

STANDARD X

QEPR

ഗുണനിലവാരമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം
കുട്ടികളുടെ അവകാശം



ഒരുമിം 2017

ഒരു തീവ്രപഠന പരിപാടി

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ്, കേരളം

ആമുഖം

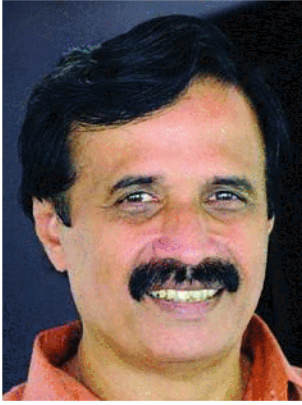
2017 മാർച്ചിലെ എസ്.എസ്.എൽ.സി പരീക്ഷ എഴുതുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വിജയം സുനിശ്ചിതമാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ ഈ വർഷവും “ഒരുക്കം” പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നു. “ഒരുക്കം” എന്ന പേരിൽ മുൻവർഷങ്ങളിൽ അവതരിപ്പിച്ച പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ കുട്ടികൾക്ക് ഉയർന്ന ഗ്രേഡ് നേടുന്നതിന് കഴിഞ്ഞുവെന്ന യാഥാർത്ഥ്യം കൂടുതൽ ആത്മവിശ്വാസം നൽകുന്നു. “ഒരുക്കം”ത്തിലൂടെ കടന്നുപോകുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം പരീക്ഷയ്ക്ക് മികച്ച വിജയം നേടാൻ കഴിയും. തികഞ്ഞ ആത്മവിശ്വാസത്തോടെ “ഒരുക്കം” പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.

വിജയാശംസകൾ.

ഓരോ യൂണിറ്റിലെയും പ്രധാന ആശയങ്ങൾ നൽകിയതിനുശേഷം, ഈ ആശയങ്ങൾ സംബന്ധിച്ച ഉറച്ച ധാരണ കൈവരിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന പഠന പ്രവർത്തനങ്ങളും അധിക പ്രവർത്തനങ്ങളും നൽകിയിരിക്കുന്നു. പ്രവർത്തനങ്ങൾ വ്യക്തിഗതമായി പൂർത്തിയാക്കിയ ശേഷം തന്നിരിക്കുന്ന വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ കൂടി പരിശോധിച്ച് ഉത്തരങ്ങൾ കണ്ടെത്തി കൈവരിച്ച ആശയധാരണകൾ ഉറപ്പിക്കാൻ ശ്രമിക്കണം.

അധ്യാപകർക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- പ്രവർത്തനങ്ങളും അധിക പ്രവർത്തനങ്ങളും സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതാണ്.
- എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വ്യക്തിഗത കോപ്പികൾ നൽകുന്നത് ഉചിതമായിരിക്കും.
- കുട്ടി ചെയ്ത പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്വയം വിലയിരുത്തുന്നതിനും കൈമാറി വിലയിരുത്തുന്നതിനും അവസരം നൽകുക.
- കുട്ടിയുടെ സ്വയം വിലയിരുത്തൽ അധ്യാപകൻ പരിശോധിച്ച് ആവശ്യമായ തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകേണ്ടതാണ്.
- കുട്ടിയെ വിലയിരുത്തുന്നതിനു വേണ്ടി വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.



PROF. C. RAVEENDRANATH
MINISTER FOR EDUCATION
GOVERNMENT OF KERALA

സന്ദേശം

കേരളത്തിലെ സ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസം നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ പഠിച്ച് അവ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള ക്രിയാത്മക പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ 2006ൽ ആരംഭിച്ച ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം കുട്ടികളുടെ അവകാശം (Quality Education Pupil's Right - QEPR) എന്ന പദ്ധതി പത്തുവർഷം പൂർത്തിയാക്കുകയാണ്. സ്കൂളുകളിലെ ലാബ്, ലൈബ്രറി സൗകര്യങ്ങളുടെ മെച്ചപ്പെടുത്തൽ, പോഷകസമൃദ്ധമായ ഉച്ചഭക്ഷണം, കൃത്യമായി ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഫലപ്രദമായ മോണിറ്ററിംഗ് എന്നിവയിലൂടെ പിന്നോക്കം നിന്നിരുന്ന വിദ്യാലയങ്ങൾ ശ്രദ്ധേയമായ പുരോഗതി കൈവരിച്ചു കഴിഞ്ഞു. കൂട്ടായ പരിശ്രമങ്ങളിലൂടെ ലഭിച്ച നേട്ടങ്ങളെ സ്ഥായിയായി നിലനിർത്തുകയും ആധുനിക സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സാധ്യതകൾ കൂടി ഉപയോഗിച്ചു സ്കൂളുകളുടെ നിലവാരം കൂടുതൽ മികവുറ്റതാക്കി അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലേക്ക് ഈ പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളെ എത്തിക്കുകയും ചെയ്യേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ഈ ഉദ്ദേശ്യത്തോടെ ഒട്ടേറെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഇപ്പോൾ ആരംഭിച്ചുകഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. സ്കൂളുകളുടെ ഭൗതികസൗകര്യങ്ങളോടൊപ്പം അക്കാദമിക നിലവാരവും ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള ശ്രമത്തിന്റെ ഭാഗമാണ് ഒരുക്കം എന്ന ഈ കൈപുസ്തകം. കുട്ടികൾക്ക് ഈ പഠനസഹായി ഏറെ സഹായകരമാകുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഈ ഉദ്യമത്തിന് എല്ലാ ഭാവുകങ്ങളും നേരുന്നു.


 സി.രവീന്ദ്രനാഥ്

ആമുഖം

കേരളത്തിലെ സ്കൂളുകൾ മികച്ച വിജയത്തിലേക്ക്

തെരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ട വിദ്യാലയങ്ങളിൽ 2006ൽ ആരംഭിച്ച ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം കുട്ടികളുടെ അവകാശം (QEPR) പദ്ധതി അതിന്റെ ലക്ഷ്യം നേടി മുന്നേറുകയാണ്. അക്കാദമികവും ഭൗതികവുമായ തലങ്ങളിൽ നിരവധി മുന്നേറ്റങ്ങൾ കൈവരിക്കുവാൻ ഈ പദ്ധതിയിലുൾപ്പെട്ട വിദ്യാലയങ്ങൾക്ക് കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ട്. കേവല വിജയമല്ല മറിച്ച് മുഴുവൻ വിദ്യാർത്ഥികളെയും മികച്ച ഗ്രേഡിന് ഉടമകളാക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യമാണ് നമ്മൾ ആഗ്രഹിക്കുന്നത്. ഈ ലക്ഷ്യം മുന്നിൽ കണ്ടുകൊണ്ട് ഒട്ടേറെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പാക്കി വരുകയാണ്.

മികച്ച വിജയം ലക്ഷ്യമാക്കി 2017 ജനുവരി 11 മുതൽ എല്ലാ ക്യൂ.ഇ.പി.ആർ വിദ്യാലയങ്ങളിലും പ്രത്യേക പഠനപാക്കേജുകൾ നടത്തുവാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഈ പരിപാടിയുടെ കാര്യക്ഷമമായ നടത്തിപ്പിന് വേണ്ടിയാണ് **ഒരുക്കം** എന്ന പഠനസഹായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. മാറിയ പാഠപുസ്തകം കുട്ടികളിലുണ്ടാകാവുന്ന മാനസിക പിരിമുറുക്കങ്ങളിൽ നിന്ന് കുട്ടികളെ മോചിപ്പിക്കുന്നതിനും അവരിൽ ആത്മവിശ്വാസം ഉണ്ടാക്കുന്നതിനും സർഗ്ഗാത്മകമായ പുനരനുഭവപ്രവർത്തനങ്ങൾ, മൂല്യനിർണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ, അവയുടെ വിശകലനങ്ങൾ എന്നിവ ഉൾക്കൊള്ളുന്ന **ഒരുക്കം** പ്രയോജനപ്പെടും എന്നതിൽ സംശയമില്ല.

വിദ്യാർത്ഥികൾ, രക്ഷിതാക്കൾ, പ്രാദേശിക ഭരണകൂടങ്ങൾ, വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തകർ തുടങ്ങിയവരുടെ കൂട്ടായ പരിശ്രമത്തിലൂടെ ഗുണനിലവാരത്തോടെ മികച്ച വിജയം നേടിയെടുക്കാനുള്ള വർഷമായി 2017 മാറട്ടെ എന്നും ഈ ലക്ഷ്യം നേടാൻ എല്ലാ വിദ്യാലയങ്ങൾക്കും കഴിയട്ടെ എന്നും ആശംസിച്ചുകൊണ്ട്



വിജയാശംസകളോടെ

കെ. വി. മോഹൻ കുമാർ ഐ.എ.എസ്
പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ

അധ്യായം -1
ലോകത്തെ സ്വാധീനിച്ച വിപ്ലവങ്ങൾ

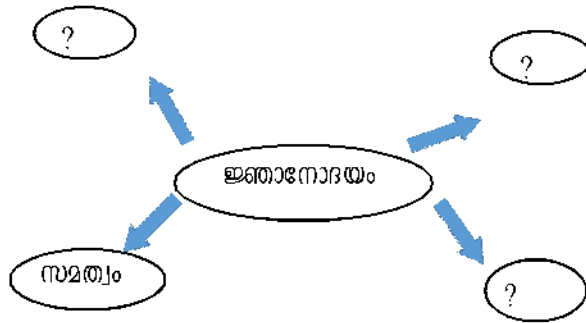
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ആധുനിക ലോകത്തിലെ പ്രധാന വിപ്ലവങ്ങൾ
- അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്രസമരവും മെർക്കന്റലിസ്റ്റ് നിയമങ്ങളും
- അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്രസമരത്തിൽ ചിന്തകരുടെ സ്വാധീനം
- അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്രസമരത്തിന്റെ സ്വാധീനം
- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ
- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന്റെ പ്രാധാന്യവും ഫലങ്ങളും
- നെപ്പോളിയന്റെ പരിഷ്കാരങ്ങൾ
- ലാറ്റിനമേർക്കൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം
- റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ
- ഫ്രഞ്ചുവരി വിപ്ലവവും കെടോബർ വിപ്ലവം
- ചൈനീസ് വിപ്ലവത്തിന്റെ വിവിധ ഘടകങ്ങൾ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

ജ്ഞാനോദയചിന്തകർ പ്രചരിപ്പിച്ച ആശയങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയെഴുതുക



പ്രവർത്തനം 2 :-

മെർക്കന്റലിസ്റ്റ് നിയമങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

മെർക്കന്റലിസ്റ്റ് നിയമങ്ങൾ

കോളനികളിൽ നിന്നോ കോളനികളിലേക്കോ സാധനങ്ങൾ കൊണ്ടുപോകുന്നത് ഇംഗ്ലീഷ് കപ്പലുകളിലേ കോളനികളിൽ നിർമ്മിച്ച കപ്പലുകളിലോ മാത്രമായിരിക്കണം

?

?

?

കോളനികളിലേക്ക് ഇറക്കുമതി ചെയ്യുന്ന തേയില, ഗ്ലാസ്സ്, കടലാസ് എന്നിവയ്ക്ക് ഇറക്കുമതി ചുങ്കം നൽകണം.

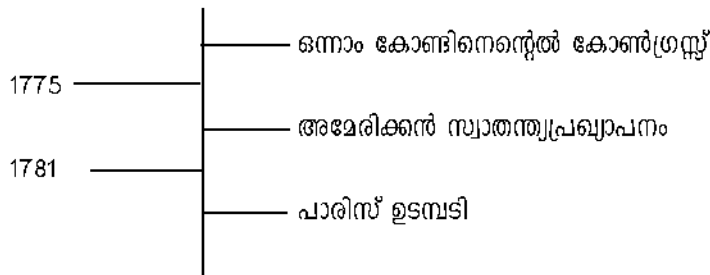
പ്രവർത്തനം 3 :-

ലോകത്തിലെ ചില വിപ്ലവങ്ങളെ സ്വാധീനിച്ച ചിന്തകരുടെയും നേതാക്കളുടെയും പേരുകളാണ് ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളത് അവരുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിപ്ലവങ്ങളുടെ പേരുകളെഴുതി പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക.

ജോർജ് വാഷിംഗ്ടൺ	അമേരിക്ക സ്വാതന്ത്ര്യം
വോൾട്ടയർ	?
റൂസ്സോ	?
തോമസ് പെയിൻ	?
സൈമൺ ബോളിവർക്ക്	?
ഡോക്ടർ സൺയാതെൻ	?
മോണ്ടസ്ക്യൂ	?
മാക്സിം ഗോർക്കി	?
മാവാസെതുംഗ്	ചൈനീസ് വിപ്ലവം
ജോൺലോക്ക്	?
ജോസെഫിസാൻമാർട്ടിൻ	?
ലെനിൻ	?

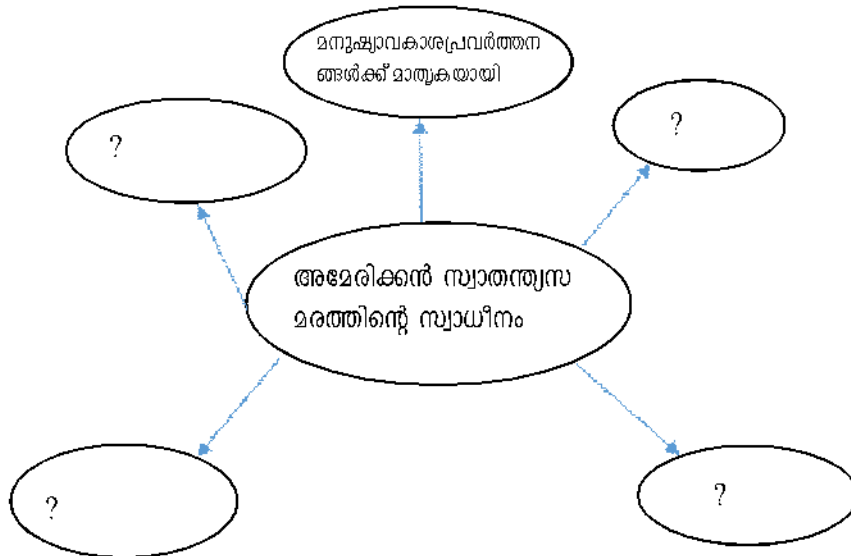
പ്രവർത്തനം 4 :-

അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 5 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 6 :-

ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ◆ ഫ്രാൻസിൽ നിലനിന്നുരന്ന ഏകാധിപത്യം
- ◆
- ◆

പ്രവർത്തനം 7 :-

ഫ്രഞ്ച് സമൂഹവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

എസ്റ്റേറ്റ്	ജനവിഭാഗം	സവിശേഷതകൾ
• ഒന്നാമത്തെ എസ്റ്റേറ്റ്		• എല്ലാ നികുതികളിൽ നിന്ന് ഒഴിവാക്കപ്പെട്ടു • • •
•	• പ്രഭുക്കന്മാർ	• ആവശ്യംബരജീവിതം നയിച്ചു • • • •
• മൂന്നാമത്തെ എസ്റ്റേറ്റ്	•	• താഴ്ന്ന സാമൂഹിക പദവി • •

പ്രവർത്തനം 8 :-

ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തെ സ്വാധീനിച്ച ചില ആശയങ്ങളാണ് ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളത് അവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചിന്തകരുടെ പേര് എഴുതുക

ആശയങ്ങൾ	ചിന്തകർ
• പുരോഹിതന്മാരുടെ ചൂഷണത്തെ പരിഹസിച്ചു	• വോൾട്ടയർ
• സ്വാതന്ത്ര്യനായി ജനിക്കുന്ന മനുഷ്യൻ എവിടെയും ചങ്ങയിലാണ്	• ?
• ഗവൺമെന്റിനെ നിയമനിർമ്മാണം, കാര്യനിർവ്വഹണം, നീതിന്യായം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളായി തിരിക്കണം	• ?
• സ്വത്ത് കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകണം	• ഫിസിയോക്രാറ്റുകൾ
• ശാസ്ത്രചിന്തയെ ജനകീയമാക്കാൻ സർവ്വവിജ്ഞാനകോശങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി	• ?

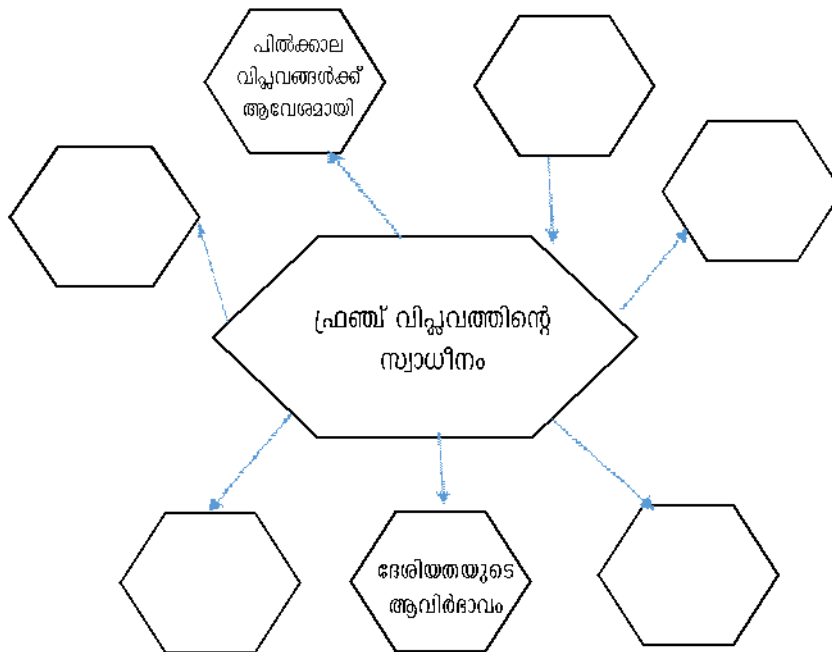
പ്രവർത്തനം 9 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള സംഭവങ്ങളെ കാലഗണനാ ക്രമത്തിലാക്കുക

- ഫ്രാൻസിൽ മനുഷ്യാവകാശ പ്രഖ്യാപനം പാസ്സാക്കി
- ബ്ലിസ്സിൽ ജയിൽ തകർത്തു
- ഫ്രാൻസ് റിപ്പബ്ലിക്കായി
- ടെന്നിസ് കോർട്ട് പ്രതിജ്ഞ
- വാട്ടർലൂ യുദ്ധം

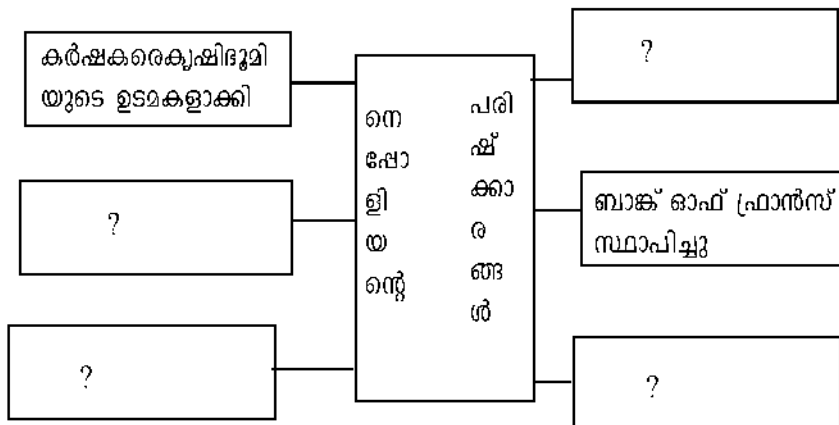
പ്രവർത്തനം 10 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 11 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 12 :-

ലാറ്റിനമേരിക്കൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ എഴുതുക

- യൂറോപ്യന്മാരുടെ സാംസ്കാരിക അധിനിവേശം
-
-
-
- ചൂഷണം

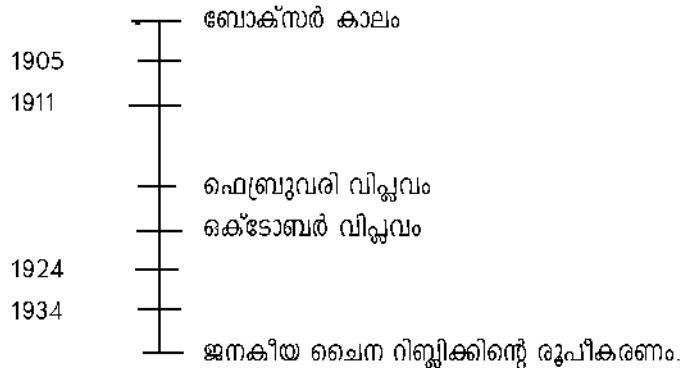
പ്രവർത്തനം 13 :-

റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന് വഴിതെളിച്ച ഘടകങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- സർ ചക്രവർത്തിമാരുടെ ഏകാധിപത്യം
-
-
- വ്യവസായികോൽപ്പാദനത്തിലെ കുറവ്
-
-
- റഷ്യ - ജപ്പാൻ യുദ്ധത്തിൽ റഷ്യക്കുണ്ടായ പരാജയം
-

പ്രവർത്തനം 14 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 15 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള താമതച്ച പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ഫെബ്രുവരി വിപ്ലവം	ഒക്ടോബർ വിപ്ലവം
1917	?
?	ബോൾഷെവികുകൾ
അലക്സാണ്ടർ കറൻസ്	?
താൽക്കാലിക ഗവൺമെന്റിന്റെ രൂപീകരണം	?

പ്രവർത്തനം 16 :-

റഷ്യൻ വിപ്ലവത്തിന്റെ ഫലങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിൽ നിന്ന് പിന്മാറി
-
-
- റഷ്യയുടെ സാമ്പത്തിക ശാസ്ത്ര പുരോഗതി
-
- സോഷ്യലിസത്തിന്റെ വ്യാപനം

പ്രവർത്തനം 17 :-

സൺയാസെൻ പ്രാധാന്യം നൽകിയ ആശയങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ?

