴുകുക/സാനിക്കറ്റും ചെയ്യുക.
- ◆ പാത്രങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന വ്യക്തിഗത ആവശ്യത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വസ്തുകൾ ആരുമായും പങ്കുവയ്ക്കരുത്.
- ◆ ഇടയ്ക്കിടെ സ്വപ്നശിക്കുന്ന പ്രതലങ്ങൾ സോപ്പ് / ഡിഗ്രിജർ വെള്ളം എന്നിവ ഉപയോഗിച്ച് വുത്തിയാക്കുക.
- ◆ ഓക്സിജൻസ് അളവ്, ശരീര ഉഷ്ണമാവ് എന്നിവ കൃത്യമായി നിരീക്ഷിക്കുക.

സ്വർക്കം ഒഴിവാക്കുക

- ◆ രോഗിയുടെ ശരീരസ്വഭാവങ്ങളുമായി നേരിട്ടുള്ള സമർക്കം ഒഴിവാക്കുക; മുത്തവണ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന ഫോൺ യർക്കുക
- ◆ രോഗി ഉപയോഗിച്ച് പാത്രങ്ങൾ, പാനീയങ്ങൾ, ടവലുകൾ, ബൈഡ് ഷിറ്റ് എന്നിവയുമായുള്ള സമർക്കം ഒഴിവാക്കുക
- ◆ രോഗിക്കുള്ള ഭക്ഷണം മുറിയിൽ ഏതെങ്കിലും
- ◆ രോഗി ഉപയോഗിച്ച് പാത്രങ്ങൾ ഫോൺ യർക്കുകളും സോപ്പും വെള്ളവും ഉപയോഗിച്ച് കഴുകുക
- ◆ രോഗി ഉപയോഗിച്ച് വസ്തുകൾ കൈകൊരും ചെച്ചത്തിനു ശേഷവും, ഫോൺ അഴിച്ചതിനു ശേഷവും കൈകൾ വൃത്തിയായി കഴുകുക
- ◆ ഉപയോഗിച്ച് വെള്ളക്കുപ്പികൾ, ബാക്കി വന്ന ഭക്ഷണം മുതലായവ സുരക്ഷിതമായി നിർമ്മാജജനം ചെയ്യുക
- ◆ ഒരു ബാഗിൽ ശേഖരിച്ച് നനായി കെട്ടിയതിനു ശേഷം മാലിന്യങ്ങൾ എടുക്കാൻ വരുന്നവർക്ക് നൽകുക
- ◆ രോഗി ഉപയോഗിച്ച് മാസ്ക്, ഫോൺ കെത്തമോ മറ്റു ശരീര ശ്രദ്ധാദാഹരണം പറ്റിയ ടിപ്പു എന്നിവ ബയ്യോമെഡിക്കൽ മാലിന്യങ്ങളായി കൈകാര്യം

ചെയ്യണം

- ◆ ഇത്തരം മാലിന്യങ്ങൾ പ്രത്യേകം ഒരു മണ്ഠ ബാഗിൽ ശേഖരിച്ച് മാലിന്യങ്ങൾ എടുക്കാൻ വരുന്നവർക്ക് നൽകുക. അല്ലെങ്കിൽ നായ, എലി മുതലായവയ്ക്ക് പ്രാപ്യമല്ലാത്ത വിധത്തിൽ ആഴത്തിലുള്ള കുഴിയെടുത്ത് അതിലിട്ട് മുട്ടുക.

വെദ്യസഹായം തേടേണ്ടത് എപ്പോൾ?

- ◆ സയം നിരീക്ഷിക്കുക. താഴെപ്പറയുന്ന ലക്ഷണങ്ങൾ കാണുകയാണെങ്കിൽ ഉടനടി വെദ്യസഹായം തേടുക
- ◆ കുറയാതെ തുടരുന്ന കടുത്ത പനി (മുന്നു ദിവസമായി 1000 ഡിഗ്രിയിൽ കുടുതൽ)
- ◆ ശാസ്നാപ്പാസ്തിനിന്നുള്ള ബുദ്ധിമുട്ട്
- ◆ ഓക്സിജൻ സാച്ചുരോഗനിന്നുള്ള കുറവ് (അരു മൺകുറിന്നുള്ളിൽ നടത്തിയ ചുരുങ്ങിയത് മുന്നു റിഡിങ്സുകളിൽ SpO2 93% തോന്തുവോ അല്ലെങ്കിൽ ശാസ്നാപ്പാസ്തിനിൽ ഒരു മിനിറ്റിൽ 24 തോന്തുവോ)
- ◆ നെഞ്ചിൽ നീംബു നിൽക്കുന്ന വേദന, മർദ്ദം, ആശയക്കുഴപ്പം, എഴുന്നേൽക്കാൻ ബുദ്ധിമുട്ട്, കടുത്ത കഷിണാവും പേശീവേദനയും.

ഹോം ഐസൊലേഷൻ

അവസാനിപ്പിക്കേണ്ടത് എപ്പോൾ?

- ◆ കോവിഡ് പോസിറ്റീവ് ആയതിനു ശേഷം ചുരുങ്ങിയത് എഴു ദിവസമെങ്കിലും പിന്നീടുകയോ, തുടർച്ചയായ മുന്നുഡിവസങ്ങളിൽ പനി ഇല്ലാതിരിക്കുകയോ ചെയ്താൽ ഹോം ഐസൊലേഷൻ അവസാനിപ്പിക്കാം
- ◆ മാസ്ക് യർക്കുന്നത് തുടരുക
- ◆ ഹോം ഐസൊലേഷൻ കാലാവധി കഴിഞ്ഞതിനു ശേഷം വിശദും എസ്റ്റ് ചെയ്യേണ്ടതില്ല
- ◆ രോഗിയുമായി അടുത്ത സമർക്കം പുലർത്തിയവർ രോഗിനിരീക്ഷണത്തിൽ തുടരേണ്ടതാണ്. ■



ഒന്നാമത് യബ്ല

നീതി ആധ്യാത്മിക ദേശീയ
ആരോഗ്യസുചികയിൽ തുടർച്ചയായ
നാലാം തവണയും കേരളം സന്നാമത്.





விளா ஜோர்ஜ்
அரசோரு பகுப்பு உறுபு

கேரோவிய, நிப, ஸிக வெளின், ஓமிலூகாஸ் துடனி ஸமாநதகலில்லாத நிரவயி வெல்லுவிழிக்கலாள் ஸங்மாங அரசோரு ரங்கத் அடுதிடை அலிமுவிகரிசுத். ஏக்லிலு அவையெயல்லா தனை ஶாஸ்திரீயமாயி, மலுப்புமாயி பிதிரோயிசு வரிக்காள் கேரலே. நம்முட பிதிரோய மார்க்காஸ் பலபோசு வேஶீயவு அன்றேஶீயுமாய ஶஹ நேடி. துடன்சுயாய வெல்லுவிழிக்கல் ரேநிக்போசு நம்முட அரசோரு ரங்கதின் வேஶீய தலவாளில் எனா ஸங்மாங நிலாநிர்தாநாயக் அலிமாநாப்பமாய காருமாள். இல் ஸர்க்கார் அயிகாரத்தில் வாரிக் வழுர குரிசு மாஸ்காஸ் மாடுமே அதியுதுவகிலு வழுரயேர பிவர்த்தனைஸ் நடத்தான் அரசோரு வகுப்பினாயி. கூடினத ஸர்க்கார் துடனிவிசு விக்காப் பிவர்த்தனைஸ் பூர்த்தியாக்கானு பூதியத் அவிஷ்கரிசு நகப்பிலாக்கானுமாயி.

பஸ்திக் அபயேஷ்ஸ் ஸாஸ்தி ப்ரஸிலுகிதிசு பஸ்திக் அபயேஷ்ஸ் ஹஸ்யக்ஸ் 2021ல் வலிய ஸங்மாநண்ணில் ஏருவு மிக்க ஸங்மாநமாயி கேரலே திரந்தெடுக்கப்படுகு. அரசோரு மேவுரதில் கேரலே மிக்க பிவர்த்தனைஸ் காட்சுப்புதாயாள் பாந்திலித் கலெக்டியிடுதலுத். கோவிய் பிதிரோயவு வேஶீயாரோருபுதுதய் பலதியுட நடத்திப்பு உரப்புதயுது மேவுரக்குலை மிகவு பாந் வியெயமாகியிடுகள். அரசோரு மேவுரதிலை பிக்காப் அடிஸ்மாநமாகி யுது நிதி அரயோர் ஸுபிக்கதில் துடன்சுயாய நாலா தவணயு கேரலே எனாமதாள்.

இல் குரினத நாலுக்கு கொள்க் அரசோரு வகுப்பின் நிரவயி பூர்த்திகாரணத்து வரவுமதிக்கலுமாள் லிசுத். வேஶீய தலவாளில் நாச்சன்த கால்டி அபயின்ஸ் ஸ்டாந்தேஷன்ஸ் (ஏஸ்.க்கு.ஏ.ஏஸ்) அங்கிகார ஏருவு கூடுதல் கர்மாநாகி கேரலத்திலை அர்ம மாடுமாள். இத் ஹனியு குரிசு கொள்வுவரானுது கரின பியத்தான்திலாள் கேரலே.

அரசோருமேவுரதிலை

- பிக்காப்
- அடிஸ்மாநமாகியுது
- நிதி அரயோர்
- ஸுபிக்கதில்
- துடன்சுயாய நாலா
- தவணயு கேரலே
- எனாமதாள்

அவாரிய் கோடுயம் ஸர்க்கார் மெயிக்கதீ கோலேஜ் கர்மாநாகி. கூடினத ஒரு வர்ஷ காலதலுவில் ஏருவு கூடுதல் ஏஸ்தி - பிபுல் - ஜெயுரைவ - காஸ்ப் காரிய லட்சுமாகிய பியான்மானி அரோரு மிதிக்குலை அவாரிய் அலப்பு மெயிக்கதீ கோலேஜு ஸுநமாகி.

இன்பு டுயேயூர இல் வர்ஷதை பெற்றத்திலி அவாரிய் கேரலத்தில் லிசுத். ராஜுதை ஏருவு மிக்க கோவிய் வாக்ஸினேஷன் வெல்லினாள் ஸங்மாங அரசோரு வகுப்பின் அவாரிய் லிசுத். ஸங்மாநதை இல் ஸஞ்ஜிவனி, காருணி வெவலாஷ் மன்ற ஏனா ரங்க ஸங்மைக்காஸ் கேரலேனா நாலுமாத யிஜித் ட்ராஸ்பர்மேஷன் அவாரிய் லிசுத். கோவிய் மானேஜ்மெந்டில் எலிமெயிஸின் ஸெவானைஸ் நூதன மாயி அவதிப்பிசுதிகிடு காருணி வெவலாஷ் மன்ற பலதி காஸ்ப் பலதியை காஸ்லெலா பூர்த்தோமாய டாஸ்ஸாக்ஷன் மானேஜ்மன்ற ஸிறைவுமாயி வயாப்பிசுதிகிடுமாள் அவாரிய் லிசுத்.

கோவிய் காலத்து அரசோரு மேவுரதிலை விக்காப் பலதிக்காஸ் கோடுங் தாந்திரிக்கான் பிரதேகு ஶஹி. ஸர்க்காரிலை நூருடித் கர்ம பலதியை காஸ்மாயி 217 அரசோரு ஸமாபாணன்திலானி 94.2 கோடி ரூபயூர பலதிக்காஸ் ஓர்மாநாங் நடத்தானாயி. இதுகுடாதை ஸங்மாங அதியு வகுப்பின் கீஸிலுது அதியு வகுப்பின் ஸமாபாணன்திலை 5.17 கோடி ரூபயூர 12 பலதிக்குலை உட்பாடானவு நடத்தி.

இதுவர கேரலத்திலை 132 ஸர்க்கார் அஶுபுதிக்காஸ் ஏஸ்.க்கு.ஏ.ஏஸ். அங்கிகார லிசுத். நால் வீதா ஜில்லா, தலைக்கு அஶுபுதிக்காஸ், ஏச் ஸமூஹிகாரோரு கேரலை, 83 கூடுங்காரோரு கேரலைக்காஸ், 34 நார ப்ராமிகாரோரு கேரலை ஏனினிடுதுது. ஏஸ்.க்கு.ஏ.ஏஸ். கேரலை விலாக்கதை அடுதைத் 12 ஸமாவு கேரலே நிலாநிர்த்தக்காள். அர்வை பெபுமி பெற்றத் தெள்கு ஸாஸ்தி வேயை ஏருவு கூடுதல் ஏஸ்.க்கு.ஏ.ஏஸ். கேரலை ஸங்கீர்ண விலாக்கதை ஏருவு கூடுதல் ஏஸ்.க்கு.ஏ.ஏஸ். கேரலை ஸங்மாங கேரலை.

துடரும் இல் முனேரு

வருந அவையு பல்க்காலதெத்தகுது குட்டுமாய பக்குது பிவர்த்திக்குநாத். 2023 காட ஸயுரீன அஞ்சிவையோடுக் ஸாக்ஷரதயுது ஸங்மாநமாகி மாரான் பிரதேகு கர்ம பலதி தழுக்கி. ஸமுஹதிதி மான்திரிக்குநா க்ஷயரோக்காலை கலெக்டதாநாயி ஏஸ்.க்ஷயரோக்காலை கேரலே பலதியை காஸ்மாயி அக்காம சிகித்த நல்கிய ஸங்மாநதிலானுது அவாரியு கேரலத்திலாயிடுந. குடகாத அதியு மான் கோரத் தெள்கு பலதி பியத்து பலதியை கேரலை ஸோடோ (பூர்த்தே கார்஗ன் அஞ்சிப்பு டாஸ்ஸப்பாங் கார்஗னையேபோன்) ரூபீகரிசு.

ജീവിതത്തെലി രോഗങ്ങൾ കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേക ക്യാമ്പയിൽ ആരംഭിച്ചു. കാൻസർ രോഗികൾക്കായി കാൻസർ റജിസ്ട്രി തയ്യാറാക്കും.

കരൾ മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്ക് കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിനെ സജ്ജമാക്കി. തിരുവനന്തപുരം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ ഉടൻ സജ്ജമാക്കും. കോഴിക്കോട് മെഡിക്കൽ കോളേജിലും കരൾ മാറ്റിവയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയ സജ്ജമാക്കും.

സംസ്ഥാനത്തെ മാതൃശിശു സഹപ്രദമാക്കുന്നതിന് സമഗ്ര രൂപരേഖയുണ്ടാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.

ന്യൂമോകോക്കൽ രോഗങ്ങൾക്കെതിരായി

കുണ്ടുങ്ങൾക്കായി ഒക്ടോബർ ഒന്ന് മുതൽ പുതിയൊരു വാക്സിനേഷൻ കുടി ആരംഭിച്ചു. യൂണിവേഴ്സൽ ഇമ്മ്യൂൺസൈഷൻ പരിപാടിയുടെ ഭാഗമായി പുതുതായി ഉൾപ്പെടുത്തിയ ന്യൂമോകോക്കൽ കോൺജുഗ്രേറ്റ് വാക്സിൻ (പിസിവി) ആണ് അടുത്ത മാസം മുതൽ നൽകിതുടങ്ങുന്നത്.

350 സർക്കാർ ആഗുപ്തത്തികളിൽ ഈ ഫെൽത്ത് സംവിധാനം നടപ്പിലാക്കി. സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി വെബ് പോർട്ടൽ വഴി ആഗുപ്തത്തെ അപ്പോയ്ക്കുമ്പോൾ ഓൺലൈൻ വഴി എടുക്കാനുള്ള സംവിധാനം സജ്ജമാക്കി. 300ൽ പരം ആഗുപ്തത്തികളിൽ ഈ ഫെൽത്ത് വെബ് പോർട്ടലിലൂടെ മുൻകൂട്ടിയുള്ള ഓൺലൈൻ ബുക്കിംഗ് വഴി നിഖിത തീയതിയിലും സമയത്തും ഡോക്ടർ സേവനം ലഭിക്കുന്നു. ഓ.പി ടിക്കറ്റുകൾ, ടോക്കൺ സ്ലിപ്പുകൾ എന്നിവയുടെ ഓൺലൈൻ പ്രിന്റിംഗ് സാധ്യമാക്കും.

സംസ്ഥാനത്തെ ആരോഗ്യ രംഗത്തെ ഗവേഷണം ശക്തമാക്കാൻ നടപടി സ്വീകരിച്ചു. നിലവിലുള്ളതും പുതിയതുമായ രോഗങ്ങൾ വരുമ്പോൾ ഫലപ്രദമായ ഗവേഷണം ഇല്ലാത്തതാണ് പ്രധാന പ്രശ്നം. ഇതിന്റെ പശ്വാത്തലത്തിലാണ് ഗവേഷണം ശക്തമാക്കിയത്. സംസ്ഥാനത്ത് എയിംസ് (ആർ ഇന്റർ ഹർസ്റ്റിറ്റ്യൂക്സ് ഓഫ് മെഡിക്കൽ സയൻസ്) സ്ഥാപിക്കാനുള്ള നടപടികൾ

തയ്ക്കപ്പെടുത്തി. സ്റ്റാൻഡാർഡ് റഹിത് കേരളത്തിനായി സംസ്ഥാന ആരോഗ്യ വകുപ്പ് അനാരാഷ്ട്ര കോൺഫറൻസ് സംഘടിപ്പിച്ചു.

കോവിഡ് പശ്വാത്തലത്തിൽ വീട്ടിലിരുന്ന ഡോക്കറുകൾ കാണാൻ കഴിയുന്ന ഈ സംഖ്യാഭിവാനി സേവനം ശക്തിപ്പെടുത്തി. സ്കെപ്പഡാർഡി സേവനങ്ങൾ അനുവദിച്ചു. 4700ലധികം ഡോക്കുർമ്മാർ വഴി മുന്ന് ലക്ഷ്യത്തിലധികം പേരുക്കാണ് ഈ സംഖ്യാഭിവാനി ഡോക്കുർ ഡോക്കുർ സേവനങ്ങൾ എല്ലാ ജില്ലകളിലേക്കും വരുമ്പിച്ചു.

വിവിധ രാജ്യങ്ങളിൽ ഔമിക്രോൺ സ്പീരീകർച്ച സാഹചര്യത്തിൽ സംസ്ഥാനത്തെ ഓക്സിജൻ ലഭ്യതയും ഏസിയു വെറ്റിലേറ്റർ സൗകര്യങ്ങളും ഉറപ്പ് വരുത്തി. പ്രതിദിനം 354.43 മെട്രിക് ടൺ ഓക്സിജനാണ് സംസ്ഥാനം ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നത്. അതേസമയം സംസ്ഥാനത്ത് പ്രതിദിനം 65 മെട്രിക് ടൺ ഓക്സിജൻ മാത്രമാണ് ആവശ്യമായി വരുന്നത്. മുന്ന് നാല് ഓക്സിജൻ ജനറററുകൾ മാത്രമാണുണ്ടായത്. മുന്നാം തരംഗം മുന്നിൽ കുണ്ട് 38 ഓക്സിജൻ ജനറററുകൾ അധികമായി സ്ഥാപിച്ചു. ഇതുകൂടാതെ 18 ഓക്സിജൻ ജനറററുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നു വരുന്നു.

