

മാനവശേഷി വികസനം ഇന്ത്യയിൽ SS2-3

എന്താണ് മാനവ വിഭവം

-ഉൽപ്പാദനരംഗത്ത് ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്ന അധ്വാനശേഷിയുള്ള ജനങ്ങളാണ് മാനവവിഭവം.

എന്താണ് മാനവവിഭവശേഷി വികസനം (എങ്ങനെയാണ് മാനവവിഭവശേഷി വികസിപ്പിക്കുക)?

-വിദ്യാഭ്യാസം, അരാഗ്യപരിപാലനം, പരിശീലനം, നൈപുണി വികസനം എന്നിവയിലൂടെ മനുഷ്യന്റെ കായികവും മാനസികവുമായ കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനെ മാനവവിഭവശേഷി വികസനം എന്നുപറയുന്നു.

മാനവശേഷി വികസനത്തിന്റെ വിവിധ തലങ്ങൾ

- വ്യക്തികൾ സ്വ പരിശ്രമത്തിലൂടെ സ്വന്തം കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നു
- കുടുംബം വ്യതിയുടെ കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സാഹചര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നു.
- വിവിധ സ്ഥാപനങ്ങളും ഏജൻസികളും പഠനം, പരിശീലനം എന്നിവയ്ക്ക് ആവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നു.
- രാഷ്ട്രം ജനങ്ങളുടെ കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ സൗകര്യങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നു.

മാനവ വിഭവത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ

-ഗണപരം, -ഗുണപരം എന്നിങ്ങനെ മാനവവിഭവത്തിന്റെ സവിശേഷതകളെ രണ്ടായി തിരിക്കാം.

മാനവ വിഭവത്തിന്റെ ഗണപരമായ സവിശേഷതകൾ

- ജനസംഖ്യാ വലുപ്പം
- ജനസാന്ദ്രത
- ജനസംഖ്യാ വളർച്ച
- ജനസംഖ്യാ ഘടന എന്നിവയാണ് മാനവവിഭവത്തിന്റെ ഗണപരമായ സവിശേഷതകൾ.

ഗുണപരമായ സവിശേഷതകൾ

വിദ്യാഭ്യാസം- സാക്ഷരതാ നിരക്ക്
ആരോഗ്യപരിപാലനം - ആയുർദൈർഘ്യം

ജനസംഖ്യാ വലുപ്പം

-ഒരു നിശ്ചിത സമയത്ത് ഒരു രാജ്യത്തു താമസിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണത്തെയാണ് ആരാജ്യത്തെ ജനസംഖ്യാ വലുപ്പം എന്ന് പറയുന്നത്.

എന്താണ് ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം?

-ജനസംഖ്യ, അതിന്റെ എണ്ണത്തിൽ വരുന്ന മാറ്റം, ഘടനാപരമായ സവിശേഷതകൾ എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്യുന്ന സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ശാഖയാണ് ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം.

എന്താണ് ജനസംഖ്യ കണക്കെടുപ്പ് (കാനേഷുമാരി - സെൻസസ്)

-ഒരോ നിശ്ചിത ഇടവേളകളിലും രാജ്യത്തെ ജനങ്ങളുടെ എണ്ണം, പ്രായം, ലിംഗം, സാമ്പത്തിക-സാമൂഹിക അവസ്ഥ തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിച്ച്, വിശകലനത്തിന് വിധേയമാക്കുന്ന പ്രവർത്തനമാണ് ജനസംഖ്യ കണക്കെടുപ്പ്(കാനേഷുമാരി - സെൻസസ്).

ഇന്ത്യയിൽ ജനസംഖ്യാ കണക്കെടുപ്പ് (സെൻസസ്) പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് നേതൃത്വം നൽകുന്ന സ്ഥാപനമേത്?