- ദേശീയത

പ്രവർത്തനം 18 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള താമതമു പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

സൺയാസെൻ്റെ വിപ്ലവം	മാവോസെതുംഗിൻ്റെ വിപ്ലവം
1911	?
?	ചൈനീസ് കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് പാർട്ടി
വിദേശാധിപത്യത്തിനും മണ്ണുരാജവംശത്തിനും എതിരായി	?
?	ജനകീയ ചൈനീസണ്ണിക്

- (1) ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള സംഭവങ്ങൾ കാലഗണനാ ക്രമത്തിലാക്കുക. (4)
 - ലാറ്റിനമേരിക്കൻ വിപ്ലവം
 - ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം
 - കെംബ്രിഡ്ജ് വിപ്ലവം
 - അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം
- (2) വിപ്ലവം എന്നാലെന്ത് ? (4)
- (3) ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിൻ്റെ പശ്ചാത്തലം വിശദീകരണം ? (4)
- (4) മെർക്കന്റിലിസ്റ്റ് നയങ്ങൾ അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിന് കാരണമായതെങ്ങനെയെന്ന് വിശദമാക്കുക (4)
- (5) ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക ക്രമപ്പെടുത്തുക (4)

എ	ബി
തോമസ് ജെഫേഴ്സൺ	റഷ്യൻ വിപ്ലവം
ഫ്രാൻസിസ് കോ മിരാൻഡ	ചൈനീസ് വിപ്ലവം
ട്രോട്സ്കി	ലാറ്റിനമേരിക്കൻ വിപ്ലവം
മാവോസെതുംഗ്	അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരം

- (6) നെപ്പോളിയൻ്റെ പരിഷ്കാരങ്ങളെ ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം എത്രമാത്രം സ്വാധീനിച്ചു ? വിലയിരുത്തുക (4)
- (7) ലാറ്റിനമേരിക്കൻ ജനത ഏതെല്ലാം രംഗങ്ങളിൽ യൂറോപ്യന്മാരിൽ നിന്നും വിവേചനം നേരിട്ടു ? വിശദമാക്കുക
- (8) നിലവിലുള്ള വ്യവസ്ഥയോടുള്ള പ്രതിഷേധമായിരുന്നു റഷ്യൻ വിപ്ലവം എന്ന് പറയുന്നതെന്തുകൊണ്ട് ? വിശദമാക്കുക (6)
- (9) ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിൻ്റെ പ്രാധാന്യം വിലയിരുത്തുക (4)
- (10) കർഷകരുടേയും തൊഴിലാളികളുടേയും മോചനത്തിന് ചൈനീസ് വിപ്ലവം എത്രമാത്രം സഹായകരമായി ? വിശദമാക്കുക. (6)

അധ്യായം - 2
ലോകം ഇരുപതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ

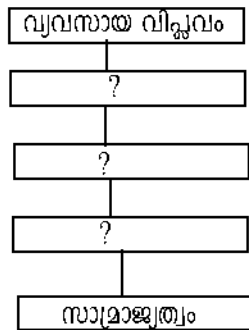
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- സാമ്രാജിത്വത്തിന്റെ ആവിർഭാവം
- ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിന് വഴിതെളിച്ച ഘടകങ്ങൾ
- ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിൽ ഫലങ്ങൾ
- ഫാഷിസത്തിന്റെയും നാസിസത്തിന്റെയും ആവിർഭാവം
- രണ്ടാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം.
- രണ്ടാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ ഫലങ്ങൾ
- ശീതസമരവും ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനവും
- പശ്ചമേഷ്യ
- സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ തകർച്ച
- ഏകദ്രുവലോകവും സാമ്രാജ്യവും

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

സാമ്രാജിത്വത്തിന്റെ ആവിർഭാവം വിശദമാക്കുന്ന ഫ്ലോചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 2 :-

സാമ്രാജിത്വം കോളനികളെ ബാധിച്ചത് എങ്ങനെയെന്ന് കണ്ടെത്തിയെഴുതുക

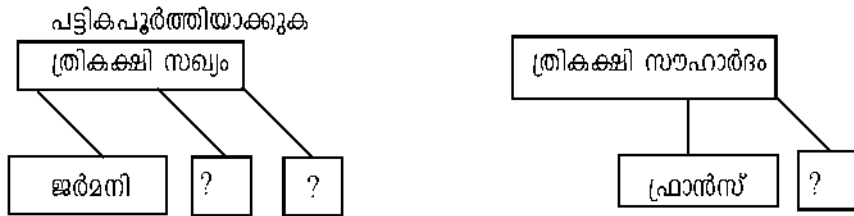
- പരമ്പരാഗതസമ്പദ്വ്യവസ്ഥ തകർന്നു
-
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 3 :-

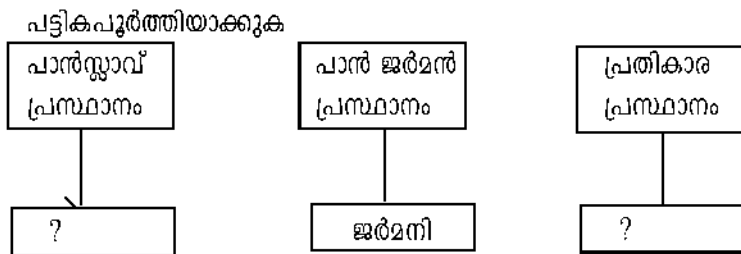
ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- കോളനികൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള സാമ്രാജിത്വ മത്സരങ്ങൾ
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 4 :-



പ്രവർത്തനം 5 :-



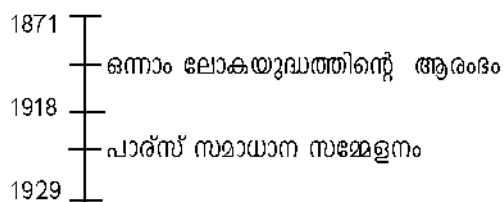
പ്രവർത്തനം 6 :-

ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ ഫലങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയെഴുതുക

- യൂറോപ്പിന്റെ സാമ്പത്തിക മേധാവിത്വം ദുർബലമായി
-
-
-
- സാമ്പത്തിക മാന്ദ്യം
- ഫാഷിനിസവും നാസിസവും

പ്രവർത്തനം 7 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക



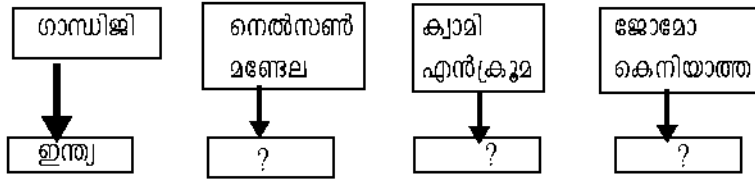
പ്രവർത്തനം 8 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള താരതമ്യ പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ഫാഷിസം	നാസിസം
ഇറ്റലി	അഡോൾഫ് ഹിറ്റ്ലർ
കരികുപ്പായക്കാർ	
	ആദ്യവംശീയത

പ്രവർത്തനം 13 :-

പട്ടികപ്പൂർത്തിയാക്കുക



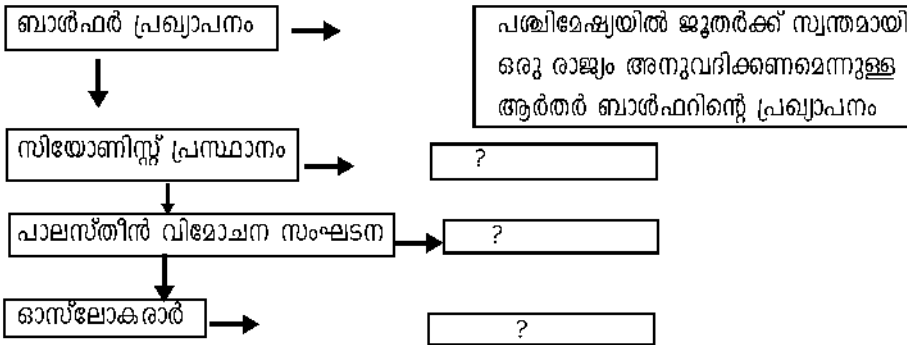
പ്രവർത്തനം 14 :-

സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ തകർച്ചയ്ക്കിടയാക്കിയ കാരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- സോഷ്യലിസത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന തത്ത്വങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള മോചനം
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 15 :-

പശ്ചിമേഷ്യൻ പ്രശ്നങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളവ എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 16 :-

ലോകത്തെ തങ്ങളുടെ ആധിപത്യം നിലനിർത്താനായി അമേരിക്ക ആവിഷ്കരിച്ച തന്ത്രങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ?

- സൈനിക കൂട്ടുകെട്ടുകൾ വ്യാപിപ്പിച്ചു.
-
-
-

പ്രവർത്തനം 13 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികപ്പൂർത്തിയാക്കുക

നവസമ്രാജിത്വത്തിന്റെ ആശയങ്ങൾ	സവിശേഷതകൾ
• ഉദാരവൽക്കരണം	•
	• പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളെ സ്വകാര്യവൽക്കരിച്ചു
• ആഗോളവൽക്കരണം	• ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനികളുടെ താൽപര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിച്ചു • • •

പ്രവർത്തനം 18 :-

ആഗോളവൽക്കരണം വികസ്യര രാഷ്ട്രങ്ങളെദോഷകരമായി ബാധിച്ചതെങ്ങനെയെന്ന് എഴുതുക

- തദ്ദേശീയ സംസ്കാരങ്ങളുടെ തകർച്ച.
-
-
-
-
-

വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. കോളനികളിൽ മൂലധനനികേഷപം നടത്താൻ മുതലാളിത്തരാജ്യങ്ങളെ പ്രേരിപ്പിച്ച ഘടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ? (3)
2. ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലം വിശകലനം ചെയ്യുക. (6)
3. ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിന്റെ ഫലങ്ങൾ വിലയിരുത്തിക്ക ? (4)
4. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക ക്രമപ്പെടുത്തുക

എ	ബി
ഹോളോകാസ്റ്റ്	നോമസാമ്രാജിത്വത്തിന്റെ പുനസ്ഥാപനം
ഗസ്റ്റപ്പെഷ	ഗ്രാസ്മോസ്റ്റ്
മുസ്സോളിനി	രഹസ്വസംഘം
ഗോർബച്ചേവ്	ജൂതക്കൂട്ടക്കൊല

5. നവസാമ്രാജ്യത്വം എന്നാലെന്ത് ?
6. രണ്ടാം ലോകത്തിന് വളിതെളിച്ച ഘടകങ്ങളെ വിശദമാക്കുക. (6)
7. ഫാഷിസവും നാസിവവും ലോകസമാധാനത്തിന് ഭീഷണിയയതെങ്ങനെ? (6)
8. 1929 ലെ ലോകസാമ്പത്തികമാന്ദ്യം ആരംഭിച്ച രാഷ്ട്രം ഏത് ? (1)
9. ശീതസമരം ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ രൂപീകരണത്തിന് വഴിതെളിച്ചത് എങ്ങനെയാണ് വിശദമാക്കുക (3)
10. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള സംവങ്ങളെ കാലഗണനാക്രമത്തിലാക്കുക. (4)

- സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ തകർച്ച
- ഇസ്രയേലിന്റെ രൂപീകരണം
- ഓസ്ട്രേകരാർ
- ബൽഗ്രേഡ് സമ്മേളനം

11. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികപ്പൂർത്തിയാക്കുക.

എ	ബി
യാസർ അരാഫത്ത്	യുഗോസ്ലാവിയ
ഗമാൽ അബ്ദുൽ നാസർ	ഇന്തോനേഷ്യ
മാർഷൽ ടിറ്റോ	ഇറ്റലി
അഹമദ് സുക്കാർണോ	പാലസ്തീൻ

12. അമേരിക്കയുടെ ആധിപത്യം ലോകത്ത് സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതെങ്ങനെയാണ് വിശകലനം ചെയ്യുക. (4)

ബ്രിട്ടീഷ് ചൂഷണവും ചെറുത്തുനിൽപ്പുകളും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ബ്രിട്ടീഷ് നികുതി നയങ്ങളുടെ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ
- കൃഷിയുടെ വാണിജ്യവൽക്കരണം
- നീലം കൃഷിയും നീലം കർഷകരുടെ കലാപങ്ങളും
- കേരളത്തിലെ കർഷകകലാപങ്ങൾ
- ഗ്രോത്രകലാപങ്ങൾ
- പരമ്പരാഗതവ്യവസായങ്ങളുടെ തകർച്ച
- ആധുനിക വ്യവസായങ്ങളുടെ ആരംഭവും തൊഴിലാളികളുടെ അവസ്ഥയും
- 1857 ലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരം
- ചോർച്ചാനിധാന്തം
- സ്വദേശിപ്രസ്ഥാനം

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക

ദുനികുതി വ്യവസ്ഥകൾ	നടപ്പാക്കിയ പ്രദേശങ്ങൾ	നികുതി പിരിച്ചവർ
ശാശ്വത ദുനികുതി വ്യവസ്ഥ	?	?
?	ദക്ഷിണേന്ത്യൻ പ്രദേശങ്ങൾ	?
?	?	ഗ്രാമതലവന്മാർ നികുതി പിരിച്ചു

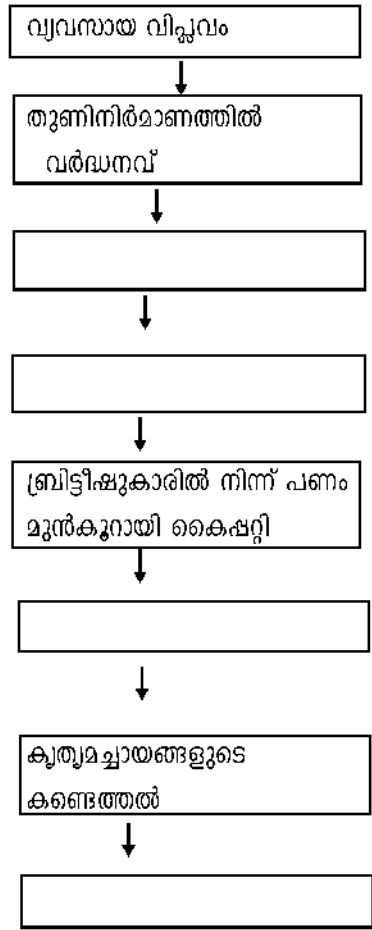
പ്രവർത്തനം 2 :-

ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ നികുതി നയങ്ങളുടെ പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ എഴുതുക

- ഉയർന്ന നികുതി
-
-

പ്രവർത്തനം 3 :-

ഇന്ത്യയിലെ നീലം കർഷകന്റേയും കൃഷ്ണുടേയും അവസ്ഥയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തന്നിട്ടുള്ള ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 5 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 5 :-

മലബാറിലെ കർഷകകലാപങ്ങളുടെ കാരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ജന്മിമാരുടെ ചൂഷണം
-
-

പ്രവർത്തനം 6 :-

തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക

കലാപങ്ങൾ	സ്വഭാവം
നീലം കലാപം	കർഷകകലാപം
മാഷിള കലാപങ്ങൾ	?
കുറിച്ച കലാപം	?
സന്താൾ കലാപം	?

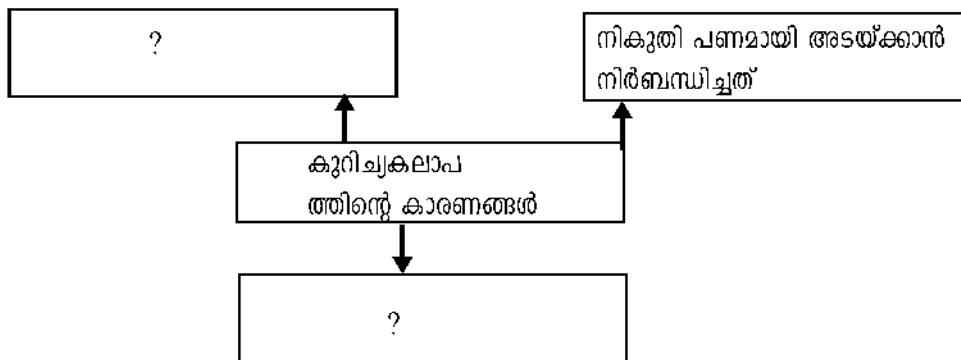
പ്രവർത്തനം 7 :-

ശ്രോത്രജനത ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരായി കലാപങ്ങൾ നടത്താനുള്ള കാരണങ്ങൾ എഴുതുക

- ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ വനനിയമങ്ങൾ
-
-

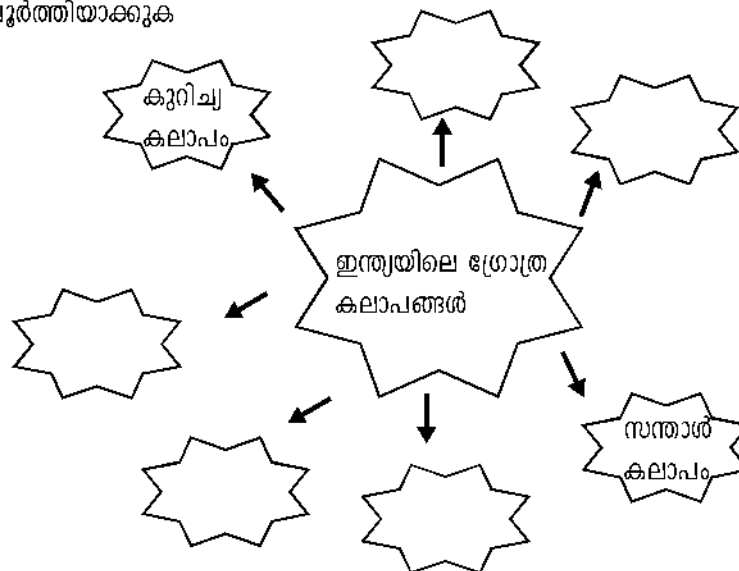
പ്രവർത്തനം 8 :-

ഡയഗ്രാം പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 9 :-

പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 10 :-

ഇന്ത്യൻ തുണിവ്യവസായത്തിന്റെ തകർച്ചയ്ക്കുള്ള കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക

- യന്ത്രനിർമ്മിത തുണിത്തരങ്ങളുടെ ഇറക്കുമതി
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 11 :-

ഇന്ത്യയിലെ തുണിവ്യവസായത്തിന്റെ തകർച്ചയുടെ ഫലങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- നഗരങ്ങൾ ജനരഹിതമായി
-
-

പ്രവർത്തനം 12 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ഗ്രാമീണ വ്യവസായങ്ങൾ	തകർച്ചയുടെ കാരണം
മൺ പാത്രനിർമ്മാണം	?
തുകൽപ്പണി	?
?	ലോഹനിർമ്മിത യന്ത്രങ്ങളുടെ ഉപയോഗം

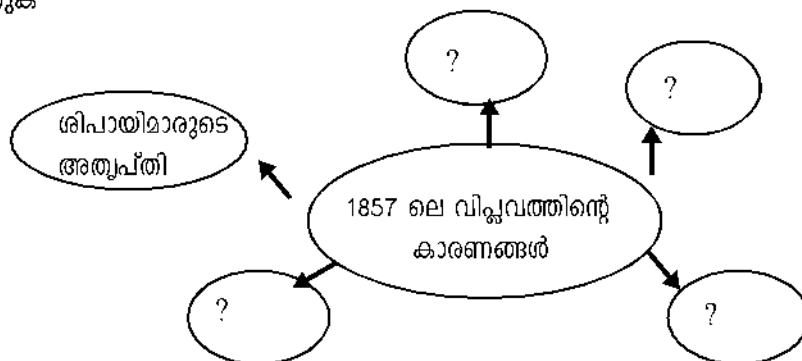
പ്രവർത്തനം 13 :-

ബ്രട്ടീഷുകാർ ആരംഭിച്ച ആധുനിക വ്യവസായശാലകളിൽ പണിയെടുത്തിരുന്ന തൊഴിലാളികളുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- മണിക്കൂറുകളോളം നീണ്ടജോലി സമയം.
-
-

പ്രവർത്തനം 14 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 15 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

1857 ലെ കലാപത്തിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങൾ	നേതാക്കൾ
ഡൽഹി	?
?	റാണിലക്ഷ്മി ഭായി
ലവ്നൗ	?
?	നാനാ സാഹിബ്
ഹൈസാബാദ്	?

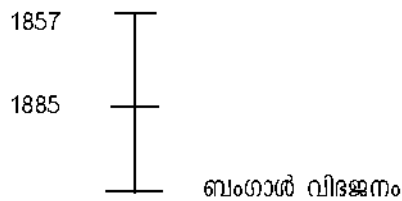
പ്രവർത്തനം 16 :-

ഇന്ത്യൻ സമ്പത്ത് ബ്രിട്ടനിലേക്ക് ചോർന്നത് എങ്ങനെയെല്ലാമായിരുന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ഇന്ത്യയിൽ നിന്നുള്ള അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളുടെ കയറ്റുമതി
-
-
-

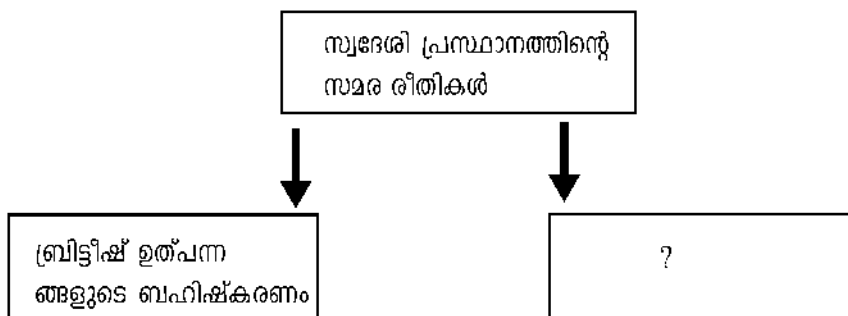
പ്രവർത്തനം 17 :-

തന്നിട്ടുള്ള ടൈംലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 18 :-

പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക



വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. ശാശ്വത ദുനികുതി വ്യവസ്ഥയുടെ സവിശേഷതകൾ വിശകലനം ചെയ്യുക. (4)
2. നയട്ട് വാരി സമ്പ്രദായവും മനൽവാരി സമ്പ്രദായവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം എഴുതുക. (2)
3. കൃഷിയുടെ വാണിജ്യവൽക്കരണം എന്നാലെന്ത്? (3)
4. ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ നികുതി നയങ്ങളും സാമ്പത്തിക നയങ്ങളും ഇന്ത്യയെ വിവിധവിഭാഗം ജനങ്ങളെ ബാധിച്ചതെങ്ങനെയാണെന്ന് വിശകലനം ചെയ്യുക. (6)
5. 1857 ലെ കലാപത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ വിശദമാക്കുക? (6)
6. ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തം എന്നാലെന്ത്? (2)
7. ബ്രട്ടീഷ് കോളനി മേധാവിത്വത്തെ സ്വദേശി പ്രസ്ഥാനം ചെറുത്തതെങ്ങനെ? (3)
8. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികക്രമപ്പെടുത്തുക

എ	ബി
ദാദാഭായ് നവ്റോജി	ബാരക്പൂർ
താന്തിയാതോപ്പി	കുറിച്ചുകലാപം
മംഗൾ പാണ്ഡെ	കാൺപൂർ
രാമനമ്പി	ചോർച്ചാ സിദ്ധാന്തം

(എ) സാമ്പത്തിക ദേശീയത എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക (1)

അധ്യായം - 4
സംസ്കാരവും ദേശീയതയും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ബ്രിട്ടീഷ് കോളനി ഭരണവും ദേശീയതയും
- ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാഭ്യാസം
- സാമൂഹിക പരിഷ്കരണം
- വർത്തമാന പത്രങ്ങളും ദേശീയതയും
- ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസം
- സാഹിത്യവും ദേശീയതയും
- കലയും ദേശീയതയും

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക

സ്ഥാപനങ്ങൾ	സ്ഥാപകർ
?	വില്യംസ് ജോൺസ്
കൽക്കട്ട മന്ദിരം	?
?	ജോനാഥൻ ഡങ്കൻ

പ്രവർത്തനം 2 :-

ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാഭ്യാസം ഇന്ത്യാക്കാരിൽ ഐക്യബോധം സൃഷ്ടിക്കാനിടയായ സാഹചര്യം പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- ഇംഗ്ലീഷ് സംസ്കാരത്തിന്റേയും ആശയങ്ങളുടേയും ഇന്ത്യൻ സമൂഹത്തിലേക്കുള്ള കടന്നുകയറ്റത്തെ ഇന്ത്യയിലെ ഒരു വിഭാഗം പ്രതിരോധിച്ചു.

