

പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017 – 2022)

ജനകീയാസൂത്രണം

തദ്ദേശസ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ വികസന മേഖലാ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള സഹായി

(വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് തയ്യാറാക്കേ ത്)

9

മേഖല : ആരോഗ്യം - ഹോമിയോപ്പതിയും
ആയുർവേദവും



കേരള ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് ലോക്കൽ അഡ്മിനിസ്ട്രേഷൻ

മുളങ്കുന്നത്തുകാവ്, തൃശൂർ 680 581

ഫോൺ (ഓഫീസ്) : 0487-2207000

(ഡയറക്ടർ) : 0487-2201312

ഇ-മെയിൽ: kilathrissur@gmail.com, mail@kilaonline.org

Website : www.kilaonline.org

(ഫെബ്രുവരി 2017)

റിസോഴ്സ് ടീം

തയ്യാറാക്കിയത് : ഡോ. ജെ.ബി. രാജൻ, അസിസ്റ്റന്റ് പ്രൊഫസർ, കില

വിദഗ്ദ്ധ ഉപദേശം : എസ്.ആർ.ജി.

ചെയർമാൻ - ഡോ. കെ.എൻ. ഹരിലാൽ

കൺവീനർ - ബി.ജു. വി.എസ്

മെമ്പർമാർ

എസ്. ജമാൽ

കെ.ബി. മദൻ മോഹൻ

ജി.കെ. സദനരാജൻ

കെ. അർജുനൻ

റ്റി.സുരേഷ് ബാബു

കെ.എം. എബ്രഹാം

ബി. അജയകുമാർ

മേഖലാ വിദഗ്ദ്ധർ :

ഡോ.അഗസ്റ്റിൻ.എ.ജെ

(ചീഫ് മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ഗവ.ഹോമിയോ ആശുപത്രി, വിളവൂർക്കൽ)

ഡോ.രശ്മി.ആർ.എസ്

(മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ഗവ.ഹോമിയോ ആശുപത്രി, മറുകിൽ)

ഡോ.ദിവ്യ. ഡി.കെ.പി

(മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ഗവ.ഹോമിയോ ആശുപത്രി, കിഴുവില്ലം)

ഡോ.ശർമ്മദേവൻ

(സീനിയർ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, ചേരമാൻ തുരുത്ത്, ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറി)

ഡോ. പി.ആർ. ജയ

(സീനിയർ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, വട്ടിയൂർക്കാവ് ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറി)

ഡോ. ഷൈൻ. എം

(സീനിയർ മെഡിക്കൽ ഓഫീസർ, എറിച്ചല്ലൂർ, ആയുർവേദ ഡിസ്പെൻസറി)

എഡിറ്റിംഗ്

: സിറാജ് മീനത്തേരി
(എക്സ്റ്റൻഷൻ ഫാക്കൽറ്റി, കില)

ആമുഖം

ജനകീയാസൂത്രണത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ വിവിധ മേഖലകളുടെ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടും അവ സംയോജിപ്പിച്ച് കരട് വികസന രേഖയും തയ്യാറാക്കുവാൻ സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടു ല്ലോ. ഇത് സംബന്ധിച്ച പരിശീലനം കില ഇതിനോടകം നൽകിയിട്ടു ്. യുദ്ധകാലാടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുകയാണ് തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ഇപ്പോഴത്തെ ദൗത്യം. ആയതിനാൽ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങളും അനുയോജ്യമായ ഫോറങ്ങളും ആണ് ഈ സഹായിയിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിരിക്കുന്നത്. കിലയും സ്റ്റേറ്റ് റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പും സഹകരിച്ചുകൊ ് രൂപം നൽകിയ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള ഈ സഹായി മേഖലാ വിദഗ്ദ്ധരുടെ നിർദ്ദേശങ്ങളും കൂടി ഉൾച്ചേർത്താണ് അന്തിമമാക്കിയത്. ഇതിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. യുക്തമായ രീതിയിൽ ഇവ പരിഷ്കരിക്കുകയോ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ ഫോറങ്ങൾ ഉൾച്ചേർക്കുകയോ ആകാം. ഫലപ്രദമായ പ്രോജക്ടുകൾക്ക് രൂപം കൊടുക്കുന്നതിന് നിദാനമായ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കുവാൻ ഈ സഹായി ഉപകരിക്കുമെന്ന് പ്രത്യാശിക്കുന്നു.