- പോപ്പുലേഷൻ രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ആൻറ് സെൻസസ് കമ്മീഷണറുടെ ഓഫീസ്.
- ഇന്ത്യയിൽ 10 വർഷത്തിലൊരിക്കലാണ് ജനസംഖ്യ കണക്കെടുപ്പ് നടത്തുന്നത്.
- അവസാനമായി സെൻസസ് നടന്നത് 2011 മാർച്ച് ഒന്നാം തീയതി അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ്.
- ഇതിൻ പ്രകാരം ഇന്ത്യയിൽ 121.02 കോടി ജനങ്ങളാണ് ഉള്ളത്.

-ഇതിൽ 58.65 കോടി സ്ത്രീകളും, 62.37 കോടി പുരുഷന്മാരാണ്.

എന്തിനാണ് ജനസംഖ്യാ പഠനം നടത്തുന്നത്?

- ജനങ്ങളുടെ വിവിധ ആവശ്യങ്ങളുടെ അളവ് നിശ്ചയിക്കാനും, പ്രവർത്തന പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും.
- രാജ്യത്തെ മാനവവിഭവശേഷിയുടെ ലഭ്യത അറിയാൻ.
- ജനങ്ങൾക്കാവശ്യമായ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ എത്രയെന്നറിയാൻ.
- ആവശ്യമായ സാധനങ്ങളുടെയും സേവനങ്ങളുടെയും അളവ് തിട്ടപ്പെടുത്താൻ
- സാമ്പത്തിക - സാമൂഹിക വികസന നയങ്ങൾ രൂപീകരിക്കാൻ.

ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയുടെ 2014 ലെ റിപ്പോർട്ട് പ്രകാരം ലോക ജനസംഖ്യയും ഇന്ത്യൻ ജനസംഖ്യയും താരതമ്യം.

- ലോക ജനസംഖ്യ 724.4 കോടി.
- ലോക ജനസംഖ്യയിൽ ആറിൽ ഒരാൾ ഇന്ത്യാക്കാരനാണ്.
- ലോക ജനസംഖ്യയുടെ 17.5% ഇന്ത്യയിലാണ്.
- ലോകരാജ്യങ്ങളുടെ സ്ഥലവിസ്തൃതിയുമായി താരതമ്യം ചെയ്യുമ്പോൾ 2.4% മാത്രമുള്ള ഇന്ത്യ ഏഴാം സ്ഥാനത്താണ്.

മാനവ വിഭവശേഷി വികസിപ്പിക്കുന്നതിൽ മികച്ച നേട്ടം കൈവരിച്ച രാജ്യങ്ങൾക്ക് ഉദാഹരണം.

-യു.എസ്.എ, ജപ്പാൻ, ചൈന.

എന്നാണ് ജനസാന്ദ്രത?

- ഒരു ചതുരശ്ര കിലോമീറ്റർ പ്രദേശത്ത് താമസിക്കുന്ന ജനങ്ങളുടെ എണ്ണമാണ് ജനസാന്ദ്രത.
- ഇന്ത്യയിൽ ജനവാസം എല്ലായിടത്തും ഒരുപോലെല്ല.
- വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലെ ജനസാന്ദ്രത വ്യത്യസ്തമാണ്.

ലോക ജനസംഖ്യാ ദിനം

- ഐക്യരാഷ്ട്ര സഭയുടെ വികസന പരിപാടി (UNDP) യുടെ ആഹ്വാന മുസരിച്ച് 1989 മുതൽ ജൂലൈ 11 ലോക ജനസംഖ്യാ ദിനമായി ആചരിച്ചു വരുന്നു.
- 1987 ജൂലൈ 11 ന് ലോക ജനസംഖ്യ 500 കോടി ആയതിനെ തുടർന്നാണ് ഈ ദിനം തിരഞ്ഞെടുത്തത്.

എന്താണ് ജനസംഖ്യാ വളർച്ചാനിരക്ക് ?

- ഒരു പ്രദേശത്തെ ജനസംഖ്യയിൽ നിശ്ചിത കാലയളവിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വർധനവിനെയാണ് -ജനസംഖ്യാ വളർച്ചയെന്ന് പറയുന്നത്.
- ശതമാനത്തിലാണ് ജനസംഖ്യാ വളർച്ച സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.
- ജനസംഖ്യ മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് എത്ര ശതമാനം വർധിച്ചു എന്നതാണ് ജനസംഖ്യാ വളർച്ച നിരക്ക്.