-
-
-

പ്രവർത്തനം 3 :-

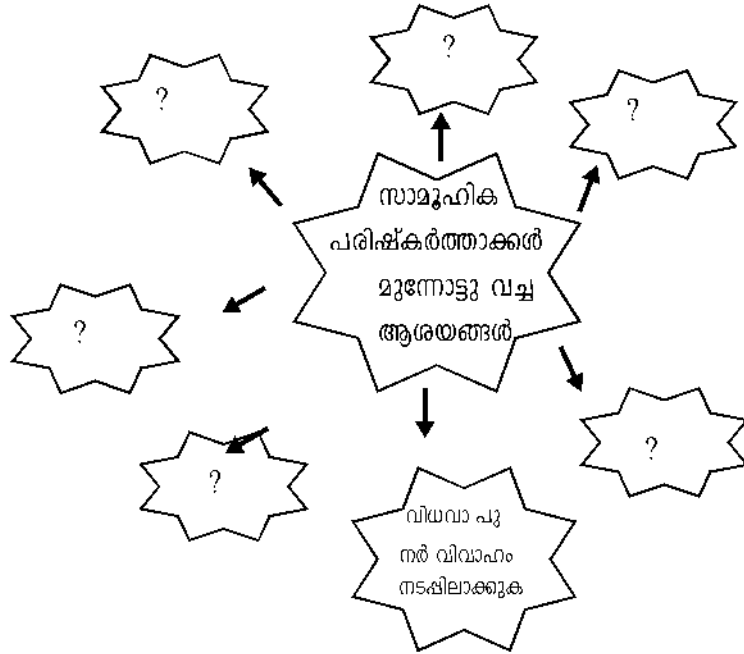
ഇന്ത്യയിലെ സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങളുടെ രണ്ട് പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- വിവിധ അനാചാരങ്ങളെ എതിർക്കുക.

-
-

പ്രവർത്തനം 4 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



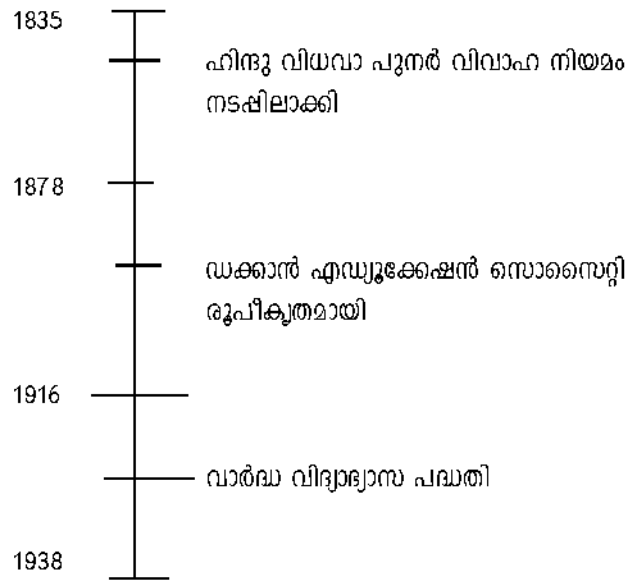
പ്രവർത്തനം 5 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ	പരിഷ്കർത്താക്കൾ
◆ ബ്രഹ്മ സമാജം	◆ ?
◆ ?	◆ സ്വാമി ദയാനന്ദസ്വാമി
◆ ശാരദാസദൻ	◆ ?
◆ ?	◆ സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ
◆ പ്രാർത്ഥനാ സമാജം	◆ ?
◆ ?	◆ ഇ.വി. രാമസ്വാമി നായ്ക്കർ

പ്രവർത്തനം 6 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈംലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 7 :-

ദേശീയസമരകാലത്ത് വർത്തമാന പത്രങ്ങൾ ദേശീയ ബോധം വളർത്തുന്നതിനായി ചെയ്തകാര്യങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- സാമ്പത്തിക ചുഷണത്തെക്കുറിച്ച് ജനങ്ങളെ ബോധവാന്മാരാക്കി
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 8 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ദേശീയസമരകാലത്തെ പത്രങ്ങൾ	ഹിന്ദു	?	അൽഹിലാൽ	?	സു ഇന്ത്യ
നേതാക്കൾ	?	സുരേന്ദ്രനാഥ ബാനാർജി	?	ലാലാലാജ് പത്നായ്	?

പ്രവർത്തനം 9 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ സൊസൈറ്റി	സ്ഥാപകർ	സ്ഥലം
ഡക്കാൻ ഡ്യൂക്കേഷൻ സൊസൈറ്റി	?	?
?	ഡി.കെ. കാർവെ	?
?	?	അലിഗഢ്
വിശ്വഭാരതി	?	?
?	വള്ളത്തോൾ നാരായണ മേനോൻ	?

പ്രവർത്തനം 10 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ	മുന്നോട്ട് വച്ച ആശയങ്ങൾ
■ ഡക്കാൻ എഡ്യൂക്കേഷൻ	■ മതേതര വിദ്യാഭ്യാസം
■ വനിതാസർവകലാശാല	■
■ വിശ്വഭാരതി	■
■ ജാമിഅമില്ലിയ ഇസ്ലാമിയ	■
■ കേരളകലാമണ്ഡലം	■
■ വാർധാവിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി	■

പ്രവർത്തനം 10 :-

ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ ആവിർഭാവത്തിൽ സാഹിത്യ കൃതികൾ വഹിച്ച പങ്കിനെ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളതിൽ നിന്നു കണ്ടെത്തുക.

- രാജ്യത്തിന്റെ ഓരോഭാഗത്തും ജനങ്ങൾ നേരിടുന്ന ദുരിതങ്ങളും പ്രതിസന്ധികളും സാഹിത്യകാരന്മാർ തങ്ങളുടെ കൃതികളിൽ ചിത്രീകരിച്ചു.

- കവിതകൾ, കഥകൾ, നോവലുകൾ തുടങ്ങിയവയിലൂടെ എഴുത്തുകാർ തങ്ങളുടെ പ്രതിഷേധം ജനങ്ങളുമായി പങ്ക് വെച്ചു.
- തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസമായിരുന്നു ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം.
- അക്കാലത്ത് പത്രങ്ഹൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത് സാമൂഹിക സേവനമായ്താണ് കണക്കാക്കിയിരിക്കുന്നത്.
- ബങ്കിം ചന്ദ്രചന്ദ്രജിയുടെ 'ആനന്ദം', ദിനബന്ധുവിത്രയുടെ 'നീൽദർപ്പൻ,' മുമ്പാകെ ഇബ്ബാലിന്റെ കവിതകൾ തുടങ്ങിയവ ജനങ്ങളെ സ്വാധീനിച്ചു.

പ്രവർത്തനം 12 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

കൃതികൾ	എഴുത്തുകാർ	ഭാഷ
■ ഗോര	■ ?	■ ?
■ പ്രേമാശ്രമം	■ ?	■ ?
■ ■ ■ ? ■	■ സുബ്രഹ്മണ്യഭാരതി	■ ?
■ ? ■ ?	■ ?	■ ഉർദു
■ ?	■ ?	■ മറാഠി
■ എന്റെ ഗുരുനാഥൻ	■ ?	■ ?

പ്രവർത്തനം 12 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ചിത്രകാരന്മാർ	സംഭാവനകൾ
▲ അബനീന്ദ്രസാഗോർ	▲
▲ ?	▲ ഇന്ത്യൻ സൊസൈറ്റി ഓഫ് ഓറിയന്റൽ ആർട്സ്
▲ നന്ദലാൽ ജോസ്	▲ ?
▲ ?	▲ ഗ്രാമീണ ചെണ്ടക്കാരൻ
▲ ?	▲ ശാകുന്തളം
▲ അമൃതാക്ഷർഗിൽ	▲ ?

വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. ദേശീയത എന്നാലെന്ത് ? (1)
2. പത്തൊമ്പതാം നൂറ്റാണ്ടിൽ ഇന്ത്യയിൽ സാംസ്കാരിക രംഗത്ത് ഉയർന്നു വന്ന രണ്ട് തരം പ്രതിഷേധങ്ങൾ ഏതെല്ലാമായിരുന്നു ? (2)
3. ഇന്ത്യയിൽ ഇംഗ്ലീഷ് വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലാക്കാൻ ബ്രിട്ടനെ പ്രേരിപ്പിച്ചുപോയ കാര്യങ്ങൾ ഏതെല്ലാം ? (3)
4. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളതിൽ 'എ' വിഭാഗത്തിനു ചോദ്യമായവ 'ബി' വിഭാഗത്തിൽ നിന്ന് കണ്ടെത്തി പട്ടിക ക്രമപ്പെടുത്തുക. (4)

എ	ബി
അലിഗഢ് പ്രസ്ഥാനം	വിരേശലിംഗം
തിയോസഫിക്കൽ	
സൊസൈറ്റി	ജോതിബാഹുലൈ
ഹിതകാരിണിസമാജവും	അനിബസന്റ്
സത്യശോധക് സമാജം	സർസത്യീഷ് അഹമ്മദ്ഖാൻ

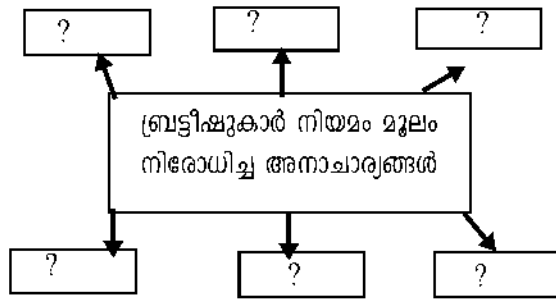
5. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ ആവിർഭാവത്തിന് സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ വഹിച്ച പങ്ക് വിലയിരുത്തുക. (6)
6. ബ്രട്ടീഷുകാർ ഇന്ത്യയിനിടയ്ക്കു മൂലം നിരോധിച്ച അനാചാരങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക. (4)
7. വർത്തമാന പത്രങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ ആവിർഭാവത്തിന് എത്രമാത്രം സഹായകരമായി ? വിശദീകരിക്കുക. (6)
8. വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ മാറ്റങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ ആവിർഭാവത്തിന് വഴിതെളിച്ചതെങ്ങനെയെന്ന് വിശദമാക്കുക. (6)
9. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികക്രമപ്പെടുത്തുക.

എ	ബി
രാജാനാം മോഹൻ റായ്	കേസരി
ആനിബസന്റ്	യങ് ഇന്ത്യ
ബാലഗംഗാധരതിലക്	കോമൺ വിൽ
മഹാത്മാഗാന്ധി	സംബാദ് കൗമുദി

10. ബങ്കിം ചന്ദ്രചാറ്റർജിയുടെ ആനന്ദമം എന്ന കൃതിയുടെ പ്രമേയം എന്തായിരുന്നു ?

പ്രവർത്തനം 14 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ഡയഗ്രാം പൂർത്തിയാക്കുക.



അധ്യായം - 5
സമരവും സ്വാതന്ത്ര്യവും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ഗാന്ധിജിയുടെ ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യകാലസമരങ്ങൾ
- നിസ്സഹരണ സമരവും വിലാഹത്ത് പ്രസ്ഥാനവും
- പൂർണ്ണസ്വരാജ്യം സിവിൽ നിമലംഘനവും
- ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ പ്രസ്ഥാനം
- ഗാന്ധിയൻ ആശയങ്ങളിൽ നിന്ന് വിഭിന്നമായ പ്രസ്ഥാനങ്ങളും നേതാക്കളും
- തൊഴിലാളി കർഷക പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ
- ഇന്ത്യയുടെ സ്വാതന്ത്ര്യം

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

ഇന്ത്യയിലെ സാധാരണക്കാരുടെ വിശ്വാസവും ആംഗീകാരവും നേടാൻ ഗാന്ധിജിക്ക് കഴിഞ്ഞതിന്റെ കാരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ഇന്ത്യയിലെ സാധാരണക്കാരുടെ വിശ്വാസവും അംഗീകാരവും നേടാൻ ഗാന്ധിജിക്ക് കഴിഞ്ഞതിന്റെ കാരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.
- ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിൽ ഗാന്ധിജി നടത്തിയ സമരങ്ങൾ അദ്ദേഹത്തെ പ്രശസ്തനാക്കി.
-
-
-

പ്രവർത്തനം 2:

പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക

ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ നടത്തിയ ആദ്യകാല സമരങ്ങൾ	പ്രദേശം	വർഷം
• ?	• ബീഹാർ	• ?
അഹമ്മദാബാദിലെ തുണിമിൽ സമരം	• ?	• ?
• ?	• ?	• 1918

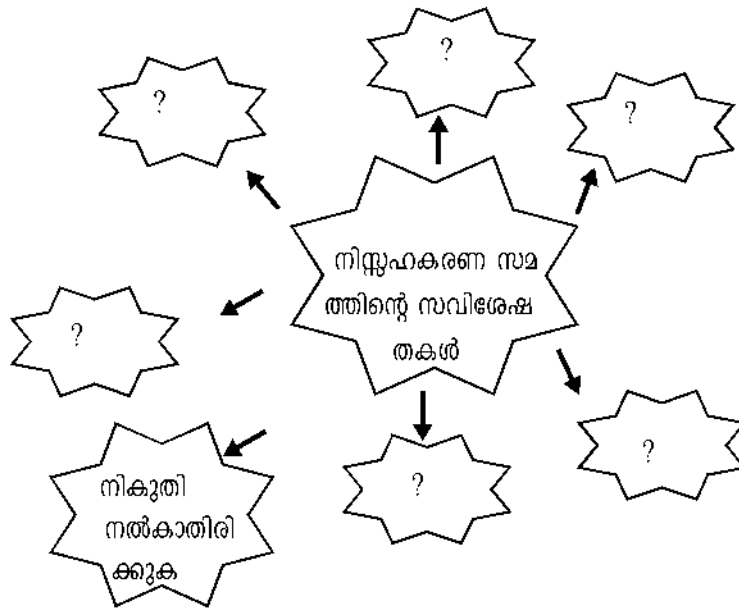
പ്രവർത്തനം 3 :-

ഗാന്ധിജി ഇന്ത്യയിൽ നടത്തിയ ആദ്യകാല സമരങ്ങളുടെ ഫലങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക

- ഗാന്ധിജിയുടെ സമരരീതിയിലും ആശയങ്ങളും സാധാരണക്കാരായ ജനങ്ങൾക്ക് പരിചയപ്പെടാൻ അവസരം ലഭിച്ചു.
-
-
-

പ്രവർത്തനം 4 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 5 :-

നിസ്സഹകരണ സമരത്തിനുള്ള ഗാന്ധിജിയുടെ ആഹ്വാനം ജനങ്ങൾ സ്വീകരിച്ചതിനുള്ള ഉദാഹരണങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- അവധിലെ കർഷകർ നികുതി നൽകാൻ വിസമ്മതിച്ചു
-
-
-
-
-
-

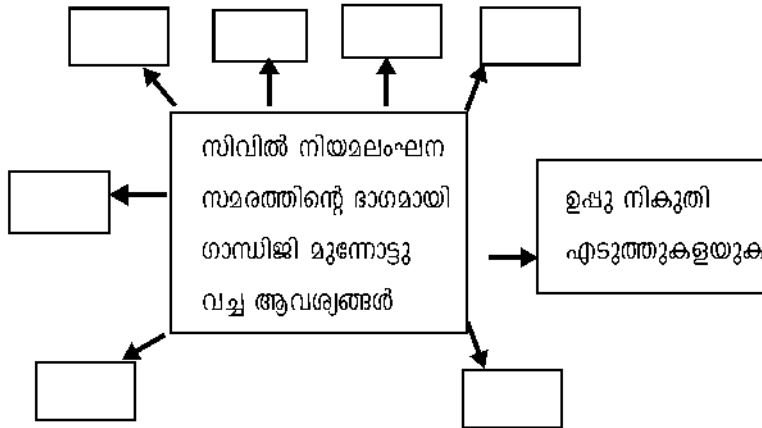
പ്രവർത്തനം 6 :-

ഗാന്ധിജിയുടെ നിർമ്മാണപ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുള്ള ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക.

- ജനങ്ങൾ തദ്ദേശീയമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചു
-
-
-
- അയിത്തോച്ചാടനം
-

പ്രവർത്തനം 7:-

ഡയഗ്രാം പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 8 :-

ഉപ്പ് സമരായുധമായി തിരഞ്ഞെടുക്കാൻ ഗാന്ധിജിയുടെ പ്രേരിപ്പിച്ച ഘടകങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ദരിദ്രർക്ക് ഈ നികുതി വലിയ ബാരമായിരുന്നു.
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 17 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈംലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



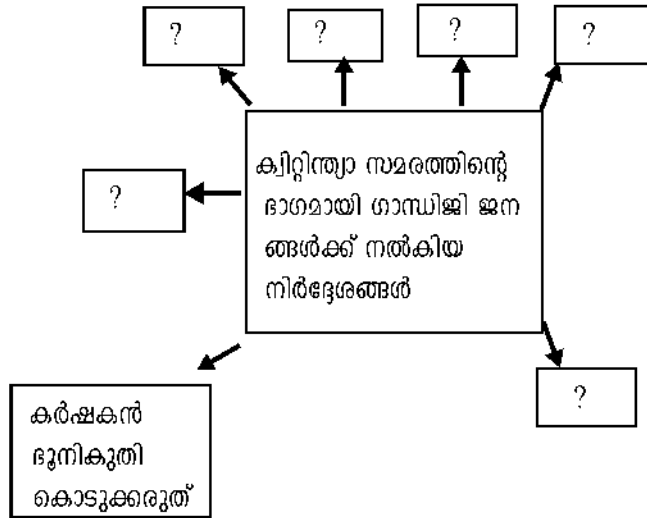
പ്രവർത്തനം 10 :-

ക്വിറ്റിന്ത്യാ സമരത്തിന് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക

- വിലക്കയറ്റവും സമരത്തിന് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക
-
-

പ്രവർത്തനം 11 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ഡയഗ്രാം പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 12 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

വിപ്ലവപ്രസ്ഥാനങ്ങൾ	നേതാക്കൾ
	വി.ഡി. സവർക്കർ
അനുശീലൻ	
	ലാലാഹർദയാൽ
ഇന്ത്യൻ റിപ്പബ്ലിക്കൻ ആർമി	

പ്രവർത്തനം 13 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പൂർത്തിയാക്കുക.

പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ	നേതാക്കൾ	രൂപം നൽകിയ വർഷം
?	?	1923
ഹിന്ദുസ്ഥാൻ സോഷ്യലിസ്റ്റ് റിപ്പബ്ലിക്കൻ അസ്സോസിയേഷൻ	?	?
?	ജയപ്രകാശ് നാരായൺ, അരുണാ അസഫലി	?

പ്രവർത്തനം 14 :-

അഖിലേന്ത്യ ട്രേഡ് യൂണിയൻ കോൺഗ്രസ്സിന്റെ പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള പോരാട്ടത്തിൽ സജീവ പങ്ക് വഹിക്കുക.
-
-
-

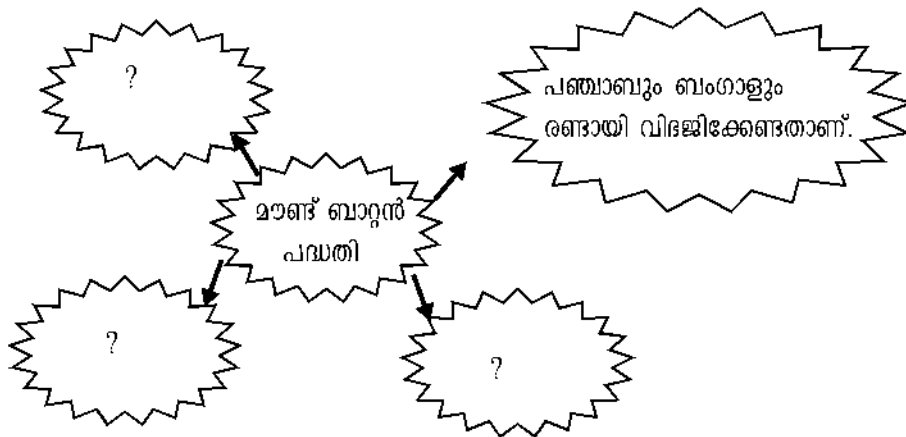
പ്രവർത്തനം 15 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

സമരങ്ങൾ	നടന്ന സ്ഥലങ്ങൾ
• തേദാഗസമരം	• ?
• ?	• ആന്ധ്രാപ്രദേശ്
• നാവിക കലാപം	• ?

