

വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്
പതിനാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2022 - 2027)

ജനകീയാസൂത്രണം 2026-27

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപന

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തലഘൂകരണം

പദ്ധതിരേഖ

ആമുഖം

വരൾച്ചയും തുടർച്ചയായ രണ്ട് വർഷങ്ങളിലെ പ്രളയവും ഉരുൾപൊട്ടലുകളും അതിതീവ്രമഴയും അറബിക്കടലിൽ പതിവുകൾ തെറ്റിച്ച് രൂപപ്പെടുന്ന ചുഴലിക്കാറ്റുകളെല്ലാമായി കേരളത്തിന്റെ കാലാവസ്ഥയുടെ സ്വഭാവം വലിയ മാറ്റങ്ങൾക്ക് വിധേയമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. കേരളത്തിലെ വേനൽക്കാലങ്ങൾ ചൂടേറിയതായി മാറുകയും ചെയ്യുന്നു. താപനിലയുടെ കാര്യത്തിൽ കേരളത്തിന്റെ ചരിത്രത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന വാർഷികശരാശി രേഖപ്പെടുത്തപ്പെട്ടത് 2016-ലാണ്. അന്തരീക്ഷ താപനിലയിലുണ്ടാകുന്ന ഈ വർദ്ധനവ് നിരവധിയായ കാലാവസ്ഥ മാറ്റങ്ങൾക്ക് നേരിട്ടും അല്ലാതെയും കാരണമാകുന്നു. കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ഭാഗമായുണ്ടാകുന്ന തീവ്ര ദിനാന്തരീക്ഷാവസ്ഥകൾ ഏറ്റവുമധികം ബാധിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന ഒരു പ്രദേശമായി കേരളം മാറിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

മനുഷ്യനും പ്രകൃതിയും തമ്മിലുണ്ടായിരുന്ന ഊഷ്മളമായ ബന്ധം നഷ്ടപ്പെട്ടതിന്റെയ പ്രത്യാഘാതങ്ങളാണ് പലവിധത്തിലായി നാം അനുഭവിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. പരിസ്ഥിതി ദിനത്തിൽ മാത്രം കാണിക്കുന്ന പ്രകൃതി സ്നേഹത്തിനപ്പുറം ഇതൊരു ജീവൽ പ്രശ്നമായി കാണാൻ നമ്മൾക്കാവണം.

ദുരന്ത നിവാരണ നിയമം 2005, സെക്ഷൻ 18(2)(d) അനുസരിച്ച് 9-7-2020-ന് സംസ്ഥാന എക്സിക്യൂട്ടീവ് കമ്മിറ്റി അംഗീകരിച്ച് 25-7-2020-ന് പുറപ്പെടുവിച്ച മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമായി വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ള ഉഷ്ണകാല ദുരന്തലഘൂകരണ പദ്ധതിരേഖ പൊതുജനസമക്ഷം സവിനയം സമർപ്പിക്കുന്നു.

സ്നേഹാദരങ്ങളോടെ,

ജിജി ബി
സെക്രട്ടറി
വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

ആരിഫ വി
പ്രസിഡന്റ്
വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

ഉള്ളടക്കം

ക്രമ നമ്പർ	വിശദാംശങ്ങൾ	PAGE
1.	തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനം പൊതുവിവരങ്ങൾ	4
2.	ചൂട് മൂലമുണ്ടാകാവുന്ന ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ	15
3.	മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം	21
4.	ദുരന്ത മുന്നൊരുക്ക - ലഘൂകരണ - സാമൂഹ്യ ശാക്തീകരണ നടപടികൾ	32
5.	ദുരന്ത ലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ	38
6.	മേൽനോട്ടസമിതിയും നോഡൽ ഓഫീസറും	41
7.	ഉഷ്ണകാല ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളുടെ നിരീക്ഷണം	45
8.	ആരോഗ്യ സേവന വിഭാഗം	52
9	പക്ഷിമൃഗാദികൾക്കുള്ള വേനൽക്കാല പരിചരണം	55
10	കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം, ദുരന്തസാധ്യതകൾ - വിശകലനം	60

വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പൊതു വിവരങ്ങൾ

ജില്ല	:	മലപ്പുറം
താലൂക്ക്	:	കൊണ്ടോട്ടി
ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത്	:	കൊണ്ടോട്ടി
അസംബ്ലി നിയോജകമണ്ഡലം	:	കൊണ്ടോട്ടി
പാർലമെന്റ് നിയോജകമണ്ഡലം	:	മലപ്പുറം
വിസ്തൃതി	:	23.78 ച.കി.മി
വാർഡുകൾ	:	22
ജനസംഖ്യ	:	35774
സ്ത്രീകൾ	:	18494 (51.7 %)
പുരുഷന്മാർ	:	17280 (48.3 %)
പട്ടികജാതി ജനസംഖ്യ	:	3740
സ്ത്രീകൾ	:	1864
പുരുഷന്മാർ	:	1876
ജനസാന്ദ്രത	:	1504
സാക്ഷരത	:	84%
വില്ലേജുകൾ	:	വാഴക്കാട്
അതിരുകൾ		
വടക്ക്	:	ചാലിയാർ പുഴ
കിഴക്ക്	:	ചാലിയാർ പുഴ, ചീക്കോട്
തെക്ക്	:	ചീക്കോട്, പുളിക്കൽ
പടിഞ്ഞാറ്	:	വാഴയൂർ
ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	:	വാഴക്കാട്
ബ്ലോക്ക്	:	കൊണ്ടോട്ടി
താലൂക്ക്	:	കൊണ്ടോട്ടി
വില്ലേജുകൾ	:	വാഴക്കാട്
ജില്ല	:	മലപ്പുറം

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വാർഡ് മെമ്പർമാരുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

WARD	NAME	MAIL ID	PHONE NUMBER
1	Mymoonath E	maimoonath326@gmail.com	9605287299
2	Mumthas Beegam C	mumthasbeegam910@gmail.com	8943502151
3	Jameela K M	jameelaj82@gmail.com	9744891685
4	Muhammed Basheer P	vkb0525@gmail.com	9645851660
5	Mohammed Musthafa K	musthafavazhakkad1@gmail.com	9447540365
6	Mohammed K V	kvmohamed10@gmail.com	9447926730
7	Muhammed Ali Naushad		
8	Muthukoya Thangal K C	muthucheruvalath.786@gmail.com	9446419294
9	Abdul Kareem P	kareemvettathoor123@gmail.com	7592947566
10	Bhaskaran C	bhaskaranedp@gmail.com	9496408342
11	Muneer Puliyakkal	muneerpuliyakkal@gmail.com	9746592977
12	Sajitha M	sajithamuthuvana@gmail.com	7012794151
13	Arifa V	cellvkd1234@gmail.com	9048445858
14	Hafsath Kolakodan	hafsavattappara@gmail.com	9048717046
15	Pushpa M	pushpapushpa80703@gmail.com	9745725714
16	Shubil C M	shubilcmapoorva@gmail.com	9809169242
17	Suhra P P	puliyarakkals@gmail.com	9946605048
18	Leela Radhakrishnan M	leelaradhakrishnan8449@gmail.com	7994841130
19	Chithra P P	chithramannarott@gmail.com	8129239418
20	Naseera M	naseera8977@gmail.com	8086056238
21	Narayanan M	mnarayanan298@gmail.com	9400735060
22	Abdul Ashraf C	ashrafc1116@gmail.com	9446974116

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് മറ്റു പ്രധാനപ്പെട്ട ഫോൺ നമ്പറുകൾ

ക്രമനമ്പർ	പേര്	ബന്ധപ്പെടേണ്ട നമ്പർ
1.	എം.പി - ഇ ടി മുഹമ്മദ് ബഷീർ	
2.	എം.എൽ.എ - ടി പി അഷ്റഫലി	
3.	കളക്ടർ (ജില്ലാ ദുരന്തനിവാരണ അതോറിറ്റി ചുമതലയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥൻ)	9446539013 / 0483 2734225
4.	തഹസിൽദാർ	9497350340
5.	ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി	0483 2734933
6.	ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് സെക്രട്ടറി	0483 2712084

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന ഓഫീസുകൾ

ക്രമനമ്പർ	ഓഫീസിന്റെ പേര്	ബന്ധപ്പെടേണ്ട വ്യക്തി	ബന്ധപ്പെടേണ്ട നമ്പർ
1	വില്ലേജ് ഓഫീസ്	വില്ലേജ് ഓഫീസർ	04832727513
2	കൃഷി ഓഫീസ്		9866017437
3	മൃഗസംരക്ഷണ ഓഫീസ്		9496346557
4	പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ	സ്റ്റേഷൻ ഹൗസ് ഓഫീസർ	0483 2725212
5	ബി.എസ്.എൻ.എൽ ഓഫീസ്	JTO	0483 2725100
6	ബ്ലോക്ക് ഓഫീസ്	ബി.ഡി.ഒ	0483 2712084
7	കെ.എസ്.ഇ.ബി. ഓഫീസ്	Asst.Engineer	0483 2727500
8	ഫിഷറീസ് ഓഫീസ്		
9	ഫയർബ്രൂൻഡ് റസ്കൂ	Calicut Airport	101
10	പണവിനിമയ സ്ഥാപനങ്ങൾ	SBI - Vazhakkad	944634115

പൊതു വിവരങ്ങൾ

ഭൂപ്രകൃതി : വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് വളരെ വിശാലമായ ഒരു പ്രദേശമാണ്. മൊത്തം 23.78 ച.കി.മി വിസ്തീർണ്ണമുണ്ട് ഭൂപ്രകൃതി അനുസരിച്ച് ഈ പ്രദേശത്തെ മലനിര, കുന്നിൻ തടങ്ങൾ, ചെങ്കുത്തായ ചെരിവ്, ചെരിഞ്ഞ സമതലം വയൽ , തീരം എന്നിങ്ങനെ തിരിച്ചിരിക്കുന്നു.

മലനിര : വാഴക്കാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിൽ മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ 11% ശതമാനം മലനിരകളാണ്. സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്ന് 134 മീറ്ററിൽ കൂടുതൽ ഉയരമുള്ള പ്രദേശങ്ങൾ ഇക്കൂട്ടത്തിലുണ്ട്. മലനിരകളിൽ 24% തരിശ് ഭൂമിയും പാറപ്രദേശവുമാണ് മൊത്തത്തിൽ ചെങ്കൽ പ്രദേശമാണ് അധികവും. ചിലയിടങ്ങളിൽ, കരിമ്പാറകളും ഉണ്ട്. മലനിരകളിൽ തെങ്ങ്, കശുമാവ്, റബ്ബർ കൃഷിയും ബാക്കി തരിശ് ഭൂമിയായും കാണുന്നു. മലനിരകളുടെ ഏകദേശം 12% കുറ്റികാടുകളും പുല്ലുകളും കാണപ്പെടുന്നത്.മൊത്തത്തിൽ ലാറ്ററൈറ്റ് മണ്ണാണ് കാണപ്പെടുന്നത്. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ മണ്ണൊലിപ്പ് കാരണം മേൽ മണ്ണ് നഷ്ടപ്പെടുന്നു.

കുന്നിൻ തടങ്ങൾ : കുന്നിൻ നിരകൾ ഈ പഞ്ചായത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ 13 % വരും. കുന്നിൻ തടങ്ങളിൽ കുറ്റിക്കാടുകളും പുൽമേടുകളും കാര്യമായി കാണപ്പെടുന്നു. നിരപ്പായ പ്രതലത്തോട് കൂടിയ തടങ്ങളിൽ ജല സംഭരണശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.

ചെങ്കുത്തായ ചെരിവ് : ചെങ്കുത്തായ ചെരിവ് മൊത്തം പ്രദേശത്തിന്റെ 16% വരും, കുന്നിനെയും താഴ് വരകളെയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ഈ ചെരിവുകൾ ഭൂരിഭാഗവും കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമായ ഫലഭൂഷിയുള്ള പ്രദേശങ്ങളാണ്. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ അങ്ങിങ്ങ് ഉയർന്ന് നിൽക്കുന്ന ചെങ്കൽപ്പാറകൾ ഉണ്ടെങ്കിലും തെങ്ങ്, റബ്ബർ, കശുമാവ് എന്നീ കൃഷികൾ കാണപ്പെടുന്നു. അശാസ്ത്രീയമായ കൃഷി രീതി മണ്ണൊലിപ്പിന് ആക്കം കൂട്ടുന്നു. തട്ട് തട്ടായി കുറുകെ വരമ്പ് നിർമ്മിച്ചാൽ മണ്ണൊലിപ്പ് തടയാനും കൃഷിക്ക് അനുയോജ്യമാക്കാനും സാധിക്കും.

ചെരിഞ്ഞ സമതലം : മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ 17 % വരും ഇത്തരത്തിലുള്ള പ്രദേശം. ഇവിടെ തെങ്ങ്, കമുക് കൃഷി കാര്യമായി കൃഷി ചെയ്യുന്നു. ഫലഭൂഷ്യമായ മണ്ണ് ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു. കുറഞ്ഞ മണ്ണൊലിപ്പ് താരതമ്യേന കുറവാണെങ്കിലും കുറഞ്ഞ തോതിൽ മണ്ണും ജലവും നഷ്ടപ്പെടുന്ന ഇത്തരം ചില പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്ന് ജലസ്രോതസ്സുകൾ ഉത്ഭവിക്കുന്നു, അയ്യൻ ചോല, മാണിയോട്ട് മൂല ഓട്ടുപാറ, പാലാചോല, പന്നികുഴി, എന്നിവ ഇക്കൂട്ടത്തിൽ ഉണ്ട് .

വയലുകൾ : മൊത്തം വിസ്തീർണ്ണത്തിന്റെ 25% വരും. വളരെ ഫലഭൂയിഷ്ഠമായ മണ്ണാണ് ഇവിടെ കാണപ്പെടുന്നത്. മലനിരകളുടെ ചെരുവുകളിലായി തോടുകളുടെ പാർശ്വങ്ങളിലായി കാണപ്പെടുന്ന ഇത്തരം വയലുകൾ നെഷിക്ക് അനുയോജ്യമാണ്. ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിലെ പ്രധാന തോടുകൾ പാടങ്ങളുടെ പാർശ്വങ്ങളിൽ കൂടിയും ഇടയിൽ കൂടിയും കടന്നു പോകുന്നു. തോടുകൾ വേണ്ട രീതിയിൽ സൈഡ് കെട്ടാത്തത് വയലുകളിൽ മണ്ണ് കടന്ന് കൂടാൻ കാരണമാകുന്നു. ജലദ്രൗഢലഭ്യം വയലുകളിൽ കാണപ്പെടുന്നുണ്ട് ഇത് മൂലം വിരിപ്പ്. പുഞ്ചകൃഷി എന്നിവ ചെയ്യാൻ സാധിക്കുന്നു. നെല്കൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കാനായി ആധുനിക സംവിധാനത്തിലുള്ള ജലസേചന പദ്ധതികൾ സ്ഥാപിക്കണം . വയലുകളിൽ ഇടവിളയായി വാഴ, പച്ചക്കറി കൃഷി, തുടങ്ങിയവ ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

തീരപ്രദേശം : ചാലിയാറിന്റെ തീരം ഉള്ളകൊള്ളുന്നതാണ് വാഴക്കാട് പഞ്ചായത്ത്. തീരപ്രദേശങ്ങൾ പലകാലങ്ങളിലായി രൂപപ്പെട്ടതാണ് മണൽ കലർന്ന മണ്ണും അങ്ങിങ്ങായി കറുത്ത മണ്ണുകാണപ്പെടുന്നു. ഈ പ്രദേശങ്ങളിൽ വേനൽ കാലങ്ങളിൽ ചെറിയ തോതിൽ കൃഷികൾ ചെയ്യപ്പെടുന്നു. ചാലിയാറിൽ നിന്ന് അമിതമായി മണൽ വാരിയതും കരഭാഗം ഇടിഞ്ഞ് വിസ്തൃതി കൂടിയതും ഈ പ്രദേശങ്ങളുടെ വിസ്തൃതി കുറഞ്ഞിട്ടുണ്ട്.

പരിസ്ഥിതി : പ്രകൃതിയുടെ വരദാനമായ വാഴക്കാട് ഗ്രാമ പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്ക് ഭാഗത്ത്കൂടി ഒഴുകുന്ന ചാലിയാർ 1 മുതൽ 9 വാർഡുകളിൽ കൂടി കടന്നു പോകുന്നു. ഈ പ്രദേശത്തെ ഏറ്റവും വലിയ ജല സ്രോതസ്സാണിത്. 13 കിലോമീറ്ററിൽ അധികം ചാലിയാർ തീരം നമുക്കുണ്ട്. ചാലിയാറിനെ ആസൂത്രിതമായ രീതിയിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയാൽ കൂടിവെള്ള ക്ഷാമവും കാർഷിക വിളകൾക്കുള്ള ജലക്ഷാമവും പരിഹരിക്കാൻ കഴിയും. കവണകല്ല് റഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജ് യാഥാർത്ഥ്യമായെങ്കിലും ഉദ്ദേശിച്ച ഫലം ലഭ്യമായിട്ടില്ല. പ്രകൃതി സൗന്ദര്യം നിറഞ്ഞ ചാലിയാർ തീരത്ത് ടൂറിസം വികസനത്തിന് സാധ്യതകൾ ഏറെയുണ്ട്. എന്നാൽ ഇന്ന് ചാലിയാറിനെ പരമാവധി നശിപ്പിക്കുകയാണ്. കഴിഞ്ഞ ഏതാനും വർഷങ്ങളിൽ വ്യാപകമായ മണൽ വാരൽ തീരത്തെ കൃഷിഭൂമികളെയും കരഭാഗങ്ങളെയും നശിപ്പിച്ചു കൊണ്ടിരിക്കുന്നു. മണ്ണൊലിപ്പും മണ്ണിടിച്ചിലും വ്യാപകമാണ്. പുഴ ആഴം കൂടുന്നത് മണ്ണിനടിയിലെ ജല വിധാനം താഴുന്നതിന് വശ്ച വരുന്നതിനും ഇടയാക്കുകയും റഗുലേറ്റർ കം ബ്രിഡ്ജിന് താഴെ ഭാഗം 1, 2 വാർഡുകളിൽ ഉപ്പ് വെള്ളമാണ് ഇത് തടയുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം ഇല്ല. 2019 ആഗസ്റ്റ് മാസത്തിലെ മഹാപ്രളയത്തിൽ വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനും നാശനഷ്ടങ്ങൾ ഉണ്ടായിട്ടുണ്ട് പഞ്ചായത്ത് ഓഫീസിൽ വെള്ളം കയറുകയും, കുറെ ഫയലുകളും മറ്റും നഷ്ടപ്പെടുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഇനിയൊരു പ്രളയം വന്നാൽ ഇതിനെ അതിജീവിക്കുന്നതിനായി അടിയന്തര രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും ദുരിതാശ്വാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കും നേതൃത്വം നൽകുന്നതിനായി പ്രത്യേക പദ്ധതി പഞ്ചായത്ത് രൂപീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

**തദ്ദേശ സ്വയംഭരണസ്ഥാപനം - പൊതുവിവരങ്ങൾ
ജനസംഖ്യാ സ്ഥിതിവിവരങ്ങൾ**

വിഭാഗം	സ്ത്രീ	പുരുഷൻ	ട്രാൻസ്ജൻഡർ	ആകെ
ജനസംഖ്യ	18494	17280	00	35774
കുട്ടികൾ: 0-6	2001	2011	0	4012
എസ്.സി	1864	1876	0	3740
എസ്.ടി	57	58	0	115

തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനം - പൊതുവിവരങ്ങൾ

വാർഡുകൾ	22
അക്ഷാംശ - രേഖാംശ വിവരങ്ങളു്	11° 15'10"N 75°57'10"E

സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി വിവരം

വാർഡ് നമ്പർ	ജനസംഖ്യ	ആകെ കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം			
			AAY (മത്തേ കാർഡ്)	മുൻഗണനാ ഗ്രൂപ്പ്(പിക് കാർഡ്)	സബ്സിഡി ഉള്ളവർ(നീല കാർഡ്)	APL (വെള്ള കാർഡ്)
1 to 22	35774	8984	442	2985	3015	2542

വിവിധ മേഖലകളിൽ തൊഴിലെടുക്കുന്നവർ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രധാന തൊഴിൽ	എണ്ണം (ലഭ്യമാണെങ്കിൽ)	പ്രധാനമായും ഉള്ള വാർഡുകളു്
1	കർഷകർ	1995	എല്ലാ വാർഡുകളും
2	കർഷക തൊഴിലാളികൾ	2888	എല്ലാ വാർഡുകളും
3	മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെടുന്നവർ	60	1,2,3,4,5,7,8,9
4	പരമ്പരാഗത തൊഴിലെടുക്കുന്നവർ	130	എല്ലാ വാർഡുകളും
5	ദിവസ കൂലിക്കാർ	3534	എല്ലാ വാർഡുകളും

6	അതിഥിഅവിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികൾ	315	എല്ലാ വാർഡുകളും
7	വ്യാപാരി/വ്യവസായികൾ	160	എല്ലാ വാർഡുകളും
8	നിർമ്മാണ തൊഴിലാളികൾ	1300	എല്ലാ വാർഡുകളും
9	ചെറുകിട കച്ചവടക്കാർ	400	എല്ലാ വാർഡുകളും
10	ശമ്പള ജോലിക്കാർ: സർക്കാർ	2152	എല്ലാ വാർഡുകളും
11	ശമ്പളജോലിക്കാർ: സ്വകാര്യം	2316	എല്ലാ വാർഡുകളും
12	പ്രവാസികൾ	5012	എല്ലാ വാർഡുകളും

ഉപജീവന തൊഴിലുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	തൊഴിൽ	യൂണിറ്റുകളുടെ എണ്ണം(ഔദ്യോഗിക/മത്സ്യക്കുളങ്ങൾ/ടാക് തുടങ്ങിയവ)	ആകെ എണ്ണം
1	കോഴി/ താനാവ് വളർത്തൽ	6 യൂണിറ്റ്	450
2	ക്ഷീര കൃഷി (പശു/എരുമ)	1	15
3	പന്നി വളർത്തൽ	0	0
4	ആട് വളർത്തൽ	1	25
5	മറ്റേതെങ്കിലും വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ	0	0
6	മത്സ്യകൃഷി/ അലങ്കാരമത്സ്യകൃഷി	8	NA

വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ : സർക്കാർ / എയ്ഡഡ്

തരം	എണ്ണം		
	സർക്കാർ	എയ്ഡഡ്	അൺ - എയ്ഡഡ്
നഴ്സറികൾ/ ഡേ കെയറുകൾ	15	0	5
പ്രൈമറി സ്കൂൾ	7	8	2
യു.പി.	5	5	1
ഹൈസ്കൂൾ	2	1	3
ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ	1	1	2

വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ	0	0	0
കോളേജ്	0	2	1
ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ	0	0	0
ഹോസ്റ്റലുകൾ	0	1	0
സ്പെഷ്യൽ സ്കൂൾ	1	2	0
മറ്റുള്ളവ (ഐ.റ്റി.ഐ, പോളിടെക്നിക്ക് മുതലായവ)	1	0	0

അങ്കണവാടികൾ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	അങ്കണവാടികളുടെ നമ്പർ	സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം	സ്വന്തം കെട്ടിടം '✓' രേഖപ്പെടുത്തുക	വാടകയ്ക്ക് '✓' രേഖപ്പെടുത്തുക
1	1	118	ആക്കോട്	✓	
2	1	119	കോടിയമ്മൽ		✓
3	2	120	വിരിപ്പാടം		✓
4	3	124	മുണ്ടുമുഴി	✓	
5	3	127	ഉൗർക്കടവ്	✓	
6	4	125	മാണിയോട്ടു മൂല		✓
7	4	128	ചെറുവട്ടൂർ		✓
8	5	130	ചീനിബസാർ		✓
9	6	132	വാലില്ലാപ്പുഴ	✓	
10	6	133	എളമരം	✓	
11	7	144	പാലക്കുഴി	✓	
12	8	145	മപ്രം	✓	
13	8	146	മുട്ടുങ്ങൽ	✓	
14	9	147	വെട്ടത്തൂർ	✓	
15	10	148	കിളിക്കരതടായി	✓	
16	11	141	എടവണ്ണപ്പാറ	✓	
17	11	142	ചീടിക്കുഴി		✓
18	11	143	പാഞ്ചീരി	✓	
19	12	134	പണിക്കരപുറായ്	✓	
20	12	137	കരിങ്ങാൽപറമ്പ്	✓	
21	12	138	വട്ടപ്പാറ	✓	
22	13	135	കോലോത്തും കടവ്	✓	

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

23	14	139	പുഞ്ചിരിക്കാവ്	✓	
24	14	140	അയ്യൻചോല	✓	
25	15	136	ചെറുവായൂർ	✓	
26	16	129	കാരയിൽ	✓	
27	16	131	തിരുവാലൂർ	✓	
28	17	126	നൂഞ്ഞിക്കര	✓	
29	18	123	അനന്തായൂർ	✓	
30	19	121	ചൂരപ്പട്ട	✓	
31	19	222	ചിറക്കൽ		✓

മതകേന്ദ്രങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	തരങ്ങൾ	എണ്ണം	സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വാർഡുകൾ
1	ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളികൾ	0	
2	ക്ഷേത്രം	6	
3	മുസ്ലിം പള്ളി	40	
4	മറ്റുള്ളവ (ചെറിയ പള്ളികൾ)	15	

വാസയോഗ്യമായ കെട്ടിട വിവരം (എണ്ണം)

ക്രമ നമ്പർ	വീടിന്റെ തരം	വീടുകൾ
1	മേഞ്ഞ വീട് (ഓല, പൂല്ല്, വയ്ക്കോൽ)	15
2	ഓടിട്ട വീട്	1927
3	ആസ്ബറ്റോസ്/ഷീറ്റ്	26
4	പക്ക (കോൺക്രീറ്റ് വീടുകൾ ഉൾപ്പെടെ) *അപ്പാർട്ട്മെന്റ് /പ്ലാറ്റുകൾ രേഖപ്പെടുത്തേണ്ടതില്ല	58
5	ട്രെസ്സുള്ള പക്ക	6491
6	ഒഴിഞ്ഞു കിടക്കുന്ന വീടുകൾ	541
7	മറ്റെന്തെങ്കിലും	0

അപ്പാർട്ടുമെന്റുകളുടെയും ഫ്ലാറ്റുകളുടെയും വിശദാംശങ്ങൾ (എണ്ണം)

വാർഡ് നമ്പർ	അപ്പാർട്ടുമെന്റുകൾ/ ഫ്ലാറ്റുകൾ	നിലകളുടെ എണ്ണം	കുടുംബങ്ങൾ	കുടുംബാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
11,4,10,13,12,16,5,3,1	58	1 to 3	58	142

ലോ ഇൻകം ഗ്രൂപ്പ് / കോളനികൾ / വാസസ്ഥലങ്ങൾ

വാർഡ് നമ്പർ	കോളനിയുടെ/വാസസ്ഥലത്തിന്റെ പേര്	സ്ഥലം, എത്തിച്ചേരാനുള്ള പ്രധാന റോഡും	കുടുംബങ്ങളുടെ എണ്ണം	കുടുംബാംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം
1	തൈകുട്ടത്തിൽ പുറായ്		11	
2	പുളളിശ്ശീരി പുറായ്		19	
2	അല്ലമ്പ്ര കുന്നുമ്മൽ		17	
4	ചേലാട്ടുമ്മൽ		19	
5	പുവാടിചാലിൽ		10	
6	വലിയവീട്ടിൽ		17	
6	വല്ലങ്ങോട്ടു പുറായ്		10	
7	പാലക്കുഴി		25	
8	വെട്ടുകാട്ടിൽ തൈക്കൈ മൂല		12	
8	വെട്ടുകാട്ടിൽ അമ്പാളി		16	
10	നെടുങ്കളത്തിൽ		18	
10	അവുഞ്ഞിക്കാട്		15	
10	കോണത്ത്		19	
10	മണാട്ട്		15	
12	പാലപ്ര		30	
13	ചോലപ്പുറായ്		20	
13	കുഴിമ്മുളളി തടായ്		24	
14	അയ്യൻചോല		24	
14	നടക്കലൈ കണ്ടി		17	
14	വെട്ടുവെടിചാലിൽ		13	
14	ചീടി പെറ്റ		28	
15	കല്ലുങ്ങൽ തെടി		13	
15	കക്കാട്ടീരി പുറായ		10	

17	മണ്ണറോട്ടു പുറായ്		23	
17	ചാമക്കലായ്		16	
17	കാന്യാത്തി കുഴി		12	
17	കാരയിൽ		10	
18	ചോലയിൽ - ചക്കുങ്ങൽ പുറായ്		10	
18	പുതിയിരുത്തി പുറായ്		17	
18	പിലാതോട്ടത്തിൽ		15	
18	ചാളക്കണ്ടി		13	
19	കക്കോട്ടു പുറത്ത് പുറായ്		22	

SC സങ്കേതങ്ങൾ

1	കയത്തിങ്ങൽ പുറായ്		7	
1	തലേകുന്നുമ്മൽ		4	
3	മേപ്പത്തൂർ പുറായ്		7	
4	ചെറുവട്ടൂർ മണ്ണാറക്കൽ		8	
4	കാരങ്ങര പുറായ്		6	
5	ബംഗ്ലാവ്കുന്നത്ത്		3	
5	രാജുവ് ദശ ലക്ഷ കോളനി		9	
7	മണ്ണാറ കുഴി		6	
9	പുവത്തു പറമ്പ്		5	
11	അടൂർ പുറായ്		9	
11	ചീടിക്കുഴി		6	
11	ചീടിക്കുഴി തടായി		7	
12	കോട്ടയം കുന്നത്ത്		7	
12	ഞൈട്ടാലുങ്ങൽ		4	
19	ചക്കാലക്കൽ പുറായ്		6	

ജലസേചന, ജലവൈദ്യുത സംവിധാനങ്ങൾ - മനുഷ്യനിർമ്മിതം

ക്രമ നമ്പർ	തരങ്ങൾ	എണ്ണം	വിസ്തൃതി	പരിപാലനസ്ഥിതി
1	ഡ്രെയിനേജ്	43		തൊഴിലുറപ്പ്
2	ജലസേചന കനാലുകൾ	8		തൊഴിലുറപ്പ്
3	കിണറുകൾ	61		വ്യക്തികൾ
4	കുഴൽ കിണറുകൾ	28		
5	അണക്കെട്ടുകൾ	1		

പ്രകൃതി ദുരന്ത ജലാശയങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	തരങ്ങൾ	പേര്, സ്ഥലം	പൊതു/ സ്വകാര്യം	ഉൾപ്പെടുന്ന വാർഡുകൾ
1	നദി	ചാലിയാർ	പൊതു	1,2,3,4,5,6,7,8,9
2	തോട്			
3	കായൽ			
4	കുളങ്ങൾ	പാഞ്ചീരി കുളം പാലാചോല കുളം കോട്ടയംകുന്ന് കളത്തിങ്ങൽതാഴം 1. നൂഞ്ഞിക്കര 2. മുണ്ടമുഴി 3. മുല്ലശ്ശേരി	പൊതു	1. 11
				2. 14
				3. 12
				4. 16
				5. 17
				6. 3
				7. 2
5	/ ചിറ/തടാകം	1. പൊതു 2. സ്വകാര്യം 3. സ്വകാര്യം 4. സ്വകാര്യം 5. സ്വകാര്യം 6. സ്വകാര്യം 7. സ്വകാര്യം		1. 6
				2. 16
				3. 4, 16
				4. 7
				5. 8
				6. 2
				7. 1
6	നെൽവയൽ	1 മുതൽ 19 വാർഡുകളിലും	സ്വകാര്യം	

ചൂട് മൂലമുണ്ടാകാവുന്ന ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ

ശരീര താപനില 37 ഡിഗ്രി മുതൽ 40 ഡിഗ്രി വരെ ഉയരാം. ക്ഷീണം , വായ വറ്റിവരളുക , മൂത്രം കുറയുക , ചൂടുകുരുക്കൾ , അധിക വിയർപ്പ് , ചുണങ്ങുകൾ , പേശി വേദന നിർജ്ജലീകരണം മുതലായവയ സാധാരണയായി കാണപ്പെടുന്നു. തലവേദന , തലകറക്കം , ഛർദ്ദി മുതലായവ ഉണ്ടാവാം. ചൂടുകൂടുന്നതിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിന് വേണ്ടി ശരീരം വിയർപ്പ് ഉത്പാദിപ്പിക്കുന്നത് കൂട്ടുകയും ശരീരം തണുപ്പിക്കാൻ ശ്രമിക്കുകയും ചെയ്യും അതിന്റെ ഫലമായി ധാരാളം വിയർപ്പുണ്ടാവുകയും നിർജ്ജലീകരണം സംഭവിക്കുകയും ചെയ്യും ഹൃദയമിടിപ്പ് കൂടുകയും , രക്തയോട്ടം വർദ്ധിക്കുകയും , കാലിൽ നീരു വരികയും ചൂടുകുരുക്കൾ ഉണ്ടാകുകയും ചെയ്യും.

സൂര്യാഘാതം : സൂര്യൻ അമിത ചൂടുകാരണം ശരീര താപനില 40 ഡിഗ്രിക്ക് മുകളിൽ കൂടുമ്പോൾ സംഭവിക്കുന്നതാണ് സൂര്യാഘാതം. താപനില 40 ഡിഗ്രിക്ക് മുകളിൽ പോവുകയാണെങ്കിൽ മാനസിക നില തകരാറിലാവുക ശക്തിയായ തലവേദന ,ചർദ്ദി സ്ഥലകാല ബോധം നഷ്ടപ്പെടൽ തുടങ്ങിയ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകാം കൂടാതെ അപസ്മാരം, ബോധമില്ലാത്ത അവസ്ഥ തുടങ്ങിയവ ഉണ്ടാകാം കിഡ്നി, ശ്വാസകോശം, ഹൃദയം, തലച്ചോറ്, ലിവർ ഉടങ്ങിയവയുടെ പ്രവർത്തനം തകരാറിലാകാം തൊലിയിൽ ചൂടുകുരുക്കൾ, പൊള്ളൽ, എക്സിമ തുടങ്ങിയ പ്രശ്നങ്ങൾ ഉണ്ടാകാറുണ്ട്. തൊലിപ്പുറത്തുള്ള കാൻസർ കൂടുന്നതിനും, ഇത് കാരണമാവാറുണ്ട്.

സൂര്യാഘാതം ഏൽക്കാനുള്ള കാരണങ്ങൾ

- a) ചൂടു കൂടുതൽ
- b) കഠിനമായ ശാരീരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- c) വെള്ളം കുടിക്കാതിരിക്കുക
- d) മദ്യപാനം

മാനസികാരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ :

ചൂട് വർദ്ധിക്കുന്നത് മാനസികാരോഗ്യത്തെയും ബാധിക്കുന്നതായി പഠനങ്ങളുണ്ട്. നിലവിൽ മാനസികാരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ അനുഭവിക്കുന്നവർക്കും അല്ലാത്തവർക്കും ചൂട് സൃഷ്ടിക്കുന്ന അസ്വസ്ഥതയെ കൂടുതൽ പ്രയാസങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു. ചൂട് കൂടുന്ന സമയത്ത് അക്രമവാസന വർദ്ധിക്കുന്നത് പോലെയുള്ള സ്പെസിഫിക് പഠനങ്ങളുമുണ്ട്. ഏതായാലും ശാരീരികാരോഗ്യം പോലെ തന്നെ മനസികാരോഗ്യത്തെയും ചൂട് വർദ്ധിക്കുന്നത് ബാധിക്കുന്നു എന്നതിനാൽ അത് സംബന്ധിച്ചുള്ള ജാഗ്രതയും ആവശ്യമാണ്.

ആരെയൊക്കെ എങ്ങനെയൊക്കെ ബാധിക്കാം :

5 വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികളും 60 വയസ്സിൽ കൂടുതലുള്ളവരും അതുപോലെ പാലിയേറ്റീവ് സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നവരും വൃക്കരോഗികളും ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നവരും ക്യാൻസർ രോഗികളും ഇവിടെയുണ്ട്. കിടപ്പിലായവർ പ്രമേഹ രോഗികൾ, ഹൃദ്രോഗികൾ , പോഷകാഹാര കുറവുള്ളവർ , എന്നിവരുമുണ്ട്. ഇവരുടെയെല്ലാം രോഗാവസ്ഥ കൂടുന്നതിന് ചൂട് കാരണമാകുന്നു. ഇവരെ സംബന്ധിച്ച് ചൂടിന്റെ പ്രയാസങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനാവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

നിർമാണമേഖലയിലും മത്സ്യമേഖലയിലും ധാരാളം തൊഴിലാളികൾ ഉള്ള പഞ്ചായത്താണിത്. അവരടക്കം വെയിലത്ത് ജോലി ചെയ്യുന്നവർ , നിർമാണ തൊഴിലാളികൾ , കർഷക തൊഴിലാളികൾ , തൊഴിലുറപ്പ് തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരെയെല്ലാം ചൂട് ബാധിക്കുന്നുണ്ട്. ഇവർ ദുരന്ത നിവാരണ സമിതി

നിർദ്ദേശമനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്നുവെന്ന് ഉറപ്പാക്കണം. തൊഴിലുടമകൾ തൊഴിൽ സ്ഥലത്ത് ഇവർക്കാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തണം.