കോവിഡ് സാഹചര്യത്തിൽ പരമാവധി പേരുക് കോവിഡ് വാക്സിൻ നൽകി സുരക്ഷിതമാക്കാനാണ് ശ്രമിക്കുന്നത്. ആദ്യ ഡോസ് വാക്സിനേഷൻ 100 ശതമാനത്തിലേക്കുടുക്കുകയാണ്. രണ്ടാം ഡോസ് 82 ശതമാനത്തിലധികം കഴിഞ്ഞു. കൂട്ടികളുടെ വാക്സിനേഷനും അതിവേഗത്തിൽ പുരോഗമിക്കുകയാണ്. ഇങ്ങനെ ജനങ്ങളുടെ ആരോഗ്യത്തിനും ചികിത്സയ്ക്കും വികസനത്തിനും ആവശ്യമായ കരുതലോടെ ആരോഗ്യമേഖല മുന്നോടുകയാണ്. ■





മാനുഷികതയുടെ മാതൃക

പ്രതിസന്ധികൾക്കിടയിലും കേരളം ഉറുന്നൊട്ടുവച്ചു മനുഷ്യത്വത്തിലധിഷ്ഠിതമായ നടപടികളാണ് കോവിഡിനെ ചെറുത്തുനിൽക്കുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തെ സഹായിച്ചത്



ഡോ. അഷ്വിനി ചോലതീൽ
ഡിസി. പ്രൊഫസർ (കോമേഴ്സ്),
കാസർകോട് കേരള സർവകലാശാല

ക്രൈസ്തവിക്കുന്ന ക്ഷേമ, വികസന മാതൃക അതിന്റെ സാമ്പത്തികതയാൽ എല്ലായ്പോഴും ജീവിക്കാനും ആരംഭിക്കാനും കലർന്ന താൽപര്യം ജനപ്രീശിക്കുന്നു. ലോകമെമ്പാടും അംഗീകൈക്കപ്പെട്ട ഈ മികവിന്റെ മേറ്റാരു ഉദാഹരണമാണ് കോവിഡ് 19 മഹാമാരിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സമീപകാല സീറോ-സർവവൈലർസ് റിപ്പോർട്ട്. വൈറസ് ബാധിച്ച രോഗികളുടെ എല്ലാ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആരോഗ്യ സംവിധാനങ്ങളുടെ പരമാവധി ശേഷിയുടെ പരിധിക്ക് താഴെയായി നിലനിർത്തുക എന്നതായിരുന്നു എപ്പോഴും സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം. ജനങ്ങളെ സുരക്ഷിതരാക്കുക എന്നതിനാണ് സംസ്ഥാനം പ്രമാം പരിഗണന നൽകുന്നത്. ഓക്സിജൻ, എസിറി കിടക്കകൾ, വെൺഡേറ്റുകൾ എന്നിവയുടെ ലഭ്യത എപ്പോഴും ഉറപ്പുകാരായതിനാൽ മറ്റു സംസ്ഥാനങ്ങളിലെന്നപോലെ രോഗബാധിതർക്ക് ഈ സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടായില്ല. ഈ മികവാണ് നീതി ആയോഗിന്റെ ഇന്ത്യിടെ പുറത്തുവന്ന ആരോഗ്യസുചിക 2019-20 റിപ്പോർട്ടിലും കേരളത്തെ പ്രമാംസ്ഥാനം നിലനിർത്താൻ സഹായിച്ചത്.

കേരളത്തിന്റെ ആരോഗ്യസംവിധാനത്തിന്റെ അടിത്തരം ത്തക്ക് ഒരു ചരിത്രപരതയുണ്ടെന്ന് നമ്മുകൾക്കിയാം. സാമൂഹികനിരത്യം തുല്യതയും അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള എല്ലാവർക്കും പ്രാപ്യമായ ജനകീയമായ പൊതുജനാരാധനയും സംവിധാനമാണ് കേരളത്തിലുള്ളത്.

സർക്കാരിന്റെ പ്രാഥമിക ചികിത്സാപ്രവർത്തനങ്ങളിലെ അതിവശ്രദ്ധയോടുള്ള ഇടപെടൽ ഈത് പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നു. മഹാമാരിയുടെ കാലത്തും പ്രതിസന്ധിയെ അതിജീവിക്കാൻ സർക്കാരിനു തുണ്ടായത് നമ്മുടെ ആരോഗ്യസംവിധാനത്തിന്റെ, അടിസ്ഥാന സാകരുങ്ങളുടെ ഈ കരുതൽ കൂടിയാണ്. പ്രാഥമികികാരോഗ്യക്രൈസ്റ്റൽ മുതൽ മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ വരെ നീളുന്ന ശ്രേണിയാലും അത് ദൃശ്യമാണ്. സമാനരഹമായി വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ കേരളത്തിന്റെ പുരോഗതിയും ജനങ്ങളിലെ ഉയർന്ന ആരോഗ്യ അവബോധത്തിനു കാരണമാണ്.

ആവശ്യമായ ഘട്ടങ്ങളിൽ ഉണ്ടായും പ്രവർത്തിക്കാനാകും വിധം ശക്തമായ തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സംവിധാനമാണ് മറ്റാരു ഘടകം. സർക്കാരും ആരോഗ്യ സംവിധാനവും കൃത്യമായി ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്ന കാര്യങ്ങൾ ഈ വികേന്ദ്രീകൃതരിതിയിൽ നന്നായി നടപ്പാക്കാനാവുന്നു. കേരളത്തിലെ ആരോഗ്യമേഖലയിലെ നിലനിൽക്കുന്ന മറ്റ് മാതൃകകൾ (ഉദാഹരണമായി കുറഞ്ഞ മാതൃമരണനിരക്ക്, കുറഞ്ഞ ശിശുമരണ നിരക്ക്, സ്റ്റ്രീ-പുരുഷ അനുപാതം) എന്നിവ ഈ സാഹചര്യത്തിൽ ഓർമ്മിക്കാവുന്നതാണ്. കേരളത്തിന്റെ ആരോഗ്യമേഖലയെ ലോകാരോഗ്യസംഘടന അടക്കം പലതവണ പ്രശ്നാചിച്ചിട്ടുണ്ട്. മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളും മറ്റ് ലോകരാജ്യങ്ങളും കേരളത്തിന്റെ ആരോഗ്യമേഖലയെ ശ്രദ്ധിക്കുന്നതിന് ഇതും കാരണമാണ്. മുൻവർഷങ്ങളിൽ മികച്ചരീതിയിൽ നമ്മുടെ പൊതു ജനാരോഗ്യ മേഖലയ്ക്ക് നിപുണതയുള്ളതുള്ള പ്രതിസന്ധി ഘട്ടങ്ങളെ തരണം ചെയ്യാനായിട്ടുണ്ട്.

മഹാമാരിയെ നേരിടാൻ ഈ ആരോഗ്യ സംവിധാനത്തിന് ശക്തിപ്പകർന്ന കേരളം വെച്ചിരുത്തലിച്ച വഴി ഹലപ്പറമായിരുന്നു. കോവിഡ് രോഗബാധിതരായ ആരെയും കണ്ണടത്താനാകാതെ പോകുന്നില്ലെന്ന് സർക്കാർ ഉറപ്പാക്കി. ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും കുറി കാലഘട്ടത്തിൽ പോലും ക്ഷേണം, വെള്ളം, മരുന്ന് എന്നിവ എല്ലാവർക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കി. തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, റവന്യൂ പോലുള്ള മറ്റ് വകുപ്പുകൾ കൂം കാര്യക്ഷമമായ ഇടപെടൽ നടത്തി. ഇന്ത്യയിൽ കേരളത്തിലാണ് ആദ്യത്തെ കോവിഡ് 19 റിപ്പോർട്ട് ചെയ്തത്. ഏന്നാൽ സന്ദർഭോച്ചിത്തമായ ഇടപെടൽ കാരണം പകർച്ചവ്യാധിയെ തുടക്കത്തിൽത്തന്നെ നിയന്ത്രണവിധേയമാക്കാൻ സംസ്ഥാനത്തിന് സാധിച്ചു. വൈറസ് വ്യാപനത്തിൽന്റെ തുടക്കം മുതൽ തന്നെ രോഗത്തെ കുറിച്ച് അവബോധം സൃഷ്ടിക്കുവാനും പൊതുജനങ്ങളുടെ പങ്കാളിത്തത്തോടെ പ്രതിരോധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിജയകരമായി നടപ്പിലാക്കാ നുമായി. പ്രാഥമികാരോഗ്യക്രോം, കമ്മ്യൂണിറ്റി ഫെൽത്ത് സെസ്റ്റർ എന്നിവ മുതൽ മെഡിക്കൽ കോളേജ് വരെയുള്ള ആരോഗ്യമേഖലയെ സമന്വയിപ്പിച്ച് പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനത്തെ നന്നിച്ചുചേരുക്കുകയാ തിരുന്നു. കേരളം.

സംസ്ഥാനത്തിൽ നേടത്തെ ചില വികസിതരാജ്യങ്ങളുമായുള്ള താരതമ്യക്കണക്കുകൾ കൊണ്ട് വ്യക്തമാക്കാനും അഭ്യർത്ഥിക്കുന്നതും പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനത്തെ ഒരു പൊതുജനാരോഗ്യ സംവിധാനത്തെ കേരളത്തിൽ പലരാജ്യങ്ങളും കോവിഡ് 19 ചികിത്സയ്ക്ക് പണം ഇടകാക്കിയിരുന്നു. അതെ സമയം കേരളത്തിൽ ചികിത്സയും ക്ഷേണവും സവുർണ്ണമായും സൗജന്യമായിരുന്നു. കോവിഡ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ബാധിച്ച ചില രാജ്യങ്ങളും കേരളവും തമിൽ ജനസംഖ്യാടിസ്ഥാനത്തിൽ ഉള്ള താരതമ്യം ഇങ്ങനെയാണ്:

പട്ടിക 1.2: രാജ്യം ജനസംഖ്യ, ജനസംഖ്യ (10 ലക്ഷത്തിൽ), 65 വയസ്സിനു മുകളിൽ പ്രായമുള്ളവർ (% of ജനസംഖ്യ അടിസ്ഥാനത്തിൽ), ആയുർവെദർപ്പം (വർഷത്തിൽ) 4 മരണനിരക്ക് (ഓരോ ആയിരം പേരിലും), ആൺ, പെൺ

ഈ കണക്കുകൾ പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തിലെ ജനസംഖ്യ

അമേരിക്ക അപേക്ഷിച്ച് 20

ഇടുകയാണ്. മറ്റ് രാജ്യങ്ങളും

ഉയർന്ന ജനസംഖ്യയാണ്

കേരളത്തിൽ ഉള്ളത്.

ആയുർവെദർപ്പം കുറഞ്ഞതാൽ

ഇററിയിലും

സ്വീപ്പിനിലുമാണ് ഉയർന്ന

ആയുർവെദർപ്പം. സ്ത്രീ

ആയാലും പുരുഷനായാലും

ആയുർവെദർപ്പം കുറഞ്ഞതിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കാര്യത്തിൽ ഇംഗ്ലീഷ് കേരളത്തെക്കാൾ മുന്നിലാണ്.

ഇററിയുടെ ജനസംഖ്യയും 23

ശതമാനം ആണ് 65 വയസ്സിനു

മുകളിലുള്ളവർ.

കേരളത്തിൽ 65 വയസ്സിനു

മുകളിലുള്ളവർ 5.5 ശതമാനം മാത്രമാണ്.

കോവിഡ് 19 ഏറ്റവും കുടുതൽ അപകടം

സൃഷ്ടിക്കുന്നത് ഉയർന്ന ജനസംഖ്യയുള്ള

പ്രദേശങ്ങളിലും പ്രായം അടിസ്ഥാനമാക്കിയാൽ 65

വയസ്സിന് മുകളിലുള്ളവരെയുമാണെന്നാണ് മിക്ക

പാനങ്ങളും സൃഷ്ടിക്കുന്നത്. ഇത് വ്യക്തമാക്കുന്നത്

ഉയർന്ന ജനസംഖ്യ ഉണ്ടായിട്ടു പോലും കോവിഡ്

പലപ്രാഥമായി ചെറുതുനിക്കാൻ കേരളത്തിൽ

സാധിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്നാണ്.

പട്ടിക 1.3: കോവിഡ് 19 ബാധിച്ച രാജ്യങ്ങളിലെയും

കേരളത്തിലെയും ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ വിവരങ്ങൾ

രാജ്യം ഡോക്ടർമാർ (ആയിരം ജനങ്ങൾക്ക്)

നഷ്ടസ്വന്മാർ (ഓരോ ആയിരം പേരുക്കും)

ഇതു റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം ഇററിയിൽ ആയിരം പേരുകൾ

4.2 ഡോക്ടർമാരുണ്ട്. നഷ്ടസ്വന്മാരുടെ എല്ലാത്തിൽ

അമേരിക്കയാണ് മുന്നിൽ. ആയിരം ആളുകൾക്ക് 8.6

നഷ്ടസ്വന്മാർ. നഷ്ടസ്വന്മാരുടെ എല്ലാം ചെചനയിലാണ്

എറ്റവും കുറിവ്. കേരളത്തിൽ ഇത് 7.5 ആണ്. കോവിഡ്

പട്ടിക 1.2: കോവിഡ് 19 ബാധിച്ച രാജ്യങ്ങളും കേരളവും തമിലുള്ള ജനസംഖ്യാലക്ഷണങ്ങൾ താരതമ്യം

രാജ്യം	ജനസംഖ്യ	ജനസംഖ്യ (ഒരുക്കണക്കായി)	65ഉം അതിന് മുകളിലും (പ്രായമുള്ളവർ (%))	ആയുർ വെദർപ്പം	മരണനിരക്ക് (1000 പേരുകൾ)	
					സ്ത്രീ	പുരുഷൻ
യു.എസ്	36/km ²	331	16	81	76	9
സ്വീപ്പിന്	94/km ²	46.75	19	86	81	9
ഇററി	206/km ²	60.46	23	86	81	8
ചെചന	153/km ²	1,438.03	11	79	74	7
കേരളം	860/km ² *	35	5.6	79	72	6.6

Source: 1. World Population Review, 2020,*State Planning Board, Govt. of Kerala

2, 3, 4&5. World Bank Data, 2020

പട്ടിക 1.3:കോവിഡ്19 ബാധിച്ച രാജ്യങ്ങളിലെ ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരുടെ കണകൾ		
രാജ്യം	ദേശകൂർ (1000പേരുകൾ)	നഷ്ടം (1000 പേരുകൾ)
യു.എസ്	2.6	8.6
സ്വീറ്റൻസ്	3.4	5.3
ഇറ്റലി	4.2	4.7
ചെച്ചന	2.4	2.7
കേരളം	1.5*	7.5*

Source: 1.WHO, * FICCI Health Report
2. World Bank Data, 2020,*FICCI Health Report

പോലെയുള്ള മാരക പകർച്ചവ്യാധികൾ പ്രതിരോധിക്കുന്നതിന് മികച്ച ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകരെ ആവശ്യമുണ്ട്. അതിനാൽ ഇവരുടെ ഏറ്റവുത്തിന് വലിയ പ്രാധാന്യമാണുള്ളത്. കേരളത്തിലെ നഷ്ടസുമാരുടെ ഉയർന്ന സാമ്രഥ്യ മികച്ച രിതിയിലുള്ള പ്രവർത്തന തിന് സഹായിക്കുന്നു (അമേരിക്കയും ഇറ്റലിയും അടക്കമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ രാജ്യങ്ങളിലും കേരളത്തിൽനിന്നുള്ള 10 ലക്ഷത്തോളം വരുന്ന നഷ്ടിൽ സമൂഹം ജോലി ചെയ്യുന്നുണ്ട്. ലോകത്തു തന്നെ ഏറ്റവും കുടുതൽ നഷ്ടസുമാരു സംഭാവന ചെയ്യുന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ ഒന്നുകൂടിയാണ് കേരളം.)

ആരോഗ്യമേഖലയിലെ ചെലവഴിക്കൽ

ഒരു രാജ്യത്തിന്റെ ആരോഗ്യമേഖലയുടെ വളർച്ചയ്ക്ക് അവിടുതെയും സാമ്പത്തികനില ഒരു ഘടകമാണ്. രാജ്യത്തിന്റെ ജീവിപിയും ആരോഗ്യ മേഖലയിലെ ചെലവും അരു രാജ്യത്തിന്റെ ആരോഗ്യമേഖലയുടെ വ്യക്തമായ ചിത്രം നൽകും.

പട്ടിക 1.4 പ്രകാരം അമേരിക്കയാണ് ഏറ്റവും കുടുതൽ ആരോഗ്യമേഖലയിൽ ചെലവഴിക്കുന്ന രാജ്യം. ജീവിപിയുടെ 16.9 ശതമാനം വരും ഈ. കേരളത്തിൽ ഇത് 5.3 ശതമാനം ആണ്. ലോകത്തെ സാമ്പത്തിക അസ്ഥാനം കണക്കാക്കുന്നത് ജീനി ഇൻഡിക്സ് പ്രകാരമാണ്. ജീനി (GINI INDEX) ഇൻഡിക്സ് പുജ്യം മുതൽ നുറ്റ് ശതമാനം വരെയാണ് കണക്കാക്കുക. ഇൻഡിക്സ് കുടുമ്പനികുളം സാമ്പത്തിക അസ്ഥാനം കുടുന്നു. എന്നാൽ ഈ കേരളത്തിൽ 0.83 ശതമാനം മാത്രമാണ്. സാമ്പത്തിക അസ്ഥാനം തീരെയില്ല ഏന്ന് വേണമെങ്കിൽ പറയാം. എന്നാൽ കൊവിഡ് ബാധിച്ച രാജ്യങ്ങളെ നോക്കുമ്പോൾ , അമേരിക, സ്വീറ്റൻസ്, ഇറ്റലി, ചെച്ചന എന്നിവിടങ്ങളിൽ ഈ തമാക്കമം 41.4%, 34.7% 35.9%, 38.5% ശതമാനം എന്നിങ്ങനെയാണ്.

ഈ പ്രത്യേകതകൾ മഹാമാരിയുടെ വ്യാപനത്തെ

പട്ടിക 1.4: ആരോഗ്യരംഗത്തെ ശതമാനം ജീവിപി-ജീനി (GINI) ഇൻഡിക്സ്		
രാജ്യം	ആരോഗ്യം ജീവിപി%	ജീനി (GINI) ഇൻഡിക്സ് (%)
യു.എസ്	16.9	41.4
സ്വീറ്റൻസ്	8.9	34.7
ഇറ്റലി	8.8	35.9
ചെച്ചന	6.57	38.5
കേരളം	5.3	0.83

Source: World Bank Data
Source: World Bank Data

തടയാൻ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ആരോഗ്യ മേഖലയ്ക്ക് സഹായകമാകുന്നു എന്ന് വേണും വിലയിരുത്താൻ. ഇത്തരം ദുരന്തങ്ങളുടെ സമയത്ത് ആരോഗ്യത്തേക്കാടാപ്പം തന്നെ ജനങ്ങളുടെ മറ്റ് അക്കിസ്ഥാന ആവശ്യങ്ങൾക്കും പ്രാധാന്യം കൊടുക്കുന്നതാണ് കേരളത്തെ മറ്റൊള്ളപ്പരിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമാക്കുന്നത്. സാജീവ രേഖണ, സാമൂഹിക അടുക്കളും, സാമൂഹിക പെൻഷൻകുകൾ (കുടിസ്ഥിക കൊടുത്തുതീർക്കലും) തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ ഉദാഹരണം.

ജനസാന്ദരംഭിക്കുന്ന ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ജനസാന്ദരംഭിക്കുന്ന ആരോഗ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൊവിഡ് സ്ഥിരീകരിച്ച രാജ്യങ്ങളാണ് മേഖലാർ മലപ്രദമായി ഈ മഹാമാരിയെ തടഞ്ഞു നിർത്താൻ സംസ്ഥാനത്തിന് സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇത് സമ്പൂർണ്ണ വിജയമാണെന്നോ പ്രതിരോധം പുറിഞ്ഞാണെന്നോ അല്ല. പക്ഷേ പരിമിതികൾക്കിടയിലും ആപ്രതിക്ഷിതമായ മഹാമാരിയെയും ദുരന്തങ്ങളും നേരിടാൻ ഇപ്പോൾ കേരളം സജ്ജമാണ്. റിവേഴ്സ് കൊറഞ്ചേരി, എബോള ഫോട്ടോക്കോൾ, സാമൂഹിക അടുക്കളും, വാക്സിനേഷൻ യജനം (വാക്സിൻ ഇടും പാശാക്കാതെ നൽകിയ സംസ്ഥാനം എന്ന് അംഗീകാരവും കേരളത്തിനുണ്ട്.) എന്നിവ സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ജാഗ്രതയോടെയുള്ള ചില നടപടികളിൽ ഉൾപ്പെട്ടുണ്ട്.