ഒരു രാജ്യത്തെ ജനസംഖ്യയിൽ മാറ്റം വരുത്തുന്ന ഘടകങ്ങൾ എവ?

- ജനനനിരക്ക്
- മരണനിരക്ക്
- കുടിയേറ്റം

ജനന നിരക്ക്

-ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ 1000 പേർക്ക് ഒരു വർഷം എത്ര കുഞ്ഞുങ്ങൾ ജീവനോടെ ജനിക്കുന്നു എന്നതാണ് ജനനനിരക്ക്

മരണനിരക്ക്

-ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ 1000 പേരിൽ നിന്നും ഒരു വർഷം എത്ര മരണങ്ങൾ നടക്കുന്നു എന്നതാണ് മരണനിരക്ക്.

കടിയേറ്റം

-ഒരു പ്രദേശത്തു നിന്നു ജനങ്ങൾ മറ്റൊരു പ്രദേശത്തേക്കു താമസം മാറ്റുന്നതാണ് കടിയേറ്റം

- *ജനനനിരക്ക് വർധിക്കുകയും മരണനിരക്ക് കുറയുകയും ചെയ്യുമ്പോൾ - ജനസംഖ്യ വർധിക്കുന്നു
- *ജനന നിരക്ക് കുറയുകയും മരണനിരക്ക് വർധിക്കുകയും ചെയ്യുമ്പോൾ - ജനസംഖ്യ കായുന്നു
- *ജനന നിരക്കും മരണനിരക്കും തുല്യമാണെങ്കിൽ - ജനസംഖ്യയിൽ മാറ്റമുണ്ടാവില്ല
- *കടിയേറ്റം - ഒരു പ്രദേശത്ത് ജനസംഖ്യ വർധിക്കുമ്പോൾ മറ്റൊരു പ്രദേശത്ത് ജനസംഖ്യ കുറയുന്നു

ജനസംഖ്യാ ഘടന

ജനസംഖ്യയെ വിവിധ പ്രായക്കാരുടെ ഗ്രൂപ്പുകളായി തിരിച്ച് ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ ഓരോ ഗ്രൂപ്പും എത്രയെന്ന് ആനുപാതികമായി വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതാണ് പ്രായഘടന

0 മുതൽ 14 വയസ്സ് വരെ

15 മുതൽ 59 വയസ്സ് വരെ

60 വയസ്സിനു മുകളിൽ എന്നിങ്ങനെയാണ് പ്രായ ഘടന തരം തിരിക്കുന്നത്.

തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക്

-15 വയസ്സിനും 59 വയസ്സിനും ഇടയിൽ പ്രായമുള്ളവരിൽ തൊഴിലുള്ളവരും തൊഴിലന്വേഷകരുമായവരുടെ എണ്ണവും ആകെ ജനസംഖ്യയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതമാണ് തൊഴിൽ പങ്കാളിത്ത നിരക്ക്.

-രാജ്യത്തിന്റെ പുരോഗതിക്ക് ഗണ്യമായ സംഭാവന ചെയ്യാൻ കഴിവുള്ളവരാണ് ഈ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നവർ

ആശ്രയത്വ നിരക്ക് എന്നാൽ എന്ത്?

-ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ 0 മുതൽ 14 വയസ്സ് വരെയുള്ളവരും 60 വയസ്സിന് മുകളിൽ ഉള്ളവരും തമ്മിലുള്ള അനുപാതമാണ് ആശ്രയത്വ നിരക്ക്

-ഇവർ 15 വയസിനും 59 വയസ്സിനും ഇടയിൽ പ്രായമുള്ള ജനങ്ങളെ (അധ്വാനശേഷിയുള്ള വിഭാഗത്തെ) ആശ്രയിച്ചാണ് ജീവിക്കുന്നത്.