പ്രവർത്തനം 16 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക



വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. ജാലിയൻ ബാലാബാത് കൂട്ടക്കൊലയ്ക്ക് കാരണമായ നിയമേത് ? (1)
2. നിസ്സഹകരണ സമരം നിർത്തിവയ്ക്കാൻ ഗാന്ധിജിയെ പ്രേരിപ്പിച്ചുന്നുവേമേത് ? (1)
3. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിൽ നിസ്സഹകരണ സമരത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം വിശകലനം ചെയ്യുക. (4)
4. ലാഹോർ സമ്മേളനത്തിന്റെ തീരുമാനങ്ങൾ വിലയിരുത്തുക ? (2)
5. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ സമ്മേളനത്തിന്റെ തീരുമാനങ്ങൾ വിലയിരുത്തുക ? (6)
6. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക ക്രമപ്പെടുത്തുക ? (4)

എ	ബി
ഫോർവേഡ് ബ്ലോക്ക്	മുഹമ്മദാലി ജിന്ന
അഖിലേന്ത്യ ട്രേഡ് യൂണിയൻ കോൺഗ്രസ്സ്	ക്വാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി
സർവ്വേന്ത്യാലീഗ്	എൻ. എം. ലക്ഷ്മി
അസാൻസി റെജിമെന്റ്	സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്

7. ഗാന്ധിയൻ സമരരീതികളോടും ആശയങ്ങളോടും വിധേയപ്പെട്ടുകൊണ്ട് പ്രവർത്തിച്ച പ്രസ്ഥാനങ്ങളും നേതാക്കളും ഇന്ത്യൻ ദേശീയ സമരത്തിന് നൽകിയ സംഭാവനകൾ വിലയിരുത്തുക. (6)

(8) കിസാൻ മാനിഫെസ്റ്റോയുടെ ആവശ്യങ്ങൾ വിശദമാക്കുക. (4)

(9) ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിൽ സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് വഹിച്ച പങ്ക് വിശകലനം ചെയ്യുക. (4)

(10) ഉഷ് സത്യഗ്രഹത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം വിലയിരുത്തുക. (4)

(11) ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള സംഭവങ്ങളെ കാലഗണനാക്രമത്തിലാക്കുക. (4)

- ജാലിയൻ വാലാബാഗ് കൂട്ടക്കൊല
- ലാഹോർ സമ്മേളനം
- ചൗരി ചൗരസംഭവം
- ചമ്പാരൻ സത്യഗ്രഹം

അധ്യായം - 6

സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

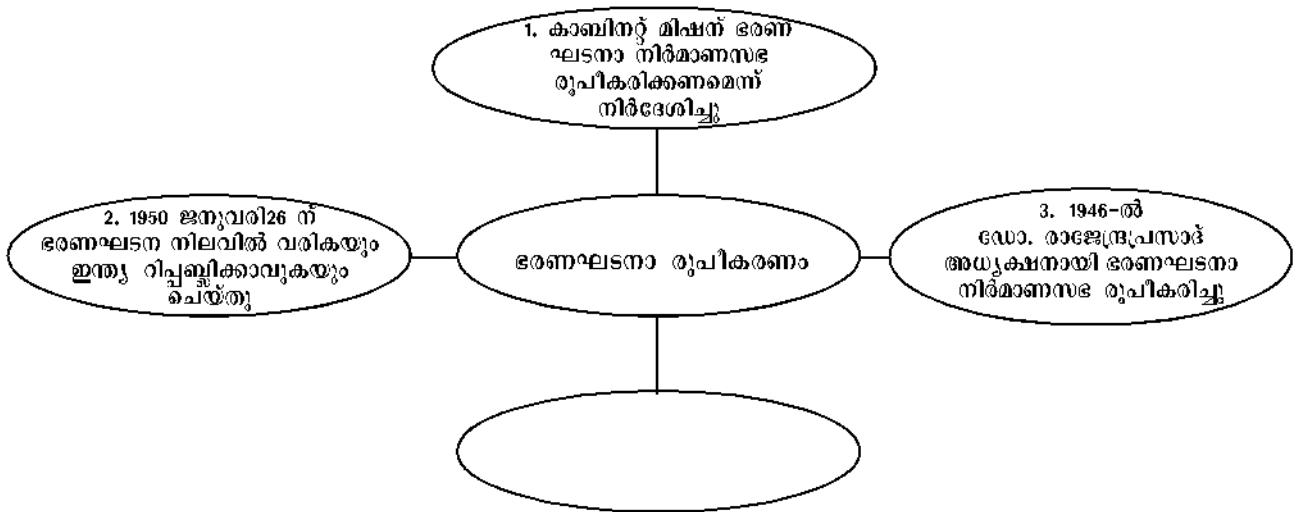
- സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ നേരിട്ട വെല്ലുവിളികൾ
- അയോർത്ഥി പ്രവാഹം
- നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനം
- ഭരണഘടനാ രൂപീകരണവും ആദ്യ പൊതുതിരഞ്ഞെടുപ്പും
- ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാന രൂപീകരണം
- സാമ്പത്തിക മേഖലയിലെ മുന്നേറ്റങ്ങൾ
- ശാസ്ത്ര - സാങ്കേതിക നേട്ടങ്ങൾ
- ഇന്ത്യയുടെ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണവും വിദ്യാഭ്യാസം
- സാംസ്കാരിക നേട്ടങ്ങൾ
- വിദേശ നയം
- പഞ്ചശീലതത്വങ്ങൾ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

1. സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ നേരിടേണ്ടി വന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളികൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.
 - വിഭജനം
 -
2. ഇന്ത്യയുടെ വിഭജനത്തെത്തുടർന്ന് വർഗീയകലാപങ്ങൾ നടന്ന പ്രദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.
 - കർക്കിത്ത
 - ബീഹാർ
 -
 -
 -
 -
3. പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

രാജ്യം	അധിനിവേശ പ്രദേശം	ഇന്ത്യയോടു ചേർക്കപ്പെട്ട വർഷം
<ul style="list-style-type: none"> • ഫ്രാൻസ് 		1954
<ul style="list-style-type: none"> • പോർട്ടുഗൽ 		1961

4. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സംഭവങ്ങൾ നടന്ന വർഷം ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.
(1950, 1946, 1969, 1956, 1953, 1975, 2005)
- എ) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ് അധ്യക്ഷനായി ഭരണഘടനാ നിർമ്മാണസഭ രൂപീകരിച്ചു.
- ബി) സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ഭരണഘടന നിലവിൽ വരികയും ഇന്ത്യയെ ഒരു റിപ്പബ്ലിക്കായി പ്രഖ്യാപിക്കുകയും ചെയ്തു
- സി) തെലുങ്ക് സംസാരിക്കുന്നവർക്കായി ആന്ധ്രാപ്രദേശ് സംസ്ഥാനം രൂപീകരിച്ചു.
- ഡി) ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാന പുനസ്സംഘടനാ നിയമം പാർലമെന്റ് പാസ്സാക്കി
- ഇ) ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ സംഘടന (ഐ.എസ്.ആർ.ഒ) രൂപീകൃതമായി
- എഫ്) ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ബഹിരാകാശ ഉപഗ്രഹമായ ആര്യഭട്ട വിക്ഷേപിച്ചു
- ജി) ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യചന്ദ്ര പരീക്ഷണ ദൗത്യമായ ചാന്ദ്രയാന് തുടക്കം കുറിച്ചു.
5. ഇന്ത്യയുടെ ഭരണഘടനാ രൂപീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രക്രിയയുടെ പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കൂ.



6. പട്ടികയുടെ ഇടതുവശത്ത് നൽകിയിരിക്കുന്ന ആശയങ്ങളുടെ / സംഭവങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യം മൂന്നോ നാലോ വാക്യങ്ങൾ എഴുതുക.

1. അഭയാർത്ഥി പ്രവാഹം	<ul style="list-style-type: none"> • • •
2. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനം	<ul style="list-style-type: none"> • • •

7. ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ രൂപീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചില ആശയങ്ങൾ ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു അവയുടെ പ്രാധാന്യം കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

<ul style="list-style-type: none"> • 1920 ലെ നാഗ്പൂർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളന 	<ul style="list-style-type: none"> • ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാന കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു.
<ul style="list-style-type: none"> • ആന്ധ്രാസംസ്ഥാന രൂപീകരണം 	<ul style="list-style-type: none"> •
<ul style="list-style-type: none"> • സംസ്ഥാനവും സംഘടനാ കമ്മീഷൻ 	<ul style="list-style-type: none"> •
<ul style="list-style-type: none"> • സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ നിയമം 	<ul style="list-style-type: none"> •

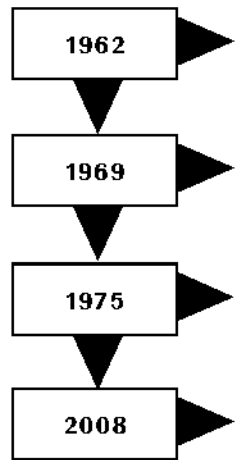
8. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പട്ടിക കോളത്തിൽ നിന്ന് ഉചിതമായവ തിരഞ്ഞെടുത്ത് പൂർത്തിയാക്കുക. (യു.എസ്.എ, ജർമനി, ഫ്രാൻസ്, സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ, ബ്രിട്ടൻ)

ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായശാലകൾ	സഹായം നൽകിയ രാഷ്ട്രങ്ങൾ
<ul style="list-style-type: none"> • ഭിലായി 	<ul style="list-style-type: none"> • സോവിയറ്റ് യൂണിയൻ
<ul style="list-style-type: none"> • ബൊക്കാറോ 	<ul style="list-style-type: none"> •
<ul style="list-style-type: none"> • റൂർക്കൈല 	<ul style="list-style-type: none"> •
<ul style="list-style-type: none"> • ദുർഗാപ്പൂർ 	<ul style="list-style-type: none"> •

9. സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തരം ശാസ്ത്ര-സാങ്കേതികതകൾ ഗവേഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ഇന്ത്യയിലാരംഭിച്ച ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ശാസ്ത്ര- വ്യവസായിക ഗവേഷണസമിതി
-
-

10. ഇന്ത്യയുടെ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



11. സാമൂഹ്യസൗകര്യങ്ങളിലെ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷനുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

കമ്മീഷനുകൾ	ലക്ഷ്യങ്ങൾ	ശുപാർശകൾ
ഡോ. രാധാകൃഷ്ണ കമ്മീഷൻ	സർവകലാശാല വിദ്യാഭ്യാസത്തെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം	തൊഴിലധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ സുനാപനങ്ങൾ തുടങ്ങും • •
ഡോ. ലക്ഷ്മണസ്വാമി മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ	•	ശ്രീഭാഷാ പദ്ധതി നടപ്പാക്കി സെക്കണ്ടറി തലത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷൻ രൂപീകരിക്കണം • •
ഡോ. ഡി.എസ്. കോത്താരി കമ്മീഷൻ	•	10+2+3 മാതൃകയിൽ വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലാക്കണം.

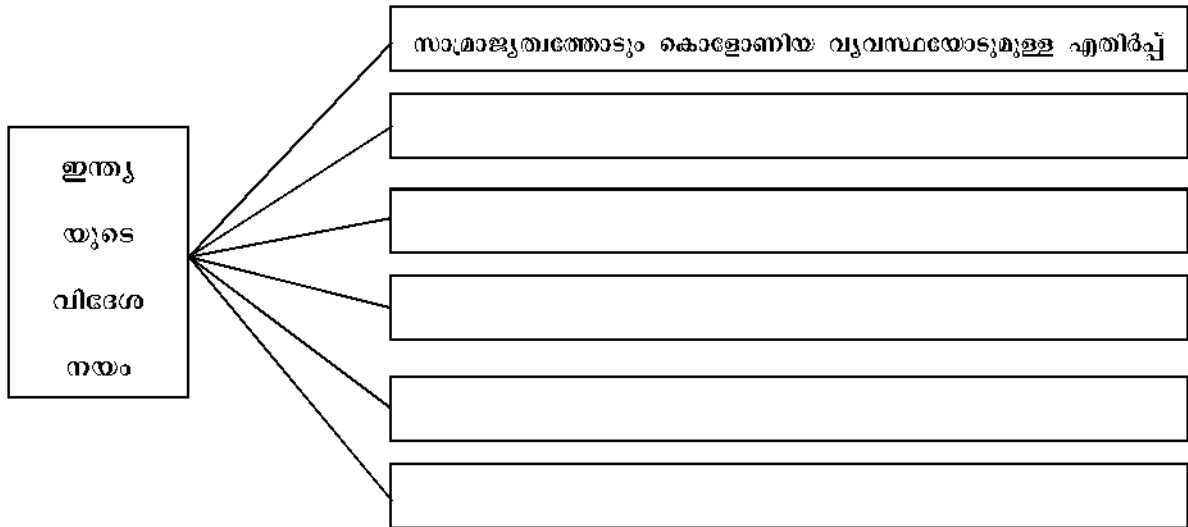
12. 1986 ലെ ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ നയത്തിന്റെ പ്രധാന നിർദ്ദേശങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക

- പ്രാദേശിക വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും തുടർ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനും പ്രാധാന്യം നൽകണം.
-
-
-
-
-

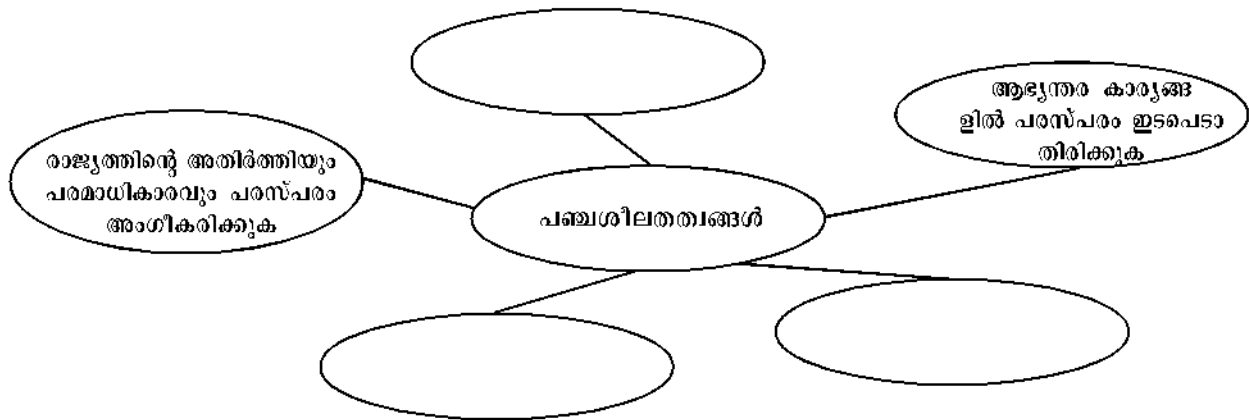
13. ഇന്ത്യയിലെ സാംസ്കാരിക സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പട്ടിക ഉചിതമായി പൂർത്തിയാക്കുക.

സ്ഥാപനം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	ആസ്ഥാനം
• സംഗീത നാടക അക്കാദമി	• സംഗീതത്തിന്റെയും നാടകത്തിന്റെയും പ്രോത്സാഹനമാണ് ലക്ഷ്യം	• ന്യൂഡെൽഹി
• ലളിതകലാ അക്കാദമി	•	• ന്യൂഡെൽഹി
•	• ഇന്ത്യൻ ഭാഷാ സാഹിത്യത്തിന്റെ ഉന്നമനമാണ് ലക്ഷ്യം	• ന്യൂഡെൽഹി
• നാഷണൽ സ്കൂൾ ഓഫ് ഡ്രാമ	•	•
• നാഷണൽ ബുക്ക് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യ	•	• ന്യൂഡെൽഹി

14. ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനയത്തിന്റെ പ്രധാനതത്വങ്ങളുടെ ചാർട്ട് പൂർത്തീകരിക്കുക.



15. പഞ്ചശീലതത്വങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



വിശകലന ചോദ്യങ്ങൾ

1. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനപ്രക്രിയയിൽ സർദാർ വല്ലഭ്ഭായ് പട്ടേലും, വി.പി മേനോനും വഹിച്ച പങ്ക് വിശകലനം ചെയ്യുക. (4 സ്കോർ)
2. സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാനും മറ്റംഗങ്ങളും ആരെല്ലാമായിരുന്നു? പ്രധാന നിർദ്ദേശമെന്തായിരുന്നു? (3 സ്കോർ)
3. 'ഇന്ത്യയുടെ വികസനപ്രക്രിയയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികൾ നിർണായക സ്വാധീനം ചെലുത്തി'. പ്രസ്താവന പരിശോധിച്ച് സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പ്രാധാന്യം വ്യക്തമാക്കുക. (3 സ്കോർ)
4. 'ചാന്ദ്രയാൻ, മംഗൾയാൻ ദൗത്യങ്ങൾ ഇന്ത്യൻ ബഹിരാകാശ പര്യവേഷണങ്ങളുടെ പുതുയുഗപ്പിറവിക്ക് കാരണമായി' പ്രസ്താവനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യയുടെ ചാന്ദ്രയാൻ, മംഗൾയാൻ ദൗത്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് വിവരിക്കുക. (4 സ്കോർ)
5. വിദ്യാഭ്യാസരംഗത്തെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള കേന്ദ്രപദ്ധതികൾ ഏതെല്ലാമാണ്? (2 സ്കോർ)
6. ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനയത്തിന്റെ മുഖ്യശില്പി?
 - എ) മഹാത്മാഗാന്ധി
 - ബി) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
 - സി) എ.ബി. വാജ്പേയി
 - ഡി) ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ (1 സ്കോർ)
7. സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ച സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ
 - എ) മുതലാളിത്ത വ്യവസ്ഥ
 - ബി) സോഷ്യലിസ്റ്റ് സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ
 - സി) കമ്പോള സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ
 - ഡി) മിശ്ര സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ (1 സ്കോർ)
8. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ഡ്രാഫ്റ്റിംഗ് കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ
 - എ) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
 - ബി) ഫസൽ അലി
 - സി) വി.പി. മേനോൻ
 - ഡി) ഡോ. ബി.ആർ. അംബേദ്കർ (1 സ്കോർ)
9. കോളം എ യിലുള്ളവയെ ബി യുമായി ചേർത്തെഴുതുക.

എ	ബി
1. ഇന്ത്യൻ ആണവോർജ്ജ കമ്മീഷൻ	1. ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
2. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ ബഹിരാകാശ ഗവേഷണ സമിതി	2. രാജാരാമണ്ണ
3. ആണവപരീക്ഷണം	3. വിക്രം സാരാഭായ്
4. ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ	4. എച്ച്.ജെ. ഭാഭ

(4 X 1 = 4 സ്കോർ)

10. ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ രൂപീകരണ പ്രക്രിയ വിശദമാക്കുക? (6 സ്കോർ)
11. ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനയത്തിന്റെ പഞ്ചശീലതത്വങ്ങളുടെ പ്രാധാന്യമെന്തെന്ന് വിശകലനം ചെയ്യുക. (4 സ്കോർ)
12. ശാസ്ത്ര - സാങ്കേതിക മേഖലയിൽ സ്വാതന്ത്ര്യാനന്തര ഇന്ത്യ കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ വിശദമാക്കുക.

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- യൂറോപ്യന്മാരുടെ കടന്നുവരവ്
- ബ്രിട്ടീഷ് ആധിപത്യം
- ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരായ ആദ്യകാലചെറുത്തുനിൽപ്പുകൾ
- കേരളം ലോകകമ്പോളത്തിന്റെ ഭാഗമാകുന്നു.
- ദുബന്ധങ്ങളിലുണ്ടായ മാറ്റങ്ങൾ
- കാർഷികമേഖലയിലെ വാണിജ്യവൽക്കരണം.
- തോട്ടവ്യവസായത്തിന്റെയും പരമ്പരാഗത വ്യവസായത്തിന്റെയും വളർച്ച
- ആധുനിക വ്യവസായങ്ങളുടെ ഉദയം
- സാംസ്കാരിക മേഖലയിലെ ബ്രിട്ടീഷ് സ്വാധീനം.
- സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ
- ദേശീയ പ്രസ്ഥാനം
- ഐക്യ കേരള രൂപീകരണം.

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1 :-

കച്ചവടത്തിനായി ഇന്ത്യയിലേക്ക് വന്ന യൂറോപ്യന്മാരെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- പോർട്ടുഗീസുകാർ
-
-
-

പ്രവർത്തനം 2 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈംലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 3 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ബ്രിട്ടീഷുകാർ കെതിരായ ചെറുത്ത് നിൽപ്പുകൾ	നേതാക്കൾ	കാരണം	സ്ഥലം/ സംഭവങ്ങൾ	വർഷം
പഴശ്ശിക്കലാപങ്ങൾ	?	?	മലബാർ	?
?	?	ആഭ്യന്തരകാര്യങ്ങളിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ അനിയന്ത്രിതമായ ഇടപെടൽ	കുണ്ടറവിളംബരം	?
?	പാലിയത്തച്ചൻ		കൊച്ചി	?