ആരോഗ്യപരിരക്ഷയുടെ കാര്യത്തിൽ മാത്രമല്ല, സമന്വയ മേഖലകളിലും കരുതലിന്റെയും അനുകൂലയുടെയും സംസ്ഥാനത്തെ നീക്കുന്നതു പോലും അംഗീകാരിക്കുന്നു. ആർജലമായ സമയങ്ങളിൽ ജനതെന്നായി നിലക്കൊള്ളുന്നു. ആർജലമായ സമയങ്ങളിൽ ജനതെന്നായി നിലക്കൊള്ളുന്നു. പ്രതിക്കുല സാഹചര്യങ്ങളിലും കേരളം മികച്ച പുലർത്തുന്നതിന് കാരണം അത് മുന്നോട്ടെ വെക്കുന്ന മനുഷ്യത്തിലെയിപ്പിൽത്തമായ ഈ മാതൃകയാണ്.■

കരൾ മാറ്റത്തിന്റെ ഈ അതുരാലയം

സർക്കാർ തലത്തിൽ ആദ്യ കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു
സജീവമായി കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജ്



ശിവബിന്സ് എക്സ്
ഓഫിസ്, ഇൻഫർമേഷൻ സാഹിസർ,
എംപിരിക്സി

പ്രശ്നങ്ങൾക്കാർ പ്രിയപ്പെട്ടവരുടെ ഉൾത്തുടർപ്പ്
നിലനിർത്താനായി കരൾ പകുത്തുനൽകുന്ന ഉറവുടെ
കമ്പക്ഷ നാം കേൾക്കാറുണ്ട്. അതുരത്തിൽ ഈ മാസം
പിന്നിട്ടുനോഴേക്കും കോട്ടയത്ത് പ്രിയതമ പകുത്തുന
ൽക്കിയ കരുപ്പുമായി ജീവിതത്തിലേക്ക് മടങ്ങിയെത്താനുള്ള
തയ്യാറാട്ടുപ്പിലായിരക്കും ഗുരുതര കരൾരോഗം ബാധിച്ച
എ മനുഷ്യൻ. താങ്ങാനാവാത്ത പണം നൽകി സ്വകാര്യ
ആരുപ്പത്രികളിലാലും, കൂറണ്ണൻ ചൊലവിൽ

സംസ്ഥാനത്തിന്റെ അഭിമാനമായ ഒരു സർക്കാർ
ആതുരാലയത്തിലാകും ഇതിനായുള്ള ശസ്ത്രക്രിയ
എന്നതാണ് വ്യത്യാസം.

സർക്കാർ തലത്തിലെ ആദ്യ ഹൃദയം മാറ്റിവെയ്ക്കൽ
ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു സാക്ഷ്യം വഹിച്ചതിനു പിന്നാലെ
യാണ് ആദ്യ കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കുകൂടി കോട്ടയം
മെഡിക്കൽ കോളേജ് തയ്യാറാട്ടുക്കൂന്ത്. ഇതോടെ
സ്കാരൂ ആഗ്രഹപ്പതികളിൽ 35 മുതൽ 40 ലക്ഷം രൂപവരെ
ചെലവുവരുന്ന ശസ്ത്രക്രിയ സർക്കാർ മെഡിക്കൽ
കോളേജിൽ മരുന്നുകളുംപേരും ആറു മുതൽ
പത്തുലക്ഷം രൂപയ്ക്കുകൂടി നടത്താനാകും.

നിലവിലെ കാർഡിയോ തൊനാസിക് ഓപ്പേഷൻ
തീയറ്ററിലാണ് ആദ്യ കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ നടത്തുക.
അതീവ ശയരവമേറിയ ഏഴ് ഹൃദയംമാറ്റിവെയ്ക്കൽ



ശസ്ത്രക്രിയകളും 234 വൃക്കമാറ്റിവെയ്ക്കൽ ശസ്ത്രക്രിയകളും വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കിയ അനുഭവസഹബന്ധമാണ് കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിലെ ആരോഗ്യവിദ്യാരുടെ ടീം കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കാരുണ്ടുന്നത്. ഇതിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി കഴിഞ്ഞെതാനും വർഷം ചെമ്പ്രൈവരിയിൽ സർജിക്കൽ ശ്രാവണഭട്ടൊ എൻറ്രോളജി എന്ന പുതിയ വിഭാഗം ആരംഭിക്കുകയും 1.4 കോടിയുടെ അടിസ്ഥാനം സൗകര്യങ്ങളാരുക്കുകയും ചെയ്തു. ആവശ്യമുള്ള ജീവനക്കാരുടെ നിയമനവും നടത്തി. ഇതിനകം മറ്റു വിഭാഗങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ സക്രീണമായ കരൾ, ഉദ്ദീപനംബന്ധമായ 70 ലഡിക്കം സർജിക്കൾ വിജയകരമായി ഇവിടെ നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.

ആരോഗ്യമന്ത്രി വിജോ ജോർജ്ജും സഹകരണ -രജിസ്ട്രേഷൻ മന്ത്രി വി.എൻ വാസവനും മെഡിക്കൽ വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മേധാവികളുമായി കഴിഞ്ഞെ സെപ്റ്റംബർിൽ നടത്തിയ ചർച്ചയിലാണ് കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു മുമ്പായി തുപരേവ തയ്യാറായത്. ശസ്ത്രക്രിയ സമയത്ത് അനിവാര്യമായ ചില തയ്യാറാക്കൽ പണം കബെൽത്തുന്നതിൽ അനിശ്ചിതത്വം നിലനിന്നുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ എം.എൽ.എ. ഫണിൽ നിന്ന് 12 ലക്ഷം രൂപ ഉപയോഗപ്പെടുത്താമെന്ന തീരുമാനവും കൈക്കൊണ്ടു. രക്തം കുട പിടിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന എൻ മെഷീൻ, ദിവർ റീസൈക്ഷൻ മെഷീൻ -ക്യൂസാ (CUSA) എന്നിവയുടെ എൻഡേർ നടപടികൾ വൈകുന്നതിനാൽ ഈ സർജിക്കൽ ഉപകരണങ്ങൾ താത്കാലിക മായി ഓപ്പറേഷനായി സജ്ജമാക്കിയിട്ടുണ്ട്.

പരിശീലനം നേടി

ബോർഡം; അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങൾ

രോഗിക്കു വേണ്ടി നേരിട്ടത്തുനാ ഭാതാവിൽ നിന്നും അവയവാം ലഭ്യമാക്കുന്ന തിനും ഭാതാവിന് പുരിഞ്ഞ പരിക്കു നൽകുന്നതിനുമുള്ള ഏ.സി.യുവും അനുബന്ധ അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടു കൂടിയ നിലവിലെ ഒരു ഓപ്പറേഷൻ തീയറ്റുകളാണ് കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കായി നവീകരിച്ച് ഇവിടെ പ്രത്യേകം

സജ്ജമാക്കിയിരിക്കുന്നത്. മന്ത്രിഷ്കമരണം സംഭവിച്ച അവയവാനത്തിനായി സമ്മതപത്രം നൽകിയ മുതാഞ്ഞിവനി പദ്ധതിയിലുംപ്പെട്ടവരുടെ അവയവാന ശസ്ത്രക്രിയകളും ഈ തീയറ്റുകളിൽ നടത്തപ്പെട്ടും. ആദ്യ കരൾമാറ്റശസ്ത്രക്രിയ വിജയകരമായി പൂർത്തിയാക്കുന്നതോടൊപ്പം കരൾമാറ്റ സാധ്യത പട്ടികയിലെ അടുത്ത മുന്നു നാലു സർജികളും കാർഡിയോ തൊറാസിക്

ഓപ്പറേഷൻ തീയറ്റീൽ തന്നെ നടത്താൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. നിലവിൽ വുക്ക മാറ്റിവെയ്ക്കലിന്

ഉപയോഗിച്ചു വരുന്ന ഓപ്പറേഷൻ തീയറ്റർ കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയയ്ക്കു കൂടി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുമെന്ന് കാർഡിയോ തൊറാസിക് മേഡാവിയും മെഡിക്കൽ കോളേജ് സൂപ്രസംഗമായ ഡോ. റി.കെ. ജയകുമാർ പറഞ്ഞു.

കരൾമാറ്റ ശസ്ത്രക്രിയ ത്രക്കായി പ്രത്യേകം പരിശീലനം നേടിയ അഞ്ച് ട്രാൻസ്പ്ലാറ്റ് സർജിന്മാരും വാസ്കൂലർ സർജനും ആരു അനസ്ത്രേഷ്യ വിദർഘയും നശ്ശുമാരും ജീവനക്കാരുമെന്ന് 22 അംഗ മെഡിക്കൽ സംഘമാണ് തയ്യാറായിട്ടുള്ളത്. ഡോകൃമുഖാർക്ക് തുടർപരിശീലനവും നൽകിക്കേണ്ടതു പത്തോളജി, റോഡീയോളജി, ലാബോറട്ടറി, രക്തബാങ്ക്, അധ്യമിനിസ്ട്രേറീവ് ഉദ്യോഗസ്ഥർ തുടങ്ങിയവരും സാരാ സേവനസന്ധാരണാർ.

12 മുതൽ 18 മണിക്കൂർ വരെ ഭേദർഘമേറിയ ഓപ്പറേഷൻ വേണ്ടിവരുന്നതും ആശുപ്പത്രി ഹാർമസിയിൽ ലഭ്യമല്ലാത്ത തുമായ വിലകുടിയ മരുന്നുകൾ, ഡിസ്പോസിബിൾ വന്തുകൾ എന്നിവയുൾപ്പെടെ ആദ്യത്തെ അഞ്ച് ഓപ്പറേഷനുകൾ കാവശ്യമായ സാധന സാമഗ്രികൾ ആശുപ്പത്രി

വികസന സമിതി മുഖേന രോഗികൾക്ക് സജജ്ഞമായി ലഭ്യമാക്കും. മന്ത്രി വി.എൻ. വാസവരെ നിർദ്ദേശത്തെത്തുടർന്നാണിത്.

രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും മികച്ച ചികിത്സാകേന്ദ്രമാക്കി കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിനെ മാറ്റുന്നതിന് നിശ്ചയദാർശയുമെന്നതും പദ്ധതികളാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പാക്കുന്നത്.

8.89 കോടി രൂപയുടെ വിവിധ വികസന പദ്ധതികളാണ് സർക്കാർ അധികാരിത്വിലെത്തിനുള്ളിൽ ഇവിടെ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ടത് ■



ഇതിനകം കരൾമാറ്റിവെയ്ക്കലിനുമാത്രം 48 അനേകണഞ്ചൾ കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിൽ വന്നുകഴിഞ്ഞു. ആദ്യം റജിസ്ട്രേഷൻ ചെയ്ത ഇരുപതോളജി പ്രോഫെസ്ശൻ പരിശോധനകളും പുർത്തിയാക്കി.
ഇതിൽ എട്ട് പേര് അവയവാന പദ്ധതിയായ മുത്സന്ധിവനിയിലൂൾ പൂട്ടിട്ടുണ്ട്.

-ഡോ. റി.കെ. ജയകുമാർ, സൂപ്രണം, മെഡിക്കൽ കോളേജ്



വികസന സമിതി മുഖേന രോഗികൾക്ക് സജജ്ഞമായി ലഭ്യമാക്കും. മന്ത്രി വി.എൻ. വാസവരെ നിർദ്ദേശത്തെത്തുടർന്നാണിത്.

രാജ്യത്തെ ഏറ്റവും മികച്ച ചികിത്സാകേന്ദ്രമാക്കി കോട്ടയം മെഡിക്കൽ കോളേജിനെ മാറ്റുന്നതിന് നിശ്ചയദാർശയുമെന്നതും പദ്ധതികളാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പാക്കുന്നത്.

8.89 കോടി രൂപയുടെ വിവിധ വികസന പദ്ധതികളാണ് സർക്കാർ അധികാരിത്വിലെത്തിനുള്ളിൽ ഇവിടെ ഉദ്ഘാടനം ചെയ്യപ്പെട്ടത് ■

ഗ്രാമങ്ങൾ കാർബൺ ട്രൈലാക്കുന്നോൾ

ഓരോ ഗ്രാമത്തിലെയും കാർബൺ നില കണക്കിലാക്കി ഇന്തീയ
പകാളിത്തത്തോടെ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി
കാർബൺ ന്യൂട്ടൺ ഗ്രാമങ്ങൾ എന്ന ആദ്യം പ്രാവർത്തികമാക്കാം





**ഡോ.മനോജ്. പി. സാമുവൽ,
ഡോ. ശ്രൂതി. കെ.വി**

കേംപിളി മൂന്ന് ചർച്ച ചെയ്യുന്നത് കാർബൺ നൈറ്റേൽ ആവാസ വ്യവസ്ഥയെയും അനുബന്ധ സമ്പർ വ്യവസ്ഥയെകുറിച്ചുമാണ്. ഇക്കഴിവിലെ ഗ്രാന്റ് സീറോ 'എന്നതാണ്, അതായൽ പുരികളുടെ കാർബൺ അനേ അളവിൽ വലിച്ചെടുത്തു നിർവ്വീര്യമാക്കാനുള്ള സംവിധാനങ്ങളും ഒരുക്കുക. ഒപ്പും അടുത്തിടെ വന കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തെ കുറിച്ചുള്ള എ ആർ - 6 റിപ്പോർട്ട് കൂടി ചേർത്ത് വായിക്കണം. ഈ റിപ്പോർട്ട് അനുസരിച്ച് കാര്യങ്ങൾ ഇന്തേ പോലോക്കെയാണ് തുടരുന്നതെങ്കിൽ അടുത്ത രണ്ട് ദശകങ്ങൾക്കുള്ളിൽ അന്തരീക്ഷ ഉള്ളശ്വരാവ് അളവിൽ വിശ്രിയാളം വർധിക്കും. താപം ഒരു ഡിഗ്രി കുടുമ്പോൾ ഏഴു മടങ്ങായിട്ടാണ് കാലാവസ്ഥാ കെടുത്തികൾ സംഭവിക്കാനുള്ള സാധ്യത വർദ്ധിക്കുന്നത്.

അവബിക്കലിൽ ഇപ്പോൾ തന്നെ നൃനാമർദ്ദം മുവേനയുള്ള ചുഫലിക്കാറുകൾ നാനുറ് ഇരട്ടിയായാണ് വർദ്ധിച്ചത്. ആഗോളതാപനം കുടുമ്പോരും മാത്യുടെയും മറ്റും കാലാവസ്ഥാ പ്രതിഭാസങ്ങളുടെയും അളവും ക്രമവും മാറും. ഫിലാലയം തുടങ്ങിയ പരവതശിവരങ്ങളിലേയും ഡ്യൂപ്പറേശൻസ്ലിവേയും മന്ത്രകൂടകൾ കുടുതൽ ഉരുക്കും. തീരങ്ങൾ കടലെടുക്കും, വൈള്ളപ്പാക്കവും വരൾച്ചയും തുടർക്കമെയാകും. ഈ പ്രതിസന്ധിയുടെ ആഴവും പരപ്പിം ഇനിയും ഏറാൻ തന്നെയാണ് ഏല്ലാ സാധ്യതകളും. ഇവിടെയാണ് കാലാവസ്ഥാ മാറ്റത്തെ പ്രതിരോധിക്കാനുള്ള പുതതൻ ആശയങ്ങളും സാധ്യതകളും പ്രസ്തുതമാക്കുന്നത്.

ആഗോളതാപനത്തിൽ ഭൂമിയുടെ താപനില ഏങ്ങനെയാണ് കുടുമ്പത് ഏന്ന് നോക്കാം. അന്തരീക്ഷത്തിലേക്ക് കാർബൺ മറ്റും വാതകങ്ങളും ധാരാളമായി

പുറത്തുള്ളപ്പട്ടമൊൾ ഭൂമിയോട് ചേർന്ന അന്തരീക്ഷ ഭാഗത്ത് ഇവയുടെ സാന്നിദ്ധ്യ കുടുമ്പം. ഇത്തരം വാതകങ്ങളെ ഒരുമിച്ചുചേർത്ത് ഹർത്തഗൃഹവാതകങ്ങൾ എന്നാണ് പറയാൻ. മീബെമൻ, എന്ടസ് ഓക്സോസിഡ് എന്നിവയെക്കു ഇക്കുട്ടത്തിൽപ്പെടുന്നു.

ഭേദാന്തരീക്ഷത്തിലെ ഹർത്തഗൃഹവാതകങ്ങളുടെ സാന്നിദ്ധ്യ കുടിയ പാളി ഭൂമിയിലേക്ക് വരുന്നതും പ്രതിഫലിച്ച് തിരിച്ചു പോകുന്നതുമായ വികിരണങ്ങളെ പിടിച്ചുവെച്ച് അന്തരീക്ഷ ഉള്ളശ്വരാവ് കുടുമ്പം. ഒരു നൂറ്റാണ്ടിലെയിക്കം എടുത്താണ് ഭൂമിയുടെ ഉള്ളശ്വരാവ് ഒരു ഡിഗ്രിയാളം വർദ്ധിച്ചത്. പക്ഷേ മുൻപ് പിന്തുപോലെ ഇനി അത് ഇരട്ടിയാക്കാൻ ഏതാനും ദശകങ്ങൾ മാത്രമേ വേണ്ടിവരും. അതുകൊണ്ടുതന്നെ കാർബൺ ഡയോക്സിഡിന്റെയും മീബെമൻ ഉൾപ്പെടുത്തുള്ള മറ്റ് ഹർത്തഗൃഹവാതകങ്ങളുടെയും അന്തരീക്ഷത്തിലെ സാന്നിദ്ധ്യ കുറഞ്ചേ തീരു. ഇതിനായി നമുക്ക് വൃക്കത്തിനുമായും സാമൂഹികപരമായും ഏന്ന് ചെയ്യാം എന്ന് നോക്കാം.

കാർബൺ മാപ്പ് എങ്ങനെ തയ്യാറാക്കും?

നാം ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രവേശത്തിന്റെ സമഗ്രമായ ഒരു കാർബൺ മാപ്പ് തയ്യാറാക്കുക എന്നതാണ് ആദ്യം ചെയ്യേണ്ടത്. ഒരു ശ്രാമം അടിസ്ഥാനമാക്കിയോ, ഒരു പഞ്ചായത്ത് വാർഡ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയോ മുനിസിപ്പാലിറ്റി കോർപ്പറേഷൻ ഡിവിഷൻ അടിസ്ഥാനമാക്കിയോ കുറേക്കും ശാസ്ത്രീയമായി ഒരു വാട്ടർഷെഡ് അതായത് നീർമർജി പ്രദേശം അടിസ്ഥാനമാക്കിയോ കാർബൺ മാപ്പിങ്ങ് നടത്താവുന്നതാണ്. ഇതിനായി പ്രദേശത്തെ ഏല്ലാ പ്രകൃതിവിഭവങ്ങളും പരിസ്ഥിതിരെയും സമൂഹത്തെയും പാധിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും അടയാളപ്പെടുത്തണം. പ്രദേശത്തെ നദികൾ, തൊടക്കൾ, കായലുകൾ, കുളങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ജീവവിഭവങ്ങൾ, കാട്, കാവ്, ചതുപ്പുനിലങ്ങൾ തുടങ്ങിയ പ്രദേശങ്ങൾ, കുഷി റീതി, ഭൂവിനിയോഗം, മുഗ്ധസംരക്ഷണം, ഇർമ്മിജ് ഉപഭോഗം, മോട്ടോർ വാഹനങ്ങൾ, മലിനീകരണം തുടങ്ങിയവയെല്ലാം

രേഖപ്പെടുത്തണം. ഒപ്പ് കാലാകാലങ്ങളിൽ ഇവയിലുണ്ടാകുന്ന വൃത്യാസങ്ങളും വൃത്യാസങ്ങളും കൂടി അടയാളപ്പെട്ടഭേദങ്ങൾ താഴെ. ഓരോ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും അനുസൃതമായ തത്ത്വല്യമായ കാർബൺ ഡയോക്സിഡേസിഡ് കണ്ണഡത്താനുള്ള സുത്രവാക്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണ്. ഉദാഹരണത്തിന് ഉർജ്ജ ഉപഭോഗം, മോട്ടോർ വാഹനങ്ങളുടെ എല്ലാത്തിൽ ഉണ്ടാവുന്ന മാറ്റം, കൂഷി റീതിയിലും ഭൂവിനിയോഗത്തിലും ഉണ്ടാവുന്ന വൃത്യാസം എന്നിവയെക്കും അനുസരിച്ച് കാർബൺ ഡൈ ഓക്സിഡേസിഡ് ബൈ ബൈക്സിഡേസിഡ് ബൈപ്പിർഗമനത്തിൽ ആളുവും വ്യാപ്തിയും മാറുന്നു.