ഡോ. പി പി ബാലൻ
ഡയറക്ടർ

10/02/2017

ഉള്ളടക്കം

	<u>പേജ് നമ്പർ</u>
1. സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?	1-3
2. സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് (മാതൃക)	5
കവർ പേജ്	
ഉള്ളടക്കം	7
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ	8
ഭാഗം 1 :	
വികസന മേഖലകളുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം	9
ഫോറം 1.1 :	9-10
അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ	
ഫോറം 1.2 :	11
പ്രശ്ന വിശകലനം മാതൃക	
ഭാഗം 2 :	
മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ	13
ഫോറം 2.1 :	13
പന്ത്രണ്ട് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ 4 വർഷം നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	
ഫോറം 2.2 :	14
പന്ത്രണ്ട് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷത്തെ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ	
ഭാഗം 3 :	
വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം	15
ഫോറം 3.1 :	15
വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - 2030 ൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ	
ഫോറം 3.2 :	16
വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സരക്കാല യളവിൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ	
ഭാഗം 4 :	
വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും	17
ഫോറം 4 :	17
പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ	

സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നത് എങ്ങനെ?

1. ആമുഖം

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ജനകീയാസൂത്രണത്തിന്റെ ആദ്യഘട്ടമെന്ന നിലയിൽ തദ്ദേശ സ്ഥാപനതല ആസൂത്രണ സമിതിയും വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പുകളും രൂപീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച് സർക്കാർ ഉത്തരവായിട്ടു ല്ലോ. (ജി.ഒ.(എം.എസ്.) നം.10/2017/തസ്വഭവ, 11/2017/തസ്വവ; തീയതി 9.02.2017). പ്രസ്തുത ഉത്തരവുകൾ പ്രകാരം വിവിധ വികസന മേഖലകളുടെ സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടുകളും തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസനരേഖയും സമയബന്ധിതമായി തയ്യാറാക്കേ തു ി. ഇതിൽ 'ഹോമിയോപ്പതിയും, ആയുർവേദവും' എന്നീ മേഖലകൾക്ക് സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനുവേ ിയുള്ള ഘടനയും ഫോറങ്ങളും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഈ സഹായി. 'ആർദ്രം' മിഷന്റെ ഭാഗമായി പ്രത്യേക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നതിനാൽ 'അലോപ്പതി'യുടെ അവസ്ഥാ വിശകലന ഫോറങ്ങൾ ഇതിൽ ഉൾച്ചേർത്തിട്ടില്ല, ആയതിലേക്ക് ആർദ്രം മിഷന്റെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കുന്ന ഫോറങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. വിവരശേഖരണത്തിന് ഇതേ ഫോറങ്ങൾ തന്നെ അനുവർത്തിക്കണമെന്നില്ല. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണത്തിനുള്ള വിദഗ്ധരുടെ സാന്നിദ്ധ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ/ഫോറങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കുട്ടിച്ചേർക്കാവുന്നതോ വിവരങ്ങൾ ലഭ്യമല്ലാത്തവ ഒഴിവാക്കാവുന്നതോ ആണ്.

2. സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഘടന

സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഒരു മാതൃകയാണ് പേജ് 5 മുതൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. പേജ് 5 ൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുപ്രകാരം സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടിന് കവർ പേജ് നൽകുന്നത് ഉചിതമാണ്. സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉള്ളടക്കം പേജ് 7 ന്റെ മാതൃകയിൽ നൽകാവുന്നതാണ്. ഭരണസമിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പട്ടിക (പേജ് 8) പ്രകാരം നൽകാവുന്നതാണ്. (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 2). സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് തയ്യാറാക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ച രീതിശാസ്ത്രം, സംഘടനാപരമായ സംവിധാനം എന്നിവ ആമുഖമായി നൽകാവുന്നതാണ്.

സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ടിന്റെ ഉള്ളടക്കത്തെ പ്രധാനമായും നാല് ഭാഗങ്ങളായി തരം തിരിക്കാം.