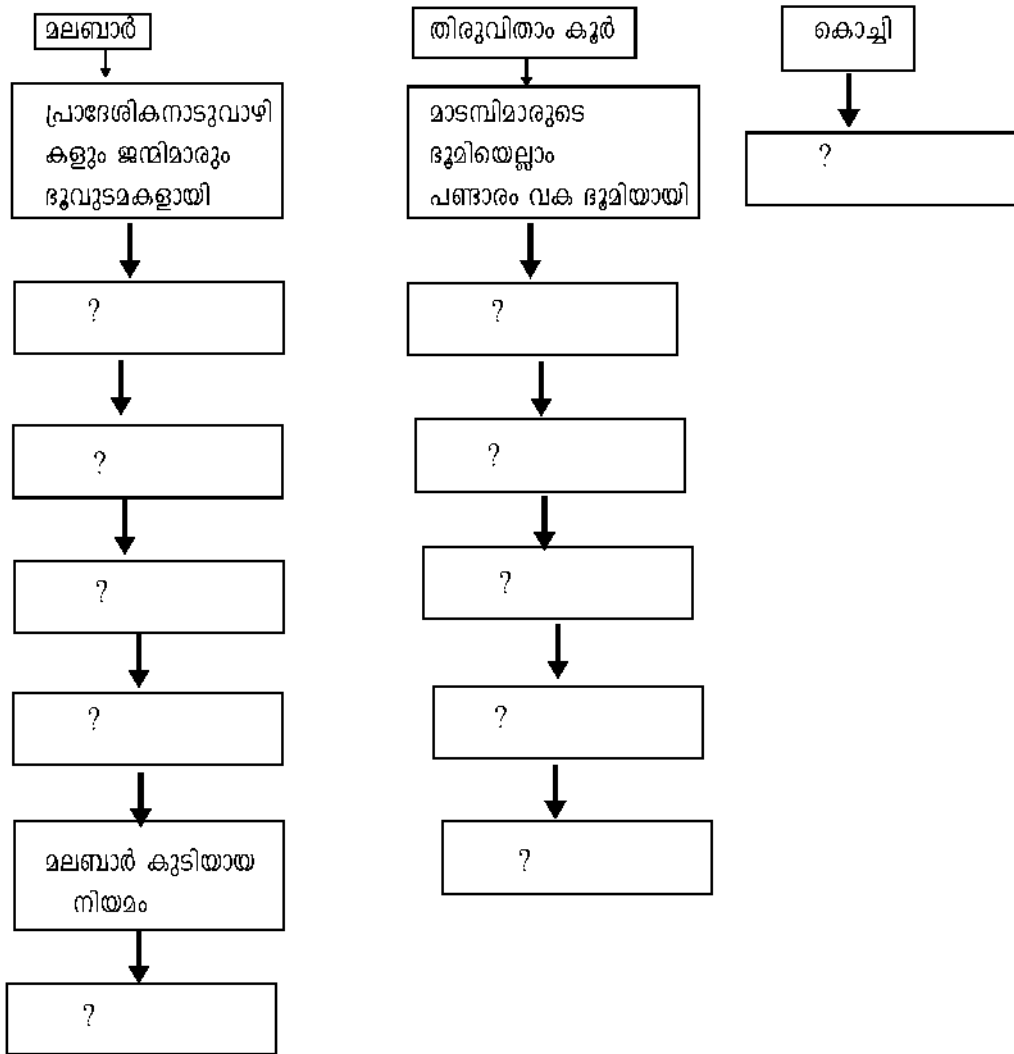
പ്രവർത്തനം 4 :-

ബ്രിട്ടീഷാധിപത്യകാലത്ത് കേരളത്തിൽ നിന്ന് കയറ്റുമതിയും ഇറക്കുമതിയും ചെയ്ത സാധനങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

കയറ്റുമതി	ഇറക്കുമതി
❖ നാളികേരം	❖ തൂണിത്തരങ്ങൾ
❖	❖
❖	❖
❖	❖
❖	❖
❖	❖

പ്രവർത്തനം 5 :-

കേരളത്തിൽ ദുബന്ധങ്ങളിലുണ്ടായ മാറ്റങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം 6 :-

കേരളത്തിലെ കാർഷിക മേഖല വാണിജ്യവൽക്കരിക്കപ്പെട്ടതെങ്ങനെയെന്ന് പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- നെല്ലിനുപകരമായി തെങ്ങ് വൻതോതിൽ കൃഷിചെയ്തു
-
-
-
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം 7 :-

കേരളത്തിൽ വളർച്ച പ്രാപിച്ച തോട്ടവ്യവസായങ്ങളും പരമ്പരാഗത വ്യവസായങ്ങളും പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- തേയില ഫാക്ടറികൾ •
- •
- •

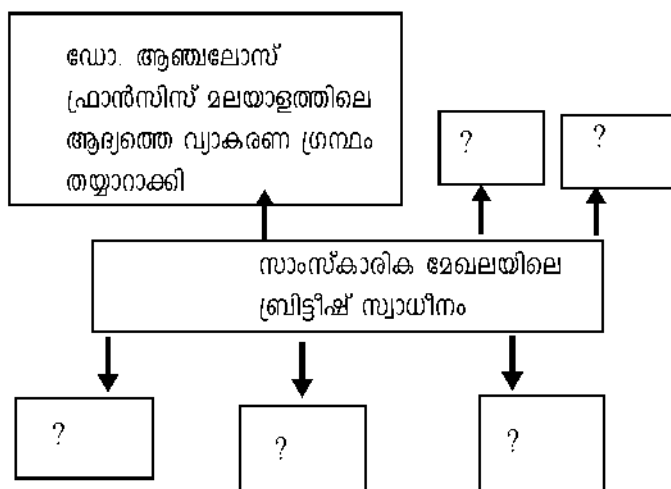
പ്രവർത്തനം 8 :-

കേരളത്തിൽ സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട ആധുനിക വ്യവസായശാലകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- തേയില ഫാക്ടറികൾ •
- •
- •

പ്രവർത്തനം 9 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ഡയഗ്രാം പൂർത്തിയാക്കുക.



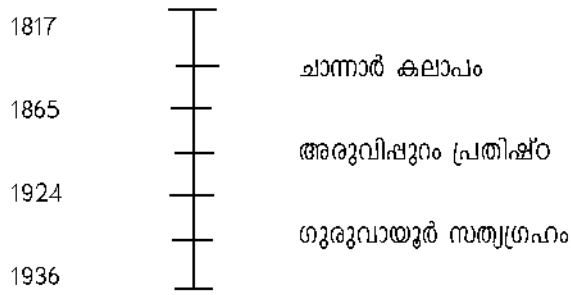
പ്രവർത്തനം 10 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

മിഷനറി സംഘം	പ്രവർത്തന മേഖല
?	തിരുവിതാംകൂർ
ചർച്ച് മിഷൻ സൊസൈറ്റി	?
?	മലബാർ

പ്രവർത്തനം 11 :-

ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 12 :-

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താക്കൾ	പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ
• വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ	• ?
• ?	• ശ്രീനാരായണ ധർമ്മ പരിപാലനയോഗം
• അയ്യങ്കാളി	• ?
• ?	• ആത്മവിദ്യാസംഘം
• സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ	• ?
• ?	• അരയ സമാജം

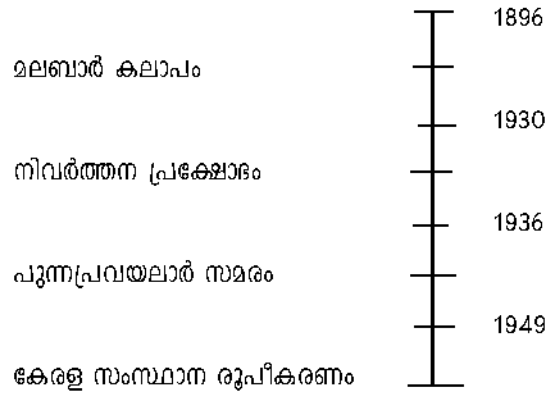
പ്രവർത്തനം 13 :-

താരതമ്യ പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

സത്യഗ്രഹങ്ങൾ	വർഷം	ലക്ഷ്യങ്ങൾ	നേതാക്കൾ
വൈക്കം സത്യഗ്രഹം	1924	വൈക്കം ക്ഷേത്രത്തിന് ചുറ്റുമുള്ള പൊതുമന്ദിരങ്ങൾ തുടങ്ങിയ അവിർഭാവം തടയാൻ സഞ്ചാര സ്വാതന്ത്ര്യം അനുവദിക്കുന്നതിന്	ടി.കെ.മാധവൻ മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ
ഗുരുവായൂർ സത്യഗ്രഹം	?	?	?

പ്രവർത്തനം 14 :-

കേരളത്തിലെ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് തന്നിട്ടുള്ള ടൈം ലൈൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 15 :-

കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ രൂപീകരണത്തിന് വഴി തെളിച്ച ഘടകങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- വൈകുണ്ഠ സ്വാമികൾ
-
-
- ഒന്നേകാൽ കോടി മലയാളികൾ
-
-

വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. കേരളത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരായി നടന്ന ആദ്യകാല ചെറുത്തു നിൽപ്പുകൾ വിശകലനം ചെയ്യുക . (6)
2. കേരളം ലോകകമ്പോളത്തിന്റെ ഭാഗമായിമാറിയതെങ്ങനെ ? (4)
3. സാംസ്കാരിക രംഗത്തെ ബ്രിട്ടന്റെ സ്വാധീനം വിലയിരുത്തുക. ? (4)
4. ചുവടെയുള്ള പട്ടികപൂർത്തിയാക്കുക. (4)

എ	ബി
കുമാരസുരൂദേവൻ	നായർ സർവീസ് സൊസൈറ്റി
വി.ടി. ദട്ടതിരിപ്പാട്	അരയ സമാജം
മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ	യോഗക്ഷേമസഭ
പണ്ഡിറ്റ് കെ.പി. കുറുപ്പൻ	പ്രത്യക്ഷരക്ഷാ ദൈവസഭ

5. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയസമരത്തിൽ കേരളം വഹിച്ച പങ്ക് വിശകലനം ചെയ്യുക. (6)
6. കേരള സംസ്ഥാനത്തിന്റെ രൂപീകരണത്തിലേക്ക് നയിച്ച ഘടകങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുക. (4)
7. കേരളത്തിന്റെ ദേശീയസമരത്തിൽ സ്ത്രീകൾ വഹിച്ച പങ്ക് വിലയിരുത്തുക. (3)

8. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള പട്ടികക്രമപ്പെടുത്തുക.

(4)

എ	ബി
ഇ.എം.എസ്. നമ്പൂതിരിപ്പാട്	പുന്നപ്രവയലാർ സമരം
ടി. പ്രകാശം	സ്വദേശാഭിമാനി
സി.പി. രാമസ്വാമിഅയ്യർ	ഒന്നേകാൽ കോടി മലയാളികൾ
രാമകൃഷ്ണപിള്ള	ആന്ധ്രകേസരി

എ) ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ളവ കാലതന്നെ ക്രമത്തിലാക്കുക.

(4)

- തിരുവിതാംകൂർ കോൺഗ്രസ്സ് രൂപീകരണം
- ഐക്യകേരള കൺവെൻഷൻ
- ഐക്യ കേരള കൺവെൻഷൻ
- കൊച്ചി രാജ്യപ്രജാമണ്ഡലത്തിന്റെ രൂപീകരണം
- ഒറ്റപ്പാലം സമ്മേളനം

10. കോഴിക്കോട് ഉഷ് സത്യഗ്രഹത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയതാര് ?

(1)

അധ്യായം - 8

പൊതു ഭരണം

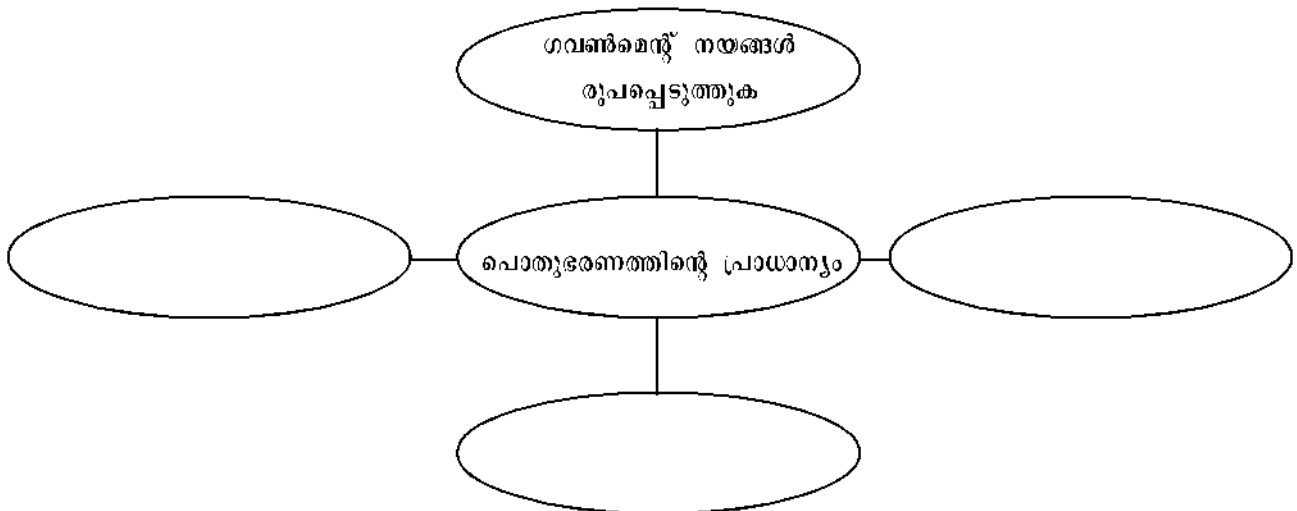
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- പൊതുഭരണം
- പൊതുഭരണത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം
- ഉദ്യോഗസ്ഥ വൃന്ദം
- ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദം ഇന്ത്യയിൽ
- ഭരണ നവീകരണം
- ഇ-ഗവേണൻസ്
- അറിയാനുള്ള അവകാശം
- വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ
- സേവനം അവകാശം
- ലോക്പാലും ലോകായുക്തയും
- സെൻട്രൽ വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ
- ഓംബുഡ്സ്മാൻ

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 1

1. രാജഭരണം, ജനാധിപത്യം തുടങ്ങിയ ഭരണ രീതികൾ പൊതുഭരണ സംവിധാനത്തിന്റെ ലക്ഷ്യങ്ങളും അവയിൽ വന്ന മാറ്റങ്ങളും പട്ടികപ്പെടുത്തുക.
2. പൊതുഭരണത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം വ്യക്തമാക്കുന്ന പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



3. ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദത്തിന്റെ ഏതാനും സവിശേഷതകൾ കോളം എ യിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നു. കോളം ബി യിൽ അവ ഏതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക?

എ	ബി
1. ശ്രേണീപരമായ സംഘാടനം	1. ഏറ്റവും ഉയർന്ന തലത്തിൽ ഒരു ഉദ്യോഗസ്ഥനും താഴെക്കു വരുന്നതോറും കൂടുതൽ ഉദ്യോഗസ്ഥരും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന രീതി.
2. സിരിത	2.
3. യോഗ്യത അടിസ്ഥാനമാക്കി നിയമനം	3.
4. രാഷ്ട്രീയ നിഷ്പക്ഷത	4.
5. വൈദഗ്ദ്ധ്യം	5.

4. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ചുമതലയെന്തെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

സംസ്ഥാന പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

യൂണിയൻ പബ്ലിക് സർവ്വീസ് കമ്മീഷൻ

5. ഇന്ത്യയിലെ സിവിൽ സർവ്വീസിന്റെ വർഗീകരണം സൂചിപ്പിക്കുന്ന ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.

അഖിലേന്ത്യാ സർവ്വീസ്	കേന്ദ്രസർവ്വീസ്	സംസ്ഥാന സർവ്വീസ്
<ul style="list-style-type: none"> ദേശീയതലത്തിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു 	<ul style="list-style-type: none"> 	<ul style="list-style-type: none"> സംസ്ഥാനതലത്തിൽ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു

6. ഇ-ഗവേണൻസ് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഏതെല്ലാം രീതിയിൽ പ്രയോജനപ്രദമാകുന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- സേവനത്തിനായി സർക്കാർ ഓഫീസിൽകാത്തു നിൽക്കുന്നു.
-
-
-

7. വിവരാകവാശ നിയമം 2005 പ്രകാരമുള്ള ഒരു മാതൃകാ വിവരാവകാശ അപേക്ഷ തയ്യാറാക്കുക.

8. ഭരണതലത്തിലും ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും രാഷ്ട്രീയ തലത്തിലുമുള്ള അഴിമതി തടയുന്നതിന് രൂപം നൽകിയിരിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളാണ് ലോക്പാലും ലോകായുക്തയും. ഇവയുടെ പ്രത്യേകതകൾ കണ്ടെത്തി ചുർട്ട് പൂർത്തീകരിക്കുക.

ലോക്പാൽ	ലോകായുക്ത
•	•
•	•

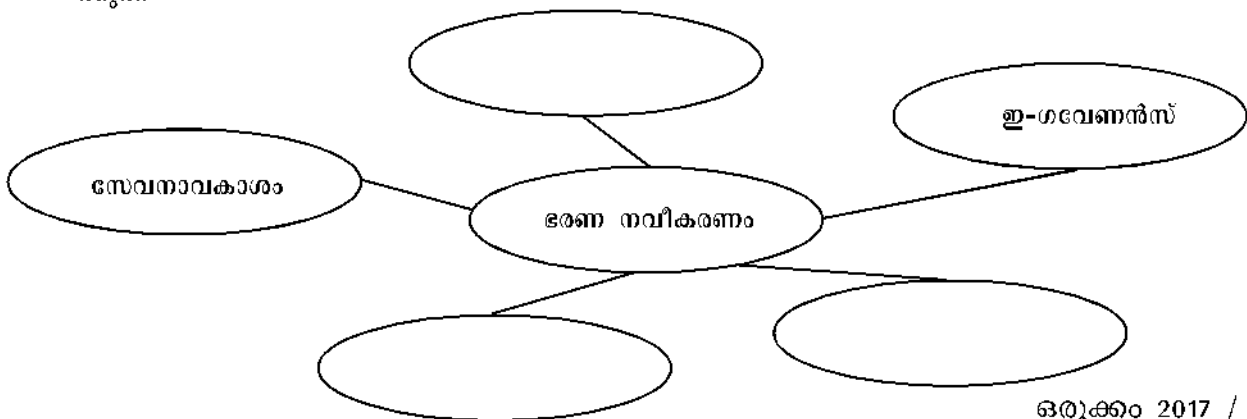
9. സർക്കാർ സേവനങ്ങൾ കൃത്യമായും ഉറപ്പായും ജനങ്ങൾക്ക് ലഭ്യമാക്കാൻ അസരമൊരുക്കുന്ന നിയമമാണ് സേവനാവകാശ നിയമം. ഈ നിയമത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തി രേഖപ്പെടുത്തുക.

- ഓരോ സർക്കാർ ഓഫീസും നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ എത്ര കാലപരിധിക്കുള്ളിൽ നൽകണമെന്ന് ഈ നിയമം അനുശാസിക്കുന്നു.
-

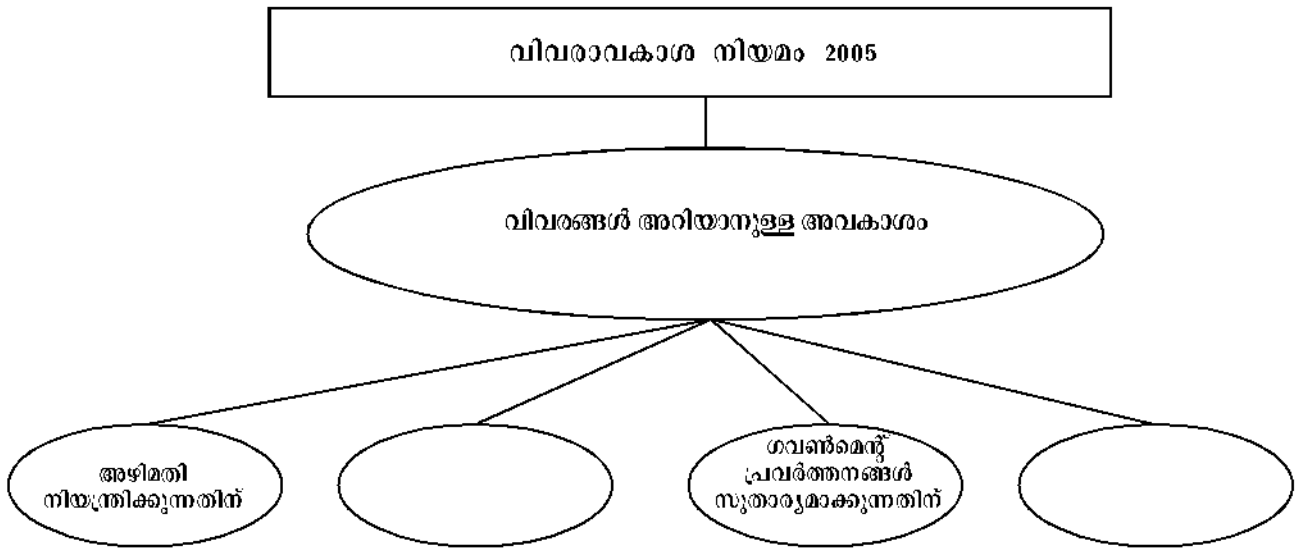
10. കേന്ദ്ര വിജിലൻസ് കമ്മീഷനും സംസ്ഥാന വിജിലൻസ് കമ്മീഷനും താരതമ്യം ചെയ്ത് പട്ടികപ്പെടുത്തുന്നു.

കേന്ദ്ര വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ	സംസ്ഥാന വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ
• അഴിമതി തടയുന്നതിന് ദേശീയതലത്തിൽ രൂപം നൽകിയ സ്ഥാപനം	• അഴിമതി തടയുന്നതിനുള്ള സംസ്ഥാന സംവിധാനം
•	•
•	•
•	•

11. ഭരണ നവീകരണത്തിന്റെ ഭാഗമായ വിവിധ നടപടികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പദസൂര്യൻ പൂർത്തീകരിക്കുക.



12. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കൺസപ്റ്റ് മാപ്പ് പൂർത്തിയാക്കുക.



വിശകലന ചോദ്യങ്ങൾ

1. 'പൊതുഭരണമെന്നാൽ ഗവൺമെന്റ് ഭരണത്തെ സംബന്ധിക്കുന്നതാണ്' എന്ന ഗ്ലാഡന്റെ നിർവചനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പൊതുഭരണത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ വ്യക്തമാക്കുക. (4 സ്കോർ)
2. പൊതുഭരണത്തെ സംബന്ധിച്ച് ഗാന്ധിജിയുടെ കാഴ്ചപ്പാട് വിശദീകരിക്കുക. (4 സ്കോർ)
3. ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദം എന്താണ്? ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാമാണ്. വിശദമാക്കുക. (6 സ്കോർ)
4. ഉദ്യോഗസ്ഥവൃന്ദത്തിന്റെ ഏതു സവിശേഷതയാണ് തീരുമാനമെടുക്കുന്നതിന് തടസ്സമാകുന്നത്.
 - എ) രാഷ്ട്രീയ നിഷ്പക്ഷത
 - ബി) വൈദഗ്ധ്യം
 - സി) സുഗതത
 - ഡി) ശ്രേണീപരമായ സംഘാടനം (1 സ്കോർ)
5. വിവരാവകാശ നിയമനിർമ്മാണത്തിലേക്ക് നയിച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തിയ രാജസ്ഥാനിലെ സംഘടന.
 - എ) നർമ്മദ ബച്ചാവോ ആന്റോളൻ
 - ബി) സ്വാഭിമാന പ്രസ്ഥാനം
 - സി) മസ്ദൂർ കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ
 - ഡി) ഭാരതീയ കിസാൻ യൂണിയൻ (1 സ്കോർ)
6. കേന്ദ്ര - സംസ്ഥാന വിവരാവകാശ കമ്മീഷനുകളുടെ പ്രവർത്തനം ചുരുക്കി വിവരിക്കുക. (4 സ്കോർ)

7. ഭരണതലത്തിലും ഉദ്യോഗസ്ഥതലത്തിലും രാഷ്ട്രീയതലത്തിലുമുള്ള അഴിമതി തടയുന്നതിനായി സംസ്ഥാനതലത്തിൽ രൂപംനൽകിയ സ്ഥാപനമാണ്.

എ) ലോക്പാൽ

ബി) കേന്ദ്ര വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ

സി) ലോകായുക്ത

ഡി) ബാലവകാശ കമ്മീഷൻ

(1 സ്കോർ)

8. കോളം എ യിലുള്ളവയെ ബി യുമായി ചേരുമ്പടി ചേർക്കുക

എ

ബി

1. അഖിലേന്ത്യാ സർവ്വീസ്

1. സെയിൽസ് ടാക്സ് ഓഫീസർ

2. കേന്ദ്രസർവ്വീസ്

2. ഇന്ത്യൻ പോലീസ് സർവ്വീസ്

3. സംസ്ഥാന സർവ്വീസ്

3. ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ പോലീസ്

(3 x 1 = 3 സ്കോർ)

9. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് ഓഫീസുമായി ബന്ധപ്പെട്ട അഴിമതി തടയുന്നതിനുവേണ്ടി 1964-ൽ നിലവിൽ വന്ന സന്ദർഭം.