വിവിധ മേഖലകളിൽ തൊഴിലെടുക്കുന്നവർ

ക്രമ നമ്പർ	പ്രധാന തൊഴിൽ	എണ്ണം (ലഭ്യമാണെങ്കിൽ)	പ്രധാനമായും ഉള്ള വാർഡുകള്
1	കർഷകർ	1995	എല്ലാ വാർഡുകളും
2	കർഷക തൊഴിലാളികൾ	2888	എല്ലാ വാർഡുകളും
3	മത്സ്യബന്ധനത്തിലേർപ്പെടുന്നവർ	60	1,2,3,4,5,7,8,9
4	പരമ്പരാഗത തൊഴിലെടുക്കുന്നവർ	130	എല്ലാ വാർഡുകളും
5	ദിവസ കൂലിക്കാർ	3534	എല്ലാ വാർഡുകളും
6	അതിഥിഅവിദഗ്ദ്ധ തൊഴിലാളികൾ	315	എല്ലാ വാർഡുകളും
7	വ്യാപാരി/വ്യവസായികൾ	160	എല്ലാ വാർഡുകളും
8	നിർമ്മാണ തൊഴിലാളികൾ	1300	എല്ലാ വാർഡുകളും
9	ചെറുകിട കച്ചവടക്കാർ	400	എല്ലാ വാർഡുകളും
10	ശമ്പള ജോലിക്കാർ: സർക്കാർ	2152	എല്ലാ വാർഡുകളും
11	ശമ്പളജോലിക്കാർ: സ്വകാര്യം	2316	എല്ലാ വാർഡുകളും
12	പ്രവാസികൾ	5012	എല്ലാ വാർഡുകളും
13	മറ്റുള്ളവർ	2012	

ഉപജീവന തൊഴിലുകൾ

ക്രമ നമ്പർ	തൊഴിൽ	യൂണിറ്റുകളുടെ എണ്ണം(ഘോഷ്ടകൾ/മത്സ്യക്കുളങ്ങൾ/ടാക് തുടങ്ങിയവ)	ആകെ എണ്ണം
1	കോഴി/ താറാവ് വളർത്തൽ	6 യൂണിറ്റ്	450
2	ക്ഷീര കൃഷി (പശു/എരുമ)	1	15
3	പന്നി വളർത്തൽ	0	0
4	ആട് വളർത്തൽ	1	25
5	മറ്റേതെങ്കിലും വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ	0	0
6	മത്സ്യകൃഷി/ അലങ്കാരമത്സ്യകൃഷി	8	NA

വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ : സർക്കാർ / എയ്ഡഡ്

തരം	എണ്ണം		
	സർക്കാർ	എയ്ഡഡ്	അൺ - എയ്ഡഡ്
നഴ്സറികൾ/ ഡേ കെയറുകൾ	15	0	5
പ്രൈമറി സ്കൂൾ	7	8	2
യു.പി.	5	5	1
ഹൈസ്കൂൾ	2	1	3
ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ	1	1	2
വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂൾ	0	0	0
കോളേജ്	0	2	1
ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ	0	0	0
ഹോസ്റ്റലുകൾ	0	1	0
സ്പെഷ്യൽ സ്കൂൾ	1	2	0
മറ്റുള്ളവ (ഐ.റ്റി.ഐ, പോളിടെക്നിക്ക് മുതലായവ)	1	0	0

അങ്കണവാടികൾ

ക്രമ നമ്പർ	വാർഡ്	അങ്കണവാടികളുടെ നമ്പർ	സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സ്ഥലം	സ്വന്തം കെട്ടിടം '✓' രേഖപ്പെടുത്തുക	വാടകയ്ക്ക് '✓' രേഖപ്പെടുത്തുക
1	1	118	ആക്കോട്	✓	
2	1	119	കോടിയമ്മൽ		✓
3	2	120	വിരിപ്പാടം		✓
4	3	124	മുണ്ടുമുഴി	✓	
5	3	127	ഊർക്കടവ്	✓	
6	4	125	മാണിയോട്ടു മൂല		✓
7	4	128	ചെറുവട്ടൂർ		✓
8	5	130	ചീനിബസാർ		✓
9	6	132	വാലില്ലാപ്പുഴ	✓	
10	6	133	എളമരം	✓	
11	7	144	പാലക്കുഴി	✓	
12	8	145	മപ്രം	✓	
13	8	146	മുട്ടുങ്ങൽ	✓	
14	9	147	വെട്ടത്തൂർ	✓	

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

15	10	148	കിളിക്കെട്ടായി	✓	
16	11	141	എടവണ്ണപ്പാറ	✓	
17	11	142	ചീടിക്കുഴി		✓
18	11	143	പാഞ്ചീരി	✓	
19	12	134	പണിക്കരപുറായ്	✓	
20	12	137	കരിങ്ങാൽപറമ്പ്	✓	
21	12	138	വട്ടപ്പാറ	✓	
22	13	135	കോലോത്തും കടവ്	✓	
23	14	139	പുഞ്ചിരിക്കാവ്	✓	
24	14	140	അയ്യൻചോല	✓	
25	15	136	ചെറുവായൂർ	✓	
26	16	129	കാരയിൽ	✓	
27	16	131	തിരുവാലൂർ	✓	
28	17	126	നൂഞ്ഞിക്കര	✓	
29	18	123	അനന്തായൂർ	✓	
30	19	121	ചൂരപ്പട്ട	✓	
31	19	222	ചിറക്കൽ		✓

മതകേന്ദ്രങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	തരങ്ങൾ	എണ്ണം	സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വാർഡുകൾ
1	ക്രിസ്ത്യൻ പള്ളികൾ	0	
2	ക്ഷേത്രം	6	
3	മുസ്ലിം പള്ളി	40	
4	മറ്റുള്ളവ (ചെറിയ പള്ളികൾ)	15	

അൾട്രാ വയലറ്റ് ഇൻഡെക്സ് :

സൂര്യപ്രകാശത്തോടൊപ്പം ഭൂമിയിലെത്തുന്ന അൾട്രാവയലറ്റ് (UV) രശ്മികളുമായി കൂടുതൽ സമയം സമ്പർക്കത്തിലേർപ്പെടുന്നത് ചില ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്ക് കാരണമാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. തുടർച്ചയായി കൂടുതൽ സമയം ഉയർന്ന അളവിലുള്ള UV രശ്മികൾ ശരീരത്തിൽ പതിക്കുന്നത് വഴി സൂര്യതപത്തിനും ത്വക്ക് രോഗങ്ങൾക്കും നേത്രരോഗങ്ങൾക്കും മറ്റ് ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾക്കും കാരണമായേക്കാം. അൾട്രാവയലറ്റ് ഇൻഡെക്സിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ അപകടസാധ്യതകളെ തരം തിരിച്ച് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി മുന്നറിയിപ്പുകൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

നിലവിൽ UV ഇൻഡക്സ് അളക്കാനുള്ള സംവിധാനമില്ല. പൊതുസുരക്ഷാ നിർദ്ദേശങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച് ജനങ്ങളെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തും.

കേരളത്തിൽ കഴിഞ്ഞ 24 മണിക്കൂറിൽ രേഖപ്പെടുത്തപ്പെട്ട ഉയർന്ന അൾട്രാവയലറ്റ് സൂചികയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ എല്ലാ ദിവസവും പകൽ 9 മണിക്ക് സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സുരക്ഷാ മുൻകരുതൽ നിർദ്ദേശം പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

പൊതുജനങ്ങൾക്കായുള്ള സുരക്ഷാമുൻകരുതലുകൾ :

- നോഡൽ ഓഫീസറായി എച്ച് സി-യെ ചുമതലപ്പെടുത്തി.
- ഫയർ ഓഡിറ്റ് നടത്തി.
- വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ ആളുകൾ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സമയം ചെലവഴിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങൾ ആയ എടവണ്ണപ്പാറ , വാഴക്കാട് പ്രദേശങ്ങളിൽ കടമുറികളിലും പ്രധാന ഓഫീസുകളിലും പൊതുജനങ്ങൾക്ക് കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് സൗകര്യം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.
- കുടുംബശ്രീ ഓഫീസ് വഴി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ചൂട് കൂടിയ സമയത്ത് അനാവശ്യമായി പുറത്ത് ഇറങ്ങാതിരിക്കുന്നതിനു വേണ്ട നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.
- ഹരിതകർമ്മസേന അംഗങ്ങൾ, തൊഴിലുറപ്പ് തൊഴിലാളികൾ എന്നിവരുടെ ജോലിസമയം ക്രമീകരിച്ച് പ്രവർത്തനം നടത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്.
- ലൈസൻസ് എടുത്തിട്ടുള്ള കട ഉടമകൾക്ക് വ്യാപാരി വ്യവസായി സംഘടന വഴി പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ കുടിവെള്ളം, വിശ്രമിക്കാൻ ആവശ്യമായ സൗകര്യം കടകളിൽ ചെയ്യുന്നതിന് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.
- കുടിവെള്ളക്ഷാമം അനുഭവപ്പെടുന്ന പ്രദേശം ആയതിനാൽ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ കുടിവെള്ളം ശേഖരിച്ച് വയ്ക്കുന്നതിന് വാർഡ് മെമ്പർമാർ വഴി നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.
- ഹരിതകർമ്മസേനയുടെയും തൊഴിലുറപ്പ് തൊഴിലാളികളുടെയും പ്രവൃത്തിസമയം 11 മണിക്കും 3 മണിക്കും ഇടയിൽ ഒഴിവാക്കിക്കൊണ്ട് നിർദ്ദേശം നൽകിയിട്ടുള്ളതാണ്.

തുടർപ്രവർത്തനങ്ങൾ :

പകൽ 10 മണി മുതൽ 3 മണി വരെയുള്ള സമയങ്ങളിലാണ് ഉയർന്ന അൾട്രാവയലറ്റ് സൂചിക രേഖപ്പെടുത്തപ്പെടുന്നത്. ആയതിനാൽ ആ സമയങ്ങളിൽ കൂടുതൽ നേരം ശരീരത്തിൽ നേരിട്ട് സൂര്യപ്രകാശം ഏൽക്കുന്നത് പരമാവധി ഒഴിവാക്കുക. പുറം ജോലികളിൽ ഏർപ്പെടുന്നവർ, കടലിലും ഉൾനാടൻ മൽസ്യബന്ധനത്തിലും ഏർപ്പെടുന്ന മത്സ്യത്തൊഴിലാളികൾ, ജലഗതാഗതത്തിലേർപ്പെടുന്നവർ, ബൈക്ക് യാത്രക്കാർ,

വിനോദസഞ്ചാരികൾ, ചർമരോഗങ്ങളുള്ളവർ, നേത്രരോഗങ്ങളുള്ളവർ, ക്യാൻസർ രോഗികൾ, മറ്റ് രോഗപ്രതിരോധശേഷി കുറഞ്ഞ വിഭാഗങ്ങൾ തുടങ്ങിയവർ പ്രത്യേകം ജാഗ്രത പാലിക്കണം. പകൽ സമയത്ത് പുറത്തേക്ക് ഇറങ്ങുമ്പോൾ തൊപ്പി, കൂട, സൺഗ്ലാസ് എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാൻ ശ്രമിക്കുക. ശരീരം മുഴുവൻ മറയുന്ന കോട്ടൺ വസ്ത്രങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതായിരിക്കും ഉചിതം. യാത്രകളിലും മറ്റും ഇടവേളകളിൽ തണലിൽ വിശ്രമിക്കാൻ ശ്രമിക്കുക. മലമ്പ്രദേശങ്ങൾ (High altitudes), ഉഷ്ണമേഖലാ പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ പൊതുവെ UV സൂചിക ഉയർന്നതായിരിക്കും. മേഘങ്ങളില്ലാത്ത തെളിഞ്ഞ ആകാശമാണെങ്കിലും ഉയർന്ന UV സൂചികയുണ്ടാവാം. ഇതിന് പുറമെ ജലാശയം, മണൽ തുടങ്ങിയ പ്രതലങ്ങൾ അൾട്രാവയറ്റ് രശ്മികളെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്നതിനാൽ ഇത്തരം മേഖലകളിലും UV സൂചിക ഉയർന്നതായിരിക്കും.

മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനം

മുന്നറിയിപ്പുകൾ കൃത്യതയോടും സമയ ബന്ധിതമായും പൊതുജനങ്ങളിലേക്ക് എത്തിച്ചേരാത്തതാണ് പല ദുരന്തങ്ങളുടെയും ആഘാതങ്ങളുടെ വ്യാപ്തി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്നത്. കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പും, ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയും മറ്റു ഔദ്യോഗിക സംവിധാനങ്ങളും നൽകുന്ന പ്രവചനങ്ങളും മുന്നറിയിപ്പുകളും, ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പദ്ധതി വിവരങ്ങളും, സമയബന്ധിതമായി താഴെ തട്ടിലെ വിവിധ ജനവിഭാഗങ്ങളിലേക്ക് എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള ജനകീയ പ്രാദേശിക മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളും പ്രചാരണ സംവിധാനങ്ങളും രൂപീകരിക്കുന്നതാണ്.

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് സ്റ്റീയറിംഗ് കമ്മിറ്റി

ക്രമനമ്പർ	പദവി	പേര്	മൊബൈൽനമ്പർ (വാട്ട്സ്ആപ്പ്)
1	പ്രസിഡന്റ് / ചെയർപേഴ്സൺ / മേയർ	ആരിഫ വി	9496047812 , 9048445858
2	സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺമാർ	അഡ്വ: എം.കെ നൗഷാദ്	9447386662
3	സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺമാർ	ശ്രീമതി മുഹ്താസ് . ബീഗം സി	9188212922
4	സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺമാർ	ശ്രീമതി പുഷ്പ . എം	9745725714
5	സ്റ്റാൻഡിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺമാർ	ശ്രീമൂസ്തഫ . വാഴക്കാട്	9447540365
6	സെക്രട്ടറി	ജിജി ബി	9496047813

ക്ഷണിക്കാവുന്നവർ

ക്രമനമ്പർ	പദവി	പേര്	മൊബൈൽ നമ്പർ (വാട്ട്സ്ആപ്പ്)
1.	വാർഡ് മെമ്പർ	മൈമുനത്ത് ഇ	9605287299
2.	വാർഡ് മെമ്പർ	ജമീല കെ എം	9744891685
3.	വാർഡ് മെമ്പർ	മുഹമ്മദ് ബഷീർ പി	9645851660
4.	വാർഡ് മെമ്പർ	മുഹമ്മദ് കെ വി	9447926730
5.	വാർഡ് മെമ്പർ	മുത്തുക്കോയ തങ്ങൾ	9446419294
6.	വാർഡ് മെമ്പർ	അബ്ദുൽ കരീം പി	7592947566
7.	വാർഡ് മെമ്പർ	ഭാസ്കരൻ സി	9496408342
8.	വാർഡ് മെമ്പർ	മുനീർ പുളിയാക്കൽ	9746592977
9.	വാർഡ് മെമ്പർ	സജിത എം	7012794151
10.	വാർഡ് മെമ്പർ	ഹഫ്സത്ത് കോലകോടൻ	9048717046
11.	വാർഡ് മെമ്പർ	ഷുബിൽ സി എം	9809169242
12.	വാർഡ് മെമ്പർ	സുഹ്റ പി പി	9946605048
13.	വാർഡ് മെമ്പർ	ലീല രാധാകൃഷ്ണൻ എം.	7994841130
14.	വാർഡ് മെമ്പർ	ചിത്ര പി പി.	8129239418
15.	വാർഡ് മെമ്പർ	നസീറ എം	8086056238
16.	വാർഡ് മെമ്പർ	നാരായണൻ എം	9400735060
17.	വാർഡ് മെമ്പർ	അബ്ദുൽ അഷ്റഫ് സി	9446974116
18.	അസിസ്റ്റന്റ് സെക്രട്ടറി	സജീഷ് വി	9207269584
19.	സി.ഡി.എസ്ചെയർ പേഴ്സൺ	ഷറഫുനീസ	8086805649
20.	ക്യാഷിറാഫീസർ	റൈഹാനത്ത്	9497483314
21.	മുഗഡോക്ടർ	സന്ധ്യ	9048471068
22.	ഫിഷറീസ് നിർവഹണ ഓഫീസർ	വിശാഖ് പരപ്പനങ്ങാടി ഓഫീസ്	8089957766
23.	മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ -	ഡോ. അനൂ കോശി,	9446370746

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

	അലോപ്പതി, ഹോമിയോ, ആയുർവേദം, യുനാനി	ഡോ. ജൂബീന, മുഹമ്മദ് ഫീയിസ്	8593803888
24.	വിദ്യാഭ്യാസം - പ്രിൻസിപ്പൽ / എച്ച്.എം	അജീഷ്	9496183870
25.	പി.ടി.എ. പ്രസിഡന്റ്	മുജീബ്	9446990539
26.	പട്ടികജാതി നിർവഹണ ഓഫീസർ - കൊണ്ടോട്ടി	മുനീർ റഹ്മാൻ	8547630136
27.	ഷെഡ്യൂൾഡ് ട്രൈബ് നിർവഹണ ഓഫീസർ	ധന്യ	9539465574
28.	പ്രാദേശിക സ്വയംഭരണ എഞ്ചിനീയർ	ആസിഫ് അലി	9895344648
29.	വിലേജ് എക്സ്റ്റൻഷൻ ഓഫീസർ	ഷൈജു	8136963466
30.	സംയോജിതശിശുവികസ നപദ്ധതിസൂപ്പർവൈസർ	ബാസിമ	9447149799
31.	സി.ഡി.എസ് ചെയർപേഴ് സൺ	ഷറഫുനീസ	8086805649
32.	ജനമൈത്രി പോലീസ് പ്രതിനിധി		
33.	LSG യൂത്ത്കോർഡിനേറ്റർ	ഫഹദ്	9633683804
34.	സാക്ഷരത പ്രേരക്	റസിയാബി	9400158491
35.	എസ് സി/എസ് ടി പ്രമോർട്ടർ	അബ്ദു യു	6282455743 9544649203

മുന്നറിയിപ്പ് 510

ക്രമ നമ്പർ	പേരും, പൂർണ്ണമേൽവിലാസവും	ലിംഗം	വയസ്സ്	ഫോൺ നമ്പർ	ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്
1	ഫൈസൽ ആക്കോട്	പു.	38	9562601260	<p>ട്രാൻസിസ്റ്റർ റേഡിയോ, ടെലിവിഷൻ, ന്യൂസ് പേപ്പർ, മൈക്ക്, ബാറ്ററി, കന്നാസ്, ഫണൽ, ഡ്രം, ടോർച്ച് ലൈറ്റ്, ഇന്ധനം, സൈറൺ / മെഗാഫോൺ, എമർജൻസി ലൈറ്റ്, ടെലിഫോൺ നമ്പർ. വിവരസ്രോതസ്സുകളുടെ വിലാസം (കെഎസ്ഡിഎംഎ / ഡിഡിഎംഎ / പോലീസ് സ്റ്റേഷൻ / ബ്ലോക്ക് / റേഡിയോ / ടിവി സ്റ്റേഷൻ / MET ഓഫീസ്).</p>
2	അരുൺ. പി. ഒ	പു.	35		
3	കബീർ ഹാജി	പു.	55	97459772142	
4	മുസമ്മിൽ. ടി	പു.	36	95677133414	
5	ഷബീറലി	പു.	30		
6	ഫായിസ്. കെ. ഒ	പു.	30		
7	നൌഷാദ്. വട്ടപ്പപാറ	പു.	30		
8	അൻവർഷരീഫ്	പു.	35	9846315136	
9	നൌഷാദ്. എം. കെ	പു.	38	944738662	
10	സഹീർബാബു	പു.	30	9048441541	
11	സി. എ. കരീം	പു.	56	9446692115	

അന്വേഷണ - രക്ഷാപ്രവർത്തന - ഒഴിപ്പിക്കൽടീം

ക്രമ നമ്പർ	പേരും, പൂർണ്ണമേൽവിലാസവും	ലിംഗം	വയസ്സ്	ഫോൺ നമ്പർ	ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്
1	ആലി. കെ	പു	60	9949118287	<p>ചുവന്നപതാക, കയർ, ആങ്കർ, ഫ്ലോട്ടർ, ലൈഫ് ബോയ്, സ്ക്രൂച്ചർ, ടോർച്ച്ലൈറ്റ്, വിസിൽ, എമർജൻസി ലൈറ്റ്, കട്ടർ, വാൾ, ഗ്ലൗസ്,</p>
2	റാഫി	പു	36	9645419090	
3	മൻസൂർ	പു	40		
4	അബൂബക്കർ സിദ്ധിക്ക്	പു	45		
5	അശോകൻ	പു	60		