അതോടൊപ്പും തന്നെ ഹരിതഗൃഹ വാതകങ്ങളെ വലിച്ചെടുത്ത് നിർവ്വിരുമാക്കുന്ന സിക്കുകളുടെ-ജലാശയങ്ങൾ, കാർ, കാവ്, ചതുപ്പുനിലങ്ങൾ, നീർത്തങ്ങൾ എന്നിവയെക്കും ഇതിൽപ്പെട്ടും, എല്ലാത്തിലും വ്യാപ്തിയിലും ഉണ്ടായ വൃത്യാസം കണക്കിലാക്കി ദിവാക്കപ്പെട്ടുന്ന കാർബൺ ഡയോക്സിഡേസിഡ് ആളുവും കണക്കാക്കാം. ഈ ഏറ്റവും വാല്യും ആയിട്ടാണ് കണക്കാക്കേണ്ടത്.

പുറന്തള്ളപ്പെടുന്നതും ആശിരണം ചെയ്യുന്നതുമായ മാത്രം ആളുവ്

പുജ്യത്തിലേക്ക് എത്തിക്കുക
എന്നതാണ് പരമമായ ലക്ഷ്യം.
ഇതിനായി രൂഭാഗത്
ഇതരരൂപം വാതകങ്ങളുടെ
പുറന്തള്ളൽ
കുറയ്ക്കുന്നതിനൊപ്പം
മറുഭാഗത് ഇവയെ
വലിച്ചെടുത്ത്
നിർവ്വിരുമാക്കാനുള്ള
സിക്കുകൾ കൂടുതൽ
സൃഷ്ടിക്കേണ്ടതും
നിലനിർത്തേണ്ടതുമണ്ഡ്.

ഇങ്ങനെ

തയ്യാറാക്കിയ കാർബൺ മാപ്പ് അടിസ്ഥാനമാക്കി വേണും വരും വർഷങ്ങളിൽ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കുകയും നടപ്പാക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടത്. ഫൗറിൽഗമനത്തിൽ ആളുവ് കുറയ്ക്കാനും സിക്കുകളും നിലനിർത്തേണ്ടതുമായും സാധ്യതകൾ കണ്ണഡത്താണ്. ആകെ പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ എല്ലാത്തിലും 10% എക്കിലും ഇതരരൂപം പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി മാറ്റി വയ്ക്കണം.

ഇതരരൂപം പ്രവർത്തനം പെഹദരാബാറിൽ ചെംപാബാർ പ്രദേശത്ത് നടത്തുകയുണ്ടായി. പെഹദരാബാർ വിമാനത്താവളം സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ചെംപാബാർ പ്രദേശം പണ്ട് മുന്തിരി, മറ്റ് മലവർഗ്, പുക്കുഷികൾക്ക് പ്രസിദ്ധമായിരുന്നു. പക്ഷേ വിമാനത്താവളം വന്നതോടുകൂടി ജനങ്ങളുടെ ജീവിതരീതി മാറി, മോട്ടോർ വാഹനങ്ങളുടെ എല്ലാം കൂടി, ജലാശയങ്ങളും ചെറു കാടുകളും മറ്റും വലിയ തോതിൽ നഷ്ടപ്പെട്ടു. ഭൂവിനിയോഗത്തിലും മറ്റ് ജീവിത രീതിയിലും ഉണ്ടായ മാറ്റം വലിയ ആളുവിൽ കാർബൺ ഡയോക്സിഡേസിഡ് ബൈ ബൈക്സിഡേസിഡ് ബൈപ്പിർഗമനത്തിന് കാരണമായി. ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സമഗ്ര പഠനത്തെത്തുടർന്ന് കൂഷികളും കുറെയെയും തിരിച്ചുപിടിക്കാനും സിക്കുകൾ പുനരുപ്പജീവിപ്പിക്കാനുമുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ സർക്കാർ

തുടങ്ങി.

കോഴിക്കോടിന്റെ അനുഭവം

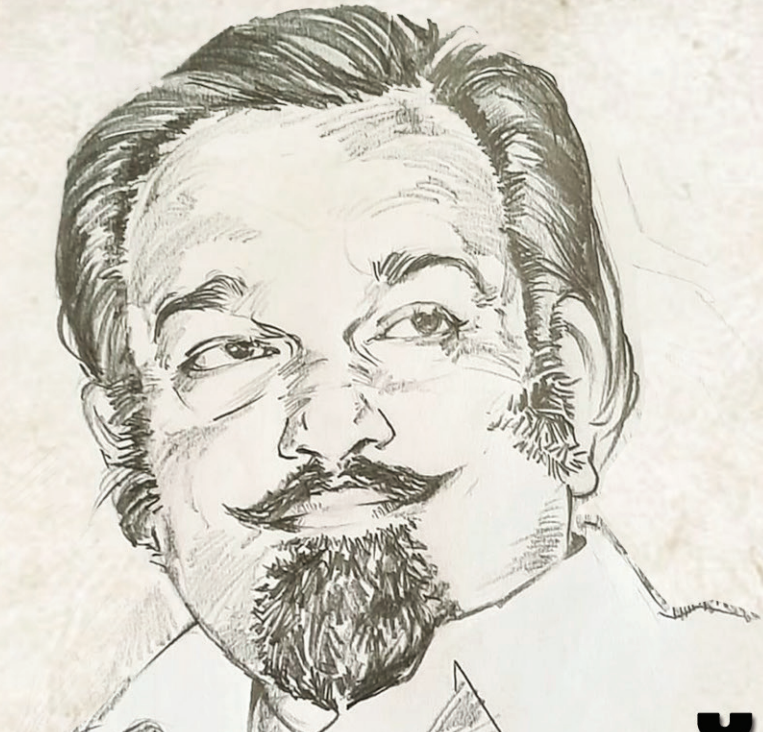
കേരളവും കാലാവസ്ഥയും പരിപ്രേക്ഷ്യം പുതുക്കുന്നതിൽ ഭാഗമായി കാർബൺ നൃട്ടിൽ കേരളം എന്ന കാഴ്ചപ്പുടിന് മുൻതുകം നൽകിയിട്ടുള്ള വികസന അജാംബകൾ വിഭാവനം ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിച്ചിരിക്കുകയാണ്. ഇതിനു പിന്നെണ്ണാസംരംഭമെന്ന നിലയിൽ, ജലവിവേ വികസന വിനിയോഗ കേന്ദ്രവും (CWRDM) കോഴിക്കോട് ജില്ലാ ഭരണക്കൂടവും സഹകരിച്ച് കോഴിക്കോട് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തിലെ കാർബൺ നൃട്ടിലൂടെ നില മാപ്പ് ചെയ്യും. കോഴിക്കോട്ടിലും പഞ്ചായത്തിലെ ഭാഗമായ ഒരു പഞ്ചായത്തിലെയും കാർബൺ നൃട്ടിലൂടെ പഞ്ചായത്തിലെ കാർബൺ നൃട്ടി പഞ്ചായത്തിലെ പാദ്ധ്യം പാനന്തരിലൂടെ കാഞ്ഞക്കാക്കി. ഇത് പ്രകാരം കോഴിക്കോട് ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് കാർബൺ പോസിറ്റീവ് ആശാനന്ന് കണക്കാക്കുന്ന പെപ്പട്ടിരുന്നു. ഈ പഞ്ചായത്തുകളിൽ കാർബൺ ബഹിർഗമനം കൂടുതലും ഇരുംജ, ശതാഗത, മാലിന്യ മേഖലകളിൽ നിന്നുമാണ്.

ഇവിടെ കാർബൺ നൃട്ടി നില കൈവരിക്കുന്നതിൽ ഇല്ല
മേഖലകളിൽ ആവശ്യമായ പരിസ്ഥിതി സൗഹാർദ്ദ ഇടപെടലുകളിലേക്ക്
പഠന വിരൽ ചുണ്ടുന്നു.

ഇന്ത്രപോലെ,
ഓരോ ശ്രാമ
ത്തിലെയും കാർബൺ
നില കണക്കിലാക്കി
ജനകീയ
പകാളിത്തത്തോടെ
പഖതികൾ
ആവിഷ്കരിച്ച്
നടപ്പിലാക്കി കാർബൺ
നൃട്ടി ശ്രാമങ്ങൾ എന്നു
ആശയം പ്രാവർത്തികമാക്കു
നന്തിൽ ആശാന്നി നമ്മുടെ
വിജയം നമ്മുടെ ഓരോ
ശ്രാമങ്ങളിലും പഞ്ചായത്ത്, ബ്ലോക്ക്,
താലൂക്ക് ജില്ലാ തലങ്ങളിലും

ഇന്ത്രപോലെയുള്ള കാർബൺ മാപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കേണ്ടതുണ്ട്. ഇവയെല്ലാം സംയോജിപ്പിച്ച് സാമ്പാദനത്തിന് മൊത്തമായ കാർബൺ മാപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കാം. ഈ മാപ്പുകൾ മനുഷ്യ ഇടപെടലുകൾ മൂലമണ്ണാവുന്ന കാർബൺ ബഹിർഗമനം കൂത്യമായി വിലയിരുത്തുന്നതിനും മാറുന്ന കാലാവസ്ഥയിൽ അതരീക്ഷം, സമുദ്രം, ജൈവമണ്ഡലം എന്നിവയ്ക്കിടയിലുള്ള അവയുടെ പുനർവ്വിതരണം സൂക്ഷ്മമായി മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും, ഭാവിയിലെ കേരളത്തിൽ, രാജ്യത്തിൽ തന്നെ കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം നേരിടുന്നതിനുള്ള സുഖ്യാദി വികസന പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നതിനും മുതൽക്കൂട്ടായിരിക്കും എന്നതിൽ സംശയമില്ല. ■

കോഴിക്കോട് സിവില്ലിയും ഡിക്രേർപ്പൊ എക്സിക്യൂട്ടീവീ ഡയറക്ടറാണ് ഡോ.മനോജ് പി സാമുവൽ. സയൻസിസ്റ്റാണ് ഡോ.ശ്രീതി കെ.വി



രാമചന്ദ്രൻ

(1927 ഫെബ്രുവരി 1–1979 ഫെബ്രുവരി 11)

രാമചന്ദ്രൻ പ്രത്യേകത എന്നു പറഞ്ഞാൽ
യാരാം വായിച്ചുകൊട്ടുണ്ട്. കവിതയും സാഹിത്യവും
രാഷ്ട്രീയവും മനുഷ്യജീവിതവും നല്ലതും ചിന്തയും അ
മനുഷ്യന്റെ അനുഭാവാശങ്ങൾ എന്നും ഒരു മനുഷ്യവും
വലിയ കൂളിറ്റി എന്നാണെന്നുവായാൽ ഹി ഇപ്പോൾ ഒരേ
ഓർഗാനൈസേഷൻ, ഏ ബോർഡ് മാൻ. ജീവിതത്തിലെല്ലാം
ക്രാന്റുമായിട്ടുള്ള കാര്യങ്ങളാണ് ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.
— നടൻ മധു.

(സിനിമയുടെ കാലപാടുകൾ എന്ന പുസ്തകത്തിൽ
ശ്രോംഗാ പരമേഷ്ഠൻ നായരുമായുള്ള
സംഭാഷണത്തിൽനിന്ന്.)

ഇരുപത്തിരഞ്ഞു വർഷത്തെ സിനിമാജീവിതത്തിൽ 12 സിനിമകൾ മാത്രമാണ് മലയാള ചലച്ചിത്രചരിത്രത്തിലെ ഏകബാലത്തയും മികച്ച സംവിധായകരിൽ ഒരാളായ രാമചന്ദ്രൻ പേരിലുള്ളത്. മികച്ച സിനിമയ്ക്കുള്ള പ്രസിദ്ധീയങ്ങൾ സാർഖാമെഡൽ അക്ഷിണേന്ത്യയിലേക്കു ആദ്യമായി കൊണ്ടുവന്ന, കൂസിക്കായി മാറിയ ചെമ്മിൻ മുതൽ കാവ്യാത്മകമായ അന്വേഷം കൂട്ടിക്കർക്കു വേണ്ടിയുള്ള ചെറുസിനി അമുവിൻ ആട്ടിൻകുട്ടിയും വരെയുള്ള ചലച്ചിത്രങ്ങൾ ഇവയിലുണ്ട്. ജനങ്ങൾ അന്ന് തീരെ സീകരിക്കാത്ത സിനിമകളും അദ്ദേഹത്തിന്റെ തായുണ്ട്. എന്നാൽ ഈ സിനിമകളും തന്നെ ചലച്ചിത്രകലയോട് അടങ്ങാത്ത അഭിനിവേശമുള്ള, സാന്ദ്രഭായികതയുടെ മട്ടപ്പിക്കുന്ന നിശ്ചലതയെ മറികടന്നു പുതിയ ഒഴുക്കുകളിലേക്കു കുപ്പുകുത്താൻ യീരിക്കുന്ന കാണിച്ച ഒരാളും സുഷ്ടികളായി ഇന്ന് അംഗീകരിക്കപ്പെടുന്നു. സ്ക്രിപ്റ്റേഴ്സ് കൂടുതലായി ഇന്ന്

പട്ടാച്ചവിടുന്ന തമിച്ച സിനിമകളുടെ വികലമായ അനുകരണങ്ങളിൽ തള്ളണ്ടുകിടന്ന മലയാളസിനിമയ യാമാർമ്മത്തിന്റെ പരുപരുപ്പിലേക്കു മുഖം തിരിപ്പിച്ച നിലക്കുയിൽ (1954) മുതൽ തുടങ്ങുന്ന ആ പുതുവഴി വെട്ടൽ. പി.ഭാസ്കരൻ മാഷിനോപ്പം നിലക്കുയിൽ സാവിധാനം ചെയ്യുന്നേൻ 25 വയസ്സ് മാത്രമായിരുന്നു രാമുവിൻ. ദേശീയ ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം നേടിയ ആദ്യ മലയാളസിനിമ മാത്രമല്ല വാതിൽപ്പുറച്ചിരുന്ന തിലോകകു നീങ്ങിയ ആദ്യ മലയാളചിത്രം കൃടിയാണത് എന്ന സവിശേഷതയുമുണ്ട്. കേരളീയ ഭൂപ്രകൃതിയും സാധാരണ മനുഷ്യരും അവരുടെ ജീവിതവും നിരന്തര ആദ്യ മലയാള സിനിമയായിരുന്നു നിലക്കുയിൽ.

തോസ്റ്റിൽ ഭാസിക്കാപ്പം മുടിയനായ പുത്രൻ, തകഴി ശിവരശകരപ്പിള്ളയുടെ ചെമ്മിൻ, കെ.സുരേന്ദ്രൻ മായ, എസ്.കെ.പൊറുക്കാടിൻ മുട്ടപടം, പി. വത്സലയുടെ നെണ്ണ്, കാലടി ഗ്രാഫിയുടെ ഏഴു രാത്രികൾ, പെരുവന്ദവം ശ്രീയരൻ അഭയം എന്നിവയാണ് രാമചന്ദ്രൻ്റെ മറ്റു പ്രധാന സിനിമകൾ. അതോടെ മികച്ച സാഹിത്യ സൂഷ്ടികളെ അഭ്രപാളികളിലെത്തിക്കുന്ന പ്രവണതക്കും തുടക്കം കുറിക്കുകയായിരുന്നു. അദ്ദേഹത്തിന് ദേശീയ, അന്തർദ്ദേശീയ ശ്രദ്ധ നേടിക്കൊടുത്ത ചിത്രമായി ചെമ്മിൻ. മാർക്കസ് ബർക്കലിയുടെ കൂമാരിയും സലിൽ ചൗധുരിയുടെ സംഗീതവും ഔഷിക്കേൾ മുവർജിയുടെ ചിത്രസന്നിവേശവും സത്യൻ, മധു, ഷില, കൊട്ടാരകരുടെ ശ്രീയൻ നായർ തുടങ്ങിയവരുടെ അഭിനയത്തികവുകൊണ്ടും ഇന്നും വിസ്മയം ഉണ്ടാക്കുന്ന നമ്മുടെ ആദ്യ കളർ ചിത്രം. മലയാളത്തിനായി നിരവധി പുരസ്കാരങ്ങൾ നേടിയ രാമകാര്യാട് അകാലത്തിൽ, 51-ാം വയസ്സിലാണ് വിട പാതയുന്നത്. ■



മലയാളസിനിമയ്ക്ക് രാജ്യാന്തര വേദികൾ ഉറപ്പാക്കും

രഞ്ജിത്/ എൻ പി മുരളികൃഷ്ണൻ

മലയാളത്തിന്റെ പ്രിയ സംവിധായകൾ ദണ്ഡിത്ത് സംസ്ഥാന ചലച്ചിത്ര അകാദമിയുടെ അധ്യക്ഷപദവിയിൽ എത്തിയിരിക്കുന്നവർ. തിരുവനന്തപുരത്തെ നഗരപരിധിക്കുള്ളിൽ ഒരു ഫെസ്റ്റിവൽ കോംപ്ലക്സ് രൂപീകരിക്കുക, അതാരാശ്ശേ ചലച്ചിത്രമേളകളിലും വിഭാഗവിപണിയിലും ഓ.ടി.ടി പ്ലാറ്റ് ഹോമുകളിലും മലയാള സിനിമയ്ക്ക് അവസരമാരുക്കാനുള്ള സ്ഥിരം സംവിധാനം ഒരുക്കുക, സംഗ്രഹായ ഒരു ശുപിയം നിർമ്മിക്കുക തുടങ്ങി മലയാള സിനിമയുടെ കലാപരമായ വളർച്ചയ്ക്ക് ഉതകുന്ന ഒട്ടേ പദ്ധതികൾ അദ്ദേഹത്തിന്റെ മുന്നിലുണ്ട്. കോവിഡിന്റെ സാഹചര്യത്തിൽ എറി. എഫ്.എഫ്.കെ മാറ്റിവയ്ക്കാനിടയായ സാഹചര്യത്തെക്കുറിച്ചും മേളയുടെ ഒരുക്കണംഞ്ചേരുക്കുറിച്ചും അകാദമിയുടെ ഭാവിപ്രവർത്തനയെക്കുറിച്ചും മേളയുടെ ദണ്ഡിത്ത് സംസാരക്കുന്നു

ചെയർമാൻ എന്ന നിലയിൽ

അകാദമി പ്രവർത്തനങ്ങളെ എങ്ങനെ വിപുലികരിക്കാനാണ് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്?

മലയാള സിനിമയുടെ വളർച്ചയ്ക്കായി രാജ്യാന്തര വേദികൾ ഉറപ്പാക്കാനും, ഫെസ്റ്റിവൽ വിപുലപ്പെടുത്താനും സർക്കാരിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം എത്താക്കക്കെഴുവാണ് കഴിയുമോ അതൊക്കെ സാധ്യമാക്കാനാണ് ചെയർമാൻ എന്ന നിലയിൽ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. പ്രധാനമായും ഇപ്പോൾ രണ്ടു വലിയ പദ്ധതികളാണ് അകാദമിയുടെ മുന്നിലുള്ളത്. ആദ്യത്തെത്ത് ഫെസ്റ്റിവൽ കോംപ്ലക്സ് ആണ്. ചലച്ചിത്രത്രാത്സവത്തിന് ഒരു സ്ഥിരം വേദി വേണമെന്ന് കാലാഞ്ചൗഡി ആവശ്യമുതൽനിന്നും സ്ഥലവല്ലെത്ത് എന്ന ടെസ്റ്റിൽ തട്ടി അത് മുടങ്ങിക്കൊടുക്കാനും. അതുകൊണ്ടുതന്നെ നഗരപരിധിക്കുള്ളിൽ ഒരു ഫെസ്റ്റിവൽ കോംപ്ലക്സ് രൂപീകരിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യവുമായി മുന്നോട്ടുപോകും. മലയാള സിനിമയ്ക്ക് അതാരാശ്ശേ ചലച്ചിത്രമേളകളിലും വിഭാഗവിപണിയിലും ഓ.ടി.ടി പ്ലാറ്റ് ഹോമുകളിലും അവസരമാരുക്കാനുള്ള സ്ഥിരം

സംവിധാനം ഇതിന്റെ ഭാഗമായിരിക്കും. മറ്റാരു പദ്ധതി മലയാള സിനിമയ്ക്ക് സമഗ്രമായ ഒരു മൃദുസിയം ഒരുക്കുക എന്നതാണ്. മുംബൈ ഫിലിംസ് ഡിവിഷൻ കോംപ്ലക്സിലുള്ള നാഷണൽ മൃദുസിയം ഓഫ് ഇന്ത്യൻ സിനിമയുടെ അതേ മാതൃകയിൽ മലയാള സിനിമാ മൃദുസിയം നിർമ്മിക്കാനുള്ള പദ്ധതി നിർദ്ദേശം സർക്കാർ മുന്നിൽ സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. കിർശേ ഫിലിം ആണ് വൈഡിയോ പാർക്കിൽ അകാദമിയുടെ ആസ്ഥാനമന്ത്രിരത്നാടു ചേരുന്നാണ് മൃദുസിയം വിഭാവനം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. സർക്കാർ അനുമതി ലഭിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ഇത് മുന്നു ഘട്ടങ്ങളിലായി പൂർത്തിയാക്കാവുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

എന്നാണ് ഈ മൃദുസിയത്തിൽ ഉണ്ടാവുക?