എ) നീതി ആയോഗ്

ബി) അഡ്മിനിസ്ട്രേറ്റീവ് ട്രൈബ്യൂണൽ

സി) കേന്ദ്ര വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ

ഡി) സെൻട്രൽ വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ

(1 സ്കോർ)

10. യു.പി.എസ്.സി യും പി.എസ്.സിയും ഭരണഘടനാസ്ഥാപനങ്ങളാണ് എന്തുകൊണ്ട്? (2 സ്കോർ)

11. ഇ-ഗവൺമെന്റ് എന്താണ്? ഇ-ഗവൺമെന്റിന് ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക. (3 സ്കോർ)

12. ഭരണനവീകരണത്തിനായി ഗവൺമെന്റ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള വിവിധ പരിഷ്കാരങ്ങൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് വിശദമാക്കുക. (6 സ്കോർ)

അധ്യായം - 9

രാഷ്ട്രവും രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രവും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

എന്താണ് രാഷ്ട്രം

- എ) ജനങ്ങൾ
- ബി) ഭൂപ്രദേശം
- സി) ഗവൺമെന്റ്
- ഡി) പരമാധികാരം

രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ചുമതലകൾ

രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ആവിർഭാവം

രാഷ്ട്രവും പൗരനും

രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രം

രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രപഠനം എന്തിന്

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

1. 'ഒരു നിശ്ചിത ഭൂപ്രദേശത്ത് സ്ഥിരമായി അധിവസിക്കുന്നവരും പരമാധികാരമുള്ള ഗവൺമെന്റോടു കൂടിയതുമായ ഒരു ജനതയാണ് രാഷ്ട്രം'. പ്രസ്ഥാനവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രാഷ്ട്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് കണക്കാക്കുക. അവയ്ക്ക് നിർവ്വചനങ്ങൾ എഴുതുക.

- x
- x
- x
- x
- x
- x

- x ഭൂപ്രദേശം
- x പരമാധികാരം

- x ഭൂപ്രദേശം
- x പരമാധികാരം - ബാഹ്യനിയന്ത്രണമില്ലാതെ ആഭ്യന്തരവിഷയങ്ങളിൽ തീരുമാനമെടുക്കാനും അന്തർദേശീയ വിഷയങ്ങളിൽ തീരുമാനമെടുക്കാനുമുള്ള പൂർണ്ണമായ അധികാരം.

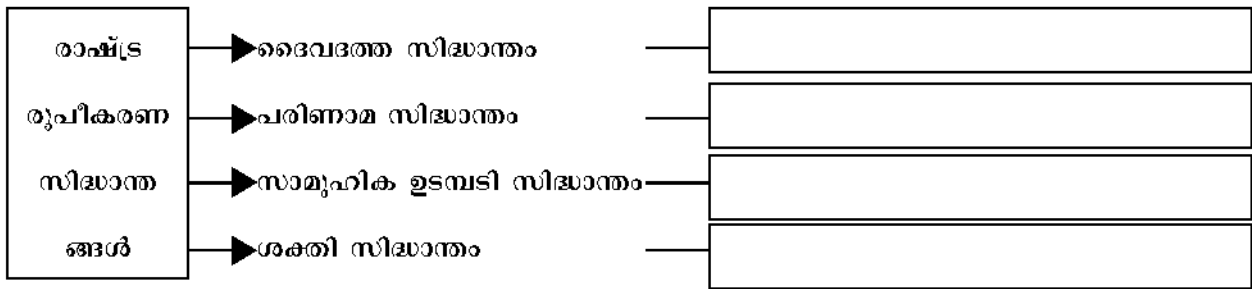
2. പരമാധികാരത്തിന്റെ രണ്ടു തലങ്ങൾ ഏതെല്ലാമെന്ന് കണ്ടെത്തി സവിശേഷതകൾ വ്യക്തമാക്കുക.

- x ആഭ്യന്തരതലം
- x

3. രാഷ്ട്രത്തിന്റെ നിർബന്ധിതവും വിവേചനപരവുമായ ചുമതലകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

നിർബന്ധിതമായ ചുമതല	വിവേചനപരമായ ചുമതല
* അതിർത്തി സംരക്ഷണം നൽകുക	* ആരോഗ്യസംരക്ഷണ നൽകുക
*	*
*	*
*	*

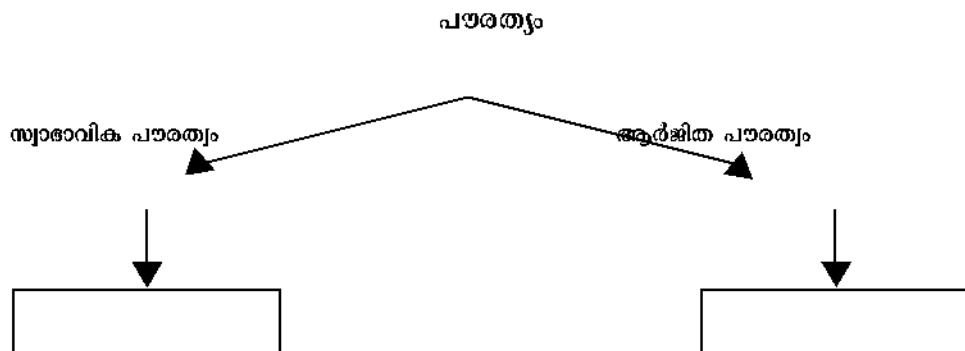
4. രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ആവിർഭാവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ സിദ്ധാന്തങ്ങളാണ് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്. രാഷ്ട്രരൂപീകരണത്തെക്കുറിച്ച് ഓരോ സിദ്ധാന്തവും മുന്നോട്ടു വയ്ക്കുന്ന ആശയങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തുക.



5. ഇന്ത്യയിൽ പൗരൻമാരും ലഭിക്കുന്ന അവകാശങ്ങളിൽ ചിലത് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു. കൂടുതൽ അവകാശങ്ങൾ എഴുതി പട്ടിക വിപുലീകരിക്കുക.

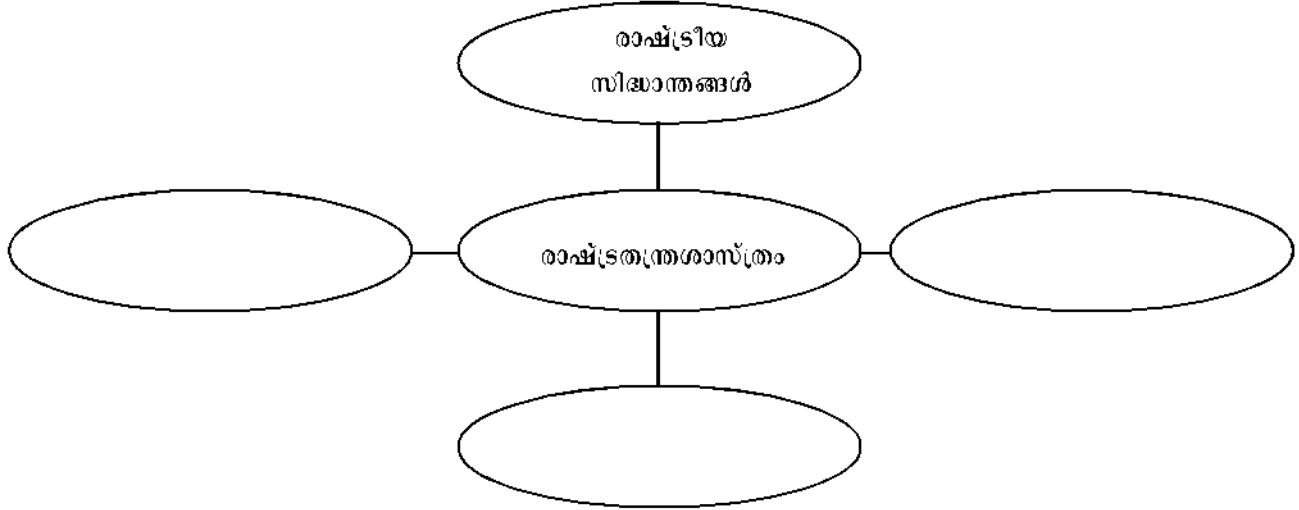
- * വോട്ടു ചെയ്യാനുള്ള അവകാശം
- *
- *
- *

6. സ്വാഭാവിക പൗരത്വവും ആർജ്ജിത പൗരത്വവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം പട്ടികപ്പെടുത്തുക.



7. രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രത്തിന്റെ പ്രധാന പഠനമേഖലകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.

8. അരിസ്റ്റോട്ടിൽ രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവായി അറിയപ്പെടാൻ കാരണമെന്തെന്ന് എഴുതുക.



x രാഷ്ട്രീയവിഷയങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്യുന്ന 'പൊളിറ്റിക്കസ്' എന്ന കൃതി എഴുതി.

x

9. രാഷ്ട്രവും ഗവൺമെന്റും തമ്മിലുള്ള പരസ്പരബന്ധം വ്യക്തമാക്കുന്ന ആശയങ്ങൾ കണ്ടെത്തി രേഖപ്പെടുത്തുക.

x രാഷ്ട്രത്തിന് അനിവാര്യമായ 'ഘടകമാണ് ഗവൺമെന്റ്'

x

x

x

x

x

വിശകലന ചോദ്യങ്ങൾ

1. രാഷ്ട്രം എന്ന പദം ആദ്യമായി ഉപയോഗിച്ച ചിന്തകൻ ആര്?

- എ) അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
- ബി) പ്ലേറ്റോ
- സി) ജെർമി ബെനാമം
- ഡി) നിക്കോളോ മാക്യാവല്ലി

(1 സ്കോർ)

2. ക്ഷേമരാഷ്ട്രമെന്ന നിലയിൽ ആധുനിക രാഷ്ട്രങ്ങൾ നിർവഹിക്കേണ്ട ചുമതലകൾ വിശകലനം ചെയ്യുക.
(3 സ്കോർ)

3. രാഷ്ട്രഭൂപീകരണത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന ഏറ്റവും സ്വീകാര്യമായ സിദ്ധാന്തം ഏതാണ്? എന്തുകൊണ്ട്?
(2 സ്കോർ)

4. രാഷ്ട്രം എന്താണ്? രാഷ്ട്രത്തിനനുബന്ധിച്ച് അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാമാണ്? വിശദമാക്കുക.
(6 സ്കോർ)

5. പൗരത്വം എന്താണ്? സ്വാഭാവിക പൗരത്വവും ആർജ്ജിത പൗരത്വവും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത്?

(4 സ്കോർ)

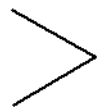
6. 'രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രത്തിന്റെ പഠനമേഖല നിരന്തരം വിപുലവും വിശാലവുമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു' പ്രസ്താവനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രത്തിന്റെ വളർച്ചയും വികാസവും വിലയിരുത്തുക.
(6 സ്കോർ)

7. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ആശയങ്ങൾ ആര്യഭട്ടമാണെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

1. രാഷ്ട്രത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം ഏറ്റവും കൂടുതൽപേർക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ നന്മ ചെയ്യാലാണ്.

2. രാഷ്ട്രത്തെക്കുറിച്ചും ഗവൺമെന്റിനെക്കുറിച്ചുമുള്ള പഠനമാണ് രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രം.

3. നിങ്ങൾ രാഷ്ട്രീയത്തിൽ സജീവമായി ഇടപെടാതിരിക്കുന്നതിന്റെ പരിണിതഫലം നിങ്ങളേക്കാൾ മോശമായവർ നിങ്ങളെ ഭരിക്കും എന്നതാണ്.



(3 സ്കോർ)

8. പൊതുവായ ദേശീയകാഴ്ചപ്പാടിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി രൂപംകൊള്ളുന്ന ആധുനിക രാഷ്ട്രങ്ങൾ അറിയപ്പെടുന്നത്.

- എ) നഗരരാഷ്ട്രം
- ബി) സാമ്രാജ്യത്വരാഷ്ട്രം
- സി) ദേശരാഷ്ട്രം
- ഡി) ഷ്യൂഡൽ രാഷ്ട്രം

9. രാഷ്ട്രഭൂപീകരണത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവിധ സിദ്ധാന്തങ്ങളിൽ ഏറ്റവും സ്വീകാര്യമായത്.

- എ) ദൈവദത്ത സിദ്ധാന്തം
- ബി) സാമൂഹികകരാർ സിദ്ധാന്തം

സി) ശക്തി സിദ്ധാന്തം

ഡി) പരിണാമസിദ്ധാന്തം

10. കോളം എ യിലുള്ളതിനെ ബി യുമായി ചേർത്തെഴുതുക.

- എ**
1. നിക്കോളൊ ലാക്യവെല്ലി
 2. അരിസ്റ്റോട്ടിൽ
 3. ഷെർലി ബെന്നാം
 4. പ്ലേറ്റോ

- ബി**
1. ക്ഷേമരാഷ്ട്രസങ്കല്പം
 - രാഷ്ട്രം എന്ന പദം ഉപയോഗിച്ചു
 - രാഷ്ട്രീയപ്രക്രിയയിൽ ഇടപെടേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത
 4. രാഷ്ട്രതന്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്

(4 x 1 = 4 സ്കോർ)

11. 'നിങ്ങൾ രാഷ്ട്രീയത്തിൽ സജീവമായി ഇടപെടാതിരിക്കുന്നതിന്റെ പരിണിതഫലം നിങ്ങളേക്കാൾ മോശമായവർ നിങ്ങളെ ഭരിക്കും എന്നതാണ്' എന്ന പ്ലേറ്റോയുടെ കാഴ്ചപ്പാടിന്റെ പ്രസക്തി വിലയിരിക്കുക.
(3 സ്കോർ)

അധ്യായം - 10

പൗരബോധം

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- പൗരബോധത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം
- പൗരബോധത്തെ നിർണയിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ
- പൗരബോധം എങ്ങനെ വളർത്തിയെടുക്കാം
 - കുടുംബം
 - വിദ്യാഭ്യാസം
 - സംഘടനകൾ
 - മാധ്യമങ്ങൾ
 - ജനാധിപത്യ വ്യവസ്ഥ
 - ഉത്തമമാതൃകകൾ പരിചയപ്പെടൽ
 - പൗരബോധവും ധാർമികതയും
 - പൗരബോധം വെല്ലുവിളികൾ
 - സാമൂഹ്യശാസ്ത്രപഠനവും പൗരബോധവും

പ്രവർത്തനങ്ങൾ

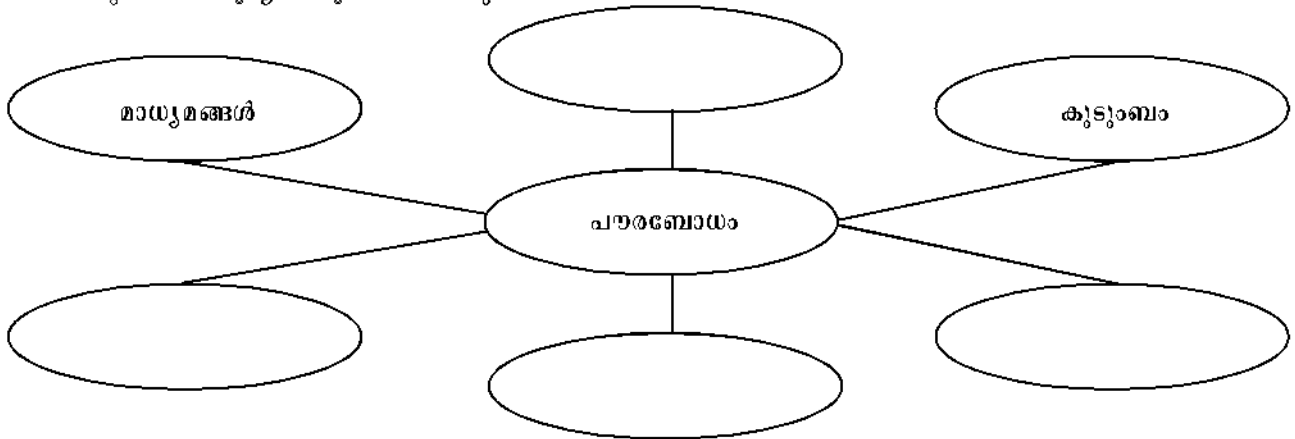
1. പൊതുസമൂഹം നേരിടുന്ന ഏതാനും പ്രശ്നങ്ങൾ ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു. അവയ്ക്ക് ഉചിതമായ പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുക.

പ്രശ്നങ്ങൾ	പരിഹാരമാർഗ്ഗങ്ങൾ
<ul style="list-style-type: none"> • ജലക്ഷാമം 	<ul style="list-style-type: none"> • • •
<ul style="list-style-type: none"> • പരിസരമലീനീകരണം 	<ul style="list-style-type: none"> • • •
<ul style="list-style-type: none"> • മദ്യത്തിന്റെയും മയക്കുമരുന്നുകളുടെയും ഉപയോഗം 	<ul style="list-style-type: none"> • • •

2. പൗരബോധ രൂപീകരണത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന നിരവധി ഘടകങ്ങളുണ്ട്. ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളും അനുഭവങ്ങളും അവയിൽ പ്രധാനമാണ്. പൗരബോധം രൂപപ്പെടുത്തുന്ന പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

- കുടുംബം
-
-
-
-
-

3. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പൗരബോധം വളർത്തിയെടുക്കാനുള്ള വിവിധ മാർഗങ്ങൾ സംബന്ധി ക്കുന്ന പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക.



4. മനുഷ്യജീവിതത്തിന്റെ എല്ലാ തലങ്ങളിലും പ്രവർത്തനങ്ങളിലുമുണ്ടാവേണ്ട ധാർമികതയെ സംബന്ധിക്കുന്ന ഗാന്ധിജിയുടെ കാഴ്ചപ്പാടുകൾ ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

- ആദർശമില്ലാത്ത രാഷ്ട്രീയം
-
-
-
-

5. പൊതുതാൽപ്പര്യങ്ങളെ അവഗണിച്ച് സ്വന്തം താൽപ്പര്യങ്ങൾക്കുവേണ്ടി എന്തും ചെയ്യാൻ തയ്യാറാവുന്നതാണ് പൗരബോധം നേരിടുന്ന പ്രധാന വെല്ലുവിളി. പൗരബോധം നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികളെ എങ്ങനെ മറികടക്കാനാവുമെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

ഓരോരുത്തരും അവരവരുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളെ വിമർശനാത്മകമായി വിലയിരുത്തുക

|

|

|

|

അവകാശങ്ങൾക്കൊപ്പം ചുമതലകൾക്കും തുല്യപരിഗണന നൽകുക

6. പൗരബോധരൂപീകരണത്തിന് സാമൂഹ്യശാസ്ത്രപഠനം പ്രയോജനപ്പെടുത്താനാവുന്നതെങ്ങനെയാണെന്ന് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

-
-
-
-
-

7. സമൂഹത്തിന് വലിയ സംഭാവനകൾ നൽകിയ ഉയർന്ന പൗരബോധമുള്ള ഏതാനും മഹത് വ്യക്തികളുടെ പേരുകളാണ് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്. അവരുടെ പ്രവർത്തനമേഖലയും സംഭാവനകളും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

എ.പി.ജെ. അബ്ദുൽ കലാം	-
മദർ തെരേസ	-
മയിലമ്മ	-
ദശരഥ് മാഞ്ചി	-

8. ജനാധിപത്യ വ്യവസ്ഥ പൗരബോധ രൂപീകരണത്തെ സഹായിക്കുന്നതെങ്ങനെയാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന ചാർട്ട് തയ്യാറാക്കുക. അഞ്ചോ ആറോ ആശയങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തുക.

- പൗരബോധം വളർത്തിയെടുക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന എല്ലാ ഘടകങ്ങളുടെയും അടിസ്ഥാനം ജനാധിപത്യമാണ്.
-
-
-
-

9. ധാർമികത പൗരബോധത്തെ സഹായിക്കുകയും അധാർമികത പൗരബോധത്തെ ഇല്ലാതാക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ലിസ്റ്റിൽ നിന്ന് ധാർമികത പ്രവർത്തനങ്ങൾ കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

(ജോലിചെയ്ത് പണം സമ്പാദിക്കുന്നു, പൊതുമുതൽ നശിപ്പിക്കുന്നു, സഹജീവികളെ സഹായിക്കുന്നു, പൊതുമുതൽ സംരക്ഷിക്കുന്നു, സഹജീവികളെ ദ്രോഹിക്കുന്നു)

ധാർമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

10. പൗരബോധം വളർത്തിയെടുക്കാനുള്ള ഏതെല്ലാം പ്രവർത്തനങ്ങളിലാണ് കുട്ടികൾക്ക് ഏർപ്പെടാവുന്നത് ലിസ്റ്റ് ചെയ്യുക.

- ജൈവകൃഷി
-
-
-
-

11. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ പൗരബോധമുള്ളവ, ഇല്ലാത്തവ എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ചെഴുതുക.

- എത്ര തിരക്കുണ്ടെങ്കിലും വാഹനമോടിക്കുമ്പോൾ ട്രാഫിക് നിയമങ്ങൾ പാലിക്കുന്നു.
- വീട്ടിലെ മാലിന്യങ്ങൾ പൊതുവഴിയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നതിൽ തെറ്റില്ല.
- അനീതിക്കെതിരെ പരാതിപ്പെടാൻ പാടില്ല.
- ചരിത്രസ്മാരകങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുക നമ്മുടെ കടമയാണ്.
- അത്യാവശ്യ സന്ദർഭങ്ങളിൽ അഴിമതി നടത്താം.

പൗരബോധമുള്ളവ	പൗരബോധമില്ലാത്തവ
•	•
•	•
•	•

വിശകലന ചോദ്യങ്ങൾ

1. പൗരബോധം വളർത്തിയെടുക്കാൻ സഹായകമായ ഘടകങ്ങളെക്കുറിച്ചു വിശദമാക്കുക. (6 സ്കോർ)
2. സാമൂഹ്യശാസ്ത്രപഠനം പൗരബോധരൂപീകരണത്തെ സഹായിക്കുന്നതെങ്ങനെയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക. (4 സ്കോർ)
3. മനുഷ്യജീവിതത്തിലുണ്ടാവേണ്ട ധർമ്മികതയെക്കുറിച്ചുള്ള ഗാന്ധിജിയുടെ കാഴ്ചപ്പാടെന്ത്? (4 സ്കോർ)
4. പൗരബോധം നേരിടുന്ന വെല്ലുവിളികളെ എങ്ങനെ മറികടക്കാൻ കഴിയും. വിശദമാക്കുക. (4 സ്കോർ)
5. വിദ്യാഭ്യാസം പൗരബോധത്തെ സാധീനിക്കുന്നതെങ്ങനെയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക. (3 സ്കോർ)
6. പൊതുജീവിതത്തിൽ പൗരബോധത്തിന്റെ പ്രാധാന്യമെന്ത് വിശകലനം ചെയ്യുക. (4 സ്കോർ)
7. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നവയിൽ പൗരബോധത്തിന് ഉദാഹരണമേത്?
എ) റോഡുകളിൽ ട്രാഫിക് നിയമം പാലിക്കേണ്ടതില്ല
ബി) അനീതിക്കെതിരെ പരാതിപ്പെടാൻ പാടില്ല. (1 സ്കോർ)

യൂണിറ്റ് - 11
സാമൂഹശാസ്ത്രം: എന്ത്? എന്തിന്?