ഭാഗം 1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം 2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ഭാഗം 1: വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഇതിന് രണ്ട് ഘടകങ്ങളുണ്ട്. മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങളാണ് ആദ്യഘടകം. പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളുമാണ് രണ്ടാമത്തെ ഘടകം.

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ഫോറം 1.1 ൽ 1.1.1 മുതൽ 1.1.4 വരെ ഇനങ്ങൾ പ്രകാരം തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഫോറം 1.1 ലെ ഇനങ്ങൾ അന്തിമമാണെന്നു കരുതേണ്ടതില്ല; ചില മാതൃകകൾ മാത്രമാണ്. സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകളുടെ ലഭ്യതയും വിവരസമാഹരണത്തിനുള്ള വിദഗ്ദ്ധരുടെ സാന്നിധ്യവും അനുസരിച്ച് കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂട്ടിച്ചേർക്കാവുന്നതാണ്.

പ്രശ്ന വിശകലനം

പ്രശ്ന വിശകലനത്തിന് ഫോറം 1.2 (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 5) ആണ് ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്. പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രത പ്രോജക്ടുകളുടെ മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കാൻ സഹായിക്കും. അതായത് അതീവ ഗുരുതര പ്രോജക്ടുകൾക്ക് കൂടുതൽ മുൻഗണന നൽകുകയും ആദ്യ വർഷം തന്നെ പരിഹരിക്കുകയും വേണം.

അവസ്ഥാ വിശകലനം സ്ഥിതി വിവരക്കണക്കുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ തയ്യാറാക്കണം. ദിനീയ വിവരങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ട വകുപ്പ്, എക്കണോമിക്സ് & സ്റ്റാറ്റിസ്റ്റിക്സ് വകുപ്പ് എന്നിവിടങ്ങളിൽ ലഭ്യമാകും.

ഭാഗം 2: മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 2 ൽ പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ നാല് വർഷത്തെ വിശകലനം ഫോറം 2.1 പ്രകാരവും (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 3), അവസാന വർഷത്തെ വിശകലനം ഫോറം 2.2 പ്രകാരവും (അതായത് സർക്കാർ ഉത്തരവിലെ ഫോറം 4) തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ലക്ഷ്യമിട്ട പ്രയോജനം ലഭിക്കാതെ പോയ പദ്ധതികൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ അതിന്റെ കാരണം കൃത്യമായി വിശകലനം ചെയ്യണം.

ഭാഗം 2 ലെ രണ്ട് ഫോറങ്ങൾക്കും ആവശ്യമായ വിവരങ്ങൾ 'സുലേഖ' സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ നിന്നും ലഭ്യമാണ്. ആയതിനാൽ സുലേഖ സോഫ്റ്റ് വെയറിൽ നിന്നും പ്രസ്തുത പ്രോജക്ടുകളുടെ പ്രിന്റ് എടുത്ത് വിശകലന വിധേയമാക്കേണ്ടതാണ്.

ഭാഗം 3: വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം ദീർഘകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും ഹ്രസ്വകാലാടിസ്ഥാനത്തിലും നിർണ്ണയിക്കണം. ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം 2030 വരെ കലയളവിലേക്കും, പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്കും തയ്യാറാക്കുക.

ഇവിടെ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ ദീർഘകാലത്തേക്കുള്ള (2030) വികസന സ്വപ്നം മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കുകയെന്നതാണ്. ഈ സ്വപ്നം സാക്ഷാത്കരിക്കുന്നതിന് അടുത്ത 5 വർഷത്തേക്കുള്ള (2017-2022) പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണനകൾ നിർണ്ണയിക്കാവുന്നതാണ്. പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിൽ നിന്നാണ് പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ രൂപം കൊള്ളേ ത്. അതീവ ഗുരുതര പ്രശ്നങ്ങൾ (ഫോറം 1.2) പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്നതരത്തിലാക ണം വാർഷിക പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾക്ക് പരിഗണന നൽകേ ത്.