മലയാള സിനിമയുടെ സമഗ്രമായ ചരിത്രമാവും ഇവിടെ ദൃശ്യപ്രത്യക്ഷത്വത്തുന്നത്.

ചലച്ചിത്രപരിത്രതിലുടെ സഖവരിക്കുന്ന പ്രതീതി കാഴ്ചക്കാരും ലഭിക്കുന്ന വിധത്തിൽ ക്രമാനുസരമായ രീതിയിൽ ആവും ഇതിൽ ചരിത്രവസ്തുതകൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. ഇൻററാക്ടീവ് ഡിജിറ്റൽ സ്ക്രീനുകൾ, ഇൻഫർമേഷൻ അധിഷ്ഠിത സ്ക്രീൻ ഇൻറർപ്പോസ്, മൾട്ടിമീഡിയ കയോസ് എന്നീ ഡിജിറ്റൽ സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങൾ ഇതിനായി ഉപയോഗിക്കും. സിനിമാ പോസ്റ്റുകൾ, നോട്ടീസുകൾ, പാട്ടുപുസ്തകങ്ങൾ, പാര്യകാപ ചലച്ചിത്രപ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, ചലച്ചിത്ര ഉപകരണങ്ങൾ, പ്രിഞ്ചുകൾ, ഫിലിംപ്രൈസ് കുടുംബം, ചലച്ചിത്ര പ്രവർത്തകരുടെ കത്തകൾ, തിരക്കമകളുടെ കൈഭരണത്തുപരികൾ എന്നിവ എക്സിബിഷൻ ഹാളിൽ പ്രാശ്നന്തരത്തിനായി സജ്ജീകരിക്കും. നക്കൾ വിദ്യാർത്ഥികൾ മുതൽ ചലച്ചിത്ര ഗവേഷകർക്കു വരെ പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്ന പദ്ധതിക്ക് മുൻഗണന നൽകും.

ഇതെവണ്ണത്തെ എബ്.എഫ്.എഫ്.കെ കോവിഡിന്റെ പശ്ചാത്യലത്തിൽ മാറ്റിപ്പറിക്കുകയാണോ?

മാറ്റിപ്പറിക്കുകയാണോ

മലയാള സിനിമയുടെ
വളർച്ചയ്ക്കായി രാജ്യാന്തര
വേദികൾ ഉറപ്പാക്കാനും,
ഫെസ്റ്റിവലപ്പെടുത്താനും
സർക്കാരിന്റെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം
സാധ്യമായതൊക്കെ
പ്രാവർത്തികമാക്കും

ഇപ്പോൾ സാഹചര്യങ്ങൾ
മാറിയാൽ ഉടൻ ഫെസ്റ്റിവൽ
നടത്താനാകും എന്നാണ്
പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.
മേളയ്ക്കായി ഒരുക്കങ്ങൾ
നടക്കുന്നുണ്ട്. പുതുക്കിയ
തീയതി കോവിഡ്
സാഹചര്യം മാറുന്നതിൽ
അനുസരിച്ച് പ്രവ്യാപിക്കും.

അതാണ് ഇതെവണ്ണത്തെ മേളയുടെ സവിശേഷത?

എഷ്യൻ, ആഫ്രീകൻ,
ലാറ്റിനമേരിക്കൻ
രാജ്യങ്ങളിൽനിന്നുള്ള സിനിമകളുടെ
അതാരാശ്ശേ മത്സരവിഭാഗം, മാഡ്സുച്സ്
ഉൾപ്പെടുത്തിയ ലോകസിനിമാ വിഭാഗം, ഇന്ത്യൻ
സിനിമ ഇന്ന്, മലയാള സിനിമ ഇന്ന് എന്നിവയെക്കെ
ഇക്കുറി ഉണ്ടാകും. അതാണ് ഒരു നെടുമുടി വേണ്ടിയിൽ
ആരംഭപ്പിച്ചുകൊണ്ടുള്ള റേഡിଓംപെറ്റീവും മേളയിൽ
ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. കഴിഞ്ഞ രണ്ടുവർഷങ്ങളിലെ വിവിധ
അതാരാശ്ശേ മേളകളിൽ ഫിലിപ്പിൻ പുരസ്കാരം കുട്ടി
സിനിമകളുടെ പാക്കേജ് ഫിലിംകൾ ക്രിടിക്കും വീക്ക്
എന്ന പേരിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കും. സംഘർഷഭരിതമായ
ദേശങ്ങളിലെ ജീവിതം പകർത്തുന്ന ഫിലിം ഫ്രോ

കോൺഫ്ലിക്ട് എന്ന പാക്കേജ് ഇത്തവണ്ണത്തെ ആകർഷണങ്ങളിലെപ്പനാണ്. അപ്രഗാനിസ്റ്റാൻ, ബർമ്മ, കുർദിസ്ഥാൻ എന്നിവിടങ്ങളിൽനിന്നുള്ള കുർദിഷ്യാഹിയിൽനിന്നുള്ള സിനിമകളാണ് ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

ചലച്ചിത്ര മേള കഴിഞ്ഞ തവണ്ണത്തോപോലെ വിവിധ മേഖലായാണോ നടത്തുന്നത് ?

അല്ല. സ്ഥിരം വേദിയായ തിരുവന്നപുരത്ത് തന്നെയാകും നടക്കുക.

ആർക്കാൻ മേളയിൽ മുന്നതുക്കം നൽകുന്നത്?

മേളയുടെ കാഴ്ചക്കാരായി ഒരു പുതിയ തലമുറയെ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനാണ് ആകാദമി മുന്നതുക്കം നൽകുന്നത്. അതുകൊണ്ടുതന്നെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അനുവദിക്കുന്ന ദൈവിഗ്രേഡ് പാസുകളുടെ ഏണ്ണം ഇക്കുറി വർധിപ്പിക്കുകയാണ്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സ്പോർട്ട് രജിസ്ട്രേഷൻകും അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്.

ലോക സിനിമാ ഭൂപടത്തിൽ നമ്മുടെ മേളയുടെ ഇടവും പ്രസക്തിയും ഇനിയും ഉപ്പിക്കണമെന്തുണ്ടോ?

ലോകസിനിമയിലെ മാറ്റങ്ങൾ മലയാളികൾ പരിപ്രയപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് മലയാള സിനിമയെ പ്രമേയപരമായും സാങ്കേതികമായും നവീകരിക്കുന്നതിൽ ഒളി.എഫ്.എഫ്.കെ നിർണ്ണായകമായ പക്ഷുവഹിച്ചിട്ടുണ്ട്. മലയാളത്തിലെ സമാനര സിനിമയുടെ മാത്രമല്ല മുഖ്യധാരാ സിനിമയുടെ രൂപവും ഉള്ളടക്കവും അഴിച്ചു പണിയുന്നതിലും ഈ മേള സാധിക്കം ചെലുത്തിയിട്ടുണ്ട്. അതുകൊണ്ടുകൂട്ടുകിയാണ് നിരവധി അന്താരാഷ്ട്ര ചലച്ചിത്രമേളകളിലേക്ക് മലയാള സിനിമകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുപ്പെടുന്നത്. മലയാള സിനിമയ്ക്ക് അന്താരാഷ്ട്ര തലത്തിൽ കൂടുതൽ ശ്രദ്ധയും പരിഗണനയും ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള വിവിധ പഖതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കും.

മലയാള സിനിമയ്ക്ക് ലോക വിപണി രൂക്കാൻ ആകാദമിയുടെ ഫിലിപ്പി മാർക്കറ്റിലും എത്ര മാത്രം സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്?

ഫിലിപ്പി മാർക്കറ്റ് എന്നത് ഒളി.എഫ്.എഫ്.കെയേം എന്നും ഒരു സംവിധാനമാണ്. മലയാള സിനിമയുടെ അന്തർദ്ദേശീയതലത്തിലുള്ള വിപണനം എന്നത് ഒരു സ്ഥിരം സംവിധാനമാക്കിയാൽ മാത്രമേ അതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യാലക്ഷ്യങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കപ്പെടുകയുള്ളൂ. അതിനായി മലയാള സിനിമ പ്രോമോഷൻ യൂണിറ്റ് എന്ന സ്ഥിരം സംവിധാനം

ഒരുക്കാനുള്ള നിർദ്ദേശം നടപ്പിലും സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ പദ്ധതിനിർദ്ദേശങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സർക്കാരിന് സമർപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്. അതാർത്ഥേണിയ, ദേശീയതലത്തിലുള്ള ചലച്ചിത്രമേളകളുടെ പ്രോഗ്രാമർമ്മാർ, സംയിൽസ് ഏജൻസുമാർ, കുറേറ്റർമ്മാർ എന്നിവരുമായി നിരന്തര സ്വന്തമികച്ചെല്ലാം മലയാളത്തിലെ പുതിയ സിനിമകളെ പരിചയപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുന്ന ഇത്തരമൊരു സ്ഥിരം സംവിധാനത്തിന്റെ സാധ്യത പരിശോധിക്കും.

ഐഎച്ച്‌എഫ്‌കെയിലെ സ്ഥിരം സാമ്പിയുമായ ഒരു ചലച്ചിത്രകാരൻ എന്ന നിലയിൽ നിന്നും അതിന്റെ സംഘാടകൾ ആകുന്നോ എന്തുതോന്നുന്നു?

ഐഎച്ച്‌എഫ്‌കെയിലെ പെറ്റീവിവൽ ഡയറക്ടർ എന്ന സ്ഥാനം വലിയ ഉത്തരവാദിത്വമാണ്. അതാണ് എന്നിൽ ഏൽപ്പിച്ചിരിക്കുന്നത്. കഴിഞ്ഞ 25 വർഷത്തെ ചലച്ചിത്രമേളയുടെ ചരിത്രം മലയാളി ലോകസിനിമ കണ്ണടതിന്റെയും കുട്ടി ചരിത്രമാണ്. ലോക ചലച്ചിത്ര ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പ്രതീകൾ ഇല്ല കേരളത്തിന്റെ മല്ലിൽ വരുകയും ഹിന്ദിത്വത്തെ ചലച്ചിത്ര പ്രേമികളുമായി സംബന്ധിക്കുകയും ചെയ്തു. കേരളത്തിന്റെ അഭിമാനമായ, നമ്മുടെ ഏറ്റവും വലിയ അന്താരാഷ്ട്ര സാംസ്കാരിക ഉൽസവമായ മേളയെ പുതിയ ഉയരങ്ങളിലെപ്പെട്ടിക്കാനുള്ള ശ്രമങ്ങൾ തീർച്ചയായും ഏൻ്റെയും പുതിയ ഭരണസമിതിയുടെയും ഭാഗത്തുനിന്ന് ഉണ്ടാവും.

മുഖ്യധാരാ സിനിമാ രംഗത്തുള്ള ചലച്ചിത്രകാരൻ എന്ന നിലയിൽ ആകാദമിയുടെ ഭാവി എങ്ങനെ യാണ് ആസുത്രണം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്?

മലയാള സിനിമയുടെ കലാപരമായ വളർച്ചയ്ക്ക് ഉതകുന്ന പുതിയ പദ്ധതികളും പരിപാടികളും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പാക്കും. ശ്രീനാരാധൻ ഗൃതു ഓപ്പും സർവകലാശാലയുമായി ചേർന്ന് ചലച്ചിത്രപഠന കോഴ്സുകൾ നടത്തും. ഫെലോഷിപ്പ് പദ്ധതിയിലുണ്ടെന്നുള്ള ചലച്ചിത്രഗവേഷണം, പശ്ചാത്യ മലയാളം സ്കൂൾസിക് സിനിമകളുടെ ഡിജിറ്റേറേഷൻ, സംവന്ധമായ ചലച്ചിത്ര പെട്ടുകൂട്ടിന്റെ സംരക്ഷണം, ചലച്ചിത്ര ചരിത്രത്തിന്റെ കോഡീക്കരണത്തിനായുള്ള പ്രസിദ്ധീകരണങ്ങൾ, സെമിനാറുകൾ, ശിൽപ്പശാലകൾ എന്നിവയിലും ചലച്ചിത്ര വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെയും ദൃശ്യസാക്ഷരതയുടെയും വ്യാപനത്തിനായുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ തുടങ്ങിയ ആകാദമിക സാഭ്യവമുള്ള പദ്ധതികളും പുർവ്വാധികം വിപുലമായി നടപ്പിലാക്കും. ■



സംസ്ഥാന
സർക്കാർമെന്റ്
കീഴ്തിലെ വിവരങ്ങൾ
സമാപനങ്ങളും
പരിചയപ്രടീകരണത്തോന്ന്
പംക്തി

എന്റെ മാനേജ്മെന്റ് സെൻ്റർ

1996 തോന്റെ ഉറുപ്പുകുപ്പിനു കീഴിൽ
രാജ്യത്താദ്യമായി ഉറുപ്പു സംരക്ഷണ
പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു മാത്രമായി നിലവിൽ വന്ന
സാധാരണ സമാപനമാണ് എന്റെ
മാനേജ്മെന്റ് സെൻ്റർ. ഉത്പാദനം,
പ്രസരണം, വിതരണം തുടങ്ങി എല്ലാ
തലങ്ങളിലും ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ
സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തി
വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ
തയ്യാറാക്കുകയാണ് ഈ. എം. സി.
യുടെ ലക്ഷ്യം. 2001 ലെ കേന്ദ്ര
ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ
നിയമപ്രകാരം
പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇല്ല
സമാപനം പത്രണ്ട്
തവണയാണ്
(അഞ്ചുതവണ ഒന്നാം
സ്ഥാനം) ഭേദിയ
ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ
അവാർഡ്
നേടിയിട്ടുള്ളത്.
പ്രകൃതിസ്വഭാവ
കെട്ടിടങ്ങൾ
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്
അനുരാഗശൈലി തലത്തിൽ
എർപ്പുടുത്തിയിട്ടുള്ള
ലീഡർഷിപ്പ് ഇൻ എന്റെ
എൻവയോൺമെന്റ് ഡിവെസണ
സർട്ടിഫിക്കേഷൻ പ്രകാരം
ഈ.എം.സി.യുടെ തിരുവന്തപുരത്തുള്ള ഓഫീസ്
കെട്ടിടത്തിന് ശ്രീശ്രീ റോഡ് - 695017



ഡോ. ആർ.ഹരീകുമാർ,
ഡയറക്ടർ

ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ മേഖലയിൽ
പ്രൊഫഷണലിറ്റീസ് വാർത്തകുന്നതിനായി
ഈ. എം.സി. ഡയർ പ്രവർത്തിക്കുന്ന എന്റെ
മാനേജ്മെന്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ടിൽ പരിശീലന
പരിപാടികളും സർട്ടിഫിക്കേറ്റ് കോഴ്സുകളുമുണ്ട്.
ജോലിക്കാർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും
വോള്സ്റ്റിയർമാർക്കും ഇത്
പ്രയോജനപ്പെടുത്താം. പുതുതായി നിർമ്മിക്കുന്ന
കെട്ടിടത്തിന്റെ പ്ലാനുകൾ സർട്ടിഫൈ
ചെയ്യുന്നതിനായി ഇവിടുത്തെ സേവനം
പ്രയോജനപ്പെടുത്താം

സംസ്ഥാന പുരസ്കാരങ്ങൾ നൽകുന്നു.
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കുടുതൽ അവിവു പകരുന്ന തരത്തിൽ
ഉറുപ്പുസംരക്ഷണം വിഷയമാക്കി മത്സരം, പരിശീലന
പരിപാടികൾ നടത്തുന്നു. സ്ഥാർട്ട് എന്റെ
പ്രോഗ്രാം എന്ന ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ വിദ്യാല്യാസ
പരിപാടി, വീടുമമാർക്ക് ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ
ബോധവത്കരണത്തിനായി ഉറുപ്പു കൂനിക്കുകൾ,
സ്ക്രീനുസംരക്ഷകൾക്കായി പ്രത്യേക പരിശീലന
പരിപാടികൾ എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

പുതുസംരക്ഷണം

കേരളത്തിൽ 700
മെഗാവാട്ടോളം സാധ്യത
കണ്ടെത്തിയിരിക്കുന്ന പ്രകൃതി
സഹഃസ്ര ഉറുപ്പു
ദ്രോതസ്സാണ് ചെറുകിട
ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി.
കേരളത്തിൽ ആദ്യമായി
ചെന്നയുമായി സഹകരിച്ച്
ചെറുകിട ജലവൈദ്യുത
പദ്ധതികൾ
നടപ്പിലാക്കിയപ്പോൾ
ഈ.എം. സി. അതിനുള്ള ഒരു
സാങ്കേതിക സൈക്രട്ടേറിയറ്റായി
പ്രവർത്തിച്ചു. ഇപ്പോൾ ജലസേചന
കനാലുകളിലും
വൈദ്യുതപദ്ധതികളുടെ
ടേൽ റേഡിലും വൈദ്യുത പദ്ധതികൾ
നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ശ്രമത്തിലാണ്.
വൈബിസേറ്റ്: www.keralaenergy.gov.in
email: emck@keralaenergy.gov.in
വിലാസം: എന്റെ മാനേജ്മെന്റ് സെൻ്റർ - കേരള
ശൈക്ഷണ്യമഹാർ, ശ്രീകാര്യം പി.ഒ,
തിരുവന്നന്തപുരം 695017
ഫോൺ: 0471 2594922/24 ■

പ്രവർത്തനം

ഓരോ വർഷത്തെയും ഉറുപ്പുസംരക്ഷണ
പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിലയിരുത്തി വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിലായി

മുന്നേരി യൃന്മ മുവമുദ്ര

പൊതുവിഭ്യാഖാസ
സംരക്ഷണയിൽവും
ഒരു നാടിന്റെ സവിശ്വാസം
വിഭ്യാഖാസകൂട്ടായ്മയും
കൈകോർത്തപ്പോൾ
പ്രോക്രോത്തര
നിലവാരത്തിലേക്കുയർന്ന
കണ്ണുരിലെ മുന്നേരി സ്കൂളിന്റെ
വിശ്വാസങ്ങൾ



മുന്നേരി ടാഗ്. ഹയർ സെക്കണ്ഡറി സ്കൂൾ



സവാതി പി.