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

6	നൌഫൽ	പു	35	ടെസ്റ്റർ, ഫസ്റ്റ് എയ്ഡ് ബോക്സ്, ബോട്ട്, പ്രത്യേക സഹായം ആവശ്യമുള്ള ആളുകളുടെ പട്ടിക, നോട്ട് ബുക്ക്, പേന, താൽക്കാലിക ഭവനം നന്നാക്കൽ / ഫയർ എക്സ്റ്റിംഗ്വിഷൻ
7	അബ്ദുൽ ഗഫൂർ	പു	28	
8	സന്ദീപ്	പു	26	
9	ആദം	പു	47	
10	മൻസൂർ. സി. കെ	പു	48	

ഷെൽട്ടർ മാനേജ്മെന്റ് ടീം

ക്രമ നമ്പർ	പേരും, പൂർണ്ണമേൽവിലാസവും	ലിംഗം	വയസ്സ്	ഫോൺ നമ്പർ	ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്
1	ചന്ദ്രൻ		45	9349791238	സുരക്ഷിതഷെൽട്ടറുകളുടെപട്ടിക, വ്യത്യസ്തസ്ഥലങ്ങളിൽഅഭയംതേടേണ്ടആളുകളുടെപട്ടിക,ഉണക്കി സൂക്ഷിക്കുന്നഭക്ഷണം, കുപ്പിയിലാക്കിയകുടിവെള്ളം, അരിപ്പകൾ, മരുന്നുകൾ,ഫിനോൾ, ബ്ലീച്ചിംഗ് പൗഡർ, പാത്രങ്ങൾ, പാൽപൊടി, ഇന്ധനം, മെഴുകുതിരി,തീപ്പെട്ടി, റാന്തൽവിളക്ക്, ഗ്യാസ് ലൈറ്റ്, ടോർച്ച്, ടാർപോളിൻ,കുറിപ്പുകൾക്കുള്ളപുസ്തകം, പേന.
2	അബ്ദുൽ റഷീദ്		40		
3	സിദ്ദീഖ് മാസ്റ്റർ		40	9847783432	
4	അൻവർ		36		
5	രാജ്കുമാർ		34		
6	നാസർ ചാക്കാരി		30		
7	മുജീബ്		45	9446990539	
8	ജയാന്ത്ൻ		34		
9	സലാം മണ്ണറോട്ട്		58		
10	അബ്ദുൽ ശുക്കൂർ		64	9497350393	

പ്രഥമശുശ്രൂഷ / ബേസിക് ലൈഫ് സപ്ലൈസ് ടീം

ക്രമ നമ്പർ	പേരും, പൂർണ്ണ മേൽവിലാസവും	ലിംഗം	വയസ്സ്	ഫോൺ നമ്പർ	ചെക്ക് ലിസ്റ്റ്
1	നാസർ. പി. വി		35	8921115870	ഫസ്റ്റ് എയ്ഡ് ബോക്സ്, ഡെലിവറി ബോക്സ്, ORS പാക്കറ്റുകൾ, രോഗികളുടെ പട്ടിക, വൃദ്ധർ, കുട്ടികൾ, ഗർഭിണികൾ, സ്ത്രീകൾ, മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർ,
2	ആയിശ		52		
3	അലിഹന്നാൻ		20		
4	ശ്രീദാസ്		47		
5	റഫത്തുള്ള		43		
6	റഷീദ്. സി. കെ		40		
7	ഇസ്‌മായിൽ .ടി. പി		55		
8	ആദിൽ റഹ്മാൻ		19		

സന്നദ്ധ പ്രവർത്തകരുടെ പട്ടിക

ക്രമ നമ്പർ	പേരും, പൂർണ്ണമേൽവിലാസവും	ഫോൺ നമ്പർ	വയസ്സ്	റിമാർക്സ് (തിരച്ചിൽ , രക്ഷാപ്രവർത്തനം പ്രഥമശുശ്രൂഷ എന്നിവയിൽ ലഭിച്ചിട്ടുള്ള പരിശീലനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ)
1	അബ്ദുസലീം. കെ.പി	9656040570		തെരച്ചിൽ
2	തൻവീർഅലി . കെ.പി	9745608282		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
3	ഫൈസൽ ആക്രോട്	9946601260		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
4	മുഹമ്മദ് ആരിഫ്	9656351283		പ്രദമശുശ്രൂഷ
5	മുഹമ്മദ് റിഷാദ്. പി	9072288965		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
6	ബാബു. പി	9744512501		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
7	ഫായിസ്. എം	9656049871		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
8	അബ്ദുറഷീദ്.സി.ഇ	9048495106		പ്രദമശുശ്രൂഷ
9	ഫസലുറഹ്മാൻ. വി.പി	9654311119		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
10	അബ്ദുൽ മുനീർ	9895453394		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
11	ഇർഷാദ്. എം	8943383309		പ്രദമശുശ്രൂഷ
12	അബ്ദുൽ അസീസ്. കെ.പി	9895934225		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
13	അർഷദ് അഹമ്മദ്. എം	9526164338		പ്രദമശുശ്രൂഷ
14	ഷംസുദ്ധീൻ മാത്തിൽ	9447396583		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
15	അബ്ദുറഹിമാൻ മാസ്റ്റർ	9745174384		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
16	അസീസ് കാവാട്ട്	9895934225		രക്ഷാപ്രവർത്തനം

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

17	മിർഷാൻ	8893661234		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
18	മുത്തുകോയ തങ്ങൾ	9447634008		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
19	അലി അക്ബർ. കെ. ടി	9946571855		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
20	ജാസീർ	9446244454		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
21	ഷരീഫ്	7012096042		തെരച്ചിൽ
22	ഇബ്രാഹീം	9072044636		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
23	ഷമീം	9567000096		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
24	നാസർ	9544171962		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
25	നൗഷാദ്	8589059821		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
26	അബ്ദുൽ കബീർ	9446730822		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
27	അബ്ദുബക്കർ. സി.പി	9567713113		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
28	മുഹമ്മദ് സലീം	9539332032		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
29	മഖ്ബൂൽ	9495725617		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
30	മൊയ്തീൻ കുട്ടി	8943269613		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
31	സലീം കെ എം	8547366987		തെരച്ചിൽ
32	മുസ്തഫ ഷോലയിൽ	994684285		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
33	ശഫീഖ്	8943184381		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
34	സുരേഷ്	8943154552		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
35	റഫീഖ്	9847111315		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
36	ജസീം . കെ	9747512608		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
37	കൃഷ്ണദാസ്. സി	994655529		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
38	അബ്ദുസലാം. എം	9447679583		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
39	ഇ. അബ്ദുറഹീം	9747704827		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
40	നവാസ്. വിപി	9495362210		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
41	നയീമുലീൻ. കെ.സി	8547026005		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
42	പി.പി. അബ്ദുള്ള	8129777123		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
43	അബ്ദു റഫീഖ്.	8086211616		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
44	മുത്തുകോയ തങ്ങൾ	9446419294		തെരച്ചിൽ
45	ഷംസു മപ്രം	9447276704		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
46	അഫ്സൽ ഖാൻ	7510184797		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
47	ഫായിസ്. കെ.എം	9495575461		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
48	അൻവർ. എം	9495138502		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
49	രാജേഷ്. പി	9526084916		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
50	രാഹുൽ. പി	9746309621		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
51	അബ്ദുൽ മുനീർ. കെ			രക്ഷാപ്രവർത്തനം
52	ഉണ്ണികൃഷ്ണൻ	9539517483		രക്ഷാപ്രവർത്തനം

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

53	വികാസ്. ടി	7306297566		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
54	അലി അസ്കർ. എം	8943507635		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
55	രഞ്ജിത്ത്	9447438115		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
56	ശഫീഖ്. ഒ	9846214123		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
57	രാജേഷ്. സി	9946070409		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
58	നൗഫൽ. പി	7034899997		തെരച്ചിൽ
59	മുഹമ്മദ് ഷഫീഖ്	8078504492		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
60	സുരന്ദ്രൻ	9946587018		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
61	മുഷ്താവ്. വിവി	9946484285		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
62	റിയാസ്.എൻ	8086168731		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
63	അബ്ദുൽ നാസർ	7034352057		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
64	ജമാൽ അബ്ദുൽ	9846103432		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
65	ഫൈസൽ. സി.വി	808641145		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
66	മുഹമ്മദ് ബഷീർ	9633268771		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
67	സുബൈർ. പി.പി	9447650634		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
68	നജ്മുലീൻ	9447627215		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
69	റഫത്തുള്ള	9946337065		തെരച്ചിൽ
70	അൽതാഫ്. പിപി	8590781647		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
71	നിസാർ.കെവി	9072300088		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
72	ഷിഹാബുലീൻ	9946949020		പ്രദേശശുശ്രൂഷ
73	ഗോവിന്ദൻ	9846304824		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
74	ജുബൈർ	9567242647		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
75	മുഹമ്മദലി	9447422043		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
76	അബ്ദുൽ നാസർ	8589940448		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
77	ജിനീഷ്.കെ	9946785622		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
78	സുഹറ. പി.പി	9946605048		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
79	മനു വിവേക്	8606431473		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
80	മുനീഫ് റഫാൻ	9048958890		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
81	മുജീബ് റഫാൻ	8086213199		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
82	സുരേഷ്	8086262701		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
83	അസീസ്	9846977089		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
84	മുജീബ്	9895115334		തെരച്ചിൽ
85	മൊയ്തീൻ റാഫി	964519090		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
86	ഷിബിൻ ദാസ്. എ.പി	8547537724		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
87	ബാബുരാജ്. കെ	8943378624		തെരച്ചിൽ
88	സിറാജ്. പി	8014102102		രക്ഷാപ്രവർത്തനം

89	ശ്രീധരൻ	9895598714		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
90	ടി. രവീന്ദ്രൻ	9946569622		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
91	ഷിബു. പി	9656482422		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
92	ഷാജുമോൻ. പി	8943810705		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
93	സുനിൽ കുമാർ. സി	9895863793		തെരച്ചിൽ
94	ആസിഫ്	9847443212		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
95	നിസാർ.സി.പി	9746747372		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
96	നാസർ. പി	9947431397		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
97	അബ്ദു ഹക്കീം. കെ	9946314072		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
98	നവാസ്. സി.കെ	9656109350		രക്ഷാപ്രവർത്തനം
99	സുധീഷ്. സി	8086695747		രക്ഷാപ്രവർത്തനം

അടിയന്തിര സാഹചര്യങ്ങളിൽ ബന്ധപ്പെടേണ്ട സ്ഥാപനങ്ങളും ചുമതലക്കാരും

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തനം	വാർഡ് മെമ്പർ	ചുമതലപ്പെട്ട വകുപ്പുകൾ	ER T	മറ്റ് പങ്കാളികൾ
1	മുന്നറിയിപ്പ്	കെ. മുഹമ്മദ് ബഷീർ	പോലീസ്		
2	മുൻകൂട്ടി ഒഴിപ്പിക്കൽ	നയീമുലീൻ	പോലീസ്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		TC, ERT, CLUB
3	അന്വേഷണം രക്ഷപ്പെടുത്തലും	അഷ്റഫ് കോറോത്ത്	പോലീസ്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്, വില്ലേജ്		
4	ക്യാമ്പ് മാനേജ്മെന്റ്	ജൈസൽ എളമരം	വില്ലേജ്, ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		
5	മാലിന്യസംസ്കരണം	മഹമ്മദ്. പി	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		
6	ദുരിതാശ്വാസസാധനങ്ങൾ (ശേഖരണ വിതരണ കേന്ദ്രങ്ങൾ)	സുരേഷ് കുമാർ	വില്ലേജ്. ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		
7	മൃതശരീരങ്ങളും / അവശിഷ്ടങ്ങളും നീക്കംചെയ്യൽ	പ്രീത അശോകൻ	വില്ലേജ് പോസീസ്		
8	ആരോഗ്യ നിരീക്ഷണവും പരിപാലനവും	വിജയരാജൻ	FFC, Sub Center		

9	ജലവിതരണം	കെ.എ സലീം	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		
10	മീഡിയ	എം.സി നാസർ	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് , വില്ലേജ്		
11	മൃഗസംരക്ഷണം	ഷീബ	വെറ്റിനറി ഹോസ്പിറ്റൽ		
12	മാനസിക സാമൂഹിക പരിചരണം	ഹാമറുമ്മ ടീച്ചർ	FFC, Sub Cent er		
13	മറ്റെന്തെങ്കിലും	ചിത്ര മണ്ണമറോട്ട്	ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്		

പ്രാദേശിക മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ

വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിലെ ഭൂപ്രകൃതി അടിസ്ഥാനമാക്കി വാഴക്കാട് , എടവണ്ണപ്പാറ എന്നിവ ഉൾപ്പെട്ട പ്രദേശം എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ച് മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുന്നു. മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ഘടന പ്രാദേശിക പ്രകൃതിയെയും അവസ്ഥാ സവിശേഷതയെയും അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തിയുള്ളതായിരിക്കും.

ഔണുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചായിരിക്കും മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ പ്രവർത്തിക്കുക.

ദുരന്തസാധ്യതയുള്ളവർഡുകൾ	ജനസംഖ്യ (പുരുഷൻ, സ്ത്രീ)	ഏറ്റവും അടുത്ത ദുരിതാശ്വാസ കേന്ദ്രം	ദുരിതാശ്വാസ കേന്ദ്രത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളാവുന്ന ജനസംഖ്യ	വഴി	മൃഗങ്ങൾക്കുള്ള ഷെൽട്ടർ
ഉൗർക്കടവ്	2113	എ.എം.യു.പി.എസ് വിരിപ്പാടം	2113	പഞ്ചായത്ത് റോഡ്	പുളളിശ്ശീരി പുറായി
മുണ്ടുമുഴി	2489	ജി.എൽ.പി.എസ് മുണ്ടുമുഴി	2489	PWD / പഞ്ചായത്ത് റോഡ്	മേപ്പത്തൂർ പുറായി
ചെറുവടട്ടൂർ	2442	എം.ഐ.എ.എം യുപി.എസ്.	2442	പഞ്ചായത്ത് റോഡ്	മാണിയോട്ടുമുല

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

		ചെറുവട്ടൂർ			
വാഴക്കാട്	2056	ജി.എച്ച്.എസ്. സ്കൂൾ വാഴക്കാട്	2056	Pwd റോഡ്	പള്ളിപറമ്പ്
വാലില്ലാപുഴ	2161	ജി.എൽ.പി.എസ്. എളമരം	2161	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	യതീംഖാന കുന്ന്
എളമരം	2260	കെ.എം.എച്ച്.എം.എൽ .പി.എസ് എളമരം	2260	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	കഴികുത്താൻ തടായി
മപ്രം	2043	ജലാലിയ സ്കൂൾ	2043	Pwd റോഡ്	തടായിൽ
വെട്ടത്തൂർ	2589	ജി.എൽ.പി.എസ് വെട്ടത്തൂർ	2589	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	പുവത്തുംപറ മ്പ്
ചാലിയപ്രം	2465	ജലാലിയ സ്കൂൾ	2465	Pwd റോഡ്	തടായിൽ
എടവണ്ണപ്പാറ	2441	ജലാലിയ സ്കൂൾ	2441	Pwd റോഡ്	തടായിൽ / ചീടിക്കുഴി
വട്ടപ്പാറ	2299	കരിങ്ങാലിപറമ്പ് അംഗനവാടി , വട്ടപ്പാറ മദ്രസ	2299	Pwd റോഡ്	കോട്ടയംകുന്ന്
പണിക്കരപു റായ	2308	സി.എച്ച് സ്കൂൾ	2308	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	കുഴിമുള്ളിതടാ യി
ചെറുവായൂർ	-	-	-	-	-
കണ്ണത്തുംപ്പാറ	2322	വല്ലങ്ങോട്ട് മദ്രസ	2322	Pwd റോഡ്	അമ്പലപുറാ യി
ചീനിബസാർ	2266	എടശ്ശേരിക്കുന്ന് മദ്രസ	2266	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	മൊടക്കോഴി മല
നൂഞ്ഞിക്കര	2133	ആർ. കെ.എം എൽ.പിസ്റ്റ് ചക്കുംപുള	21333	പപഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	ഗ്രാമപഞ്ചായ ത്ത് അഗ്രികൾച്ച ർഫാം
അനന്തായൂർ	-	-	-	-	-
ചൂരപ്പട്ട	1841	വിരിപ്പാടം യുപിസ്കൂൾ	1841	പഞ്ചായ ത്ത് റോഡ്	പുളളിശ്ശീരികു ന്ന്

ദുരന്ത മുന്നൊരുക്ക - ലഘൂകരണ - സാമൂഹ്യ ശാക്തീകരണ നടപടികൾ

മുന്നൊരുക്കപ്രവർത്തനങ്ങൾ

ലഭ്യമായ സൗകര്യങ്ങളും യഥാർത്ഥത്തിൽ ഏർപ്പെടുത്തേണ്ട സൗകര്യങ്ങളും തമ്മിലുള്ള വിടവ്കണ്ടെത്തി ആവശ്യമായ വിഭവങ്ങളും വൈദഗ്ധ്യവും കൂട്ടിയിണക്കുക, അതിനാവശ്യമായ പശ്ചാത്തല ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ എന്തൊക്കെ എന്നത് മുൻകൂട്ടി പട്ടികപ്പെടുത്തുക എന്നിവ അനിവാര്യമായി ചെയ്യേണ്ട ഘടകങ്ങളാണ്.

റിലീഫ് ക്യാമ്പുകളായി പ്രവർത്തിക്കേണ്ട ഹാളുകളും സ്കൂൾ കെട്ടിടങ്ങളും. അവയ്ക്കാവശ്യമായ അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ എന്തൊക്കെ ആണെന്ന് മുൻകൂട്ടി എസ്റ്റിമേറ്റ് തയ്യാറാക്കുക, കൂടാതെ ദുരന്ത സാഹചര്യമുള്ള പ്രദേശത്തെ സഞ്ചാര യോഗ്യമാക്കേണ്ട റോഡുകളും, പാലങ്ങളും, കലുങ്കുകളും പട്ടികപ്പെടുത്തുക. അതിനാവശ്യമായ പ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുക തുടങ്ങിയവ പ്രാദേശിക സർക്കാരുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടക്കേണ്ട പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്.

ഉദാഹരണത്തിന് മഴക്കാലത്ത് വെള്ളപ്പൊക്ക ഭീഷണിയുള്ള പ്രദേശങ്ങളിൽ കന്നുകാലികളെ/ വളർത്തുമൃഗങ്ങളെ സംരക്ഷിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളോ ഉയർത്തിക്കെട്ടി ഉണ്ടാക്കേണ്ട തൊഴുത്തുകളോ (എലവേറ്റഡ്ക്യാറ്റിൽ ഷെഡ്) വിഭാവനം ചെയ്തു കൊണ്ടുള്ളപ്രോജക്ടുകൾ തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. റിലീഫ് ക്യാമ്പുകളായി പ്രവർത്തിക്കേണ്ട പൊതുകെട്ടിടങ്ങൾ, സ്കൂളുകൾ മുതലായവയുടെവൈദ്യുതി സംവിധാനങ്ങൾ, കുടിവെള്ളലഭ്യത, ശുചിമുറി സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവ പരിശോധിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രോജക്ടുകൾ ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന ഘടകങ്ങൾ

1. വിവര/വിദ്യാഭ്യാസവിനിമയപ്രവർത്തനങ്ങൾ (ഐ.ഇ.സി)
2. മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനങ്ങൾ
3. ആശുപത്രികൾ/ പൊതുഓഫീസുകൾ/ വിദ്യാഭ്യാസസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ സുരക്ഷാസൂക്ഷ്മപരിശോധന
4. സുരക്ഷാപരിശോധനയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള ഭരണസമിതിഇടപെടലുകൾ
5. ഓരോതദ്ദേശസ്വയം ഭരണസ്ഥാപനങ്ങളും വികസിപ്പിച്ചെടുക്കേണ്ട ബഹുതലദുരന്തസാധ്യതാഭൂപടങ്ങൾ
6. ദുരന്ത സാധ്യതാ പ്രദേശങ്ങളിലെ ഭൂവിനിയോഗ ക്രമങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച ഭൂപടം
7. ദുരന്ത സാധ്യതാ പ്രദേശത്തെ അടിസ്ഥാന ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളുടെ (റോഡുകൾ, പാലങ്ങൾ) മെച്ചപ്പെടുത്തൽ

പ്രധാന മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ

ഉൗർക്കടവ് , വാഴക്കാട് , എടവണ്ണപ്പാറ എന്നിവിടങ്ങളിൽ മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കും. വർണ്ണബിലിറ്റി പഠനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ കൂടുതൽ കേന്ദ്രങ്ങൾ ആരംഭിക്കും.

മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ഘടനയും പ്രവർത്തനങ്ങളും

തൊഴിലാളി പ്രതിനിധികൾ, മതസ്ഥാപന ഭാരവാഹികൾ, വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപന പ്രതിനിധികൾ, NSS, NCC, SPC, സ്കൗട്ട് & ഗൈഡ്സിലെ വിദ്യാർത്ഥി പ്രതിനിധികൾ, അംഗൻവാടി വർക്കർമാർ, കലാസാംസ്കാരിക സമിതി, ലൈബ്രറികൾ ക്ലബ്ബുകൾ, കോളേജുകൾ, ഗവ.സ്ഥാപനങ്ങളിലെ പ്രതിനിധികൾ, ഓട്ടോ ടാക്സി ഡ്രൈവർമാർ, പാലിയേറ്റീവ് സംഘടന, റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ പ്രതിനിധികൾ, കർഷകർ, കർഷകതൊഴിലാളികൾ, തുടങ്ങി മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളുടെ സ്ഥല പ്രാധാന്യമനുസരിച്ച് അംഗങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.

പൊതു സ്ഥാപനങ്ങളായിരിക്കും മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളുടെ ആസ്ഥാനം.

നോഡൽ ഓഫീസർ ചുമതലപ്പെടുത്തുന്ന ഉപസമിതി അംഗത്തിനായിരിക്കും മുന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങൾക്ക് മുന്നറിയിപ്പും പ്രവചനങ്ങളും നൽകുന്നതിനുള്ള ചുമതല.

- മുന്നറിയിപ്പുകൾ എഡിറ്റുചെയ്തു രൂപമാറ്റം വരുത്താൻ കഴിയാത്ത രൂപത്തിലുള്ളതും വ്യക്തതയുള്ളതും ജനങ്ങളിൽ പരിഭ്രാന്തി ഉണ്ടാക്കത്തവയുമായിരിക്കണം.
- കേന്ദ്ര കാലാവസ്ഥാ വകുപ്പിന്റെയും മറ്റു വിവിധ കാലാവസ്ഥാ മോഡലുകളുടേയും താപനില പ്രവചനം സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ കവചം സംവിധാനത്തിൽ ലഭിക്കുന്നു.
- മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിച്ചു വെച്ചിരിക്കുന്ന പരിധിക്കു മുകളിൽ അടുത്ത മൂന്ന് ദിവസങ്ങളിൽ താപനില ഉയരാൻ സാധ്യതയുണ്ടെന്ന് ഏതെങ്കിലും കാലാവസ്ഥാ മോഡലുകൾ പ്രവചിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ പഞ്ചായത്ത് അടിസ്ഥാനത്തിൽ യെല്ലോ, ഓറഞ്ച്, റെഡ് അലേർട്ടുകൾ, സ്റ്റാൻഡേർഡ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് പ്രൊസീജിയർ അനുസരിച്ച് നൽകുന്നതാണ്.

- മൂന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനം നോഡൽ ഓഫീസർ / ഹീറ്റ് ഓഫീസറുടെ മോണിറ്ററിങ്ങിന് വിധേയമായിരിക്കും.

മൂന്നറിയിപ്പ് സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങൾ

വാർഡ് തല വാട്ട്സ് ആപ്പ് ഗ്രൂപ്പുകൾ, നവമാധ്യമങ്ങൾ, മത വിദ്യാഭ്യാസ പൊതുസ്ഥാപനങ്ങളിലെ ഉച്ചഭാഷിണികൾ, പ്രാദേശിക ചാനലുകൾ, വാഹനങ്ങളിലൂടെയുള്ള അനൗൺസെന്റുകൾ, കവലകളിൽ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രചാരണ സൈറൺ ബോർഡുകൾ, വില്ലേജ് ഓഫീസിലെ സൈറൺ എന്നിവയൊക്കെ മൂന്നറിയിപ്പ് നൽകാൻ ഉപയോഗിക്കും.

പരിശീലനം

മൂന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് ഹീറ്റ് ആക്ഷൻപ്ലാൻ, മൂന്നറിയിപ്പുകളുടെ ആധികാരിക പ്രാധാന്യം, പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച പരിശീലനങ്ങൾ മേൽനോട്ട സമിതി നൽകുന്നതാണ്..

പ്രധാന കൃഷിയിടങ്ങളിൽ താപനില സെൻസറുകൾ സ്ഥാപിച്ച് ഒരു ഏകീകൃത പ്ലാറ്റ്ഫോമിൽ കൊണ്ടുവന്ന് താപനില പരിധികൾ നിശ്ചയിച്ച് അതു മറികടക്കുന്ന ഉടനെ അലർട്ടുകൾ പൊതുജനങ്ങളിലും ബന്ധപ്പെട്ടവരിലും എത്തിക്കുന്നതാണ്.

ആശയവിനിമയ ശൃംഖല

പൊതുജനങ്ങൾക്ക്, ചുടുമൂലമുണ്ടാകുന്ന ആരോഗ്യ പ്രശ്നങ്ങൾ ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ നടപ്പിലാക്കുന്ന മേൽനോട്ട സമിതി, ഹീറ്റ് ഓഫീസർ, മൂന്നറിയിപ്പ് കേന്ദ്രത്തിലെ ഉപസമിതി അംഗം എന്നിവരെ അറിയിക്കാനുള്ള സംവിധാനം ഉണ്ടായിരിക്കും.

കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രം സ്വകാര്യ ആശുപത്രികൾ, ക്ലിനിക്കുകൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെത്തുന്ന ചുടുമൂലമുള്ള കേസുകൾ നോഡൽ ഹീറ്റ് ഓഫീസറെ അറിയിക്കാനുള്ള ഹോട്ട്ലൈൻ സംവിധാനം രൂപീകരിക്കും. ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങൾക്ക് ഇതു സംബന്ധിച്ച ഔദ്യോഗിക നിർദ്ദേശങ്ങൾ പഞ്ചായത്ത് മേൽനോട്ട സമിതി മുഖേന നൽകുന്നതാണ്. ഇപ്രകാരം ലഭിക്കുന്ന വിവരങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രാദേശിക മൂന്നറിയിപ്പുകൾ മേൽനോട്ട സമിതികൾ പുറപ്പെടുവിപ്പിക്കുന്നതാണ്.

ബോധവൽക്കരണ പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- ഓരോ തരം മുന്നറിയിപ്പുകളും എന്താണ് അർത്ഥമാക്കുന്നത് എന്നും, അത്തരം മുന്നറിയിപ്പ് ലഭിക്കുന്ന ഘട്ടത്തിൽ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് ഓരോ വ്യക്തിയും സ്വീകരിക്കേണ്ടത് എന്നും അതാത് സീസൺ മുന്പേ തന്നെ ജനങ്ങളെ വിവിധ മാർഗങ്ങളിലൂടെ ബോധവൽക്കരിക്കുന്നതാണ്.
- കിടപ്പ് രോഗികളും ഭിന്നശേഷിക്കാരുമുള്ള വീടുകളിലേക്ക് മുന്നറിയിപ്പ് എത്തിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകസംവിധാനം ഉണ്ടാക്കും.
- സ്കൂൾ, കോളജ് എന്നിവിടങ്ങളിലെ NCC, NSS, SPC, JRC, സ്കൗട്ട്&ഗൈഡ്സ് എന്നിവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ഫ്ലാഷ് മോബ്, കലാപരിപാടികൾ, നോട്ടീസ് പ്രചരണം എന്നിവ നടത്തുന്നു.
- പ്രാദേശിക കലാസമിതികൾ, ക്ലബ്ബുകൾ, ലൈബ്രറികൾ (ഗ്രന്ഥശാലകൾ, വായനശാലകൾ ഉൾപ്പെടെ) എന്നിവയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്, നോട്ടീസ് പ്രചാരണം, റാലികൾ എന്നിവ നടത്തുന്നു.
- കുടുംബശ്രീ അയൽ കൂട്ടങ്ങൾ മുഖേനയുള്ള ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസ്, വീടു കയറിയുള്ള പ്രചാരണം .
- ഓട്ടോ ടാക്സി ഡ്രൈവർമാർ, റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ, മതസ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവ വഴിയുള്ള പ്രചാരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.
- പിന്തുണാ സംവിധാനത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം, ചുമതലകൾ, മുന്നറിയിപ്പുകേന്ദ്രങ്ങൾ, മുന്നറിയിപ്പ് സംവിധാനങ്ങളുടെ ശ്രേണി വിന്യാസം, എന്നിവ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ എല്ലാ സ്റ്റേക്ക് ഹോൾഡേഴ്സിനെയും യോഗം വിളിച്ച് ചേർത്ത് അറിയിക്കുന്നതാണ്.

വിഭവ വിവര ശേഖരം

വാർത്താ വിനിമയം	ഉടമസ്ഥന്റെ പേര്	ഫോൺനമ്പർ
ടെലിഫോൺ എക്സ്ചേഞ്ച്	BSNL	0483 2725200
മൊബൈൽ ഫോൺ ഓപ്പറേറ്റർ	Cell World Vazhakkad Shafi	
പ്രാദേശിക ചാനലുകൾ	Team Vishhion Shi hab	

മാധ്യമ പ്രവർത്തകർ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Jahankeer Kabee 2. UK Muhammedal i 3. Nl sar Akode 4. Saj esh 5. Press For m 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 7012116396 2. 9447454875 3. 9495024435 4. 8421258637
ഐ.ടി. വിദഗ്ധർ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Saheer Del t a 2. Amen Rashi d 3. Fazal Kabeer 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 9048441541 2. 9809975074 3. 9946486262
നവമാധ്യമ കൂട്ടായ്മ	<ol style="list-style-type: none"> 1. Saheer Del t a 2. Fazal Kabeer 3. Noushad Vat t apar a 4. Press Counci l 5. Sneer Janat ha net 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 9048441541 2. 9946486262 3. . 4.. 5. 9061846086
ഹാം റേഡിയോ		

ഒഴിപ്പിക്കൽ പദ്ധതി

ദുരന്ത സാധ്യതാ മേഖലകളിൽ നിന്നും ജനങ്ങളെ ഒഴിപ്പിക്കേണ്ടി വരുമ്പോൾ സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി, ജില്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി എന്നിവരുടെ താഴെ പ്രകാരമുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്നതാണ്.

- ദുരന്ത ആഘാത സാധ്യത മേഖലയുടെ മാപ്പിംഗ് അനുസരിച്ച് ഒഴിപ്പിക്കൽ നടപടികൾ ആരംഭിക്കുമ്പോൾ കൂടുതൽ റിസ്ക് ഉള്ളവർക്ക് ആദ്യപരിഗണന നൽകേണ്ടതാണ്.
- ഒഴിപ്പിക്കൽ നടപടികൾക്കായി ദുരിതാശ്വാസക്യാമ്പുകളിലേക്ക് അല്ലെങ്കിൽ ആശുപത്രികളിലേക്ക് കൊണ്ടുപോകുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന പാതകൾ വേഗത്തിൽ എത്തിച്ചേരാവുന്നതും സുരക്ഷിതവും ആയിരിക്കണം. ഇത്തരം പാതകളിൽ ഏതെങ്കിലും തടസ്സങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ആയത് കണ്ടുപിടിക്കുന്നതിനും എത്രയും വേഗം തടസ്സങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ സജ്ജീകരണങ്ങളോടെ സജ്ജരായി നിൽക്കാൻ അറിയിപ്പുകൾ നൽകേണ്ടതാണ്.
- മുൻതീരുമാന പ്രകാരമുള്ള വഴി ഏതെങ്കിലും കാരണവശാൽ ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാതായാൽ പകരം വഴിയെ കുറിച്ചുള്ള വ്യക്തതയും ഉണ്ടായിരിക്കണം.
- പൊതുജനങ്ങൾ കൂടുതൽ ഉണ്ടാകാവുന്ന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിന്നും ജനങ്ങളെ ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രത്യേക പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി വയ്ക്കണം.

- ഒന്നിലധികം ദുരന്തബാധിത കേന്ദ്രങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ഓരോ വാർഡിലേക്കും കേന്ദ്രത്തിലേക്കും ഉള്ള സംഘങ്ങൾ, സംഘങ്ങളുടെ താക്കൾ അവരുടെ പ്രവർത്തനത്തിൻ്റെ ആവശ്യമായ സാധനസാമഗ്രികൾ എന്നിവ രേഖപ്പെടുത്തിവയ്ക്കണം.
- ഓരോ തരം ദുരന്തവും മൂന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് ഒഴിപ്പിക്കൽ നടപടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

ദുരന്ത ലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ദുരന്ത ലഘൂകരണം എന്നുദ്ദേശിക്കുന്നത് ദുരന്തത്തിൻ്റെ ആഘാതം കുറയ്ക്കുന്നതുമായുള്ള സുസ്ഥിര ഇടപെടലുകൾ ആണ്. ഇതിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന പ്രധാനപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഒന്ന് പ്രദേശത്തെമണ്ണും, ജലവുംമറ്റുപ്രകൃതിസമ്പത്തുകളുംസ്വാഭാവിക അതിരുകളുംമറ്റും സംരക്ഷിക്കുകഎന്നതാണ്.ഇതിനാവശ്യമായപ്രതിരോധപ്രവർത്തനങ്ങളാണ് പരമാവധി ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടത്.സ്വാഭാവിക അതിരുകൾ ബലപ്പെടുത്തുക, ജലത്തിൻ്റെ സ്വാഭാവികഒഴുക്കിനെ പ്രതികൂലമായി ബാധിക്കുന്നതടസ്സങ്ങൾ ഇല്ലാതാക്കുക, മണ്ണിടിച്ചിൽ സാധ്യതയുള്ളസ്ഥലങ്ങളിൽ അതിൻ്റെ സാധ്യത ഇല്ലാതാക്കുന്നതിനോ ആഘാതം കുറയ്ക്കുന്നതിനോ ആവശ്യമായഇടപെടലുകൾ നടത്തുക, പ്രാന്തവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട വിഭാഗത്തിൽപ്പെട്ടവർ കൂട്ടത്തോടെ താമസിക്കുന്നവർ സ്ഥലങ്ങളിൽ പ്രത്യേക പരിഗണനയും ശ്രദ്ധയും ലഭ്യമാക്കുക തുടങ്ങിയ ഇടപെടലുകൾ ഇവിടെ പ്രസക്തമാണ്. ദുരന്തഘാതം പരമാവധി കുറയ്ക്കാൻ കഴിയുന്നതരത്തിൽ കാർഷികവിളകൾക്കും കന്നുകാലിസമ്പത്തിനുമുള്ള സംരക്ഷണം ഉറപ്പാക്കുക എന്നിങ്ങനെ ഉള്ള ബഹുതല ഇടപെടലുകൾ ആണ് തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപനത്തിൻ്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഉണ്ടാകേണ്ടത്. കൃഷി, മൃഗസംരക്ഷണം, ജലസംരക്ഷണം, മണ്ണ് സംരക്ഷണം, മത്സ്യസംരക്ഷണം, ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം, ഊർജ്ജം, കുടിവെള്ളംതുടങ്ങി വ്യത്യസ്തവർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളുടെബഹുതല ഇടപെടൽ വേണ്ടിവരുന്നമേഖലയാണ് ദുരന്ത ലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ. ഇവയെ യഥാവിധി ഏകോപിപ്പിക്കാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തദ്ദേശസ്വയംഭരണസ്ഥാപന ഭരണസമിതി നേതൃത്വം നൽകേണ്ടതുണ്ട്.

ഉൾപ്പെടുത്തുന്ന ഘടകങ്ങൾ

- ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- ജലാശയ പുനർജീവന പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- മണ്ണ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- ഭൂചരിവ് സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- നീർത്തട പരിപാലന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- ഭൂവിനിയോഗ ആസൂത്രണം
- ഹരിത നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങള്
- മാലിന്യസംസ്കരണ / പരിപാലനപരിപാടികൾ
- ഭൂഹരിതവൽക്കരണം
- ഹരിതചട്ടങ്ങളുടെപാലനം
- ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട ക്വാറികളുടെ പാരിസ്ഥിതിക പുനസ്ഥാപന നടപടികൾ
- പരിസ്ഥിതി സൗഹൃദ റോഡ് നിർമ്മാണവുംനവീകരണവും
- മറ്റ് ഗതാഗത മാർഗങ്ങള്
- കണ്ടൽക്കാടുകളും മറ്റ് സസ്യങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചുള്ള തീരസംരക്ഷണം
- നദീ പുനരുദ്ധാരണവും നദീതട സംരക്ഷണവും
- കാട്ടുതീ പ്രതിരോധം
- അപകട സാധ്യതയുള്ള മരങ്ങൾ കോതി ഒതുക്കൽ

സാമൂഹ്യബോധവൽക്കരണവും ജനകീയ പ്രതിരോധം വളർത്തലും

ഇതിനായി പരിശീലനങ്ങളൾ നടത്തുന്നതും അവബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും ദുരന്ത നിവാരണ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമാക്കേണ്ടതുണ്ട്. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സംഘടനകളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ചെയ്യാവുന്നതാണ്:

- സാമൂഹ്യാധിഷ്ഠിതസംഘടനകൾ
- ജനകീയ, സാംസ്കാരിക, സാമൂഹ്യസംഘടനകൾ
- പാടശേഖര സമിതികൾ
- രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികൾ
- തൊഴിലാളിസംഘടനകൾ
- റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ
- കുടുംബശ്രീ, ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർ, MGNREGS മേറ്റുമാർ
- അങ്കണവാടി പ്രവർത്തകർ
- മുതിർന്ന പൗരരുടെ സംഘടനകൾ
- ബാലസഭ, ബാലപഞ്ചായത്ത്
- NCC, NSS, SPC,സ്കൗട്&ഗൈഡ്

ദാരിദ്ര ലഘൂകരണ മാർഗ്ഗങ്ങളെ കുറിച്ച് മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശം

ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ ക്ലാസുകളും ദുരന്ത ലഘൂകരണ സജീകരണങ്ങളെ പറ്റിയുള്ള അവബോധവും നൽകുക, പ്രാദേശികമായി ചെറു സംഘങ്ങൾ രൂപീകരിച്ച് ചുമതല വിഭജിച്ച് നൽകുക.