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ 2030 വരെയുള്ള വികസന സ്വപ്നം ഫോറം 3.1 ൽ പട്ടികപ്പെ ടുത്താം. ഓരോ വികസന സ്വപ്നവും സമയ ബന്ധിതമായി കൈവരിക്കുന്നതിന് കൃത്യ മായ സൂചികകൾ കൂടി നിർണ്ണയിക്കേ തു ്. പ്രസ്തുത സൂചികയുടെ അടിസ്ഥാന ത്തിൽ ഇന്നത്തെ അവസ്ഥ എന്തെന്നും കൈവരിക്കേ ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം എന്തെന്നും മുൻകൂട്ടി നിശ്ചയിക്കാനും, തദാർ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കാനും സഹായി ക്കും.

പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്കുള്ള വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം ഫോറം 3.2 ൽ പട്ടികപ്പെടുത്താം.

ഭാഗം 1 ലെയും ഭാഗം 2 ലെയും കെ ത്തലുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ 2030 വരെയും, പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി കാലയളവിലേയ്ക്കും (2017-2022) ദീർഘകാല പരി പ്രേക്ഷ്യം വിഭാവനം ചെയ്യണം. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വാർഷിക പദ്ധതി (2017-18) ലക്ഷ്യങ്ങൾ തീരുമാനിക്കാവുന്നതാണ്.

ഭാഗം 1 ൽ കെ ത്തിയ പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രത (ലഘു, ഗുരുതരം, അതീവ ഗുരുതരം) അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ഭാഗം മൂന്നിൽ ലക്ഷ്യങ്ങൾക്ക് മുൻഗണന നൽകേ ത്. ലക്ഷ്യ ങ്ങൾ ഗണനീയമായിരിക്കണം (Quantitative).

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ (ഭാഗം 3 ലെ ഫോറം 3.2 ന്റെ) അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഫോറം 4 ൽ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ തയ്യാറാക്കാവുന്നതാണ്. ഈ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളാണ് തദ്ദേ ശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പ്രോജക്ടുകളായി മാറുന്നത്.

പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസൂത്രണം

വികസന മേഖല : ആരോഗ്യം

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :

തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മേൽവിലാസം :.....

.....
.....

ജില്ല :

.../.../2017 ൽ കൂടിയ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് യോഗം സ്റ്റാറ്റസ് റിപ്പോർട്ട് അംഗീകരിച്ചു.

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
ചെയർപേഴ്സൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
വൈസ് ചെയർപേഴ്സൺ

(ഒപ്പ്)
വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്
കൺവീനർ

ഉള്ളടക്കം

ഭരണസമിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

ആമുഖം

ഭാഗം 1 : വികസന മേഖലയുടെ അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഭാഗം 2 : മുൻ കാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രക്ഷ്യം

ഭാഗം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി (2017-2022) - ജനകീയാസൂത്രണം

ഭരണസമിതി അംഗീകരിച്ച വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :

ഭരണസമിതി തീരുമാന നമ്പരും തീയതിയും :

ക്ര. ന.	പേരും വിലാസവും	ഫോൺ ഇ-മെയിൽ ഐ.ഡി.	നിലവിൽ വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ് അംഗമാണോ?	വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിലെ സ്ഥാനം*	സ്ത്രീ/ പുരുഷൻ	എസ്.സി./ എസ്.ടി. മറ്റു ഉള്ളവ	വിദ്യാഭ്യാസ യോഗ്യത	വൈദഗ്ദ്ധ്യം/ പരിചയം മേഖല	തൊഴിൽ
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									

* ചെയർപേഴ്സൺ/വൈസ് ചെയർപേഴ്സൺ/കൺവീനർ/അംഗം

സ്ഥലം :

തീയതി :

സെക്രട്ടറിയുടെ പേരും ഒപ്പും

ഭാഗം 1 : ഹോമിയോപ്പതി - അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 രോഗികളെ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

ക്രമ നം.	ചികിത്സയ്ക്ക് എത്തുന്നവർ	പുരുഷന്മാർ	സ്ത്രീകൾ	കുട്ടികൾ	ആകെ
1	ആകെ രോഗികളുടെ എണ്ണം (ഒ.പി അടിസ്ഥാനത്തിൽ)				
2	പുതുതായി എത്തുന്ന രോഗികൾ				
3	പഴയ രോഗികൾ				
താഴെപ്പറയുന്ന സേവനങ്ങൾ ആശുപത്രി വഴി ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)					
	പ്രത്യേക ചികിത്സാ പദ്ധതികൾ		പ്രത്യേക വിഭാഗക്കാർക്ക് ഉള്ള പദ്ധതികൾ		സാമ്പത്തിക ചികിത്സ
	ജീവിതശൈലി രോഗം		വയോജനങ്ങൾ	സ്ത്രീകൾ	
	പകർച്ചവ്യാധി നേരിടാനുള്ള പദ്ധതി		കുട്ടികൾ	കൗമാര പ്രായക്കാർ	