പട്ടവുകൾ കയറിച്ചെന്നാൽ

വിശാലമായ മുറ്റം. വലതുവരെത്ത് നിർപ്പായ പാത. കല്ലു പാകിയ മുറ്റത്തിൻ്റെ വിടവുകളിൽ അലകാ രഫ്ലീകൾ. അവിടവിടെയായി കോൺക്രീറിൽ തീർത്ത ഇലപ്പിടങ്ങൾ. ഇടവേളകളിൽ കുശലം പറഞ്ഞ് ഇത്തിരി നേരമൊന്നിരിക്കാൻ പറ്റിയ ഇടം. മുറ്റത്തിൻ്റെ മുന്നു വശങ്ങളിലായി കെട്ടിടങ്ങൾ. 28 സ്റ്റോർക്ക് സ്റ്റാൻഡ് മുറികൾ. പഴയ ല്ലാക്സ് ഭോർഡിൾ പകരം സ്റ്റാൻഡ് റൂം സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ഭാവിയായ ഇൻഡ്രാക്രൂപ് ഫ്ലാറ്റ് പാനൽ (എൻറൈപ്പ്). ഓലപ്പെട്ടിലെ പൊടിയ മരബൈഖ്യുകളിൽ ഇളക്കിയാടിയ സപ്പനങ്ങളിലും നിന്നും മുണ്ടേരി ഗവ. റായർബെസ്കറ്റിഡി സ്കൂളിലെ കൂട്ടികളുടെത്. നാടകാനാകെ കണ്ണ ഒരു കനവ് സംഘാടന മികവിൻ്റെ സുവർണ്ണശോഭയിൽ സാർമ്മകമായ തിരെ തിളക്കങ്ങളാണും. സംസ്ഥാന സർക്കാറിൻ്റെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയ്ക്കെന്നാണും മുണ്ടേരി മുദ്രാ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി എന്ന തന്ത്ര ചിന്തയും കൂടി കൈകോർത്തപ്പോൾ ലോകോത്തര നിലവാരത്തിലേക്കുത്തിരിക്കുന്നു ഈ

പൊതുവിദ്യാലയം. പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാമൂഹിക പ്രതിബദ്ധതാനിധി ഫലപ്രദമായി സരൂക്കുക്കി വിനിയോഗിച്ചതിന്റെ മികവാർന്ന മാതൃക.

എറ്റവും നൃതനമായ രീതിയിൽ കൂട്ടിക്കളെ പറിപ്പിക്കാൻ സാധിക്കുന്ന എഴുപ്പ്‌പി സംവിധാനം സ്റ്റോർക്കോൺ ഉപയോഗിക്കുന്ന ലാജുവത്തോടെ കൂട്ടിക്കൾക്കും അധ്യാപകർക്കും കൈകാര്യം ചെയ്യാൻ കഴിയും. സിലബസ് അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വീഡിയോയും മറ്റ് പഠന സാമഗ്രികളും പാനലിൽ എംബെഡ് ചെയ്തിരിക്കുന്നു. ഇതോടെ സാധാരണ പ്രോജക്ട്രൂകൾ, സ്ക്രീനുകൾ എന്നിവ കൂണ്ട് മുറികളിൽ നിന്നും പുർണ്ണമായും ഒഴിവാകി. 18 കൂണ്ട് റൂമുകൾ കൂടി സ്റ്റോർക്ക് കൂണ്ട് റൂമുകൾ ആകും. അതിനായുള്ള പ്രവർത്തി പുരോഗമിക്കുന്നു. ആധുനിക സൗകര്യങ്ങളോടെ വുഡൻ പാനലിംഗും ഇൻഡിയറും ചെയ്ത് മനോഹരമാക്കിയ കൂണ്ടുകൾക്കിടയിൽ സൗംഖ്യം, ഏഴുതുന്തിനും കൂടി സൗകര്യമുള്ള പ്രത്യേകം കണ്ണേരകൾ, മേശ, വിദ്യാർമ്മികൾക്കായി അലമാരകൾ എന്നിവയും സജ്ജീകരിച്ചിരിക്കുന്നു. കൂണ്ട് മുറികൾ എയർ കൺഡിഷൻ ചെയ്യാനൊരുങ്ങുകയാണ്.

ഉറപ്പാക്കുന്നത് അന്തർദ്ദേശീയ നിലവാരം

മികച്ച രൂപകൽപനയിൽ ആകർഷകമായി നിർമ്മിച്ച ആധുനിക കെട്ടിടങ്ങൾ, എഴുപ്പ്‌പി പാനലുള്ള സ്റ്റോർക്ക് കൂണ്ട്‌റൂമുകൾ, സ്റ്റോർക്ക് ലാബ്യൂകൾ, ഡിജിറ്റൽ ലൈബ്രറി, പ്ലാനറോടും, സ്റ്റോർക്ക് സെമിലിഡോഷൻ സെൻ്റർ, സിമിഓ പുൾ, ആഫ്മി തിയറ്റർ, ഓഡിറോറിയം, സ്റ്റോർക്ക് സെമിലിഡോഷൻ സെൻ്റർ, സോളാർ പാനൽ, വിശാലമായ എ.സി ഐസീഓ ഹാൾ, അടുക്കളും





എന്നിങ്ങനെ അനാരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള സഹകര്യങ്ങളുമായി 40 കോടിയോളം രൂപയുടെ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് മുണ്ടെൻ്റി ജി.എച്ച്.എസ്.എസിൽ നടക്കുന്നത്. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജനത്തിന്റെ ഭാഗമായി കിഫ്ബി ഫണ്ടിൽനിന്ന് 3.30 കോടി രൂപയും സംസ്ഥാന സർക്കാർ വിഹിതമായി 4.55 കോടി രൂപയും കെട്ടിട നിർമ്മാണം, സ്ക്രേജ്, ആംഫി തിയറ്റർ, പ്രഭ്ലെസ്റ്റിറ്റ് കളിസ്ഥലം, ഫുട്ബോൾ, ബാസ്ക്കറ്റ്ബോൾ, വോളിബോൾ കോർട്ടുകൾ, ലിഫ്റ്റ് എന്നിവയുടെ നിർമ്മാണത്തിനായി അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്ലാനറേറിയത്തിനും കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനുമായി മുൻ എം.പി കെ.കെ. രാഗേഷിൻ്റെ പ്രാദേശിക വികസന ഫണ്ടിൽനിന്ന് 7.5 കോടി നൽകി കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിനും സ്കൂൾ വള്ളിൽ റാസ്യം പട്ടികളും ഉണ്ടാക്കാനായി രാമചന്ദ്രൻ കടന്നപ്പെട്ടി എം.എൽ.എയുടെ ഫണ്ടിൽനിന്ന് 1.01 കോടിയും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഇതിന് പുറമെ 18 പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സാമൂഹിക പ്രതിബുദ്ധതാനിധിയിൽ നിന്ന് 20.12 കോടി രൂപ കൂടി സമാഹരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞതിലുടെയാണ് പുർണ്ണമായും വൃഥത പാനൽ ചെയ്ത ഏറ്റവും പാനലുകൾ സ്ഥാപിച്ച കൂസ് മുൻകളിലേക്കെത്താനായത്. ജനകീയ കമ്മിറ്റിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മുണ്ടെൻ്റി

ആസൂത്രണം,
വിഭവസമാഹാരണം,
നടത്തിപ്പ്, നിർമ്മാണം എന്നിവ
യാൽ മറുള്ളവർക്കും
പിന്നുടരാവുന്ന
സവിഗ്രഹണായ മാതൃകയാണ്
മുണ്ടെൻ്റി

മുന്നോട്ടോടുവെയ്ക്കുന്നത്

പഠായൽത്ത് പരിധിയിൽ നിന്നും സഭപിച്ചതുറ പൂർവ്വ വിദ്യാർമ്മികളുടെയും അധ്യാപകരുടെയും സംഭാവനയായി ലഭിച്ചതുമടക്കം 30 ലക്ഷം രൂപയും കൂടി ഇതിനൊപ്പം ചേർത്തു.



സ്ഥാർട്ട് ലാബും 24 മണിക്കൂർ ഡിജിറ്റൽ ക്ലെറ്റീവിയും

കുട്ടികൾക്ക് സാന്നമായി ഗവേഷണം നടത്താനുള്ള അന്ത്യാധിനിക സഹകര്യങ്ങളുള്ള കെമിസ്ട്രി, ഫിസിക്സ്, ബോട്ടണി-സൗഖ്യങ്ങൾ, കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ്യൂകൾ മുണ്ടെറി സ്കൂളിൽ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

గవోషుకర్లకు 20 పొత్తుజనങులకు 20 కుడి ఉపకరికును 24 మణికుర్చు 20 ప్రవర్తితికును యిజిగ్రిలే లెలుబులి స్టోక్ 1.75 కోటి రూప చెపలవిల్ రఱణ్ణును. ఏరె సమయం 60 కుట్టికశక్తి త్రాయికానుత్త సూకర్చుటుణువు. స్థానందైనియా స్టోక్కిలే అఱకాశకాంపచకశి కాణాని సాయికున తరంతిల్ సాజ్జీకరించు 60 సిర్కుల్చుం ట్రైబి కాంప లభికున 40 సిర్కుల్చుమాని రెక్కుక.

മാതൃകയായി മുണ്ടെലി
മുട്ടോ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി

മുണ്ടാക്കിലെ സാധാരണക്കാരുടെ മകൾ പറിക്കുന്ന സ്കൂളിന് ലോകാത്മരമായ പഠനാനൂരീക്ഷണ ന ത്രക്കാമെന്ന ചിത്തയിൽനിന്നാണ് 2017ൽ രാജ്യസഭാംഗമായിരുന്ന കെ.കെ. രാഗേഷ് ചെയർമാനായി മുണ്ടാക്കി മുഴുവിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ പിറവി. മുണ്ടാക്കി

2023ൽ പബ്ലിക് ഫൂർത്തീകരിക്കാനാണ് ലക്ഷ്യം.
ഇതോടെ രാജ്യത്തെത്തന്നെ ഏറ്റവും മികച്ച
പൊതുവിദ്യാലയമായി മുണ്ടെറി സ്കൂൾ മാറും.
മുണ്ടെറി പദ്ധതിയിലെ എൽസി ഉൾപ്പെടെ എല്ലാ
സ്കൂളുകളുടെയും ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതും
പബ്ലിക് ലക്ഷ്യമാണ്. ഇതിനായി സ്കൂളുകളിൽ
കൈത്താക്കളുടെയും അധ്യാപകരുടെയും വിപുലമായ
യോഗങ്ങൾ ചേരുകയും വാർഷിക തലത്തിൽ ജനകീയ
പക്കാളിത്തെത്താട വിദ്യാഭ്യാസമിതികൾ എപ്പികരിക്കാ
കയും ചെയ്തു. മാനേജ്മെന്റ്സുകളുടെ പക്കാളിത്തവും
ഉപ്പ് വരുത്തുന്നു. നിലവിൽ ഒരു സ്കൂളുകൾക്ക് കൂടി
സിലോൺങ്കൾ പണ്ട് ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയെ
സൗകര്യമാരുക്കാൻ മാത്രമല്ല അക്കാദമിക് നിലവാരം
മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഇടപെടലുകളും നടത്തുന്നുണ്ട്.
ആധുനികകമായ വീഡിയോ കോൺഫറൻസ് ഹാൾ
രാജ്യത്തെ വിദ്യാർത്ഥിയായ അധ്യാപകരുടെ ക്ലാസ്സുകൾ
ഇവിടുതൽ കൂടിക്കർക്ക് ലഭിക്കുന്നതിന്
ഉദ്ദേശിച്ചുള്ളതാണ്. സ്കൂളും പരിസരവും വ്യതിയായി
സൗക്ഷ്മികവുന്നതിനും മറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഉറപ്പ് വരുത്തുന്നതി
നുമായി ഇരുപ്പതോളും ജീവനക്കാരുടെ താൽക്കാലികമായി
നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്കൂൾ ഒഴിവുസ്ഥിരങ്ങളിൽ
ഓഡിറോറിയവും കളിസ്റ്റലവും സിമിഡിങ്സ് പുള്ളിം
ഉൾപ്പെടെയുള്ള സൗകര്യങ്ങൾ പൊതു ഉപയോഗത്തിനു
നൽകുന്ന വരുമാനം സ്കൂളിന്റെ വൈദാനിക പ്രവർത്തന
ങ്ങൾക്കായി ലഭ്യമാക്കും. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ
ത്തിനായി സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടത്തിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
ക്കുള്ള മികച്ച മാതൃകയായി മുണ്ടെറി വൈസ്കൂൾ
മാറിക്കഴിഞ്ഞിരുക്കുന്നു.

കെ.കെ.രാമേഷ്,

സാമ്പബ്ദാധനത്തിലെ 20 വാർഡുകളിലും മുട്ട വിദ്യാഭ്യാസ സമിതി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. പഠനത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി നവീകരിക്കുന്ന സ്കൂളുകളുടെ കൂറ്റുർ കേന്ദ്രമാണ് മുണ്ടേരി ഗവ. ഹയർസെക്കൻഡറി സ്കൂൾ. മുട്ട വിദ്യാഭ്യാസ പഠനത്തിൽ സംസ്ഥാന സർക്കാർ ഒരുദ്യാഗിക അംഗീകാരം നൽകി വിഭവ സമാഹരണത്തിനും ആസ്തി പരിപാലനത്തിനും പ്രത്യേക ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്കൂൾ വിഭവങ്ങൾ പൊതുസമ്പദത്തിനും ലഭ്യമാക്കുന്ന രീതിയിലാണിത്. സർക്കാർ ഫണ്ടിനാപ്പാം പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സിപ്രൈസ് ആർ ഫണ്ടാണ് പദ്ധതിയുടെ സാമ്പത്തിക ദ്രോഢന്തല്ല. ജില്ലാ പഞ്ചായത്താണ് കമ്പനികളുമായി കരാർ പറ്റിട്ടുന്നത്. ജില്ലാ പഞ്ചായത്തിന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ മുട്ട വിദ്യാഭ്യാസ സമിതിയാണ് റിൽഹാസ് പ്രാഥ്യോഗിക്കുന്നതും നേതൃത്വം നൽകുന്നത്.

ആയിരത്തൊള്ളു കുട്ടികളാണ് നിലവിൽ സ്കൂളിൽ പറിക്കുന്നതെങ്കിലും 2500 ഓള്ളു കുട്ടികൾക്കുള്ള സൗകര്യങ്ങളാണ് ഒരുക്കുന്നത്. മുട്ട സമിതി ചെയർമാൻ കെ.കെ. രാഹേഷ്, വൈപ്പ് ചെയർമാൻ മുണ്ടൻ പമ്പായത്ത് വൈസ് പ്രസിഡന്റ് എ. പക്ഷജാക്ഷൻ, ജനറൽ കൺഫീന്റ് പി.പി. ബാബു മാസ്റ്റർ, ഹൈക്കമ്മാസ്റ്റർ കെ. റൈറ്റൻ, പ്രിൻസിപ്പൽ എ.ഓ. മനോജ്‌കുമാർ, കെ. ശിവദാസ് തുടങ്ങിയവരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂരണാഗമിക്കുന്നത്. ആസുത്രണം, വിഭവസമാഹാരണം, നടത്തിപ്പ്, നിർമ്മാണം എന്നിവയാൽ മധുജിളവർക്കും പിന്തുടരാവുന്ന സവിശേഷമായ മാതൃകയാണ് മുണ്ടൻ മുനോട്ടുവെയ്ക്കുന്നത്. ■

പയനി അനുകാശത്താർ പ്രണയിക്കുന്നിടം

കാർഷികപ്രൈമകളുടെയും ഗ്രോത്രപെതുക്കരതിന്റെയും നന്ദികളും വയനാട്ടിലെ
ചേകാടിയുടെ ഉള്ളിൽ നാടിനെ നോവിക്കാതെ ഇനി ടുറിസ്റ്റും വേദ്രോടും



രമേഷ്‌കുമാർ വെള്ളമുണ്ട്

വിശാലമായ വയൽ മാറി മാറി വരയ്ക്കുന്ന ഭാവങ്ങളുണ്ട് വന്നതിന് നടവിലെ ചേകാടിയെന്ന ശ്രാമം. വയനാട്ടിന് വയലുകളുടെ ഉൾത്തുടിപ്പുകൾ ഇന്നും പരിപാലിക്കുന്ന ഒരു കുടം മനുഷ്യരും അവരുടെ ജീവിത പരിസ്ഥിതികളുമാണ് ചേകാടിയിലേക്ക് മാടി വിളിക്കുന്നത്. നെല്ലും ജീവിതവും

തമിലിണങ്ങുന്ന ഈ ശാമത്തിന്റെ നമകൾക്ക് നൃഗണ്ഡുകൾ പഴക്കമുണ്ട്. കാടിന് നടവിലെ ഈ പാടശേഖരങ്ങൾ ഏത് പ്രതികുല കാലാവസ്ഥയിലും തരിശിടാറില്ല. നൃഗണ്ഡിലെ പ്രളയകാലത്തെയെല്ലാം തോൽപ്പിച്ചും മുന്നേറിയതാണ് ഇവരുടെ ജീവിതഗാമകൾ. കാട്ടാനകളും കടുവകളും മെല്ലാം വിഹരിക്കുന്ന കാട്ടുപാതകൾ പിനിട്ടുവേണം ചേകാടിയിലെത്താൻ. ബാവലി വഴിയും പാകം വഴിയും പുൽപ്പള്ളി വഴിയുടെ ചേകാടിയിലെത്താം.

യാത്ര ഏതുവഴിയായാലും കാട് കക്കാതെ ഈ ശ്രമത്തിലെത്താൻ കഴിയില്ല. വനവിന്റുതുക്കിൽ നടവിൽ ഈവർ പ്രതികൂലമായ സാഹചര്യങ്ങളെ ദൈഖ്യം തോഞ്ചിക്കും. കാടിന് നടവിലെ ചേകാടികൾ ഇപ്പോഴും കലർപ്പില്ലാതെ ഗസക്കാലയുടെ മനുഖൻ. വയനാടിന്റെ തനതു എല്ലാം ഭൗമസുചിക്കിൽ ഇടം തേടിയതുമായ ഗസക്കാല വിളയുന്ന ഏറ്റവും വലിയ പാദശേഖരവും ഇവിടെയാണ്. പരമ്പരാഗത നെൽക്കുഷിയിൽ കാലത്തോട് ഇന്നും പ്രതിരോധം തീരുക്കുന്ന കർഷകരുടെ സന്നം ശ്രമമാണിൽ. വിഷം തൊടാത്ത മണ്ണിൽ ഇവരെ ആകുന്ന ജീവിതമാണ് നെല്ലിനോളം പൊലിമ യുള്ള ചേകാടിയുടെ പരിത്രം.

പരമ്പരാഗത ജീവിത രീതികൾക്കും ശ്രമിണ ടുറിസ്റ്റിനും പ്രധാനമായി സംസ്ഥാന നൽകി സംസ്ഥാന സർക്കാർ ആവിഷ്കരിക്കുന്ന സബ്സയിനബിൾ ടാൻജിബിൾ നെസ്പോൺസി ബിൾ എക്സപ്പിരി യൻഷ്യൽ എൽനിക് ടുറിസം ഫണ്ട് (സ്ട്രീറ്റ്) പദ്ധതിയിൽ വയനാടുനിന് ചേകാടിയെത്താൻ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.

പച്ച പുതഞ്ച വന്മാം

മുന്ന് നൃംബാണ്ഡുകൾക്ക് മുന്പ് വയനാടൻ കാടി നുള്ളിലെ കുടിയേറ്റതി ദേഹിയും കാർഷിക ജീവിതത്തി ദേഹിയും കുമ്പായുകയാണ് ചേകാടി ശ്രമം. നാല്പ് ഭാഗവും വനത്താൽ ചുറ്റപ്പെട്ട ഈ ശ്രമത്തിൽ ഇന്ത്യയും കിടുന്നതിനും മുന്ന് ബാസൽ മിഷൻ വിദ്യാലയം സ്ഥാപിച്ചു. ഇന്നത് സർക്കാർ എൽ.പി. സകുളാണ്. ഏതു സമയവും വന്നുമുണ്ടാക്കാൻ

വിനാറിക്കുന്ന കാടുപാതകൾ കടന്ന് പുൽപ്പുള്ളി തിൽ നിന്നും വന്നതുമുണ്ട് ഒരു ശ്രമത്തിന്റെ പൊതുയാത്രാമാർഗ്ഗം. നൃംബിയവർ കുടുംബം മാത്രമുള്ള ചേകാടി ശ്രമത്തിൽ മുക്കാൽ ഭാഗവും ആദിവാസികളാണ് താമസക്കാർ. കൂഷി തലമുറകളായി ചേകാടികൾ

കൈമാറി കിട്ടിയ വരദാനമാണ്. മലിനൈയുണ്ടായി കബനി ഒഴുകിനെ വീണ്ടെടുക്കുന്ന ബോർ നാച്ച വയലുകളിൽ ചതുരകളെ അപ്പായി നാറുപാടങ്ങളാണ് ആദ്യം ഒരുണ്ടുകൂടുതലില്ലോ.