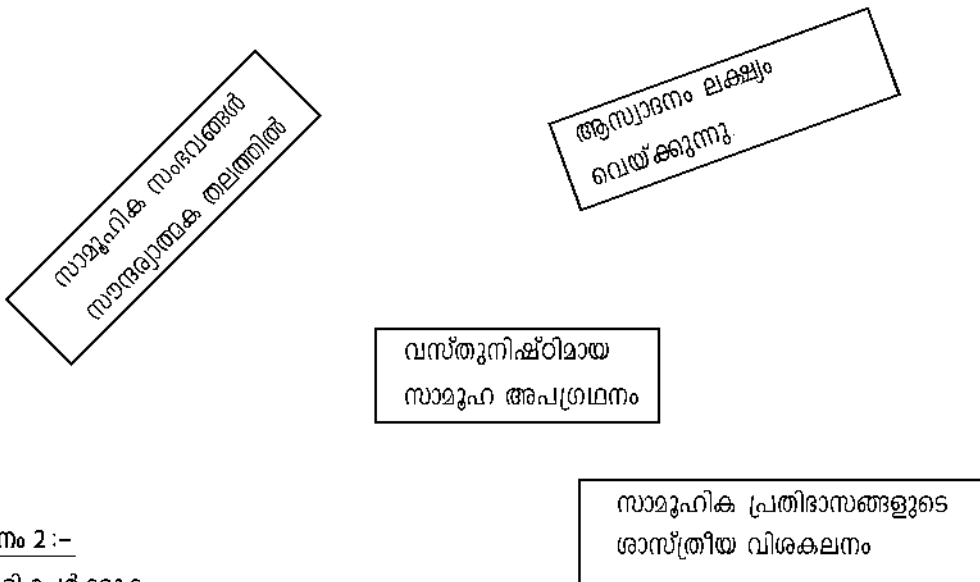
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- സർഗ്ഗചെന, സമൂഹശാസ്ത്രം
- സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം
- ആദ്യകാല സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര ചിന്തകൾ - സംഭാവനകൾ
- സാമൂഹ ശാസ്ത്രം - ഇന്ത്യയിൽ
- സാമൂഹ ശാസ്ത്രം - നിർവചനം
- സാമൂഹ ശാസ്ത്രം - പ്രസക്തി
- സാമൂഹ ശാസ്ത്രം - വിവിധ പഠനരീതികൾ
-

പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്ക്

പ്രവർത്തനം 1 :-

താഴെപ്പറയുന്നവയെ സർഗ്ഗചെന, സമൂഹശാസ്ത്രപഠനം എന്നീ തലക്കെട്ടുകളിൽ ക്രമീകരിക്കുക.



പ്രവർത്തനം 2 :-

ചേരും പടി ചേർക്കുക

പഠന വധേയമാക്കുന്നത്	സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം
<input type="checkbox"/> സാമ്പത്തിക വ്യവഹാരം	<input type="checkbox"/> നരവംശശാസ്ത്രം
<input type="checkbox"/> കഴിഞ്ഞകാലം, സംസ്കാരം, - ഇവയുടെ അന്വേഷണം	<input type="checkbox"/> മനശ്ശാസ്ത്രം
<input type="checkbox"/> രാഷ്ട്രം, അവകാശങ്ങൾ	<input type="checkbox"/> ചരിത്രം
<input type="checkbox"/> മനുഷ്യ ഉത്ഭവം, പരിണാമം	<input type="checkbox"/> സാമ്പത്തികം
<input type="checkbox"/> മനുഷ്യമനസ്സ്, മാനുഷ്കാവസ്ഥ	<input type="checkbox"/> രാഷ്ട്രതന്ത്രശാസ്ത്രം

പ്രവർത്തനം 3 :-

ഒരു പ്രശ്നോത്തരികയായി രാജ്യ തയ്യാറാക്കിയ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം കണ്ടെത്തി സഹായിക്കൂ.

ചോദ്യങ്ങൾ

1. 19-ാം നൂറ്റാണ്ട് ചരത്രത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് ഏതു പേരിലാണ് ?
2. സമൂഹശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ് ?
3. പരണാമസിദ്ധാന്തങ്ങൾ സമൂഹ-പഠനത്തിന് പ്രയോജനപ്പെടുത്തിയ ചിന്തകൾ
4. സമൂഹശാസ്ത്ര വികാസത്തിന് പ്രധാന സംഭാവന നൽകിയ സോഷ്യലിസ്റ്റ് ചിന്തകൾ
5. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യ സമൂഹത്തിന് ശാസ്ത്ര-വകുപ്പ് ആരംഭിച്ചത് ഈ സ്ഥാപനത്തിലാണ്

ഉത്തരങ്ങൾ

1. -----
2. -----
3. -----
4. കാൾ മാക്സ്
5. -----

പ്രവർത്തനം 4 :-

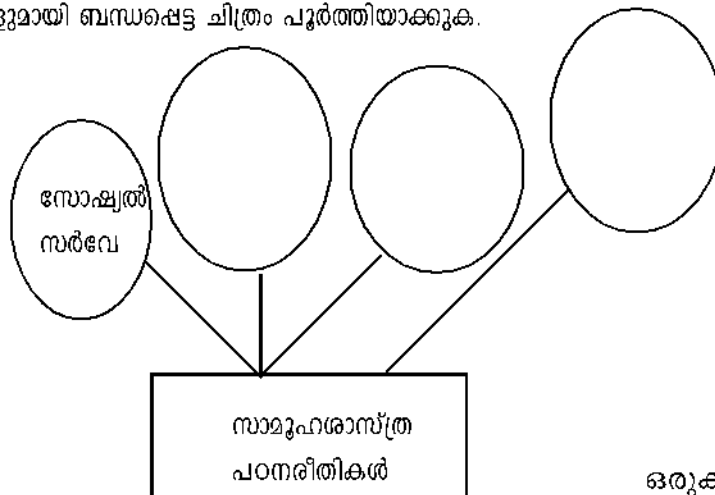
സമൂഹശാസ്ത്രപഠനം വിശകലനം വിധേയമാക്കുന്ന പ്രധാന മേഖലകളിൽ ഒന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നു. മറ്റുള്ളവ കണ്ട് സൂചിപ്പിച്ചെഴുതുക.

സാമൂഹിക സംഘങ്ങൾ

- ◆
- ◆
- ◆
- ◆
- ◆
- ◆
- ◆
- ◆

പ്രവർത്തനം 5 :-

സമൂഹശാസ്ത്ര പഠന രീതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചിത്രം പൂർത്തിയാക്കുക.



ചോദ്യങ്ങൾ

1. സർഗ രചന, സമൂഹശാസ്ത്രം ഇവ തമ്മിലുള്ള രണ്ടു വ്യത്യാസങ്ങൾ എഴുതുക. (2)
2. അഗസ്ത് കോതയെ സമൂഹശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവായി കണക്കാക്കുന്നതെന്തുകൊണ്ട്? (2)
3. എന്താണ് സമൂഹശാസ്ത്രം? സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര ശാഖയുടെ പഠനത്തിന്റെ ആവശ്യമെന്ത്?
4. അഭിമുഖം ചോദ്യവലി ഇവ എങ്ങനെ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു? ?
5. സമൂഹശാസ്ത്രം പഠനരീതികളായ സോഷ്യൽ സർവ്വേ, അഭിമുഖം, നിരീക്ഷണം, കേസ് സ്റ്റഡി എന്നിവയ്ക്ക് ചെറു കുറിപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുക. (4)

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം II

01. ഋതുഭേദങ്ങളും സമയവും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

സൗരോർജ്ജ പദ്ധതിയിലുള്ള ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകളാണ് വ്യത്യസ്ത ഋതുകൾ അനുഭവപ്പെടുന്നതിന് ആധാരം.

അച്ചുതണ്ടിന്റെ ചരിവ്

അച്ചുതണ്ടിന്റെ സമാന്തരത (Parallelism of the axis)

സൂര്യന്റെ അയനം (Apparent movement of the Sun)

സമരാത്ര ദിനങ്ങൾ / വിഷുവങ്ങൾ (Equinoxes)

ഗ്രീഷ്മ അയനാന്തദിനം (Summer Solstice)

ശൈത്യ അയനാന്തദിനം (Winter Solstice)

റേനൽകാലം

ശൈത്യകാലം

വാസന്തകാലം

ഹേമന്തകാലം

പ്രാദേശികസമയം

ഭവനവും സമയനിർണ്ണയവും

ഗ്രീനിച്ച് സമയവും (GMT) സമയമേഖലയും (Time Zone)

സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം

മാനകരേഖാംശം (Standard Meridian)

മാനക സമയം (Standard Time)

ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം (Indian Standard Time I S T)

അന്താരാഷ്ട്ര ദിനാങ്ക രേഖ (International Date Line)

പ്രവർത്തനം 1

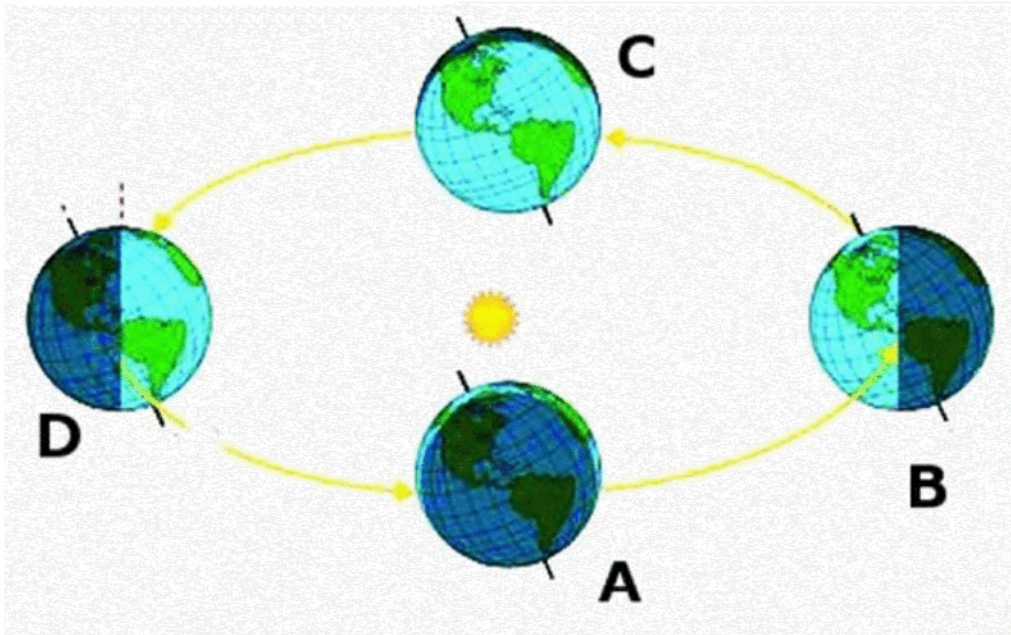
ചിത്രം നിരീക്ഷിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ഘട്ടിക പൂരിപ്പിക്കുക

A മാർച്ച് 21

B ജൂൺ 21

C സെപ്റ്റംബർ 23

D ഡിസംബർ 22



സ്ഥാനം	സൂര്യരശ്മി പിണ്ണാമ്പി പതിക്കുന്ന സ്ഥലം	സവിശേഷത (പ്രകാശിന്റെയും ദൈർഘ്യം)
A മാർച്ച് 21		
B ജൂൺ 21		
C സെപ്റ്റംബർ 23		
D ഡിസംബർ 22		

പ്രവർത്തനം 2

നൽകിയിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

മാസങ്ങൾ	സൂര്യന്റെ അയനം	ഋതുക്കൾ	
		ഉത്തരാർദ്ധ ഗോളം	ദക്ഷിണാർദ്ധ ഗോളം
മാർച്ച് 21 മുതൽ ജൂൺ 21 വരെ			
ജൂൺ 21 മുതൽ സെപ്റ്റംബർ 23 വരെ			
സെപ്റ്റംബർ 23 മുതൽ ഡിസംബർ 22 വരെ			
ഡിസംബർ 22 മുതൽ മാർച്ച് 21 വരെ			

പ്രവർത്തനം 3 തനിമിടുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

ലോക സമയ നിർണ്ണയം		
1.	ഭൂമിക്ക് ഒരുഭ്രമണം പൂർത്തിയാക്കാൻ എത്ര സമയം വേണ്ടതുണ്ട്? <ul style="list-style-type: none"> ■ മണിക്കൂറിൽ ■ മിനിറ്റിൽ 	
2.	ഒരുഭ്രമണം പൂർത്തിയാക്കുമ്പോൾ ഭൂമി എത്ര ഡിഗ്രി തിരിയുന്നു ?	
3.	ഒരു ഡിഗ്രി തിരിയുവാൻ ആവശ്യമായ സമയം എത്ര ?	
4.	ഒരു നിശ്ചിത രേഖാംശത്തിൽ നിന്നും കിഴക്കോട്ടും പടിഞ്ഞാറോട്ടും സമയത്തിൽ ഉണ്ടാകുന്ന വ്യത്യാസം എതുവിധമാണ് ?	
5.	<ol style="list-style-type: none"> 1. ഏതെങ്കിലും ഒരു നിശ്ചിത രേഖാംശ സമയമേഖലയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണോ ലോകത്തിലെ മിടുവൻ സമയവും നിർണ്ണയിക്കുന്നത് ? 2. അങ്ങനെയെങ്കിൽ ഏതാണ് ഈ രേഖാംശ രേഖ ? 3. സമയനിർണ്ണയത്തിനു പരിഗണിക്കുന്ന തുകൊണ്ട് ഈ രേഖ ഏതുപേരിൽ അറയപ്പെടുന്നു ? 	
6.	എന്താണ് മാനകരേഖാംശം എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത് ?	
7.	ഇന്ത്യയുടെ മാനകരേഖാംശം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ് ?	
8.	ഗ്രീനിച്ച്, ഇന്ത്യൻ സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയങ്ങൾ തമ്മിൽ എത്രമണിക്കൂർ വ്യത്യാസമുണ്ട് ?	
9.	1. അന്തർ ദേശീയ ദിനാങ്കരേഖയ്ക്കു രേഖ നേർരേഖയല്ല. എന്തുകൊണ്ട് ?	

സമയ നിർണ്ണയ പാർട്ട്					
പടിഞ്ഞാറോട്ട്			കിഴക്കോട്ട്		
രേഖാംശം	ദിവസം	സമയം	രേഖാംശം	ദിവസം	സമയം
0°	വ്യാഴം	1 പി എം	0°	വ്യാഴം	1 പി എം
15°			15°		
30°			30°		
45°			45°		
60°			60°		
75°			75°		
90°			90°		
105°			105°		
120°			120°		
135°			135°		
150°			150°		
165°			165°		
180°			180°		

വിലയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. ജന്തുഭേദങ്ങൾക്കുള്ള കാരണങ്ങൾ വിവരിക്കുക. 2
2. അച്ചുതണ്ടു സമാന്തരികത എന്നാൽ എന്ത്? 2
3. നിർവചിക്കുക. വിഷുവങ്ങൾ. 2

4. അധിവാർഷികം എന്നാൽ എന്ത് ? 1

5. സൂര്യൻ ദക്ഷിണാർധഗോളത്തിലായിരിക്കുമ്പോൾ അന്താരീട്ടിക്രത്തത്തി നുള്ളിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളിൽ രാത്രിയും പകലും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം F = v? 4

6. ഇന്ത്യയിൽ എല്ലായിടത്തും പ്രാദേശികസമയം ഒരുപോലെല്ല. സമർഥിക്കുക. 2

7. ഇന്ത്യക്ക് ഒരുമാനകരേഖാംശം മാത്രമുള്ളപ്പോൾ മറ്റുപല രാജ്യങ്ങൾക്കും ഒന്നിൽ കൂടുതൽ മാനക രേഖാംശങ്ങളുണ്ട്. വിശദീകരിക്കുക. 4

8. ഗ്രീനിച്ച് 12മണി ഉച്ചയായിരിക്കുമ്പോൾ ന്യൂഡൽഹിലെ സമയം എത്രയായിരിക്കും? 3

9. ശൈത്യ അന്താരവൃം, ഗ്രീഷ്മ അന്താരവൃം താരതമ്യം ചെയ്യുക. 4

10. സൂര്യപ്രകാശത്തിന്റെ പദ്യതയിലുള്ള ഏറ്റക്കുറച്ചിലുകളാണ് ജതുദേവങ്ങൾക്കുള്ള അടിസ്ഥാനം. വിശദീകരിക്കുക. 4

കാറ്റിന്റെ ഉറവിടം തേടി

ആശയങ്ങൾ

- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദത്തിലെ വ്യതിയാനങ്ങൾ
- ഉയരം കൂട്ടുന്നതിനനുസരിച്ച് അന്തരീക്ഷമർദ്ദം കുറയുന്നു
- അന്തരീക്ഷ വായുവിലെ ജലാംശത്തിന്റെ അളവാണ് ആർദ്രത
- ആർദ്രതയും അന്തരീക്ഷ മർദ്ദവും വിപരീത അനുപാതത്തിലാണ്
- ആഗോള മർദ്ദമേഖലകൾ
- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദവും കാറ്റുകളും
- ഉച്ചമർദ്ദമേഖലയിൽ നിന്നും ന്യൂനമർദ്ദമേഖലയിലേക്കുള്ള വായുവിന്റെ ചലനമാണ് കാറ്റ്.
- ആഗോള വാതങ്ങൾ
- കാലികവാതങ്ങൾ
- പ്രാദേശിക വാതങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തെ

ചിത്രം 2.1, ചിത്രം 2.2, ചിത്രം 2.3 എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്ത് അന്തരീക്ഷമർദ്ദത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ഉയരം
- താപം
-

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തെ

ചിത്രം 2.1, ചിത്രം 2.2, ചിത്രം 2.3 എന്നിവ വിശകലനം ചെയ്ത് ഉയരം, താപം, ആർദ്രത എന്നിവ അന്തരീക്ഷമർദ്ദത്തെ എങ്ങനെ സ്വാധീനിക്കുന്നു എന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ഉയരം കൂട്ടുന്നതിനനുസരിച്ച് മർദ്ദം കുറയുന്നു.
-
-

പ്രവർത്തനം

ഉച്ചമർദ്ദം ന്യൂനമർദ്ദം എന്നിവ താരതമ്യം ചെയ്ത് എഴുതുക.

ഉച്ചമർദ്ദം	ന്യൂനമർദ്ദം

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 2.5 വിശകലനം ചെയ്ത് താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ആഗോള മർദ്ദ മേഖലകൾ	അക്ഷാംശ സ്ഥാനം	സ്വഭാവം	രൂപപ്പെടാനുള്ള കാരണം

പ്രവർത്തനം

മൺസൂണിന്റെ രൂപം കൊണ്ടലിനു കാരണമാകുന്ന പ്രധാനഘടകങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തി പട്ടി കപ്പെടുത്തുക.

- സൂര്യന്റെ
-
-

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 2.10 നിരീക്ഷിക്കുക. കടൽക്കാറ്റ് കരക്കാറ്റ് എന്നിവ താരതമ്യം ചെയ്ത് പ്രധാന സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

കടൽക്കാറ്റ്	കരക്കാറ്റ്

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 2.11 നിരീക്ഷിക്കുക. പർവ്വതക്കാറ്റ് താഴ്വരക്കാറ്റ് എന്നിവ താരതമ്യം ചെയ്ത് പ്രധാന സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

പർവ്വതക്കാറ്റ്	താഴ്വരക്കാറ്റ്

പ്രവർത്തനം

പ്രാദേശിക വാതകങ്ങളെ അവ വിശുദ്ധന പ്രദേശം, സ്വഭാവം എന്നിവ അടിസ്ഥാനമാക്കി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

കാറ്റിന്റെ പേര്	വിശുദ്ധന പ്രദേശം	സ്വഭാവം
<ul style="list-style-type: none"> • ചിനൂക്ക് • ഫൊൻ • ഹർമാറ്റാൻ • ല്യൂ • മാഗോഷവേഴ്സ് 		

ചോദ്യങ്ങൾ

1. വ്യത്യാസമെഴുതുക

എ. കരക്കാറ്റ് കടൽക്കാറ്റ്

ബി. പർവതക്കാറ്റ് താഴ്വരക്കാറ്റ്

(4)

2. വാണിജ്യ വാതങ്ങൾ തെക്ക് കിഴക്ക് ദിശകളിൽ നിന്നും വടക്ക് കിഴക്ക് ദിശകളിൽ നിന്നും വീശുന്നു കാരണം എഴുതുക. (4)

3. കോറിയോലിസ് ബലം ആഗോള വാതങ്ങളുടെ സഞ്ചാര ദിശയെ എങ്ങനെ സ്വാധീനിക്കുന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക. (2)

4. ‘മഞ്ഞുതീനി’ എന്നറിയപ്പെടുന്ന പ്രാദേശികവാതം ഏതാണ്. എന്തുകൊണ്ടാണ് ഇങ്ങനെ അറിയപ്പെടുന്നത് (2)

5. സമുദ്രോപരിതലം മിരപായ ദൂപ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ കാറ്റിനു വേഗം കൂടുതലായിരിക്കും എന്തുകൊണ്ട് ? (2)

യൂണിറ്റ് - 3
മാനവ വിഭവശേഷി
വികസനം ഇന്ത്യയിൽ

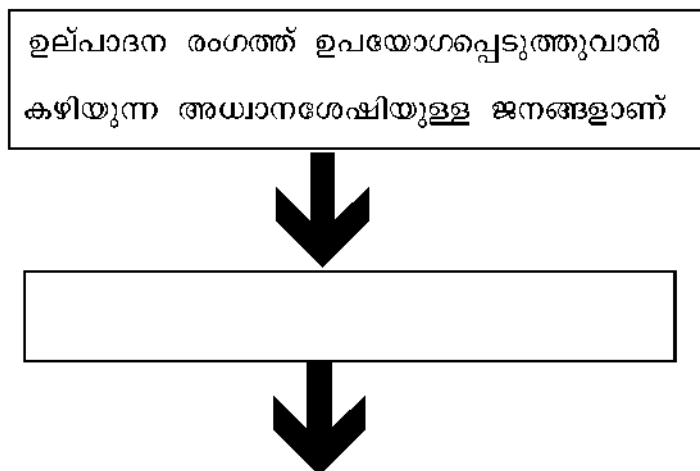
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- മാനവ വിഭവത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം
- മാനവ വിഭവശേഷി വികസനം
- മാനവ വിഭവശേഷി വികസനത്തിന്റെ വിവിധതലങ്ങൾ
- മാനവ വിഭവത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ
- ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം (Demography)
- ജനസംഖ്യാ പഠനത്തിന്റെ ആവശ്യം
- ജനസാന്ദ്രത
- ജനസംഖ്യാ വളർച്ച
- പ്രായഘടനയും, പങ്കാളിത്ത നിരക്കും
- മാനവ വിഭവം-ഗുണപരമായ സവിശേഷതകൾ
- വിദ്യാഭ്യാസവും വികസനവും.
- വിദ്യാഭ്യാസം, നൈപുണിവികസനം- പദ്ധതികൾ, പ്രശ്നങ്ങൾ
- ആരോഗ്യപരിപാലനം-പ്രാധാന്യം, സ്ഥാപനങ്ങൾ, സംവിധാനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്ക്

പ്രവർത്തനം -1

ഫ്ളോചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



വിദ്യാഭ്യാസം, ആരോഗ്യപരിപാലനം, പരിശീലനം എന്നിവയിലൂടെ മനുഷ്യന്റെ കായികവും മാനസികവുമായ കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതാണ്...