1.1.2 മരുന്ന് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

യഥാസമയം ലഭ്യമാണോ?		സ്പെഷ്യാലിറ്റി ഒ.പി കൾക്ക് ആവശ്യമായ മരുന്ന്		ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനുള്ള നിലവിലെ സാഹചര്യം		തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മരുന്ന് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള ഫീ 1ന്റെ പര്യാപ്തത	
അതെ	അല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല

1.1.3 ഭൗതിക സാഹചര്യം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

സ്ഥലവും കെട്ടിടവും ഉചിതമാണോ?		വെള്ളം, വൈദ്യുതി ലഭ്യമാണോ?		ടൈലഫോൺ സൗകര്യം ലഭ്യമാണോ?		കമ്പ്യൂട്ടർ ഇന്റർനെറ്റ് എന്നീ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണോ?	
ഉ	ഇല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല
മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഉചിതമാണോ?		ചുറ്റുമതിൽ		ആശുപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ, ലാബ് സൗകര്യം		മഴവെള്ള സംഭരണി	
ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല
സോളാർ പാനൽ		വാഹന സൗകര്യം		ടോക്കൺ സംവിധാനം		അറ്റകുറ്റപ്പണി ആവശ്യമാണോ?	
ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ആവശ്യമാണ്	ആവശ്യമില്ല

1.1.4 രോഗികൾക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

കാത്തിരിപ്പ് സ്ഥലം		ഫീഡിംഗ് റൂം		ശൗചാലയം		അംഗപരിമിതർക്കുള്ള ശൗചാലയം	
ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല	ഉ	ഇല്ല

1.1.5 ജീവനക്കാരെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം പര്യാപ്തമാണോ?		ന്യേഴ്സിംഗ് വിഭാഗം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാണോ?		ആശാപ്രവർത്തകരുടെ സേവനം ലഭ്യമാണോ?		ഭരണനിർവ്വഹണത്തിന് സഹായിക്കാൻ ആവശ്യത്തിനുള്ള ജീവനക്കാർ ഉണ്ട് ട?	
അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല

1.1.6 കിടത്തി ചികിത്സ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

കിടത്തി ചികിത്സയുള്ള സ്ഥാപനമാണോ?						അതെ	അറി		
അതെ എങ്കിൽ താഴെപ്പറയുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)									
ലാബ്		ആശുപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ		ന്യേഴ്സിംഗ് ജീവനക്കാർ		പ്രത്യേക വാർഡുകൾ		24 മണിക്കൂർ സേവനം	

ഭാഗം 1 : ആയുർവേദം - അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.1 : അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

1.1.1 രോഗികളെ സംബന്ധിച്ച വിശദാംശങ്ങൾ

ക്രമ നം.	ചികിത്സയ്ക്ക് എത്തുന്നവർ	പുരുഷന്മാർ	സ്ത്രീകൾ	കുട്ടികൾ	ആകെ
1	ആകെ രോഗികളുടെ എണ്ണം (ഒ.പി അടിസ്ഥാനത്തിൽ)				
2	പുതുതായി എത്തുന്ന രോഗികൾ				
3	പഴയ രോഗികൾ				

താഴെപ്പറയുന്ന സേവനങ്ങൾ ആശുപത്രി വഴി ലഭ്യമാകുന്നുണ്ടോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

പ്രത്യേക ചികിത്സാ പദ്ധതികൾ	പ്രത്യേക വിഭാഗക്കാർക്ക് ഉള്ള പദ്ധതികൾ	പാലിയേറ്റീവ് ചികിത്സ
ജീവിതശൈലി രോഗം	വയോജനങ്ങൾ	സാന്ത്വന ചികിത്സ
പകർച്ചവ്യാധി നേരിടാനുള്ള പദ്ധതി	കുട്ടികൾ	
		സ്ത്രീകൾ
		കൗമാര പ്രായക്കാർ