-ആശ്രയത്വ നിരക്ക് വർധിക്കുന്നത് ആജോഹരി വരുമാനം കുറയുന്നതിനിടയാക്കുന്നു

എന്താണ് സ്ത്രീ-പുരുഷ അനുപാതം

-ഒരു രാജ്യത്തിൽ 1000 പുരുഷന്മാർക്ക് എത്ര സ്ത്രീകൾ എന്നതാണ്

-2011 ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് ഇന്ത്യയിലെ സ്ത്രീ പുരുഷ അനുപാതം 940 ആണ്

അധ്വാനശേഷിയെ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്ന ഗുണപരമായ ഘടകങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

- വിദ്യാഭ്യാസം
- ആരോഗ്യ പരിപാലനം
- പരിശീലനങ്ങൾ
- സാമൂഹിക മൂലധനം

വിദ്യാഭ്യാസം എങ്ങനെ രാജ്യത്തിന്റെ വികസനത്തെ സഹായിക്കുന്നു? ഫ്ലോചാർട്ട്

വിദ്യാഭ്യാസം

വ്യക്തികളുടെ കഴിവ് മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നു.

സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ ഉപയോഗിക്കാനുള്ള അറിവ് ലഭിക്കുന്നു.

മെച്ചപ്പെട്ട തൊഴിലും വരുമാനവും നേടാനാവുന്നു
ജീവിത നിലവാരം ഉയരുന്നു.

2011 ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് ഇന്ത്യയുടെ സാക്ഷരതാ നിരക്ക്

- സ്ത്രീകൾ (Female) - 65.46%
- പുരുഷൻമാർ (Male) - 82.14%
- ആകെ (Total) - 74.04%

എന്താണ് സാക്ഷരതാ നിരക്ക്?

-ജനസംഖ്യയിൽ 100 പേരിൽ എത്ര പേർക്ക് ആശയം മനസ്സിലാക്കി എഴുതാനും വായിക്കാനും അറിയുന്നു എന്നതാണ്.

വിദ്യാഭ്യാസവും നൈപുണിയും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ഇന്ത്യയിൽ നടപ്പിലാക്കി വരുന്ന പദ്ധതികൾ.

- സംയോജിത ശിശു വികസന സേവന പരിപാടി (ICDS)
- സമഗ്ര ശിക്ഷാ അഭിയാൻ (SSA)
- രാഷ്ട്രീയ ഉച്ചതൽ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ (RUSA)
- നാഷണൽ സ്കീം ഡവലപ്മെന്റ് ആന്റ് മോണിറ്ററി റിവാർഡ് സ്കീം

സംയോജിത ശിശു വികസന സേവന പരിപാടിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- 6 വയസ്സുവരെയുള്ള ശിശുക്കളുടെ സമഗ്രവികസനം.
- ഗർഭിണികളുടെയും മുലയൂട്ടുന്ന അമ്മമാരുടെയും ആരോഗ്യപരിപാലനം.

സമഗ്ര ശിക്ഷാ അഭിയാൻ - ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- സാർവ്വത്രിക വിദ്യാഭ്യാസം ഹയർ സെക്കണ്ടറി വരെ ഉറപ്പു വരുത്തുക.
- തുല്യതയും ഗുണനിലവാരവും ഉറപ്പുവരുത്തുക.
- തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസം പരിപോഷിപ്പിക്കുക.
- SCERT /DIET തുടങ്ങിയ അധ്യാപക പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.

രാഷ്ട്രീയ ഉച്ചതൽ ശിക്ഷാ അഭിയാൻ ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ ലഭ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുക.

നാഷണൽ സ്കീം ഡവലപ്മെന്റ് ആന്റ് മോണിറ്ററി റിവാർഡ് സ്കീം

- യുവജനങ്ങളുടെ തൊഴിൽ നൈപുണി മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- തൊഴിൽ വൈദഗ്ധ്യം നേടിയവരുടെ ലഭ്യത ഉറപ്പു വരുത്തുക.

വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിനായി രാജ്യത്ത് വിവിധ തലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ

- സ്കൂളുകൾ,
- കോളേജുകൾ,
- സർവകലാശാലകൾ,
- സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ.

വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം

- വിദ്യാഭ്യാസം മൗലികാവകാശമാക്കുകയും 2009 ൽ വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം പാസാക്കുകയും ചെയ്തു.
- എല്ലാവർക്കും പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം എന്ന ലക്ഷ്യം ഭരണഘടന RTE വഴി ഉറപ്പു നൽകുന്നു.

ഇന്ത്യയിലെ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് ഇനിയും പരിഹരിക്കേണ്ട പ്രശ്നങ്ങൾ ഏവ?

- പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം പൂർത്തിയാക്കാതെ ഒരു വിഭാഗം വിദ്യാലയങ്ങളിൽ നിന്ന് കൊഴിഞ്ഞു പോകുന്നു.
- വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളുടെ ലഭ്യതക്കുറവുണ്ട്.
- വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതുണ്ട്.

എന്താണ് WHO വിന്റെ അഭിപ്രായത്തിൽ ആരോഗ്യം
-ശാരീരികവും മാനസികവും സാമൂഹികവുമായ സുസ്ഥിതിയാണ് ആരോഗ്യം

ആരോഗ്യമുള്ള വ്യക്തികൾ രാജ്യപുരോഗതിയിൽ പങ്കാളികളാകുന്നതെങ്ങനെ?

- തൊഴിൽ ദിനങ്ങളുടെ എണ്ണംവർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതുകൊണ്ടും കാര്യക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതുകൊണ്ടും ഉൽപ്പാദനം കൂടും.
- പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ ശരിയായി വിനിയോഗിക്കാനാവും.
- ചികിത്സിച്ചെടുക്കുക കഠിനമായ അതുവഴി സർക്കാരിന്റെ സാമ്പത്തിക ചെലവ് കഠിനമായ കഴിയും.
- ഉൽപ്പാദന വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന സാമ്പത്തിക വികസനം സാധ്യമാക്കും.

ആരോഗ്യ പരിപാലനത്തിനായി ഒരുക്കേണ്ട സൗകര്യങ്ങൾ ഏവ?

- പോഷകാഹാര ലഭ്യത
- ശുദ്ധജല ലഭ്യത
- രോഗ പ്രതിരോധ സംവിധാനങ്ങൾ
- ശുചിത്വ പരിപാലനം
- ചികിത്സാ സൗകര്യങ്ങൾ
- വിശ്രമവും വിനോദവും
- ആരോഗ്യകരമായ പരിസ്ഥിതി

ഇന്ത്യയിൽ ചികിത്സാരംഗത്ത് വിവിധ തലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സർക്കാർ സ്ഥാപനങ്ങൾ ഏവ?

- മെഡിക്കൽ കോളേജുകൾ.
- ജില്ലാ ആശുപത്രികൾ.
- സാമൂഹിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ.
- പ്രാഥമിക ആരോഗ്യ കേന്ദ്രങ്ങൾ.
- ആരോഗ്യ ഉപകേന്ദ്രങ്ങൾ.

ഗുണമേന്മയുള്ള ആരോഗ്യ സേവനങ്ങൾ എല്ലാവർക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നതിന് വേണ്ടി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ ഏവ?

ദേശീയ ഗ്രാമീണ ആരോഗ്യ മിഷൻ - ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ദേശീയ നഗരാാരോഗ്യ മിഷൻ - 50000 ൽ അധികം ജനസംഖ്യയുള്ള പട്ടണങ്ങളിലെ ചേരിനിവാസികൾക്കും, പാർശ്വവൽക്കരിക്കപ്പെട്ടവർക്കും മെച്ചപ്പെട്ട ആരോഗ്യ സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാൻ പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ആയുർദൈർഘ്യം എന്നാൽ എന്ത്?

ഒരു വ്യക്തി ശരാശരി എത്ര വയസ്സ് വരെ ജീവിച്ചിരിക്കുന്നു എന്നതാണ് ആയുർദൈർഘ്യം

2011 ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് ഇന്ത്യയിലെ ആയുർദൈർഘ്യം എത്ര?

- സ്ത്രീകൾ - 67.7,
- പുരുഷന്മാർ - 64.6,
- ആകെ - 66.1

BIJU KK
9778300200