പത്രായതിലുമായി ഉണക്കി സുക്ഷിച്ച നെൽവിത്തുക ഓണ് ചേർ പുതണ്ട് പാടത്തേക്ക് ആദ്യ വിതയ്ക്കു. ഓരോ നെല്ലിന്നങ്ങൾക്കും പ്രത്യേകമായി ഇടമുണ്ട്. കാർഷിക കലാടക്കിന്റെ താളം തെറ്റാതെ ഇത്തല്ലും കർഷകരിക്ക് മനപാംമാണ്.

ചേകാടിയിലേ കുള്ള കുടിയേറ്റ തിന്ന് മുന്ന്

നൃംബാണ്ഡിലധികം

പശകമുണ്ട്. കർണ്ണാട

കയിൽ നിന്നും കാട്

കടന്നതിയവരാണ്

ഇവിടുത്തെ ആദിമ

താമസക്കാർ ഏന്നാണ്

നിഗമനം. അകിയ,

പണിയ, ഉരാളി,

കാടുനായ്ക്ക വിഭാഗ

കാര്യം ചെട്ടിമാരും

ചേർന്നെന്നുതിയതാണ്

ചേകാടിയുടെ പരിത്രം.

225 ഏക്കരോളം വയലും നാൽപുത്ര ഏക്കരോളം തോടങ്ങളുമുണ്ട്.

150 ലധികം വരുന്ന

കുടുംബങ്ങൾ ഈ വയലിൽ കർഷകരും ഒരേ സമയം തൊഴി

ലാളികളുമായി ജീവിതം പൂരിപ്പിക്കു

ന്നു. 93 ആദിവാസി കുടുംബങ്ങളാണ്

ഇവിടെയുള്ളത്. പുറം ലോകത്തിൽ

നിന്നും അകലെയാണെങ്കിലും ചേകാടിക്ക്

സന്നമായെങ്കിൽ നിലനിൽപ്പിന്റെ പരിത്രമുണ്ട്. അത് മല്ലിനോടുള്ള ആടുപുതിന്റെയും വന്നുമുണ്ടെങ്കേ കുള്ള പോരാട്ടതിന്റെയും പരിത്രമാണ്. ■

ചേകാടിക്ക് എന്നെ പോകാം

ജില്ലാ ആസ്ഥാനമായി കൽപ്പുള്ളിയിൽ നിന്നും ചേകാടിക്ക്

35 കിലോമീറ്റർ ദൂരമുണ്ട്. മാനന്തവാടിയിൽ

നിന്നും കാടിക്കുളം ബാവലി വഴി 22

കിലോമീറ്റർ സഖരിച്ചാൽ ചേകാടിയിലെത്താം.

ബാവലിപ്പുഴയുടെ തീരം ചേർന്നുള്ള

പാതയിലും കാടിനെയും ശ്രമങ്ങളും

തൊട്ടറിഞ്ഞ സുവർ കിലോമീറ്ററോളം മുള്ളുള്ള

യാത്ര സഖാരികളുടെ പ്രിയപ്പെട്ട വഴിയാണ്.

മാനന്തവാടിയിൽ നിന്നും കായായിലേരി

പയ്യമുള്ളി ഭാസനക്കര വഴി കുറുവാ ദീപിലേക്കുള്ള

വഴി പിനിട്ട് കാട് കടന്നാലും ശ്രമത്തിലെത്താം.

19 കിലോമീറ്റർ സഖരിക്കണം. മറ്റാരു റൂട്ട്

പുൽപ്പുള്ളിയിൽ നിന്നാണ്. ഇവിടെ നിന്നും ഒരു

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സി ബന്ധ് ചേകാടിയിലേക്ക്

സർവീസ് നടത്തുന്നുണ്ട്. കാടിന്റെ തന്നെലിലുടെയുള്ള

കെ.എസ്.ആർ.ടി.സിയുടെ സർവീസ് ഇതിനും

ശ്രദ്ധനേടിയതാണ്. ഈ മുന്ന് വഴികളിലും കാട്

കടക്കാതെ ചേകാടിയിലെത്താൻ കഴിയില്ല. ഈ

യാത്രകൾ തന്നെയാണ് സഖാരികളുള്ളയും

വിസ്മയിപ്പിക്കുക. സഖാരികൾക്കായി സകാരു

റിസോർട്ടുകളും പരിസരങ്ങളുമുണ്ട്. ഇവിടെയുള്ള

പുല്ല് മേഖല വീടുകൾ. ഗ്രാത്രസങ്കേതങ്ങൾ,

കബനിയുടെ തീരങ്ങൾ. കൂഷിയിടങ്ങൾ, ഇക്കോ

ഷോപ്പുകൾ എന്നിവയെല്ലാം സഖാരികൾക്ക്

സന്ദർശിക്കാം. വഴികാട്ടാനായി ചേകാടിയിലെ

ഗ്രാമിണരുടെ കുടായ്മയായ നവ

കുടായ്മയുണ്ടാകും. സ്ട്രീറ്റ് ടുറിസ്റ്റിനും ഭാഗമായി നിന്നും

ഭാഗമായുള്ള ചേകാടിയുടെ റിസോർട്ട്

മാപ്പ് റിസ്പോൺസിബിൾ ടുറിസം

അയിക്കുതർ തയ്യാറാക്കി വരികയാണ്.

നൂ. 93 ആദിവാസി കുടുംബങ്ങളാണ്

ഇവിടെയുള്ളത്. പുറം ലോകത്തിൽ

നിന്നും അകലെയാണെങ്കിലും ചേകാടിക്ക്

സന്നമായെങ്കിൽ നിലനിൽപ്പിന്റെ പരിത്രമുണ്ട്. അത്

മല്ലിനോടുള്ള ആടുപുതിന്റെയും വന്നുമുണ്ടെങ്കേ കുള്ള പോരാട്ടതിന്റെയും പരിത്രമാണ്. ■

‘ମନ୍ଦ୍ରାଜିତିକାରୀ’ **ମନ୍ଦ୍ରାଜିତିକାରୀ**



എ.വി. ഗോവിന്ദ മാസക്കാരൻ

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണവകുപ്പ് മന്ത്രി

ବିପରାହିତରାୟ କୁଟୁଂବବେଣୁଶର୍କ ସାନୀ ବୀରକା ସପାଂ ସାକ୍ଷାତ୍କରିକାରୀ 2016ରେ କେରଳ ସରକାର ଆଧିକ୍ୟକରିଦ୍ଵୀପ୍ ମଧ୍ୟାର୍ଥୀଙ୍କ ପଲାତିଯାଙ୍କ ଲେଲାହ୍ ମିଷନ୍ ମୁଣ୍ଡ ଲାଟଙ୍ଗଭାଷାଯାଙ୍କ ପଲାତି ନାମ୍ବିଲାକୁନ୍ତାର୍. କଣାଂ ଲାଟତିତିର୍ ମୁଖ୍ୟକାଳଙ୍ଗଭାବୀରେ ବେଗପଲାତିକାଜୀଲ୍ଲାର ବୀର୍ ନିରମାଣଂ ଅରଂଭିତ୍ତୁଥୁଏ ପୁରୁତ୍ତିଯାକାତରତ୍ତମାଯ ବୀର୍କର୍ ପୁରୁତ୍ତିକାଳିତ୍ତ୍ଵ ନାଲକି. ରଜାଂ ଲାଟତିତିର୍, ବେଗ ପରିତଥୁଏ ଏକାନ୍ତରେ, ଭୂମି ସାନୀମାଧ୍ୟରୁ ଉତ୍ତର କୁଟୁଂବବେଣୁଶର୍କ ବୀର୍ ନିରମିତ୍ତ୍ଵ କୋଟାକୁନ୍ତା ପଲାତିଯା ଯିତ୍ରିନ୍ଦ୍ରିୟ ଅଠ୍ 93 ଶତମାନଂ ପୁରୁତ୍ତିକାରିତ୍ତ୍ଵ. ବୋକିଲ୍ୟାଲ୍ଟିପାତିର ନିଯମବ୍ୟବହାରଂ ପୋଲ୍ୟୁତ୍ତ ତକ୍ଷଣାଙ୍ଗଭାବୀରେ ପୁରୁତ୍ତିଯାକାରୀ ପ୍ରଦ୍ୟନ ବୀର୍କର୍ 2022 ମାର୍ଚ୍ଚେବାର ନିରମିତ୍ତ୍ଵ ନାଲକୁବୁ. ଲେଲାହ୍ ମିଷନ୍କୁ ମୁଣ୍ଡାଂ ଲାଟତିତିର୍ ଭୂରହିତ- ବେଗ ରହିତ କୁଟୁଂବବେଣୁଶର୍କ ଭୂମିଯୁବୁ ବୀର୍କୁ ଲାଭମାକୋନାଙ୍କ ତିର୍ଯ୍ୟମାନୀତ୍ତ୍ଵଭୂତତ୍. 2017ରେ ତର୍ଫ୍ୟାରାକିଯ ଲେଲାହ୍ ମିଷନ୍ ଗୁଣବୋକତ୍ତ ଲିଙ୍ଗୀତ ଅଵେଶନ୍ତିକାନ୍ତର୍ 1,10,487 ଲକ୍ଷଂ ଭୂରହିତରାଙ୍କ. ପଟ୍ଟିକଜାତି, ପଟ୍ଟିକବର୍ଗ, ମିଷନ୍ଗୀର୍ ବକ୍ଷୁପୂର୍ବକର୍ ଲାଭମାକିଯ ଗୁଣବୋକତ୍ତ ଲିଙ୍ଗୀତ 30,116 ଭୂରହିତରୁ ଅଵେଶନ୍ତିକାନ୍ତର୍ ନିଲାପିତ ସୁକଷ୍ମ ପରିଶୋଯନ ନାକାନ୍ତ ଲେଲାହ୍ 2020 ପଟ୍ଟିକ ପ୍ରକାର 1.10 ଲକ୍ଷଂ ଭୂରହିତର ଉଣ୍ଠାକୁମନ୍ତାଙ୍କ



പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്. വരുന്ന മുന്നുവർഷം കൊണ്ട് ഏകദേശം 2.5 ലക്ഷം ഭൂരഹിതരക്ക് മുന്ന് സെറ്റ് വീതം ഭൂമി ലഭ്യമാക്കേതുണ്ട്. അതിന് ഉദ്ദേശം 7500 കോടി രൂപ ആവശ്യമായി വരും. സംസ്ഥാന സർക്കാർ നേര്യമായും തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും മാത്രം മുൻ്നേകയിൽ ഈ ലക്ഷ്യം പൂർത്തിയാക്കുക അതു എളുപ്പമല്ല. ഇവിടെയാണ് സുമനസ്സുകളായ പൊതുജനങ്ങളും വ്യാപാരി വ്യവസായികളും പ്രവാസികളും സന്നദ്ധ സംഘടനകളും കേരളപ്പറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളും മറ്റും സജീവമായി പങ്കാളികളാവേണ്ടത്. സംസ്ഥാന സർക്കാർ മനസ്സുബന്ധിത്തിൽ മണ്ണ് എന്ന കൃംഖലയിൽ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നത് ഈ പദ്ധതിലെതിലാണ്.

സർക്കാർ നിർമ്മിച്ചു നൽകിയത് 262131 വീടുകൾ

ഒന്നാം പിന്നീടായി വിജയൻ സർക്കാരിൽന്ന് കാലത്ത് ലൈഫ് ഒന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 52623 വീടുകൾ പൂർത്തിയാക്കി. ലൈഫ് രണ്ടാം ഘട്ടത്തിൽ നിർമ്മിച്ച് 88651 വീടുകളാണ്. അന്ന് ആരംഭിച്ച ലൈഫ് മുന്നാം ഘട്ടത്തിൽ 3667 പേര് ഭൂമി ആർജിച്ചിട്ടുണ്ട്. വെന്ന സമുച്ചയത്തിലൂടെ 362 പേരെ പുനരധിവസി സ്ഥിക്കാനും സാധിച്ചു. പി എം എ വെ ലൈഫ് അർബനീലുടെ 68445 വീടുകളും പി എം എ വെ റൂലിലുടെ 17401 വീടുകളും ധാമാർത്ഥമാക്കി. പട്ടികജാതിവികസന വകുപ്പ് 22605 വീടുകൾ പൂർത്തിയാക്കിയപ്പോൾ പട്ടികവർഗ്ഗിക്കുന്ന വകുപ്പ് 1558 വീടുകൾ സാക്ഷാത്കരിച്ചു. മത്സ്യതൊഴിലാളി വകുപ്പ് നിർമ്മിച്ച 4456 വീടുകളും നൃപത്വപ്പെട്ട കേഷമവകുപ്പിൽന്ന് 2363 വീടുകളും ചേരുവേബാർ കഴിഞ്ഞ സർക്കാർ പാവാൺക്കായി നിർമ്മിച്ച നൽകിയത് 262131 വീടുകളാണ്.

ഭൂലഭ്യത കുറഞ്ഞ ഇടങ്ങളിൽ ഭേദസമുച്ചയങ്ങൾ

ഭേദസമുച്ചയങ്ങൾക്കും അക്കാദമിക്കും ഭൂമിക്കും ഭൂലഭ്യം കുറയ്ക്കുന്നതിൽ മുൻ്നേകയിൽ നിർമ്മിച്ച് വെന്നരഹിതരക്ക് നേര്യമായും നിർമ്മിച്ച് വെന്നരഹിതരക്ക് നേര്യമായും ഇടപെടലിന്റെ മുറ്റാരു മുവശമായിരുന്നു. ലൈഫ് മുൻ്നേകയിൽ നിർമ്മിച്ച നടപടി 44 തുണിറുകളുള്ളതു ഭേദസമുച്ചയങ്ങളാണ് ഈ നാലുണ്ണവും. കൊല്ലം

ജില്ലയിലെ പുനരുപുന്ന കോട്ടയത്ത് വിജയപുരത്തും ഇടുക്കി കരിമല്ലൂരിലും കല്ലൂരിലെ കടമ്പുരിലും സമയബന്ധിതമായി നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി, ഭേദസമുച്ചയങ്ങൾക്ക് നൽകും.

ബാക്കിയുള്ള ഭേദ സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണവും പൂർത്തിയാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമങ്ങളുമായി സർക്കാർ മുന്നോട്ടോപ്പോവുകയാണ്. 2022 മെയ് 31ന് മുമ്പ് ആർ ഭേദ സമുച്ചയങ്ങളുടെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കും. 2022 ആഗസ്റ്റ് 22ന് മുമ്പ് 13 ഭേദസമുച്ചയങ്ങളും 2022 ഓഗസ്റ്റ് 22ന് മുമ്പ് അഞ്ച് ഭേദസമുച്ചയങ്ങളും നിർമ്മാണം പൂർത്തിയാക്കി ഭേദസമുച്ചയങ്ങളും നൽകും. പാർട്ടണർഷിപ്പ് പ്രോജക്ടിൽ മുന്ന് ഭേദ സമുച്ചയങ്ങളാണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്. ഇവയുടെ നിർമ്മാണം പുരോഗമിക്കുന്നുണ്ട്. എട്ട് ഭേദസമുച്ചയങ്ങളിൽ തടസ്സങ്ങൾ ഉയർത്തിയതിന്റെ ഭാഗമായി നിർമ്മാണം മുടങ്ങിയിട്ടുണ്ട്. ഇതൊക്കെ രദ്ദമായി പരിഹരിച്ച് സമുച്ചയങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ • സാധിക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

2021-22ൽ

ഒരു ലക്ഷം വീടുകൾ

- രണ്ടാം പിന്നീടായി വിജയൻ സർക്കാർ ലൈഫ് മുൻ്നേകയിൽ നിർമ്മിച്ചുകളായ പൊതുജനങ്ങളും വ്യാപാരി വ്യവസായികളും പ്രവാസികളും സന്നദ്ധ സംഘടനകളും കോർപ്പറേറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും സജീവ പങ്കാളിത്തമാണ് സർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്
- രണ്ടാം പിന്നീടായി വിജയൻ സർക്കാർ ലൈഫ് മുൻ്നേകയിൽ നിർമ്മിച്ചുകളായ പൊതുജനങ്ങളും വ്യാപാരി വ്യവസായികളും പ്രവാസികളും സന്നദ്ധ സംഘടനകളും കോർപ്പറേറ്റ് സ്ഥാപനങ്ങളും കൂടുതുമായി വിലയിരുത്തി യാണ് മുന്നോട്ടോ പോവുന്നത്. അതിനാൽത്തന്നെ ഏതെങ്കിലും പിഡിക്കുള്ളാം, തടസ്സങ്ങളും ഉണ്ടാക്കിയിൽ അവ പെടുന്ന് പാഹിപ്പിക്കാനും പദ്ധതി ഉൾജസ്വലമായി മുന്നോട്ടുകൊണ്ടു പോകാനും കഴിയുന്നുണ്ട്. 2021-22 വർഷത്തിൽ ലൈഫ് മുൻ്നേകയിൽ നിർമ്മിച്ചുകൊണ്ടു ഒരു ലക്ഷം വീടുകൾ പൂർത്തിയാക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടുന്നത്. ജനറൽ വിഭാഗത്തിൽ 40000, പട്ടികജാതി വിഭാഗത്തിൽ 40000, പട്ടികവർഗ്ഗിലെ 15000, മത്സ്യതൊഴിലാളി വിഭാഗത്തിൽ 5000 എന്നിങ്ങനെ വീടുകളാണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്. 2021 ഏപ്രിൽ മുതൽ ഇതുവരെ നിർമ്മിച്ചുകൊണ്ടു 14914 വീടുകളാണ് പൂർത്തികരിച്ചിട്ടുള്ളത്. 8506 വീടുകളും നിർമ്മാണം പൂർത്തികരിക്കാനുണ്ട്. അതിന്റെ പ്രാരംഭ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സംഭാവനകളുമായി സുമനസ്സുകൾ

ഭൂരഹിത ഭേദസമുച്ചയങ്ങൾ പുനരധിവിവാസം ലക്ഷ്യമിട്ടുന്ന ലൈഫ് പദ്ധതിയും മുന്നാം ഘട്ടത്തിൽ സർക്കാർ പിന്തുംബന്ധമായി സംഭാവനകളുമായി



നിരവധി പേരാണ് മുന്നോട്ടുവരുന്നത്. അവരെ അഭിനന്ദിക്കാനും ആ മാതൃക പിന്തുടരാനും മലയാളികൾ തയ്യാറാവണം. ‘മനസ്സാടിത്തിൽ മണ്ണ്’ എന്ന ക്യാമ്പയിൻ ഇത്തരത്തിൽ മുന്നോട്ടുവരുന്ന സുമനസ്സുകൾക്ക് കൈകൊർക്കാനുള്ള ഇടമാണ്. മനസ്സാടിത്തിൽ മണ്ണ് എന്ന ക്യാമ്പയിൽന്റെ ഉദ്ദേശപ്രകാരം സമാനതകളിലൂടെ സഹകരണവുമായാണ് മുന്നോട്ടുവന്നത്. 1000 ഭൂരഹിതരുടെ നിരാലംബമായ കൈകൾക്ക് ആലാബമേകാൻ അവർ തയ്യാറായി. ഒരു ഗ്രാമഭോക്താവിന് 2.5 ലക്ഷംരൂപ വീതം നൽകുവാൻ 25 കോടിരൂപ കൈകമാറുന്നതിനുള്ള ധാരണാപത്രം ഒപ്പിടുന്നതിന് അവർ മുന്നോട്ടുവന്നു. നെല്ലിക്കുഴി ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഭൂരഹിതർക്കായി 50 സെൻ്റ് ഭൂമി സംഭാവന ചെയ്ത സമീറ് പി ബി ഭൂമിയുടെ ആധാര പഞ്ചായത്ത് പ്രസിധിപ്പിക്കുന്ന നൽകി. മനസ്സാടിത്തിൽ മണ്ണിന്റെ ഉദ്ദേശപ്രകാരം വേദിയിൽ അപരബന്ധ വേദന തിരിച്ചിറിയുന്ന മനുഷ്യ സ്വന്നേഹത്തിന്റെ ഗാമയാണ് പ്രകാശിതമായത്.