1.1.2 മരുന്ന് സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

യഥാസമയം മരുന്ന് ലഭ്യമാണോ?	സ്പെഷ്യാലിറ്റി ഒ.പി കൾക്ക് ആവശ്യമായ മരുന്ന്	പഞ്ചകർമ്മ ചികിത്സാ സൗകര്യം	തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ മരുന്ന് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള ഫീ്ന്റെ പര്യാപ്തത

അതെ	അല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല
-----	------	-------	------	-------	------	-------	------

1.1.3 ഭൗതിക സാഹചര്യം സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

സ്ഥലവും കെട്ടിടവും ഉച്ഛി ട?		വെള്ളം, വൈദ്യുതി ലഭ്യമാണോ?		ടൈലഫോൺ സൗകര്യം ലഭ്യമാണോ?		കമ്പ്യൂട്ടർ ഇന്റർനെറ്റ് എന്നീ സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണോ?	
ഉച്ഛി	ഇല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല
മാലിന്യ സംസ്കരണ സംവിധാനം ഉച്ഛി ട?		ചുറ്റുമതിൽ		ആശുപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ ലാബ് സൗകര്യം		മഴവെള്ള സംഭരണി	
ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല
സോളാർ പാനൽ		വാഹന സൗകര്യം		ടോക്കൺ സംവിധാനം		അറ്റകുറ്റപ്പണി ആവശ്യമാണോ?	
ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ആവശ്യമാണ്	ആവശ്യമില്ല

1.1.4 രോഗികൾക്ക് താഴെപ്പറയുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ ലഭ്യമാണോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

കാത്തിരിപ്പ് സ്ഥലം		ഫീഡിംഗ് റൂം		ശൗചാലയം		അംഗപരിമിതർക്കുള്ള ശൗചാലയം	
ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല	ഉച്ഛി	ഇല്ല

1.1.5 ജീവനക്കാരെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

ജീവനക്കാരുടെ എണ്ണം പര്യാപ്തമാണോ?		തൊഴിലില്ലാത്ത വിഭാഗം ജീവനക്കാരുടെ സേവനം ലഭ്യമാണോ?		ആശാപ്രവർത്തകരുടെ സേവനം ലഭ്യമാണോ?		ഭരണനിർവ്വഹണത്തിന് സഹായിക്കാൻ ആവശ്യത്തിനുള്ള ജീവനക്കാർ ഉണ്ടോ?	
അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	അതെ	അല്ല	ഉണ്ട്	ഇല്ല

1.1.6 കിടത്തി ചികിത്സ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)

കിടത്തി ചികിത്സയുള്ള സ്ഥാപനമാണോ?						അതെ	അല്ല
അതെ എങ്കിൽ താഴെപ്പറയുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ ഉണ്ടോ? (ബാധകമായത് (✓) ചെയ്യുക)							
ലാബ്/ തിയേറ്റർ		ആശുപത്രി ഉപകരണങ്ങൾ		തൊഴിലില്ലാത്ത ജീവനക്കാർ	പ്രത്യേക വാർഡുകൾ		24 മണിക്കൂർ സേവനം

ഭാഗം 1 : ആരോഗ്യം – അവസ്ഥാ വിശകലനം

ഫോറം 1.2 : പ്രശ്ന വിശകലനവും പ്രശ്ന പരിഹാര സാധ്യതകളും

ക്രമ നമ്പർ	പ്രശ്നങ്ങൾ	പ്രശ്ന ബാധിത പ്രദേശം, വിഭാഗം	പ്രശ്നത്തിന്റെ തീവ്രത (✓ ചെയ്യുക)			പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/ വെല്ലുവിളികൾ	പ്രശ്നത്തിനുള്ള കാരണങ്ങൾ/വെല്ലുവിളികൾ പരിഹരിക്കാൻ സാധ്യത പരിഗണിച്ചാൽ ഏറ്റെടുക്കാൻ കഴിയുന്ന/ഏറ്റെടുക്കേ തായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?*			
			ലഘു	ഗുരുതരം	അതീവ ഗുരുതരം		ബന്ധപ്പെട്ട തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിൽ	കീഴ്തട്ട് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	മുകൾതട്ട് പഞ്ചായത്ത് തലത്തിൽ	സർക്കാർ തലത്തിൽ