പങ്കാളികൾ

സാമൂഹ്യധിഷ്ഠിത സംഘടനകൾ, ജനകീയ സാമൂഹിക സാംസ്കാരിക സംഘടനകൾ, റസിഡൻസ് അസോസിയേഷൻ, ജനകീയ കൂട്ടായ്മകൾ, യുവജനങ്ങള്

വീട്ടുപകരണങ്ങള്, ആവശ്യവസ്തുക്കൾ, വീട്ടിലെ മറ്റ് പശ്ചാതലങ്ങൾ, ചുറ്റുപാടുകൾ എന്നിവ ദുരന്തത്തിന്റെ സാധ്യത ഉളവാക്കുന്നു എങ്കിൽ അവയെ എപ്രകാരം ദുരന്തലഘൂകരണത്തിനനുസൃതമായി ഉപയോഗിക്കാമെന്നതിന് ഉതകും വിധം ആവശ്യമായ അവബോധം നൽകലും വീടുകള് തോറും മുളള ദുരന്തലഘൂകരണ ക്യാമ്പയിൻ / സന്നദ്ധപ്രവർത്തനത്തിനായി ചെറു സംഘങ്ങള് രൂപീകരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പങ്കാളിത്തം

കുടുംബശ്രീ, ആരോഗ്യപ്രവർത്തകർ, MGNREGS മേറ്റുമാർ, അംഗനവാടി പ്രവർത്തകർ, സ്ത്രീകൾ. കൃഷിയിടങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള ഇടങ്ങളിൽ ദുരന്തലഘൂകരണത്തിനായി ചെയ്യാവുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളെ ഉൾപ്പെടുത്തി പാടശേഖരണ സമിതികള് തൊഴിലാളി സംഘടനകൾ എന്നിവഴ്കായി അവബോധ പരിപാടികള് സ്കെച്ച് ഗൈഡ് വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥപനങ്ങളിലെ NCC, NSS, SPC നേച്ചർ ക്ലബ്ബുകൾഎന്നിവയിലെ അംഗനവാടി ദുരന്ത ലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളിലെ പങ്കാളിത്തം ചെയ്യാവുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ ലക്ഷ്യമിട്ടുള്ള ശാസ്തീകരണ അവബോധ പരിപാടി. കച്ചവട സ്ഥാപനങ്ങൾ, സർക്കാർ, സ്വകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിലെ ജീവനക്കാർക്കും മേധാവികൾക്കുമായി ദുരന്തലഘൂകരണ പ്രവർത്തനഹ്ങളെപറ്റിയുള്ള അവബോധം ഡെമോൺസ്ട്രേഷൻ ക്ലാസുകൾ ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ വിഭവസമാഹരണ വിഭവങ്ങളുടെ കരുതിയുള്ള ഉപയോഗം എന്നിവ സംബന്ധിച്ചും യുക്തമായ രീതിയിൽ വിഭവ വിതരണത്തെ സംബന്ധിച്ചും. യുവജന സന്നദ്ധപ്രവർത്തകർകുള്ള ലീഡർഷിപ്പ് ട്രൈനിംഗ് രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടികള്, മുതിർന്ന പൗരൻമാർ, അദ്ധ്യാപകർ തുടങ്ങി സേവനസന്നദ്ധരായ സംഘങ്ങളിലെ അംഗങ്ങൾക്ക് ദുരന്ത ലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചുള്ള മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശ ക്ലാസുകൾ ബാലസഭ, ബാല പഞ്ചയാത്ത് തുടങ്ങിയ സംവിധാനഹ്ങളിൽ കുട്ടികളുടെ സ്വയം സുരക്ഷ, സാമൂഹ്യ സുരക്ഷ, ദുരന്തച ലഘൂകരണ പ്രവർത്തികളിലെ പങ്ക് എന്നിവ

സംബന്ധിച്ച് അവബോധം പ്രാദേശിക ദ്രുതകർമ്മസേന രൂപീകരിച്ച് വികസനവും വിവേകമാഹരണവും ദുരന്തലഘൂകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും.

മേൽനോട്ടസമിതിയും നോഡൽ ഓഫീസറും

ചെയർമാൻ : ആരിഫ വി , പ്രസിഡന്റ് വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

കൺവീനർ : സെക്രട്ടറി വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്

അംഗങ്ങൾ :

- അഡ്വ എം കെ നൗഷാദ് , വൈസ് പ്രസിഡന്റ്
- മുതാസ് ബീഗം സി വികസന സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ
- മുഹമ്മദ് മുസ്തഫ കെ , ക്ഷേമകാര്യം സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർമാൻ
- പുഷ്പ എം , ആരോഗ്യ വിദ്യാഭ്യാസം സ്റ്റാന്റിംഗ് കമ്മിറ്റി ചെയർപേഴ്സൺ
- ജില്ലാ ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി പ്രതിനിധി
- വശ്നറബിൾ ഗ്രൂപ്പിന്റെ പ്രതിനിധി
- കുടുംബശ്രീ പ്രതിനിധി
- ഹെഡ് ക്ലർക്ക്, നോഡൽ ഓഫീസർ
- ഫയർ റെസ്ക്യൂ പ്രതിനിധി
- ജലസേചന വകുപ്പ് പ്രതിനിധി
- തൊഴിൽ വകുപ്പ് പ്രതിനിധി
- സാങ്കേതിക വിദഗ്ദ്ധ അംഗം ജില്ലാ ഹസാർഡ് അനലിസ്റ്റ് or LSGDM പ്ലാൻ കോ-ഓഡിനേറ്റർ

മേൽനോട്ട സമിതിയുടെ ചുമതല.

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽ ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ അംഗീകരിക്കലും നടപ്പിലാക്കൽ പുരോഗതി വിലയിരുത്തലും.

ഉപസമിതി

- ഹെഡ് ക്ലർക്ക്, നോഡൽ ഓഫീസർ

- മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ FHC
- മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ആയുർവേദം
- മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ ഹോമിയോ
- അസി.എഞ്ചിനീയർ
- കൃഷി ഓഫീസർ
- ദുരന്ത നിവാരണ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിൽ നിന്ന് മൂന്ന് പേർ

ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ നോഡൽ ഓഫീസറായി വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് ഹെഡ് ക്ലർക്കിനെ നിയമിച്ച് ഉത്തരവാകും.

ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ നോഡൽ ഓഫീസറുടെ അധികാരങ്ങളും ചുമതലകളും

- ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ സംബന്ധിച്ച അടിയന്തിര കാര്യങ്ങൾ നടത്തൽ
- പ്രൊജക്ട് ഇംപ്ലിമെന്റേഷൻ യൂണിറ്റിന്റെ തലവനായി പ്രവർത്തിക്കൽ
- വിവിധ സാങ്കേതികാനുമതി / നിർമ്മാണ / സാങ്കേതിക പ്രവർത്തികളുടെ നിർവ്വഹണ ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് കത്ത് നൽകലും ഏകോപനവും
- KSDMA, മറ്റ് സർക്കാർ ഏജൻസികൾ വിവിധ വകുപ്പുകളിലേക്കുള്ള കത്തിടപാടുകൾ നടത്തൽ
- നിർവ്വഹണ സമിതിയുടെ യോഗം വിളിച്ചു ചേർക്കുന്നതിന് അദ്ധ്യക്ഷന്റെ അഭാവത്തിൽ അധികാരം വിനിയോഗിക്കാം
- നിർവ്വഹണ സമിതിയുടെ അഭിപ്രായങ്ങൾ / വിഷയ വിദഗ്ധരുമായി ചർച്ചചെയ്ത് അന്തിമമാക്കുന്നതിന് അദ്ധ്യക്ഷന്റെ അഭാവത്തിൽ അധികാരം വിനിയോഗിക്കാം
- വിവിധ സ്റ്റേഷൻ ഹോൾഡേഴ്സിന്റെ യോഗം വിളിച്ചു ചേർക്കൽ
- ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാൻ പദ്ധതികൾക്ക് ആവശ്യമായ Data Entry കൾക്കായി ടെക്നിക്കൽ അസിസ്റ്റന്റ്/MGNREGS(AI TA) / കുടുംബശ്രീ / ഇ സേവന കേന്ദ്രം / ഒരു Data Entry Operator നെ ദിവസവേതനത്തിൽ നിയമിക്കുന്നതിനുള്ള അധികാരം.

- ജനകീയവിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി കൺസൾട്ടിംഗ് സേവനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിന് കുടുംബശ്രീയുടെ എം പാനൽ ചെയ്ത (അക്രഡിറ്റഡ്) പരിശീലന ഗ്രൂപ്പിനെ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനും തുക വിനിയോഗിക്കുന്നതിനുമുള്ള അധികാരം
- Heat Action plan പദ്ധതി സംബന്ധിച്ച് KSDMA, മറ്റ് സർക്കാർ സംവിധാനങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്ക് മുമ്പാകെ അവതരണം നടത്തൽ.
- പ്രൊജക്ട് കാലയളവിൽ പ്രൊജക്ട് വിഷയവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഡാറ്റാ കസ്റ്റോഡിയന്റെ ചുമതല.
- Heat Action Plan നുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പൊതുജനങ്ങളുടെ അറിവിലേക്കുള്ള അറിയിപ്പുകൾ കൊടുക്കുന്നതിന് അധ്യക്ഷന്റെ അഭാവത്തിലുള്ള അധികാരം
- ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നൂതന പദ്ധതിയിൽ Heat Action Plan ഉൾപ്പെടുത്തി നിർവ്വഹണം നടത്തുന്നതിനുള്ള ക്ലിരിക്കൽ വർക്കിന് പഞ്ചായത്തിലെ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനെയോ, സെക്ഷനേയോ ചുമതലപ്പെടുത്തൽ
- പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ ധനസമാഹരണത്തിന് ചെയർമാൻ & നോഡൽ ഓഫീസർ എന്നിവരുടെ പേരിൽ on-line Transfer നടത്താവുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ Joint Account ആരംഭിക്കും
- പദ്ധതി തുക / സർക്കാർ ഗ്രാന്റുകൾ സ്പോൺസർഷിപ്പ് / CSR ഫണ്ടുകൾ / സംഭാവനകൾ/ദേശീയ അന്തർദേശീയ ഏജൻസികൾ വഴി ഫണ്ട് സമാഹരണം നടത്തുന്നതിന് നിർവ്വഹണസമിതിക്ക് അധികാരമുണ്ടായിരിക്കും
- ചെയർമാൻ & നോഡൽ ഓഫീസർ എന്നിവർക്ക് പ്രത്യേക ഫോൺ (24 x 7) നമ്പറുകൾ ലഭ്യമാക്കുക
- പദ്ധതിക്ക് ആവശ്യമായ രൂപത്തിൽ PPP (പബ്ലിക് പ്രൈവറ്റ് പാർട്നർഷിപ്പ്) മോഡൽ ഉപപദ്ധതി രൂപീകരിക്കുക.

വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ചുമതലകൾ

സംസ്ഥാന ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റി തയ്യാറാക്കി പ്രസിദ്ധീകരിച്ച സംസ്ഥാന ഹീറ്റ് ആക്ഷൻ പ്ലാനിൽ ഓരോ വകുപ്പിനും ചുമതലകൾ നിശ്ചയിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് പ്രസ്തുത . കൂടാതെ .ചുമതലകൾ നിർവഹിക്കാൻ വേണ്ട സഹായ സഹകരണങ്ങൾ ഉറപ്പാക്കും

ഓരോ വകുപ്പുകളും അവർക്ക് നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുള്ള ചുമതലകൾ

ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനകത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട് എന്ന് പരിശോധിച്ചു ഉറപ്പാക്കും . ഫിഷറീസ്, കൃഷി, ആരോഗ്യം, മൃഗസംരക്ഷണം, ക്ഷീര വികസനം, ജലസേചനം തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളുമായി പ്രത്യേക ലെയ്സനിംഗ് ഉറപ്പാക്കുംവിവിധ വകുപ്പുകൾ ചൂടിനെ . നേരിടാൻ വേണ്ടി ആവിഷ്കരിക്കുന്ന നൂതന പദ്ധതികൾ പഞ്ചായത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാൻ അവസരമൊരുക്കുകയും അതിന് വേണ്ടി പരിശ്രമിക്കുകയും ചെയ്യുംഇത്തരത്തിൽ മറ്റ് . വകുപ്പുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നമ്മുടെ പ്രദേശത്ത് നടപ്പിലാക്കാവുന്ന പദ്ധതികൾ ലോചനകൾ നടത്തുകയും ആശയങ്ങൾ വികസിപ്പിച്ച് ആപ്തികളും ചെയ്യുംഅവ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പിന് കൈമാറുകയും തുടർനടപടികൾ പിന്തുടരുകയും . പ്രാദേശികാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള ഹീറ്റ് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ നടപ്പിലാക്കിയെടുക്കുകയും മറ്റ് വകുപ്പുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ആക്ഷൻ പ്ലാൻ ഓരോ വർഷവും പുതുക്കുമ്പോൾ നടപ്പിലാക്കാവുന്ന പദ്ധതികൾ കൂടി നിർദ്ദേശിക്കേണ്ടതാണ്.

ഉഷ്ണകാല ആരോഗ്യപ്രശ്നങ്ങളുടെ നിരീക്ഷണം

ഉഷ്ണകാലത്ത് കുട്ടികളും ഗർഭിണികളും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ

- കുഞ്ഞ് ഗർഭാവസ്ഥയിൽ ഉള്ളപ്പോൾ - അമ്മമാർ ദിവസേന 12 ഗ്ലാസ്സ് വെള്ളമെങ്കിലും കുടിക്കുന്നത് നല്ലതാണ്. ഇല്ലെങ്കിൽ നിർജ്ജലീകരണം സംഭവിക്കാം. അതിന്റെ ഫലമായി മാസം തികയാതെയുള്ള പ്രസവത്തിനും, പ്ലെയിഡ് നേരത്തെ പൊട്ടാനും സാധ്യതയുണ്ട് മുത്രത്തിൽ പഴുപ്പ് വരാനും അതുവഴി കുഞ്ഞിന് അണുബാധയുണ്ടാവാനും ആശുപത്രിവാസം കൂട്ടാനും ഇടയുണ്ട്.
- സാധാരണ പ്രസവമായാൽ അന്ന് തന്നെയും, സിസേറിയനായാൽ രണ്ടാം ദിവസം മുതൽ ധാരാളം വെള്ളം കുടിക്കണം. ഇല്ലെങ്കിൽ പാല് കുഞ്ഞിന് ആവശ്യത്തിന് വർദ്ധിക്കാതിരിക്കാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. കുഞ്ഞിന് മഞ്ഞപ്പിത്തം വരാം. കൂടാതെ അമ്മയ്ക്ക് യൂറിനറി ഇൻഫെക്ഷൻ വരാം. ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് കുഞ്ഞ് ഒരു ദിവസം ആറു തവണയെങ്കിലും മുത്രമൊഴിക്കുകയും ഒരു വട്ടമെങ്കിലും മലം വിസർജിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇതിൽ കുറവ് കണ്ടാൽ അമ്മയുടെ വെള്ളം കുടിയുടെ കുറവാണ് ഒരു കാരണമെന്ന് ഊഹിക്കാം. അമ്മ

ധാരാളം വെള്ളം കുടിച്ച് തുടങ്ങേണ്ടതാണ്. വേനൽക്കാലത്ത് രണ്ട് മണിക്കൂർ ഇടവിട്ട് കുഞ്ഞിന് പാൽ കൊടുക്കേണ്ടതാണ്.

- 1 വയസ്സിനും 3 വയസ്സിനുമിടയിൽ 5 ഗ്ലാസ്സ്, 4 വയസ്സിനും 8 വയസ്സിനുമിടയിൽ 7 ഗ്ലാസ്സ്, 9 വയസ്സിനും 13 വയസ്സിനുമിടയിൽ കുട്ടി പത്ത് പതിനാല് ഗ്ലാസ്സ് വെള്ളമെങ്കിലും, പ്രത്യേകിച്ച് ഉഷ്ണകാലത്ത് കടിക്കണം. 13 വയസ്സു മുതൽ സ്ത്രീ 11 ഗ്ലാസ്സും പുരുഷൻ 15 ഗ്ലാസ്സും വെള്ളം കുടിച്ചിരിക്കണം. യൂറിൻ കളർ വ്യക്തമല്ലങ്കിൽ വെള്ളം കുറവാണെന്നും, മഞ്ഞ നിറം ആണെങ്കിൽ നന്നായി വെള്ളം കുടിക്കണമെന്നും മനസ്സിലാക്കണം.
- വേനൽക്കാലത്ത് കുട്ടികൾ പ്രത്യേകിച്ച്, കട്ടിയില്ലാത്തതും, ലൈറ്റ് കളറായതും, അയവുള്ളതുമായി കോട്ടൺ വസ്ത്രമാണ് ധരിക്കേണ്ടത്. 11 മണി മുതൽ മൂന്ന് മണിവരെ കുട്ടികൾ പുറത്ത് വെയിലിൽ കളിക്കരുത്. പുറത്ത് പോവുമ്പോൾ, തൊപ്പി, സൺഗ്ലാസ്സ് എന്നിവ ഉപയോഗിക്കണം, കൂടാതെ കീഴിലോ തണലിലോ ഇരിക്കേണ്ടതാണ്. അധ്വാനിക്കുന്നവർ ഇടയ്ക്ക് വിശ്രമിക്കണം, ഇടവേള നൽകണം, വെള്ളം കുടിക്കണം, ചെസ്റ്റ് കാറംസ്, മറ്റ് ഇൻഡോർ ഗെയിം കളിക്കുന്നവരും ഇത് ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ് (മൊബൈലിൽ ഗെയിമല്ല)
- കഞ്ഞി, പച്ചക്കറികൾ, മാങ്ങ, മാതളം, വത്തക്ക, മുസമ്പി, ഓറഞ്ച് തുടങ്ങി ധാരാളം വെള്ളമടങ്ങിയ പഴവർഗങ്ങളാണ് കഴിക്കേണ്ടത്. വേനൽക്കാലത്ത് , കട്ടിയുള്ള ആഹാരം കഴിക്കരുത്. ORS ലായനി, തേങ്ങാവെള്ളം, ഇളനീർ, പഞ്ചസാര കുറഞ്ഞ ജ്യൂസ് എന്നിവ കഴിക്കുക.
- കുട്ടികൾക്ക് വേനൽക്കാലത്ത് ക്ഷീണവും, തലവേദന , തലക്കറക്കം, ബോധം നഷ്ടപ്പെടൽ, വിശപ്പില്ലായ്മയുമുണ്ടാവാം. സൂര്യാഘാതം വന്നാൽ, തൊലിക്ക് നിറം മാറ്റം വരും. പൊള്ളൽ ഏൽക്കുന്നത് പോലെ ചുവന്ന് / കുമിള വരാം. നന്നായി വെള്ളം കുടിക്കുക. സംശയമുണ്ടെങ്കിൽ അടുത്തുള്ള ഡോക്ടറെ കാണിക്കുക.
- ഉഷ്ണകാലത്ത് എല്ലാവരും ശരീരത്തിൽ വെള്ളം കുറയാതിരിക്കാൻ ശ്രദ്ധിക്കുക.