ഇതിനോടുകൂടി 997 സെൻ്റ് ഭൂമി ഭൂരഹിത വേദന രഹിതരക്ക് വേണ്ടി സംഭാവനയായി ലഭിച്ചു. തിരുവനന്തപുരം പുവച്ചലിലെ സുകുമാരൻ വൈദ്യർ 250 സെൻ്റ് കൊല്ലം പരവ്യതിലെ ഹോമ ജയചന്ദ്രൻ 73 സെൻ്റ് കൊല്ലം കടയ്ക്കലിലെ സുഖേപമണ്ണ് 100 സെൻ്റ് കോട്ടയം വൈക്കരേത ആർ ബി ബാബുവും ആർ ബി രാജലക്ഷ്മിയും 64 സെൻ്റ് ഇടുക്കി പെരുവന്താനത്തെ മെമക്കിൾ എ കല്ലിവേലിൽ 200 സെൻ്റ് മലപ്പുറം തുകകലഞ്ഞാട് പി പി ഫാത്തിമ 50 സെൻ്റ് മലപ്പുറം പുറത്തുർ കൈപ്പാടത്ത് അബ്ദുള്ള 50 സെൻ്റ് പാലക്കാട് മണ്ണാർക്കാട്ടുള്ള തകം 30 സെൻ്റ് പാലക്കാട് കരിസ്യും ഇളവുള്ളഡ്രോ എഡ്യൂക്കേഷണൽ ട്രസ്റ്റ് 45 സെൻ്റ് പാലക്കാട് പെരുമാനുർ വി.വി ബാലകൃഷ്ണൻ 100 സെൻ്റ് പാലക്കാട് കൈകാപ്പു വിപിന ചന്ദ്രൻ 30 സെൻ്റ് ഭൂമിയാണ് ലൈഫ്മിഷനിലൂടെ അർഹമായ കൈകകളിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നത്. ഈ പേരുകൾ ഇവിടെ എഴുതുന്നത് ഇവരെ നാക്കാൻ ആരിയാണ് വേണ്ടി തന്നെയാണ്. ഈതരം



സുമന്നല്ലുക്കെള്ള അംഗീകരിക്കാനും അഭിവാദ്യം ചെയ്യാനും സമൂഹം തയ്യാറാവണം. ഇനിയും നമുക്ക് ഭൂമി ആവശ്യമുണ്ട്. മന്ദിരാടിത്തിരി മല്ലിന്റെ സഭയേശ്വരത്തെ മന്ദിരിലാക്കി, നിറങ്ങ മന്ദിരാട ഭൂമി കൈമാറാൻ ഇനിയും നല്ല മനുഷ്യർ മുന്നോട്ടു വരുമെന്നാണ് സർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.

രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസിലും സ്ഥാപ്ത ഡ്രുട്ടിയും

ഈ ക്യാമ്പയിൻ്റെ ഭാഗമായി മുന്ന് സെറ്റീം അതിൽ കൂടുതലും വിസ്തൃതിയുള്ള നിർമ്മാണ യോഗ്യമായ ഭൂമി ഗുണനിഭവത്താക്കൽക്ക് വിട്ടുനൽകാൻ തയ്യാറാവുമോർ, അശ്രദ്ധാരയും ഒരു കൂടുംബത്തിന് കൈത്താങ്ങായി മാറാൻ സാധിക്കും. ലൈഫ് വേന പദ്ധതി പ്രകാരം ഭൂമി നൽകുന്നതിന് രജിസ്ട്രേഷൻ ഫീസും സ്ഥാപ്ത ഡ്രുട്ടിയും അടയ്ക്കേണ്ടതില്ല. അങ്ങനെയരല്ലെങ്കിൽ ഭൂമി വാങ്ങുവാനുള്ള തുക ഗുണനിഭവത്താക്കൽക്ക് നേരിട്ട് നൽകാനും സാധിക്കും.

തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സർക്കാർ എജൻസികൾക്കും സംബന്ധിക്കുന്ന സാധിക്കുകയില്ലോ. മെൽപ്പുന്ത രീതികളിൽ ഭൂമി ലഭ്യമാക്കുന്നത് തദ്ദേശസ്ഥാപനങ്ങൾ അംഗീകരിച്ച ലൈഫ് ഗുണനിഭവത്താക്കൽക്ക് മാത്രമാണ്.

കേരളം രാജ്യത്തെ മറ്റ് സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ നിന്നും വേറിട്ട് നിൽക്കുന്നതിന് ഭൂപരിഷ്കരണം നടപ്പിലാക്കിയത് പ്രധാന കാരണമാണ്. ഐസാധൽ ജീർണ്ണതകളിൽ നുറച്ചുനിന്ന ഈ ഭൂമികയിൽ നിന്നും ജൻമിത്തരം ഇല്ലാതായത് ഭൂപരിഷ്കരണത്തെ ഉണ്ടയാണ്. ജാതി-മത-വർഗവ്യത്യാസമില്ലാതെ ഭൂവിതരണം നടപ്പിലാക്കാൻ സംസ്ഥാനത്തിന് സാധിച്ചു. ഈ ഏംഎസ് നവൂതിപ്പൂർവ്വിയിൽ നേതൃത്വത്തിലുള്ള സംസ്ഥാനത്തെ ആദ്യത്തെ സർക്കാർ പട്ടത്തുയർത്തിയ അടിത്തായിൽ നിന്നാണ് നാം മുന്ന് ഭൂരഹിത വേനരഹിതക്ക് വീടുകൾ നിർമ്മിച്ച് നൽകുന്നത്. ■



ബൈക്കൻ-പാട്ടിന്റെ അമ്മാംമ്പം

തെക്കൻ കേരളത്തിൽ പ്രചാരമുള്ള നാടൻ കമാഗാന കലാരൂപമായ വിൽപ്പാട്ടിനെ അറിയാം



സുരേഷ് വിട്ടിയാം

നാടൻ പാട്ടുകളെ വടക്കൻ പാട്ടുകളെന്നും തെക്കൻപാട്ടുകളെന്നും രണ്ടായി തരം തിരികാറാണ്. ഇതിൽ വടക്കൻ പാട്ടുകളാണ് കേരളത്തിലുടനീളം അറിയപ്പെടുന്നത്. കേരളത്തിലെ തെക്കേ അറ്റത്തു പ്രചാരം നേടിയിരുന്ന പാട്ടുകളാണ് തെക്കൻ പാട്ടുകൾ.

തെക്കൻ പാട്ടുകളെ ആധാരമാക്കി തെക്കൻ തിരുവിതാംകൂറിൽ പ്രചാരത്തിലിരുന്ന ഒരു നാടൻ കമാഗാന കലാരൂപമാണ് വില്ലോച്ചാൻ പാട്ട് അമവാ വില്ലുകൊഞ്ചിപാട്. വില്ലുപാട്, വിൽപ്പാട് എന്നിങ്ങനെന്നും അറിയപ്പെടുന്നു. ക്ഷേത്രത്തിൽ അനുഷ്ഠാനമായി രൂപം കൊണ്ട ഈ കലാരൂപം കാലാനന്ദത്തിൽ പരിഷ്കാര അർഹക്കു വിയേയമായി വിൽകലാമേള എന്ന പേരിൽ കേരളത്തിലുടനീളം ഉത്സവങ്ങളോടുന്നബന്ധിച്ച് അവതരിപ്പിച്ചു വരുന്നു.

തെക്കൻ പാട്ടുകളെ ബാധാപീതികരണങ്ങളെന്നും ദേശചരിത്രപരാജയളെന്നും ദേവാരാധനാപരയുക്തങ്ങളെന്നും മുന്നായി തരം തിരികാം. രാജാക്കാർ, ദേവ ക്ഷേത്രമാരായ സേനനാനയകൾമാർ, പതിവരകളായ മനസിന്മാർ മുതലായവർ അപമൃത്യു വരിച്ചാൽ അവർ മാടൻ, യക്ഷി, ചാതന മുതലായ രൂപങ്ങൾ സീകരിക്കു

മെന്നും അവരെ പ്രിതിപ്പട്ടനേതണ്ഡത് എപ്പറിക കേഷമത്തിന് അത്യാവധ്യമാണെന്നുള്ളത് വിശദാസമാണ്. അവയുടെ പുർഖാപാദനങ്ങൾ വാഴ്ത്തിപ്പാടിയാണ് വിൽപ്പാട്ടായി അവതരിപ്പിക്കുന്നത്.

വിൽപ്പാട്ടുകാർ പരമ്പരാഗതമായി ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന വാദ്യാപകരണങ്ങൾ വില്ലു, വിശുകോൽ, ഉടുക്ക്, കുടം എന്നിവയാണ്. കമാപനസംഗതിയിൽ ചുവട്ടുപിടിച്ച് പിൽക്കാലത്ത് ഹാർമോണിയം, തബല തുടങ്ങിയവയും ഉപയോഗിച്ചുതുടങ്ങി. നവീന വിൽമേളയിൽ വാദ്യാപകരണങ്ങളെ ചായം പുണിയും അലകർച്ചും ആകർഷകമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. മുന്നു മീറ്ററോളം നീളം വരുന്ന കതിന്പന തടി വെട്ടി മിനുക്കിയാണ് അരുകുന്നത്. വില്ലിരെ അരുങ്ങളിൽ വ്യാസം കൂറിവായിരിക്കും. നീളത്തിൽ തോലോ മുറുക്ക മുള്ള ചരടോ കൊണ്ട് വില്ലിരെ രണ്ടുവും ബലമായി ബന്ധിക്കുന്നു. തലയ്ക്കൽ വലതുവശത്താണ് ആശാൻ (പുലവൻ) ഇരിക്കുന്നത്. ശിഷ്യർമ്മാർ എതിർവശത്തിരുന്ന് കൂടത്തിൽ കോൽ കൊണ്ട് കൊടുക്കു.

വിൽപ്പാട്ടിലെ പ്രധാന വാദ്യാപകരണമാണ് വിശുകോൽ അമവാ വീയൽ. വിശുകോൽ താണിനേരൽ തടി ശബ്ദമുണ്ടാക്കിയാണ് പാട്ട് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. വില്ലിരെ ഇരുവശത്തും വിശുകോൽ അടിക്കാൻ ആളുകളുണ്ടാവും. വിശുകോലിരെ മധ്യഭാഗത്തും മൺകെട്ടിയിട്ടുണ്ടാവും. കമ്പനവും മൺകളുടെ കിലുക്കവും റൂട്ടുമായ സംഗിതാനുഭവമുണ്ടാകുന്നു. പാടിനിട



യിൽ വിശ്വകോൽ കരകിരയൻമുഹമ്മദിച്ചും നിമുള്ള റിബണുകൾ കെട്ടി ചുഴിയടിച്ചും വില്ലിക്കാരൻ തന്റെ പ്രാഗല്ഭ്യം തെളിയിക്കും.

മറ്റാരു വാദ്യപാകരന്മാൻ കുടം. കുടത്തിന്റെ വാവട്ടം താണി എന്തെങ്കിൽ മുകളിൽ വരത്തകവിധമാണ് അനുഷ്ഠാനം വിൽപ്പാടുകളിൽ കുടത്തിന്റെ സ്ഥാനം. കുടം ലോഹനിർമ്മിതമായിരിക്കും. ഏന്നാൽ ഇപ്പോൾ സ്ഥാനികളിലും ഉപയോഗിക്കാറുണ്ട്. കുടത്തിന്റെ വായിൽ വടത്തിൽ ബെടിയ കമുകിൻ പാളകൊണ്ടിച്ചു ശബ്ദമുണ്ടാക്കുന്നതു ചെയ്യുന്നു. കുടാതെ ഉടക്ക്, താളക്കടകൾ എന്നിവയും ഉപയോഗിക്കുന്നു. ഒരിഞ്ഞ് വല്ലവും മുന്നിഞ്ഞ് വരിതയും ആറിഞ്ഞ് നിളവും ഉള്ള മരകടക്കളാണ് താളക്കടകളായി നിർമ്മിക്കുന്നത്.

പുരാവൃത്തങ്ങളും വീരകമകളും

ഇതിഹാസ പുരാണകമകളും പുരാവൃത്തങ്ങളും വീരകമകളും വില്ലപാടുകൾക്ക് പ്രമേയമാകാറുണ്ട്. ക്ഷേത്രങ്ങളിൽ പാരായണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചുവന്ന പുരാവൃത്ത കമാഗാനങ്ങളും വീരകമാഗാനങ്ങളുമുൾച്ചെണ്ണാണ്. കൈബാളികളാണ് പരിഷ്കാരങ്ങൾ വരുത്തിയാണ് ഇന്ന് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്.

ആശാൻ, പാടുകൾ അവസരോചിതമായി രചിക്കുന്നു. തെക്കൻ പാടുകളിൽ ഇപകാരം കുടിച്ചേർക്കലികളും വെളിച്ചുരുക്കലും ആധുനികരിക്കലും ഒക്കെയായി പരിഷ്കാരങ്ങൾ വരുത്തിയാണ് ഇന്ന് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. തെക്കൻ പാടുകളായ കനകിയൻ പോർ, ഇരവിക്കുട്ടി പ്ലിളപ്പോർ, പവ്വവൻ കാടുനീലി കമ, ഉലകുടപെരുമാൾ പാട്ട്, ചിത്തിരപുത്ര നായനാർ കമ, അഞ്ചു തയ്യരാൻ പാട്ട്, ഭൂതതാൻ പാട്ട്, അയോധ്യ കമ, കോവിലൻ ചരിതാ തുടങ്ങിയവ വില്ലപാടുകൾക്ക് ഉപയോഗിച്ചു വരുന്നു. ആദ്യത്തോടു പാട്ട് പാടുന രീതിയും ഇന്നത്തെ കമാപ്പസംഗ മാതൃകയിൽ പാട്ട് പാടി കമ വിവരിക്കുന്ന രീതിയും ഉണ്ട്. കമ പറയുകയും പാടുപാടുകയും ചെയ്യുന്നവരെ പുലവൻമാർ എന്ന് വിളിക്കുന്നു. ചില പുലവൻമാർ ആശാഖാരൂമായിരിക്കും. നല്ല ശബ്ദവും താളബോധവും ഇള്ളവരാണ് പുലവൻമാർ. ഗൃഹക്കമനങ്ങൾ അഭിയന്തരിന്റെ മേഖലക്കിയോടെയാണ് അവതരിപ്പിക്കുന്നത്. താരട്, ഷ്പൂർ തുടങ്ങിയവയുടെ ചുവടുപിടിച്ചാണ് പഴയകാലത്ത് പാടുകൾ പാടിയിരുന്നത്. പിൽക്കാലത്ത് ചിന്ത, കുമ്മി, വിരുത്തം പല്ലവി, ചരണം തുടങ്ങിയവ സീകിരിച്ചു വരുന്നു. അഞ്ചു ഏഴോ പേരാൺ പരമ്പരാഗത തമായി വില്ലപാട്ടിൽ ഉണ്ടാവുക. പുലവൻ പാടുകയും ശിഷ്യർ ഏറ്റുപാടുകയും ചെയ്യുന്നു. വില്ലിരുൾ ദൈത്യതു പുലവനും മറ്റൊരുത്ത് കുടം കൊടുന ആളും ഇരിക്കുന്നു. നവീന വിൽമേളകളിൽ വേഷവിധാനങ്ങളും ആടയാളങ്ങളും അണിയാറുണ്ട്. കനിമുലയിൽ തുഡിനിലയിൽ നിലവിളക്കും നിന്നനാഴിയും സംഗാതോപകരണങ്ങളും വച്ചു പുജിച്ചേഷം പാട്ട് ആരംഭിക്കും. മേളത്തിനു ശേഷം ദേവതാ സ്ത്രീയോടെ പാട്ടിലേക്ക് കടക്കുന്നു. ഗുരുവിരുൾ പേരും പെരുമയും പാടിലൂടെ അവതരിപ്പിച്ചു ശേഷം സഭാവനന്തരിനുള്ള പാടുപാടുനു. തുടർന്ന് ദേശസ്തുതിയും വർണനയും ആണ്.

കമയ്ക്കിടയിൽ അൽപ്പന്നേരം വിനോദത്തിന് നികീ വയ്ക്കാരുണ്ട്. പിൻപാടുകാർ രണ്ടു കക്ഷികളായി തിരിഞ്ഞ് പാടുപാടി മത്സരിക്കുന്നു. ഇതിനെ കക്ഷിപ്പാട്ട് എന്നും മത്സരപ്പാട്ട് എന്നും മൊരാക്കുമാക്കുന്ന വിളിക്കും. ഒരു കക്ഷിയിൽ ഉള്ളവർ ഒരു രാഗത്തിൽ പാടുപാടുകയും മറുകക്ഷിക്കാർ തിരിച്ചുപാടുകയും വേണം. ആദ്യ കക്ഷി പാടിയിരിക്കുൾ ഹാസ്യാനുകരണമാണ് രണ്ടാം കക്ഷി നടത്തുക. നിലയ്ക്കു പാടാൻ കഴിയാത്തവർ പരാജയപ്പെട്ടും.

അവസാനം വാഴ്ന്നോടുകൂടി വിൽപ്പാട്ട് കലാരൂപത്തിനെ ആധുനികരിച്ചിട്ട് ആധികകാലമായിട്ടില്ല. തിരുവട്ടാർ ബാലൻപിള്ള, മോക്കലോർ അക്കാദമി അവാർഡ് നേടിയ തലയൽ കേശവൻനായർ എന്നിവരെക്കു വിൽപ്പാട്ടിനെ ജനകീയമാക്കാൻ പരിശുമിച്ചവരാണ്. ■

വിൽപ്പാട്ടിന് 2020 ലെ കേരള മോക്കലോർ അക്കാദമി പുരസ്കാരം നേടിയിട്ടുണ്ട് ലേവകൻ.



അപേക്ഷകരല്ല അതിമികച്ച...

പിന്നറായി ശ്രമപദ്ധതിയിൽ ഓഫീസിലെത്തുനവർ നാടിൻ്റെ ആതിമധ്യമര്യാദയുടെ ഉൾപ്പെടെയുള്ള അവസ്ഥയും ആവലാതികളുമായി എത്തുനവര പദ്ധതിയിൽ വരവേൽക്കുന്നത് ചൂടുചൂഡായും പലഹാരങ്ങും നൽകി അതിമികളായാണ്. പുതുവർഷത്തിൽ ആരംഭിച്ച മാറ്റം ഇതിനകം തന്നെ ഹിറ്റായിക്കഴിഞ്ഞു് ഹാവ് എ ഗ്രേജ്, ഹാവ് എ ടീ എന്നാണ് പദ്ധതിക്ക് നൽകിയ നിർണ്ണയ പേര്.

ജലധാനം ഒരുദണ്ഡി. ഈ ജലധാന്ത...

കേരളത്തിൻ്റെ ഗതാഗത മേഖലയിൽ പുതിയ അഭ്യാസം രചിക്കാൻ കൊച്ചി വാട്ടർ മെട്രോ വൈകാതെ യാമാർപ്പിച്ചുകുകയാണ്. വാട്ടർ മെട്രോയ്ക്കായി കൊച്ചി കപ്പൽശാല നിർമ്മിക്കുന്ന 23 ബോട്ടുകളിൽ ആദ്യത്തെത്ത് കൈമാറിക്കഴിഞ്ഞു് നൃറോപ്പർക്ക് യാത്ര ചെയ്യാവുന്ന നിരവധി എത്രമുകളുള്ള ബോട്ട് ബാറ്ററിയലും ജനറോറിലും പ്രവർത്തിക്കും. വാട്ടർ എൻഡിനലൂക്കുടെ നിർമ്മാണവും പുതിയാക്കുകയാണ്. 76 കിലോമീറ്റർ ദൂരത്തിൽ 38 എൻഡിനലൂക്കുള്ള ബന്ധിപ്പിച്ച് 78 ബോട്ടുകളുമായി സർവീസ് നടത്താൻ വിഭാവനം ചെയ്യുന്ന ബൃഹത്തായ ജലഗതാഗത ശൃംഖലയാണ് കൊച്ചി വാട്ടർ മെട്രോ.



വാക്സിനേഷൻ ഫ്രീ
കെരളം മുന്നാട്
18+ അധിക ഡോസ്

100%

അതുകൊണ്ട് വാക്സിനേഷൻ
5 കോടി





കേരള സർക്കാർ



പി.എൽ.ഡി.യുടെ

ഇസ്രതന്ദ്ര് റേഡിയോ



Download on the
App Store