* തദ്ദേശഭരണത്തിന്റെ അധികാരങ്ങൾ, ചുമതലകൾ, പദ്ധതി രൂപീകരണ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ എന്നിവയും സാങ്കേതിക ക്ഷമത, സാമ്പത്തിക ക്ഷമത, വിജയ സാധ്യത, പ്രായോഗികത, പൊതുപണം വിനിയോഗിക്കുന്നതിലെ സാമൂഹ്യ പ്രസക്തി എന്നിവയും കണക്കിലെടുത്തുകൊണ്ടായിരിക്കണം സാധ്യതകൾ പരിഗണിക്കേണ്ടത്.

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഫോറം 2.1 :പന്ത്ര ാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യത്തെ നാല് വർഷം

(2012-13, 2013-14, 2014-15, 2015-16 വാർഷിക പദ്ധതികളിൽ) നടപ്പാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര് :..... വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പേര് :.....

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് നമ്പർ	നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്	പ്രോജക്ട് നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം/വർഷങ്ങൾ	So/New	GEN/SCSP/TSP	പ്രോജക്ടിന്റെ അവസ്ഥ*	ലക്ഷ്യം		നേട്ടം		പ്രതീക്ഷിച്ച യഥാർത്ഥ പ്രയോജനം	കൈവരിച്ച യഥാർത്ഥ പ്രയോജനം
							സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം	സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം		
	ആകെ											

* പുർത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു
സ്ഥലം:
തീയതി

ഒപ്പ്:
പേര്:
കൺവീനർ
..... (വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്)

കുറിപ്പ്:

- (1) ഒന്നിലേറെ വർഷങ്ങളിലെ എഴുതുവോൾ, ഓരോ വർഷത്തെയും ക്രമമായി എഴുതണം
- (2) യഥാർത്ഥ പ്രയോജനം - ഉദാ: ഒരു കുടിവെള്ള പദ്ധതിയുടെ യഥാർത്ഥ പ്രയോജനം എന്നത് 55 കുടുംബങ്ങൾക്ക് പ്രതിദിനം 300 ലിറ്റർ വീതം കുടിവെള്ളം വർഷം മുഴുവൻ ലഭ്യമാക്കുക

ഭാഗം 2: മുൻകാലങ്ങളിൽ നടപ്പിലാക്കിയ പ്രോജക്ടുകളുടെ വിലയിരുത്തൽ

ഫോറം 2.2 : പന്ത്രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ അവസാന വർഷം (2016-17 സാമ്പത്തിക വർഷം) നടപ്പിലാക്കിയ/നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പ്രോജക്ടുകളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ

തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനത്തിന്റെ പേര്:.....
 വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പിന്റെ പേര്:.....

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് നമ്പർ	നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പ്രോജക്ടിന്റെ പേര്	So/New	GEN/ SCSP/ TSP	ലക്ഷ്യം		നേട്ടം		പ്രോജക്ടിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ*
					സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം	സാമ്പത്തികം (രൂപ)	ഭൗതികം	

* പുർത്തീകരിച്ചു/തുടരുന്നു/പുർത്തീകരിക്കാതെ ഉപേക്ഷിച്ചു സ്ഥലം: തീയതി

പേര്: _____ ഒപ്പ്: _____
 കൺവീനർ
 വർക്കിംഗ് ഗ്രൂപ്പ്

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഫോറം 3.1 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - 2030 ൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ

ക്രമ നമ്പർ	പരിപ്രേക്ഷ്യം (വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ)	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം

ദീർഘകാല വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യ (വികസന സ്വപ്നം) ത്തിനുള്ള ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ:

- ആരോഗ്യപൂർണ്ണമായ ജീവിതം ഉറപ്പുവരുത്തുക

ഫോറം 3.1 പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് ചില ഉദാഹരണങ്ങൾ ചുവടെ നൽകുന്നു:

ക്രമ നമ്പർ	പരിപ്രേക്ഷ്യം* (വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ)	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ദീർഘകാല ലക്ഷ്യം
1.	ആരോഗ്യപൂർണ്ണമായ ജീവിതം ഉറപ്പുവരുത്തുക	ഭാരം കുറഞ്ഞ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം (5 വയസ്സിന് താഴെ)	400	0

ഭാഗം 3 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം

ഫോറം 3.2 : വികസന പരിപ്രേക്ഷ്യം - ദീർഘകാലം - പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിൽ കൈവരിക്കാവുന്നവ

മുൻഗണന	പരിപ്രേക്ഷ്യം	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ലക്ഷ്യം				
				2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.								
2.								
3.								
.								
.								