മാനസികാരോഗ്യ രംഗത്ത് നടത്തേണ്ട ഇടപെടലുകൾ

- മാനസികരോഗങ്ങൾ അനുഭവിക്കുന്നവരുടെ വിവരങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി പഞ്ചായത്ത് ശേഖരിച്ചു വെക്കേണ്ടതായിട്ടുണ്ട്. അതുപയോഗിച്ച് കൊണ്ട് ഇവരുടെ കെയർ ഗിവേഴ്സിലേക്കും മുന്നറിയിപ്പ് വിവരങ്ങളും സുരക്ഷാ നിർദ്ദേശങ്ങളും എത്തിക്കാനാകണം.
- പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികളിലും പരിശീലന പരിപാടികളിലും 'ചുടും മാനസികാരോഗ്യവും' എന്ന വിഷയവും ഗൗരവത്തോടെ ഉൾപ്പെടുത്തുക.
- ഡോക്ടർമാർ, മറ്റ് ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർ, അധ്യാപകർ, ആശ വർക്കർമാർ, അംഗൻവാടി ജീവനക്കാർ, കുടുംബശ്രീ പ്രവർത്തകർ തുടങ്ങിയ വിഭാഗങ്ങളെ ചുടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട മാനസിക അസ്വസ്ഥതകളെ സംബന്ധിച്ച് പ്രത്യേകമായി പരിശീലിപ്പിക്കുക.
- ജില്ലാ മാനസികാരോഗ്യ പദ്ധതിയുമായി സഹകരിച്ച് പഞ്ചായത്തിൽ ഒരു പഠനം നടത്തുകയും ഓരോ വിഭാഗം ജനങ്ങളിലും നടത്താവുന്ന ഇടപെടലുകൾ വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുകയും ചെയ്യുക.
- കമ്മ്യൂണിറ്റി റേഡിയോ വഴി 'ചുടും മാനസികാരോഗ്യവും' എന്ന വിഷയത്തിൽ ജനങ്ങൾക്കിടയിൽ അവബോധം സൃഷ്ടിക്കാൻ ശ്രമിക്കുക.

ഉഷ്ണകാല പരിചരണം ആയുർവേദത്തിൽ

- മാർച്ച്, ഏപ്രിൽ, മെയ് മാസങ്ങളിലാണ് കേരളത്തിൽ ചൂട് അധികം കാണുന്നത്. ഇക്കാലത്ത് ശരീരത്തിന്റെ ബലം ഏറ്റവും കുറയുന്നു. ശരീരത്തിന്റെ ഉഷ്മാവ് കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ഉപാപചയ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ തോത് ശരീരം കുറയ്ക്കുകയും അതിനാൽ വിശപ്പ് പൊതുവെ കുറവായിരിക്കും. എന്നാൽ സ്വേദ പ്രവർത്തനം കൂടുതലായിരിക്കും ശരീരത്തിൽ നിന്നും ജലാംശം കൂടുതലായി നഷ്ടപ്പെടുന്ന കാലമാണിത്.
- ഗ്രീഷ്മ ജതുവിൽ സൂര്യാഘാതം, ശരീര ക്ഷീണം, മൂക്കിലൂടെ രക്തസ്രാവം, ചുടുകുരു,

- ചെങ്കണ്ണൂർ, മഞ്ഞപ്പിത്തം, ചിക്കൻ പോക്സ്, എന്നീ അസുഖങ്ങൾ ഉണ്ടാവാൻ സാധ്യതയുണ്ട്.
- ആഹാരകാര്യത്തിൽ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതുണ്ട്. നന്നാറി ശതാവരി, മുത്തങ്ങ, രാമച്ചം, ഇരിവേലി എന്നിവയിട്ടു തിളപ്പിച്ചാറ്റിയ വെള്ളം കുടിക്കാം. മധുര പാനീയം ലഘു ശീതവും, സ്തിഗ്ധവുമായ ആഹാരം ശീലമാക്കണം. കൂജയിൽ തണുപ്പിച്ച വെള്ളം, പഞ്ചസാര ചേർന്ന പാലും വെള്ളം, മാങ്ങ, ചക്ക കരിക്കിൻ വെള്ളം, സംഭാരം, തണ്ണിമത്തൻ, കക്കിരിക്ക, വാഴപ്പഴം, മുന്തിരി, തക്കാളി ഇവ ധാരാളമായി ഉപയോഗിക്കാം. നെയ്യ് ചേർത്ത കഞ്ഞി കുടിക്കാം, മലർപ്പൊടി പഞ്ചസാര ചേർത്ത് കഴിക്കാം. മാംസം സൂപ്പാക്കി ഉപയോഗിക്കാം. അതായത് ദഹിക്കാൻ എളുപ്പമുള്ളതാവണം. തണുത്തതും ദ്രവ രൂപത്തിലുള്ളതും അല്പം എണ്ണമയമുള്ളതുമായ ഭക്ഷണപദാർത്ഥങ്ങൾ കഴിക്കാം. അരി, ഗോതമ്പ്, ചെറുപയർ, എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാം. മോർ നന്നായി കഴിക്കാവുന്നതാണ്. ഒഴിവാക്കേണ്ടത് ഉപ്പ്, പുളി, മസാല, എരിവ്, എന്നിവ അധികമായി ചേരുന്ന ആഹാരങ്ങൾ മാംസാഹാരങ്ങൾ, കാപ്പി, അച്ചാറ്, ഫാസ്റ്റ് ഫുഡ്, ശീതള പാനീയങ്ങൾ, തൈര്, മൈദ, മദ്യം, അധികം ചൂടുള്ളതും, ദഹിക്കാൻ പ്രയാസമുള്ളതുമായ ഭക്ഷണങ്ങൾ, ശീതീകരിച്ച പാനീയങ്ങളും, ഭക്ഷണ പദാർത്ഥങ്ങളും ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്. ചൂടുവെള്ളം പ്രയോഗിച്ച് കളി പാടില്ല. രാത്രി ഉറക്കം ഒഴിവാക്കരുത്. അധികവ്യായാമം പാടില്ല. ശീലിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ - കട്ടികുറഞ്ഞതും വായുസഞ്ചാരം ലഭിക്കുന്നതും ഇളം നിറത്തിലുള്ളതുമായ കോട്ടൺ വസ്ത്രങ്ങൾ ധരിക്കുക. ശൗച കർമ്മങ്ങൾക്കും കുളിക്കുന്നതിനും തണുത്ത വെള്ളം ഉപയോഗിക്കുക. രണ്ട് നേരം കുളിക്കുക. ഉച്ചയ്ക്ക് അല്പം ഉറങ്ങുക. പുറത്ത് യാത്ര ചെയ്യുമ്പോൾ കൂട ഉപയോഗിക്കുക. യാത്ര ചെയ്യുമ്പോൾ നിർബന്ധമായും കുടിവെള്ളം കരുതുക.
- സൂര്യാഘാതം ഏൽക്കുകയാണെങ്കിൽ തണുത്ത സ്ഥലത്ത് കിടത്തുക . ശീതീകരിച്ച മുറിയോ വൃക്ഷത്തണലോ തെരഞ്ഞെടുക്കുക. കാറ്റേല്പിക്കുക, തണുത്ത ജലം കൊണ്ട് നനയ്ക്കുക, പൊള്ളൽ ഏറ്റിറ്റുണ്ടെങ്കിൽ ശരീരത്തിൽ മഞ്ഞൾ പൊടി വിതറുക.

- പല അസുഖങ്ങളും കണ്ടുവരുന്ന സമയമായതിനാൽ ഭക്ഷണപാനീയങ്ങൾ ശ്രദ്ധിച്ച് ഉപയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.
- 5 വയസ്സിൽ താഴെയുള്ള കുട്ടികൾക്കും 60 വയസ്സിൽ കൂടുതൽ പ്രായമുള്ളവരേയും പാലിയേറ്റീവ് സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നവരേയും വൃക്ക രോഗികൾ, ഡയാലിസിസ് നടത്തുന്നവർ, കാൻസർ രോഗികൾ, കിടപ്പിലായവർ, പ്രമേഹ രോഗികൾ, ഹൃദ്രോഗികൾ, പോഷകാഹാര കുറവുള്ളവർ, എന്നിവരുടെയെല്ലാം രോഗാവസ്ഥ കൂടുന്നതിന് ചൂട് കാരണമാകുന്നു. ഇവരെ സംബന്ധിച്ച് ചൂടിന്റെ പ്രയാസങ്ങൾ കുറയ്ക്കാനാവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ ചെയ്യേണ്ടതുണ്ട്.

വേനൽക്കാല അസുഖങ്ങളും ഹോമിയോപ്പതിയും

- വേനൽക്കാലത്തെ ചൂട് അപകടകരമായതാണ്. ചൂടേറിയ വേനൽക്കാലത്ത് സൂര്യഘാതം മറ്റ് ശാരീരിക പ്രശ്നങ്ങൾ എന്നിവ നമ്മളെ ബാധിക്കുന്നതായി കാണാം അതിനാൽ നാം വേനൽക്കാല രോഗങ്ങൾക്കെതിരെ ജാഗ്രതയോടെ പ്രവർത്തിക്കേണ്ടതാണ്.
- സുരക്ഷിതവും വിഷരഹിതവുമായ ഹോമിയോപ്പതി പരിഹാരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് ചൂടിനെ പ്രതിരോധിക്കാം.
- പ്രഥമ ശുശ്രൂഷയ്ക്കുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ കുട്ടികൾക്കും മുതിർന്നവർക്കും ഫലപ്രദമാണ്. വേനൽക്കലരോഗങ്ങളായ ചൂടുകുരു, Heat Rashes, വെയിലേറ്റാലുണ്ടാവുന്ന തലവേദന, അമിതമായ വിയർപ്പ്, തലകറക്കം, ഓക്കാനം, പേശിവലിവു വയറു വേദനയും, കൂടിയ പശുസം ശ്വസനവും തുടങ്ങിയ അസുഖങ്ങൾ വരാം.

ചൂടിന്റെ ആഘാതം കുറയ്ക്കാനാവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ

നഗര-ഗ്രാമ പദ്ധതികൾ

- ദീർഘകാല ശീതീകരണം ഉറപ്പാക്കൽ
- മരച്ചില്ലകൾ, പൂന്തോട്ടങ്ങൾ, തണൽവീട് ലക്ഷ്യം ചൂട് കുറയ്ക്കൽ
- വീട് പണിക്ക് മണ്ണും, മരവും ഉപയോഗിക്കൽ

- കൂൾ റൂഫ്, വെള്ളം നിലനിർത്തുന്ന Pavements, white paint roofs, Pavements
- ഇളം നിറമുള്ള പെയിന്റുകൾ ഉപയോഗിക്കൽ
- പൊതു സ്ഥലങ്ങളിൽ കാറ്റ് കയറാനുള്ള സൗകര്യം (Natural Ventilation)
- കുടിവെള്ളം / ORS സൗകര്യമുള്ള പൊതു ഇടങ്ങൾ
- ബസ്സ് സ്റ്റാന്റ്, ബസ്സ് സ്റ്റോപ്പ്, മാർക്കറ്റ്, സ്കൂൾ തുടങ്ങിയ സ്ഥലങ്ങളിൽ
- അടിയന്തിരമായി ORS ലഭ്യമാകുന്ന ORS Bank / വാർഡ് തലം,പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ ലഭ്യമാക്കൽ

സൂര്യഘാത (Heat wave) മുന്നറിയിപ്പ്

- SMS/WhatsApp Alert ;
- Community Radio
- Mobile app Notification
- Heat wave preparednes Calendar (ഗുണഭോക്താക്കൾക്ക്)

ആരോഗ്യ പ്രവർത്തകർക്ക് പരിശീലനം

- ആശ, അങ്കണവാടി, PHC- Staff എന്നിവർക്ക് Heat wave തിരിച്ചറിയാൻ പരിശീലനം
- സന്നദ്ധപ്രവർത്തകർക്ക് കിടപ്പു രോഗികൾ, വയോധികർ, ഭിന്നശേഷിക്കാർ എന്നിവരുടെ വാർഷിക ആരോഗ്യ സർവ്വേ.
- School Teachers, NSS, Health Club, JRC, Scout എന്നിവർക്ക് Link (KSDMA നിർദ്ദേശങ്ങൾ)

മാനസിക ഭിന്നശേഷിക്കാർക്കുള്ള മുൻകരുതലുകൾ

- ചൂട് തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയാത്തവർക്ക് സഹായം നൽകൽ
- വെള്ളം ധാരാളം കുടിപ്പിക്കുക
- വീടിനു പുറത്ത് പോയിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കുറയ്ക്കുക

- ചൂടുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അസുഖങ്ങൾ ഉണ്ടായെന്ന് എല്ലാ ദിവസവും പരിശോധിക്കുക.

സൂര്യാഘാതം വന്നാൽ ചെയ്യേണ്ട പ്രഥമ ശുശ്രൂഷ

- തണുത്ത ഇടത്തിലേക്ക് മാറ്റുക
- തണലിൽ കിടക്കുക
- വായുസഞ്ചാരം ലഭിക്കുന്നതിന് വസ്ത്രം ലുസാക്കുക
- തണുത്ത വെള്ളത്തിൽ നനച്ച തുണി ശരീരത്തിൽ ഇടുക
- തണുത്ത വെള്ളം കുടിപ്പിക്കുക
- v i t a l നോക്കുക
- cool i n g pad കക്ഷം, കഴുത്തിന് പിറകിൽ, തുടയിടുക്കിൽ വെയ്ക്കുക
- ബോധമില്ലെങ്കിൽ ശ്വാസമില്ലായ്മ, ഹൃദയ സ്തംഭനം തടങ്ങിയ ലക്ഷണങ്ങൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ CPR കൊടുക്കുക ഉടനെ ആശുപത്രിയിൽ എത്തിക്കുക
- ബോധമുണ്ടെങ്കിൽ, ORS, കഞ്ഞിവെള്ളം തണുത്ത വെള്ളം, Si p ആയി നൽകുക.
- ദുർബല വിഭാഗക്കാരെ കൂടുതൽ ശ്രദ്ധിക്കുകയും അവരെ കൂടുതൽ വെള്ളം കുടിപ്പിക്കാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക

പ്രധാന ഫോൺ നമ്പറുകൾ

ആരോഗ്യ സേവന വിഭാഗം

ക്രമനമ്പർ	ആശുപത്രിയുടെപേര്	സ്ഥലം	ഫോൺനമ്പർ
1.	സർക്കാർ ആശുപത്രികൾ / പിഎച്ച്സി	വാഴക്കാട്	9895416364
2.	CHC	പൊന്നാട്	
3.	സ്വകാര്യ ആശുപത്രികൾ	വാഴക്കാട്	
4.	ക്ലിനിക്കൽ ലബോറട്ടറികൾ	വാഴക്കാട്	
5.	കെമിസ്റ്റ് /ഫാർമസി	വാഴക്കാട്	
6.	രക്തദാതാക്കൾ	ബ്ലഡ് ബാങ്ക് വാഴക്കാട്	8078791778

7.	അന്യഭാഷാ വിദഗ്ധർ (ബീഹാറി, ഹിന്ദി, ബംഗാളി, ആസ്സാമീസ്....)		
----	--	--	--

വെറ്റിനറി സേവനങ്ങൾ

ക്രമനമ്പർ	ക്ലിനിക്കിന്റെ പേര്	സർജന്റെ / ഡോക്ടറുടെ പേര്	സ്ഥലം	ഫോൺ നമ്പർ
1.	ഗവ. വെറ്റിനറി ഹോസ്പിറ്റൽ	സന്ധ്യ	മുണ്ടുമുഴി	9048471068

ഹെൽപ്പ് ലൈൻ നമ്പറുകൾ

ഹെൽപ്പ് ലൈൻ	ഫോൺ നമ്പർ
പോലീസ്	0483 2725212
ഫയർ ആൻഡ് റെസ്ക്യൂ	101
ചൈൽഡ് ലൈൻ	
ക്രൈം സ്റ്റോപ്പർ	1090
വനിതാ ഹെൽപ്പ് ലൈൻ	
ഹാം (HAM) റേഡിയോ ഓപ്പറേറ്റർ	
രാസ വ്യവസായശാലകൾ	
ബ്ലഡ് ബാങ്കുകൾ	
ബ്ലഡ് ഡൊണേഷൻ ഫോറം	8078791778
ആംബുലൻസ് സേവനങ്ങൾ	
ഇഖ്റ ഹോസ്പിറ്റൽ വാഴക്കാട്	8078791778
മൊബൈൽ മോർച്ചറി ഉൾപ്പെടെയുള്ള മോർച്ചറി സൗകര്യങ്ങൾ	

ആരോഗ്യ സ്ഥാപനതല ദുരന്ത നിവാരണ പദ്ധതി ഘടനയും മാർഗ്ഗരേഖയും

ആരോഗ്യ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്	കുടുംബാരോഗ്യകേന്ദ്രം വാഴക്കാട്
ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത്	വാഴക്കാട്
ബ്ലോക്ക്	കൊണ്ടോട്ടി
വിലാസം	കുടുംബാരോഗ്യകേന്ദ്രം വാഴക്കാട്, വാഴക്കാട്(P.O), 673640

ആശുപത്രിയുടെ / ആരോഗ്യസ്ഥാപനത്തിന്റെ, സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന പ്രദേശത്തിന്റെയും വിവരങ്ങൾ

ജീവനക്കാരുടെ വിവരങ്ങൾ

ക്രമ നമ്പർ	പദവി	പേര്	ഫോൺ നമ്പർ
1	മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ	ഡോ. അനൂ കോശി	9847495311
2	അസി: സർജൻ	ഡോ. ബിജുനാ അശോകൻ	9447542472
3	ഹെൽത്ത് സൂപ്പർ വൈസർ/ ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ	ഷാജു ഡി	9605973650
4	പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് നഴ്സിംഗ് സൂപ്പർ വൈസർ / പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് നഴ്സ്	ജമീല എസ്	9656243464
5	ജൂനിയർ ഹെൽത്ത് ഇൻസ്പെക്ടർ	അഷിത.സി.എസ്	9495174651
6	ജൂനിയർ പബ്ലിക് ഹെൽത്ത് നഴ്സ്	ഷോറൻസ്.ആർ	9656010171
7	സിനിയർ നഴ്സിംഗ് ഓഫീസർ /	ബിനി.എം.എൻ	9745136179
8	നഴ്സിംഗ് ഓഫീസർ	ബബിത.ടി.കെ	9048426870
9	ക്ലർക്ക്	മഹേഷ് ശർമ്മ എൻ എസ്	9846853201
10	ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്	ഗണേഷ്.പി.പി	9847430150
11	ഫാർമസിസ്റ്റ്	ഹസീന എം	9020775152
12	ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ	ലേനീഷ് .കെ.പി	9778372325
13	നഴ്സിംഗ് അസിസ്റ്റന്റ്	ഉഷാകുമാരി.ഇ.പി	9809717955
14	ഹോസ്പിറ്റൽ അറ്റൻഡന്റ്	റീത്ത.ടി.കെ	9074217392
15	ഡ്രൈവർ	റിയസ്.എൻ	8086168731
16	പാർട്ട് ടൈം സ്വീപർ	മരക്കാർ.പി	9645076231
17	ഒപ്റ്റോ മെട്രിസ്റ്റ്	ദിൽഷാദ്.ടി	9387649435
18	പാലിയേറ്റീവ് നഴ്സ്	സുമിത്ര.പി	9645131304
19	ആശാ ലീഡർ	രമ്യ.വി.കെ	9645716869

പ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യ

ഇനം	ആൺ	പെൺ	ആകെ
ജനസംഖ്യ	21344	22884	44228

ഉഷ്ണകാല ദുരന്തനിവാരണ പദ്ധതിരേഖ

SC			
ST			58
60 വയസ്സിനു മുകളിൽ ഉള്ളവർ			7513
0 - 5	1823	1861	3684
ഗർഭിണികൾ	N.A	766	766
കിടപ്പ് രോഗികൾ	80	98	178
അതി ദരിദ്രർ	22	34	56
ട്രാൻസ്ജെൻഡേർ	0	0	0
മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർ	N.A	1433	1433

അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ

കെട്ടിടങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ക്രമ. നം	കെട്ടിടം/മുറി	എണ്ണം	വിസ്തീർണ്ണം
01	FHC VAZHAKKAD	01	15000 SQ FT
02	KANNATHUMPARA SUB CENTER	01	700 SQ FT
03	VETTATHUR SUB CENTER	01	700 SQ FT
04	OORKKADAVU SUB CENTER	01	800 SQ FT

ആരോഗ്യ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ആരോഗ്യസ്ഥാപനം	ഫോൺ നമ്പർ	വിലാസം	ദൂരം
IQRAA HOSPITAL VAZHAKKAD	9809389196	IQRAA HOSPITAL,VAZHAK KAD PO,673640	100 MTR
LIFE CARE HOSPITAL	9544163384	LIFECARE HOSPITAL EDAVANNAPPARA (PO)CHERUVAYOO R 673645	4 KM
ASHI CLINIC	9495362210	ASHI CLINIC EDAVANNAPARA, (PO)CHERUVAYOO R 673645	4 KM
GOVT.HOMEO DISPENSARY MAPRAM	9447351144	GOVT.HOMEO DISPENSARY MAPRAM,(PO) CHERUVAYOOR 673645	5 KM
GOVT.AYUVEDA DISPENSARY VAZHAKKAD(AKKODE)	9496427423	GOVT.AYUVEDA DISPENSARY VAZHAKKAD ,PO 673640	6 KM
SUB CENTER KANNATHUMPARA	8086441040	SUB CENTER KANNATHUMPARA ,(PO)CHERUVAYOO R	4 KM
SUB CENTER VETTATHOOR	9526907823	SUB CENTER VETTATHOOR, PO CHERUVAYOOR 673645	8 KM

SUB CENTER OORKKADAVU	8592891216	SUB CENTER OORKKADAVU,MU NDUMUZHI ,PO VAZHAKKAD 673640	3 KM
-----------------------	------------	--	------

പക്ഷിമൃഗാദികൾക്കുള്ള വേനൽക്കാല പരിചരണം

- വളർത്തുന്ന പക്ഷിമൃഗാദികളുടെ കൂട് തണലിൽ നിർമ്മിക്കുക
- ചൂട് തണുപ്പിക്കുന്നതിന് ഗ്രീൻ റൂഫിംഗ് ഒരുക്കുക
- മേൽക്കൂരക്കുമുകളിൽ വൈക്കോൽ ചാക്ക് എന്നിവ കൊണ്ട് മൂടുക
- കന്നുകാലികളെ തണുത്ത പ്രതലത്തിൽ നിർത്തുക
- പശുക്കളെ ദിവസവും രണ്ടു നേരം കുളിപ്പിക്കുക
- തൊഴുത്തിൽ ഫാൻ പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക
- ആസ്പറോസ് ഷീറ്റുണ്ടെങ്കിൽ മാറുക
- തണുത്ത വെള്ളം ആവശ്യാനുസരണം കുടിക്കാൻ നൽകുക. കുടിവെള്ളത്തിൽ ഐസ് ബ്ലോക്കുകൾ നൽകുന്നത് നല്ലതാണ്
- തീറ്റയുടെ 60-70 ശതമാനം രാത്രി എട്ടിനും രാവിലെ എട്ടിനുമിടയിൽ നൽകുകയാണെങ്കിൽ പാലുത്പാദനം നിലനിർത്താം
- ഇറച്ചി കോഴികൾക്കുള്ള കുടിവെള്ളത്തിൽ ഒരു ശതമാനം തോതിൽ സോഡിയം ബൈകാർബണേറ്റ് ചേർത്താൽ ചൂടിന്റെ ആഘാതം കുറയ്ക്കാം
- വീട്ടു പരിസരങ്ങളിൽ കൃത്രിമ ജലസ്രോതസ്സുകൾ സ്ഥാപിക്കുക
- വേഗത്തിലും നാവു നീട്ടിയുമുള്ള ശ്വസനം വായിൽ നിന്നും മൂക്കിൽ നിന്നും പതയോടു കൂടിയ സ്രവം, കിതപ്പ്, ചുവന്ന കണ്ണുകൾ, ക്രമം തെറ്റിയ ഹൃദയമിടിപ്പ് അപസ്മാരം, വർദ്ധിച്ച ശരീരോഷ്മാവ്, ശ്വാസതടസ്സം തുടങ്ങിയവയാണ് സൂര്യാഘാത ലക്ഷണങ്ങൾ
- കാലാവസ്ഥാ വ്യതിയാനത്തിന്റെ ഭാഗമായ കടുത്ത വേനൽ ചൂട് വളർത്തു മൃഗങ്ങളുടെ ജീവൻ ഭീഷണി ഉയർത്തുന്നതിനാൽ പശു എരുമ, ആട്, കോഴി,

പന്നിപോത്ത്, മറ്റ് വളർത്തുമൃഗങ്ങൾ എന്നിവയ്ക്കു കരുതലോടെയുള്ള പരിചരണം ആവശ്യമാണ്

സുര്യാഘാത ലക്ഷണങ്ങൾ

തളർച്ച, ഭക്ഷണം വേണ്ടായ്മ , പനി, വായിൽ നിന്ന് നൂരയും പതയും വരിക. വായ തുറന്നുള്ള ശ്വസിക്കൽ, പൊള്ളിയ പാടുകൾ, എന്നിവ സുര്യാഘാതത്തിന്റെ ലക്ഷണങ്ങൾ ആണ്. വേനൽക്കാലത്ത് പതുകളുടെ പാലിന്റെ അളവും, ഫാറ്റ്, SNF എന്നിവ കുറയുന്നതിനും, പശുക്കൾ മദിലക്ഷണങ്ങൾ കൃത്യമായി പ്രകടമാക്കാതിരിക്കുന്നതിനു കാരണമാകും.

പരിഹാര മാർഗ്ഗങ്ങൾ

A. പശുക്കൾക്ക്

- വേനൽക്കാലത്ത് രാവിലെ 10 മണിമുതൽ വൈകീട്ട് 5 മണി വരെയുള്ള സമയങ്ങളിൽ സുര്യാഘാതം ഏൽക്കാൻ സാധ്യത ഉള്ളതിനാൽ കന്നുകാലികളെ തുറസ്സായ സ്ഥലങ്ങളിലോ വയലുകളിലോ കെട്ടരുത്
- നട്ടുച്ച സമയത്ത് പശുവിന്റെ ശരീരത്തിൽ കുറച്ച് വെള്ളം തളിക്കുകയോ നന്നായി നനഞ്ഞ ചാക്കിട്ടു കൊടുക്കുകയോ വേണം
- ദിവസേന ഒന്നോ രണ്ടോ തവണ പശുക്കളെ കുളിപ്പിക്കണം
- തൊഴുത്തിൽ ഫാൻസ്റ്റിംഗ് ഉൾ എന്നിവ ഉപയോഗിക്കാം
- എപ്പോഴും ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭിക്കുവാൻ ഓട്ടോമാറ്റിക് ഓട്ടോമാറ്റിക് ഡ്രിങ്കറുകൾ ഉപയോഗിക്കൽ
- കാറ്റ് വരുന്ന ഭാഗത്ത് തൊഴുത്തിൽ നനഞ്ഞ ചണച്ചാക്ക് തൂക്കിയിടാം കൂടാതെ മേൽക്കൂരയിൽ ചാക്ക്, ഓല പുല്ല് എന്നിവ കൊണ്ട് പുതയിടണം
- കാലിത്തീറ്റ, പിണ്ണാക്ക് എന്നിവ രാവിലേയും, വൈകീട്ടും നൽകുക, പകൽ സമയം പച്ചപ്പല്ലം രാത്രിയിൽ വൈക്കോലും നൽകണം
- തീറ്റയിൽ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടത് 100 ഗ്രാം ധാതു ലവണ മിശ്രിതം 50 ഗ്രാം ഉപ്പ് , 25ഗ്രാം അപ്പക്കാരം ADE എന്നീ വിറ്റാമിനുകൾ ചേർന്ന മിശ്രിതങ്ങൾ തീറ്റയിൽ ചേർത്ത് നൽകണം

- ദഹന പ്രക്രിയയെ ഉത്തേജിപ്പിക്കുന്നതിന് 1% വീര്യമുള്ള അപ്പക്കാര ലായനി കുടിവെള്ളത്തിൽ ചേർത്ത് നൽകുക
- നേരിട്ടുള്ള സൂര്യരശ്മികൾ സൂര്യാഘാതത്തിന് കാരണമാകുന്നു ശാരീരിക അസ്വസ്ഥത, കാലിടർച്ച കിതപ്പ് നാവു പുറത്തേക്ക് തള്ളുക പതയോട് കൂടിയ ഉമിനീരൊലിപ്പ് ഉയർന്ന ഹൃദയമിടിപ്പ്,ശ്വാസതടസ്സം വിറയൽ അപസ്മാരം, എന്നിവ സൂര്യാഘാതത്തിന്റെ ലക്ഷണങ്ങൾ ആണ് ഇതേത്തുടർന്ന് നിർജ്ജലീകരണവു മരണവു സംഭവിക്കാം ഇത്തരം ലക്ഷണങ്ങൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞാൽ എത്രയും പെട്ടെന്ന് വെറ്ററിനറി സഹായം തേടേണ്ടതാണ്

B. ഓമന മൃഗങ്ങൾക്ക്

- വിദേശയിനം നായ്ക്കൾ, പൂച്ചകൾ പക്ഷികൾ എന്നിവയുമായുള്ള യാത്ര രാവിലേയും വൈകീട്ടും മാത്രമാക്കണം
- തീറ്റ രാവിലേയും, വൈകീട്ടുമായി ക്രമപ്പെടുത്തണം
- എയർ കണ്ടീഷനുള്ള കാറിൽ ഇവയെ അടച്ചിടരുത്
- കുടിവെള്ളം കൂട്ടിൽ വെയ്ക്കണം
- പക്ഷികൾക്ക് കുളിക്കാൻ കൂടിയുള്ള വെള്ളം ലഭ്യമാക്കണം

C. എരുമകൾക്ക്

- മുങ്ങിക്കിടക്കാൻ ടാങ്കുകൾ സജ്ജമാക്കണം
- എപ്പോഴും തണുപ്പിച്ചു കൊടുക്കണം
- ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ലഭ്യമാക്കണം

D. കോഴികൾക്ക്

- കുടിക്കാൻ തണുത്ത വെള്ളവും മോരും വെള്ളവും നൽകണം
- രാവിലേയും, വൈകീട്ടും തറവിരി ഇളക്കിയിടണം
- വൈറ്റമിൻ സി, ഇലക്ട്രോലൈറ്റ്സ് പ്രോ ബയോട്ടിക്സ്എന്നിവ കുടിവെള്ളത്തിൽ നൽകണം
- 4 മേൽക്കൂരയ്ക്ക് മുകളിൽ ചാക്ക് നനച്ചിടണം.

ഹ്രസ്വകാല ദീർഘകാല പദ്ധതികൾ

കാലാവസ്ഥാനുസൃത ദുരന്തലഘൂകരണ പദ്ധതിയിലേക്കുള്ള പ്രോജക്ട് നിർദ്ദേശങ്ങള്

1. നെൽകൃഷി വികസനം-പഞ്ചായത്തിന്റെ തനത് കാർഷിക സമ്പ്രദായമായ പൊക്കാളിനെൽകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കുക
2. ജലനിർഗ്ഗമന തോടുകളുടെ പുനരുദ്ധാരണം തോടുകളിലെയും - ജലാശയങ്ങളിലെയും മാലിനീക്കി നീരൊഴുക്ക് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ , പൊതുസ്ഥലങ്ങളിലെയും ജലാശയങ്ങളിലെയും അനധികൃത കയ്യേറ്റങ്ങൾ ഒഴിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുക
3. ഫലവൃക്ഷതൈ വിതരണംനട്ടുപിടിപ്പിച്ച് ശരിയായ രീതിയിൽ വൃക്ഷതൈകൾ- പരിപാലനം നടത്തുക
4. ശുചിത്വകേരളംബക്കറ്റ്- കമ്പോസ്റ്റ് വിതരണംസംസ്കരണവും ശുചിത്വവും മാലിന്യ - നങ്ങൾഉറപ്പാക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്ത
5. ഗതാഗതം ,കാന ,നിലവിലുള്ള റോഡുകളുടെ അറ്റകുറ്റപണിയും പുതിയ റോഡുകൾ - ണവുംകലുങ്ക് എന്നിവയുടെ നിർമ്മാ
6. ഗാർഹിക കുടിവെള്ള കണക്ഷൻശുദ്ധജലം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി -
7. ഓർ വെള്ള ഭീഷണി നേരിടുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികൾ
8. സംസ്ഥാന സർക്കാർ വകുപ്പുകളുടെ പരിഗണനയിലേക്ക്തീരപ്രദേശങ്ങളിലെ - ഭം തടയുന്നതിനുള്ള ആധുനികസംവിധാനങ്ങളുകടൽക്ഷോ
9. വിശപ്പ് രഹിത കേരളം ദുരന്ത നിവാരണ അതോറിറ്റിയുടെ -ജനകീയ ഹോട്ടൽ- പരിഗണനയിലേക്ക്
10. ഗോശ്രീ മേഖലയിൽ ഗോശ്രീ ദ്വീപ് വികസന അതോറിറ്റിമ ഗ്രാ ,ഹരിതകേരളം മിഷൻ , ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്തുകളുടെ സഹകരണത്തോടെ നെറ്റ് സീറോ കാർബൺ എമിഷൻ പ്രോഗ്രാം
11. സൗരോർജ്ജ പദ്ധതികൾക്ക് മുൻഗണന
12. ശ്രീൻ പ്രോട്ടോക്കോൾ നടപ്പിലാക്കൽ
13. ബയോഗ്യാസ് പ്ലാന്റ് ഉൾപ്പെടെ ഊർജ്ജ ലഭ ഉപകരണങ്ങൾ വ്യാപകമാക്കൽ
14. ഹരിത ഉദ്യാനംതരി,ഹരിതഭൂമി ,ശുരഹിത പഞ്ചായത്ത് എന്നിവയുടെ പ്രോത്സാഹനം

- 15. പഞ്ചായത്തിലെ മുഴുവൻ ലാമ്പുകളും എൽഇഡി ആക്കി മാറ്റൽ
- 16. അങ്കണവാടികൾ ഹരിത അങ്കണവാടികളാക്കി ചാർജ്ജിംഗ് സ്റ്റേഷനുകളാക്കി മാറ്റൽ
- 17. ഹരിതകർമ്മസേനാംഗങ്ങൾക്കും ആശാ വർക്കർമാർക്കും ഇലക്ട്രിക് സ്കൂട്ടറുകൾ സബ്സിഡിയിൽ നൽകുന്ന പദ്ധതി
- 18. പരമാവധി വാഹനങ്ങൾ ഇലക്ട്രിക് ആക്കി മാറ്റുന്നതിന് ജനങ്ങൾക്ക് ബോധവൽക്കരണം നൽകൽ
- 19. വനവൽക്കരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പച്ചത്തുരുത്തുകൾ രൂപീകരിക്കൽ

ധനവിനിയോഗം

- ബീച്ചിലും രോഗികൾ ധാരാളമായി വരുന്ന കുടുംബാരോഗ്യ കേന്ദ്രത്തിലും സൗജന്യ കുടിവെള്ള സൗകര്യം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി പഞ്ചായത്ത് കുടിവെള്ളകിയോസ്കുകൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- കുടിവെള്ളം എത്താത്ത പ്രദേശങ്ങളിൽ പൈപ്പ് ലൈനുകൾ സ്ഥാപിക്കുന്ന പ്രവൃത്തി വാട്ടർ അതോറിറ്റിയുടെ സഹകരണത്തോടെ നടപ്പാക്കി.
- ഹരിതടൗണുകൾ രൂപീകരിച്ച് പഞ്ചായത്തിനെ മാലിന്യമുക്ത പഞ്ചായത്തായി പ്രഖ്യാപിച്ചിട്ടുള്ളതാണ് .
- മെഡിക്കൽ ഓഫീസറുടെ നേതൃത്വത്തിൽ രോഗപ്രതിരോധപ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു .

കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനം, ദുരന്തസാധ്യതകൾ - വിശകലനം

•

വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിനെ ബാധിക്കാനിടയുള്ള ദുരന്ത സാധ്യതകൾ കണക്കിലെടുത്ത് ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിന്റെ വികസന പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുന്ന സമയത്ത് ദുരന്ത നിവാരണങ്ങൾക്കായിട്ടുള്ള പദ്ധതികൾക്ക് തുക വകയിരുത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. ദുരന്തസമയത്ത് വളരെ വേഗം അതിനോട് പ്രതികരിക്കുന്നതിനും രക്ഷാപ്രവർത്തനങ്ങൾ പുനരധിവാസ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുനർ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവ ചിട്ടപ്പെടുത്തുമ്പോൾ അരക്ഷിതാവസ്ഥ കൂടുതലുള്ള പ്രദേശങ്ങൾക്കും, വിഭാഗങ്ങൾക്കും മുൻഗണന നൽകുന്നതിന് പ്രത്യേകം വിവര ശേഖരണം നടത്തിയിട്ടുള്ളതാണ്. വാഴക്കാട് ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് പ്രദേശങ്ങളിൽ കഴിഞ്ഞ 30 വർഷക്കാലയളവിനുള്ളിൽ താപനില, അന്തരീക്ഷ ഈർപ്പം, കാറ്റിന്റെ ഗതി, മഴ ലഭ്യത, ഇടവപ്പാതി,

തുലാവർഷം, വേനൽ മഴ, വരൾച്ച, മനുഷ്യ വന്യമൃഗ സംഘർഷം, വെള്ളപ്പൊക്കം, മണ്ണിടിച്ചിൽ, ഭൂഗർഭ ജലവിതാനം എന്നിവയിൽ ഗണ്യമായ മാറ്റം സംഭവിച്ചിട്ടുള്ളതാണ്.

ഉപസംഹാരം

മറ്റ് പ്രകൃതി ദുരന്തങ്ങളെ അപേക്ഷിച്ച് നമുക്ക് അത്രയ്ക്ക് പരിചിതമല്ലാത്തതും എന്നാൽ ദുരവ്യാപകമായ വലിയ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നതുമായ ദുരന്ത സാധ്യതകളാണ് ചൂട് വർദ്ധിക്കുന്നത് മൂലമുണ്ടാകുമെന്ന് പ്രവചിക്കപ്പെടുന്നത്. മാലിന്യപരിപാലനം , ഭക്ഷ്യസുരക്ഷ , സ്വയംപര്യാപ്തത ഉൾപ്പെടെ ആഗോളവ്യാപകമായി കൈവരിക്കേണ്ട 17 സുസ്ഥിര ലക്ഷ്യങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയാണ് പഞ്ചായത്ത് നെറ്റ് സീറോ കാർബൺ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. അതുകൊണ്ട്തന്നെ ദീർഘവീക്ഷണത്തോടെയും ഉൾക്കാഴ്ചയോടെയും സമീപിക്കേണ്ടതും എല്ലാ അർത്ഥത്തിലും തയ്യാറെടുക്കേണ്ടതും അനിവാര്യമാണ്.