ഫോറം 3.2 പൂരിപ്പിക്കുന്നതിന് ഫോറം 3.1 ലെ പരിപ്രേക്ഷ്യത്തിന്റെ മുൻഗണന നിശ്ചയിച്ച് കൂടുതൽ മുൻഗണന നൽകേ പരിപ്രേക്ഷ്യം രേഖപ്പെടുത്തേ താണ്. പ്രശ്നങ്ങളുടെ തീവ്രതയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കണം മുൻഗണന നിശ്ചയിക്കേ ത്. ഉദാഹരണസഹിതമുള്ള പട്ടിക 3.2 ചുവടെ നൽകുന്നു.

മുൻഗണന	പരിപ്രേക്ഷ്യം	സൂചിക	ഇപ്പോഴത്തെ അവസ്ഥ	കൈവരിക്കേ ലക്ഷ്യം				
				2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	ആരോഗ്യപൂർണ്ണമായ ജീവിതം ഉറപ്പുവരുത്തുക	ഭാരം കുറഞ്ഞ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം (5 വയസ്സിന് താഴെ)	400	350	300	250	200	150

കുറിപ്പ് : ചില ദീർഘകാല വികസന സ്വപ്നങ്ങൾ 2030 നു മുമ്പുതന്നെ കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞേക്കാം. ഒരുപക്ഷേ പതിമൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുടെ ആദ്യ വർഷങ്ങളിൽ തന്നെ അത് പൂർത്തീകരിച്ചേക്കാം.

ഭാഗം 4 : വികസന ലക്ഷ്യങ്ങളും പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളും

ഫോറം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം :

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ (പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്ക്)	മുൻഗണന*				
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22

* മുൻഗണന പ്രകാരം ഏതു വർഷം ആണോ ആ കളത്തിൽ ടിക് (✓) അടയാളം ചെയ്യാവുന്നതാണ്.

ഒരു ലക്ഷ്യത്തിന് ഒന്നിലേറെ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ ആകാം. ഈ പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങളാണ് പിന്നീട് പ്രോജക്ടുകളായി തയ്യാറാക്കുന്നത്. ലക്ഷ്യങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിനനുസരിച്ച് ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേ താണ്. അതായത്, ഓരോ ലക്ഷ്യത്തിനും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ഫോറങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കേ താണ്.

ഉദാഹരണത്തിന് ഫോറം 3.2 ലെ മുൻഗണന പ്രകാരമുള്ള പരിപ്രേക്ഷ്യവും അതിന്റെ ലക്ഷ്യവും കൈവരിക്കുവാൻ ഫോറം 4 പൂരിപ്പിക്കേ വിധം ചുവടെ കൊടുക്കുന്നു.

ഫോറം 4 : പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ

ലക്ഷ്യം 1 : ഭാരം കുറഞ്ഞ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം 400 ൽ നിന്ന് 150 ആയി കുറയ്ക്കുക

ക്രമ നമ്പർ	പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ (പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്കാലയളവിലേക്ക്)	മുൻഗണന				
		2017-18	2018-19	2019-20	2020-21	2021-22
1.	കൗമാരക്കാരായ പെൺകുട്ടികൾക്ക് പോഷകാഹാരം	✓	✓	✓	✓	✓
2.	മൂലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാർക്ക് പോഷകാഹാരം	✓	✓	✓	✓	✓
3.	ഗർഭിണികൾക്ക് പോഷകാഹാരം		✓	✓	✓	✓

മേൽ ഉദാഹരണത്തിൽ സൂചിപ്പിച്ച 3 പ്രോജക്ട് ആശയങ്ങൾ മൂന്ന് പ്രോജക്ടുകളായി മാറും.