- വിവിധതലങ്ങൾ
- പരിശ്രമത്തിലൂടെ സ്വന്തം കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുവാൻ ശ്രമിക്കുന്നു.
 -
 -
 -

പ്രവർത്തനം 2

മാനവ വിഭവത്തിന്റെ സവിശേഷതകളെ ആധാരമാക്കിയുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

മാനവവിഭവത്തിന്റെ രണ്ടുതരം സവിശേഷതകളാണ് →	<ul style="list-style-type: none"> • ഗുണപരമായ • ?
ജനസംഖ്യാവലിപ്പം വളർച്ച ഘടന എന്നിവ →	_____സവിശേഷതകളിൽപ്പെടുന്നു
<ul style="list-style-type: none"> • വിദ്യാഭ്യാസം • • • 	ഗുണപരമായ സവിശേഷതകളിൽ പെട്ടവയാണ് ←

പ്രവർത്തനം 3

താഴെ പറയുന്നവ യോജിപ്പിച്ചെഴുതുക

ജനങ്ങളുടെ എണ്ണം, പ്രായം, സ്ത്രീ/ പുരുഷൻ തുടങ്ങിയ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുകയും, വിശകലനം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തനമാണ്....

ജനസംഖ്യ, അതിന്റെ എണ്ണത്തിൽ വരുന്നമാറ്റം, ഘടനാപരമായസവിശേഷതകൾ തുടങ്ങിയവ വിശകലനം ചെയ്യുന്ന സാമൂഹ്യശാസ്ത്രശാഖയാണ്...

ഇന്ത്യയിൽ സെൻസസ് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കു നേതൃത്വം കൊടുക്കുന്നത്...

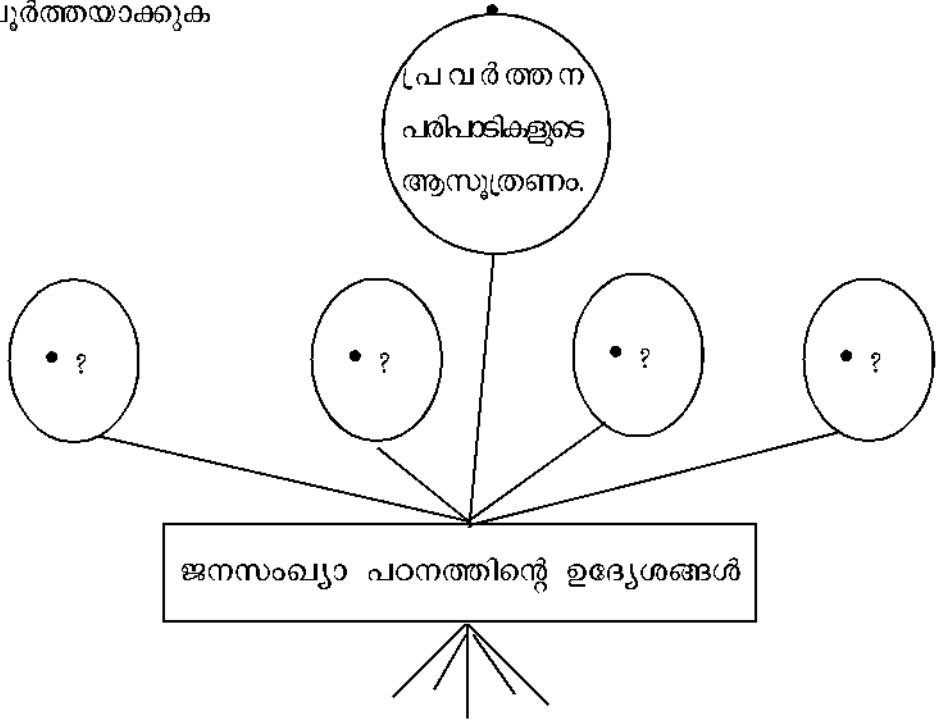
പോപ്പുലേഷൻ രജിസ്ട്രാർ ജനറൽ ആന്റ് സെൻസസ് കമ്മീഷണർ ഓഫീസ്

ജനസംഖ്യാശാസ്ത്രം

ജനസംഖ്യാ കണക്കെടുപ്പ്

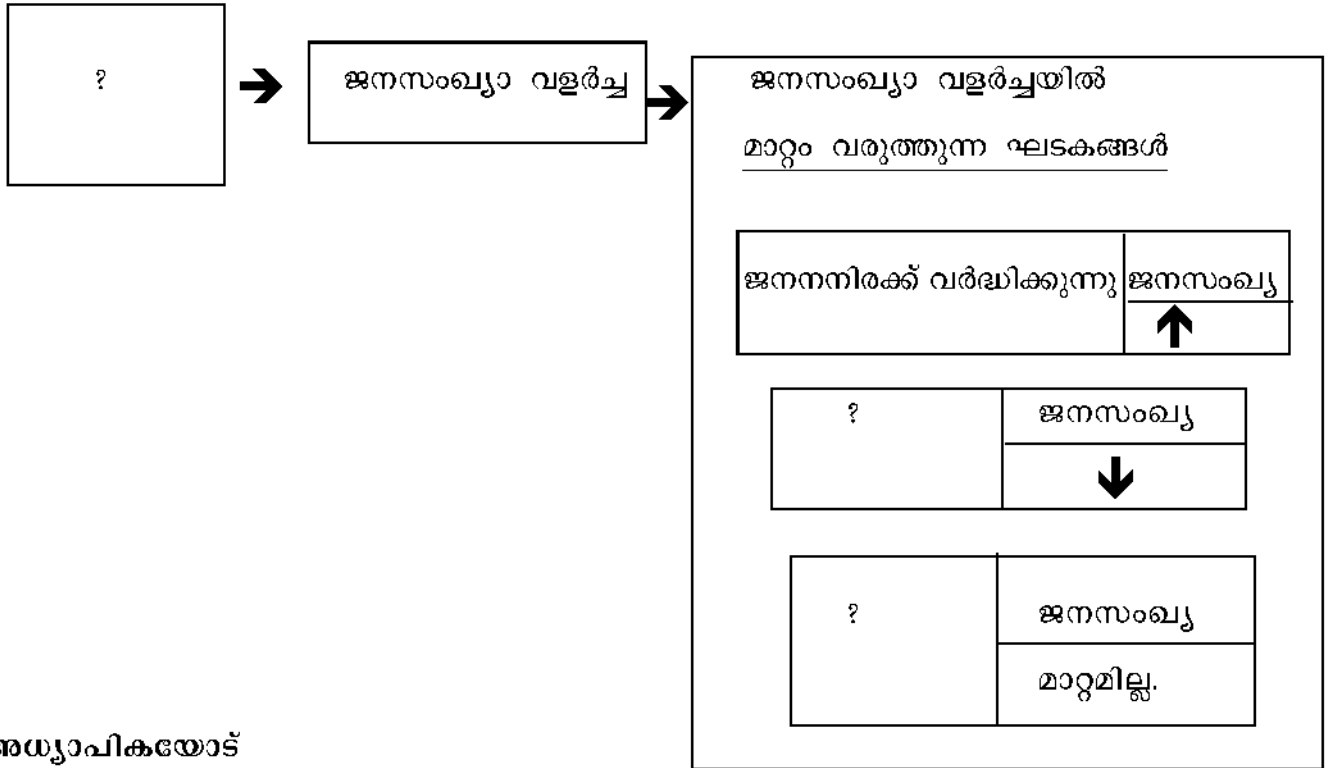
പ്രവർത്തന -4

ചിത്രം പൂർത്തയാക്കുക



പ്രവർത്തനം - 5

വിട്ടുപോയ ഭാഗങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കുക.



അധ്യാപികയോട്

ഇതുപോലെ മറ്റു ഘടകങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്യുമല്ലോ...

പ്രവർത്തനം - 6

ചിത്രം പൂർത്തിയാക്കുക.

ജനനനിരക്ക്
?

മരണനിരക്ക്
?

?
ഒരു പ്രദേശത്തുനിന്നും ജനങ്ങൾ മറ്റൊരു പ്രദേശത്തേക്ക് താമസം മാറ്റുന്നു

പ്രായഘടന
?

?
15നും 59 നും ഇടയിൽ പ്രായമുള്ള തൊഴിലുള്ളവർ, തൊഴിലന്വേഷകർ എന്നിവരും ആകെ ജനസംഖ്യയും തമ്മിലുള്ള അനുപാതം

?
2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഇന്ത്യയിലെ സ്ത്രീപുരുഷാനുപാതം

പ്രവർത്തനം - 6

അധ്യാനശേഷിയെ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്ന ഗുണപരമായ ഘടകങ്ങൾ
<ul style="list-style-type: none"> • വിദ്യാഭ്യാസം • • •

പ്രവർത്തനം - 7

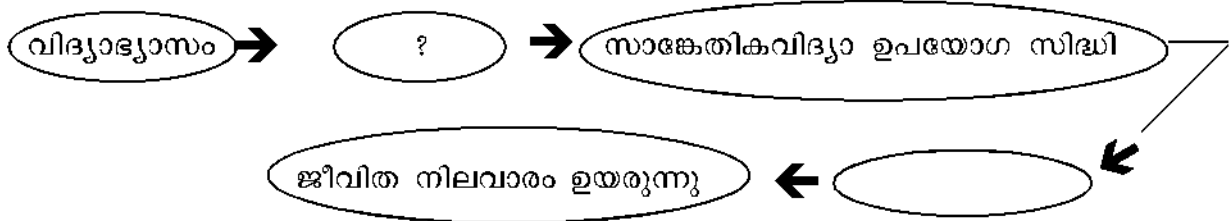
താഴെ പറയുന്ന സൂചകങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി 'മാനവ ശേഷിമെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതുകൊണ്ടുള്ള പ്രയോജനങ്ങൾ' എന്ന ശീർഷകത്തിൽ ഒരു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കാമോ...

- ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധനവ്
- സാമ്പത്തിക അന്തരം
- പ്രകൃതി വിഭവ വികസനം
- സാങ്കേതിക വിദ്യാവികസനം
- സംരംഭകത്വം

പ്രവർത്തനം - 8

ചാർട്ടിൽ വിട്ടുപോയവ പൂരിപ്പിക്കുക.

വിദ്യാഭ്യാസവും രാജ്യ വികസനവും



പ്രവർത്തനം -9

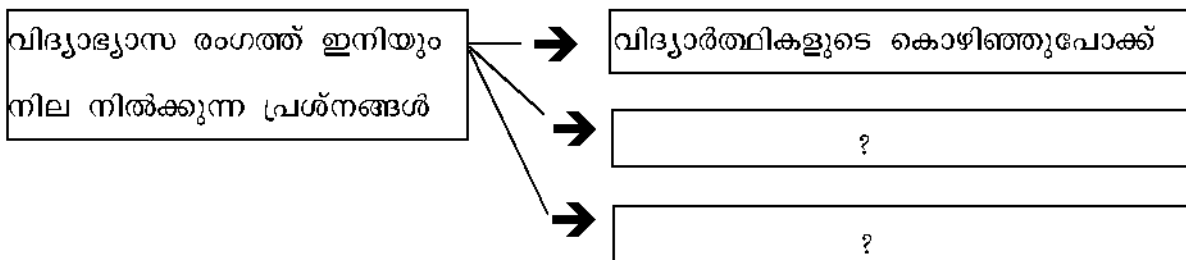
- വിദ്യാഭ്യാസവും നൈപുണിയും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി നമ്മുടെ രാജ്യത്ത് നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളിൽ ഒന്നു തന്നിരിക്കുന്നു. മറ്റുള്ളവകണ്ടുപിടിച്ചെഴുതുക

- ആറു വയസ്സുവരെയുള്ള ശിശുക്കളുടെ സമഗ്രവികസനവും അമ്മമാരുടെയും ആരോഗ്യ പാലനവും ലക്ഷ്യമാക്കിയുള്ള പദ്ധതിയാണ് സംയോജിത ശിശുവികസന പദ്ധതി (ICDS)

- ?
- ?
- ?

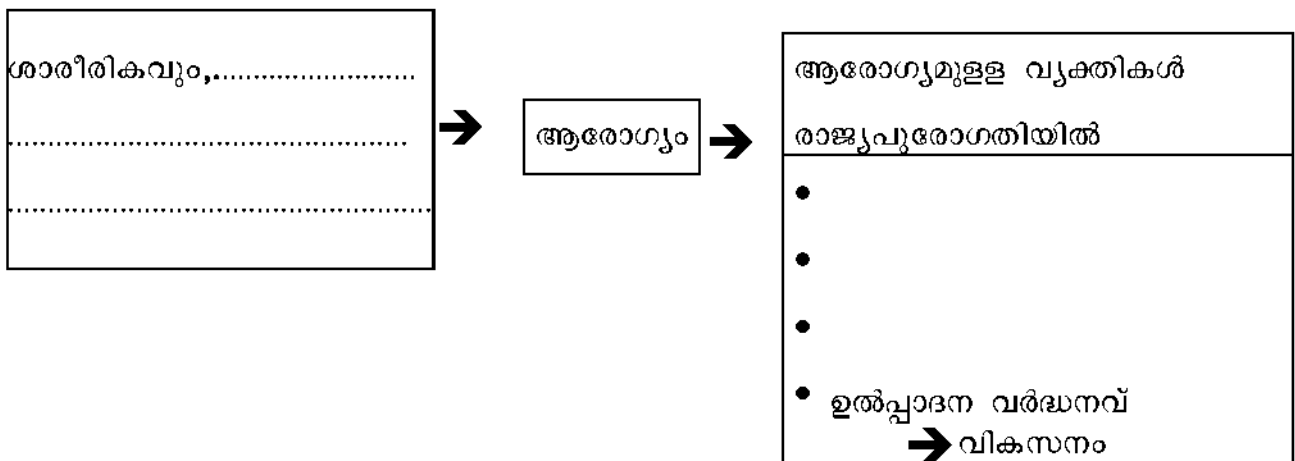
പ്രവർത്തനം - 10

ചാർട്ടു പൂർത്തിയാക്കുക



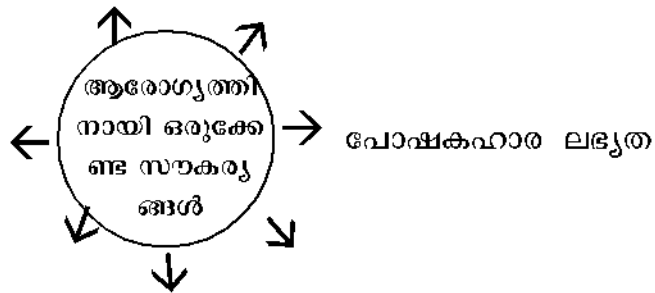
പ്രവർത്തനം - 11

ചാർട്ടു പൂർത്തിയാക്കുക



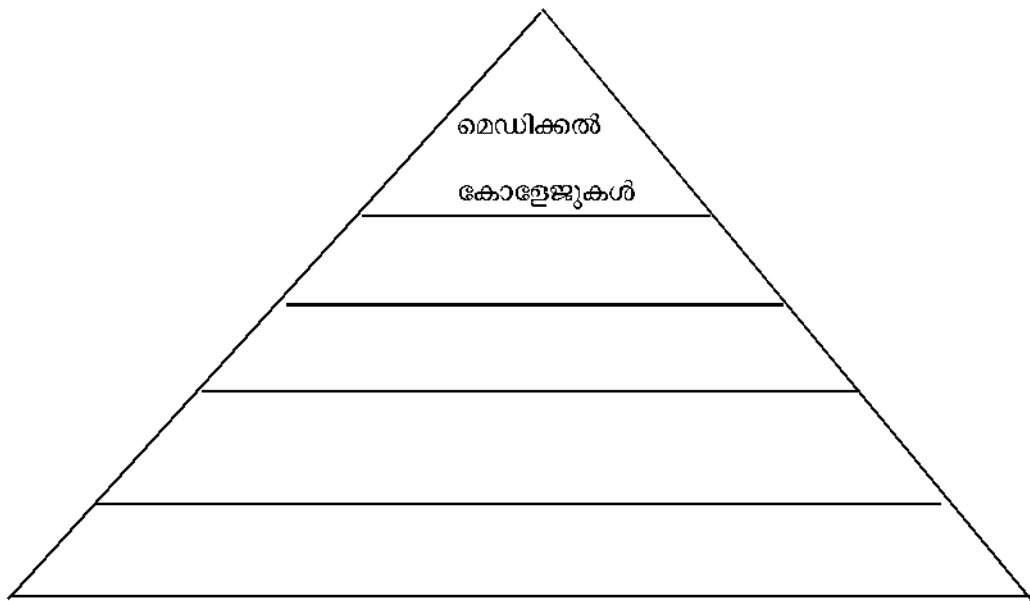
പ്രവർത്തനം - 12

പദസൂര്യൻ



പ്രവർത്തനം - 13

ചികിത്സാരംഗത്ത് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ തലങ്ങളിലായുള്ള സ്ഥാപന പിരമിഡ് പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം - 14

പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കൽ

ഗുണമേന്മയുള്ള ആരോഗ്യസേവനങ്ങൾ	
ഗ്രാമീണ മേഖലയിൽ	?
↓	ദേശീയ നഗര ആരോഗ്യ മിഷൻ ↑
?	

പ്രവർത്തനം - 15

വിട്ടുപോയ ഭാഗങ്ങൾ പൂരിപ്പിക്കുക.

<p>ആയുർദാർഘ്യമെന്നാൽ.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>ഇന്ത്യയലെ ആയുർ ദൈർഘ്യം</p> <p>സ്ത്രീകൾ</p> <p style="text-align: center;">[?]</p> <p style="text-align: center;">പുരുഷന്മാർ</p> <p style="text-align: center;">[?]</p> <p style="text-align: center;">ആകെ</p> <p style="text-align: center;">[?]</p>
---	---

ചോദ്യങ്ങൾ

1. മാനവ വിഭവം എന്നാലെന്ത് ?
2. മാനവ വിഭവശേഷി വികസനം എന്നതുകൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നതെന്ത്? ഇതിന്റെ വിവിധ തലങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം എഴുതുക.
3. മാനവ വിഭവത്തിന്റെ രണ്ടു സവിശേഷതകൾ ഏവ?
4. ജനസംഖ്യാ പഠനത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം പട്ടികപ്പെടുത്തുക
5. ജനസാന്ദ്രത, ജനസംഖ്യാ വളർച്ചാ നിരക്ക് ഇവ എങ്ങനെ വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
6. ജനന നിരക്ക് വർദ്ധിക്കൽ, ജനന നിരക്ക് കുറയൽ ഇവ ആകെ ജനസംഖ്യയിൽ വരുത്തുന്ന മാറ്റങ്ങൾ ഏവ?
7. 'പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളുടെ ഫലപ്രദമായ വിനിയോഗമാണ് മാനവ വിഭവ വികസനത്തിന്റെ ഒരു പ്രയോജനം'. മറ്റേതെങ്കിലും 3 പ്രയോജനങ്ങൾ എഴുതുക.
8. 'വിദ്യാഭ്യാസം' എപ്രകാരമാണ് രാജ്യവികസനത്തെ സഹായിക്കുന്നത്?
9. വിദ്യാഭ്യാസവും നൈപുണിയും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഏതെങ്കിലും ഒരു പദ്ധതിയെക്കുറിച്ച് കുറിപ്പെഴുതുക.

10. വിദ്യാഭ്യാസ അവകാശ നിയമം (RTE)യുടെ പ്രാധാന്യമെന്ത്?
11. 'ആരോഗ്യമുള്ള ജനത രാജ്യപുരോഗതിയിൽ പങ്കാളികളാകുന്നു' പ്രസ്ഥാവന സാധ്യമാക്കുക.
12. ഗുണമേന്മയുള്ള ആരോഗ്യസേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതിനായി ഗ്രാമീണ, നഗര മേഖലകളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങൾ ഏവ?

ഭൂതല വിശകലനം ഭൂപടങ്ങളിലൂടെ

ആശയങ്ങൾ

- താരതമ്യേന ചെറിയ പ്രദേശങ്ങളുടെ വിശദമായ വിവരങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ട് തയ്യാറാക്കുന്ന വലിയ തോത് ഭൂപടങ്ങളാണ് ധരാതരീയ ഭൂപടം
- ധരാതരീയ ഭൂപടങ്ങളുടെ ഉപയോഗങ്ങൾ
- ധരാതരീയ ഭൂപടങ്ങളുടെ നമ്പറുകൾ ഭൂപടം പ്രതിനിധാനം ചെയ്യുന്ന പ്രദേശത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- വിവിധങ്ങളായ ഭൂതല സവിശേഷതകളെ വ്യത്യസ്തങ്ങളായ ചിഹ്നങ്ങളും നിറങ്ങളും ഉപയോഗിച്ചാണ് ധരാതരീയ ഭൂപടങ്ങളിൽ ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്
- ഗ്രിഡ്ഫെൻസ് - ധരാതരീയ ഭൂപടങ്ങളിൽ ഭൂതല സവിശേഷതകളുടെ സ്ഥാനം കണ്ടെത്തുന്നതിന് ഉപയോഗിക്കുന്നു.
- സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്ന് ഒരേ ഉയരത്തിലുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ യോജിപ്പിച്ചുവരയ്ക്കുന്ന സാങ്കല്പിക രേഖകളാണ് കോണ്ടൂർ രേഖകൾ
- നേർ കാഴ്ച- രണ്ടു സ്ഥലങ്ങൾ തമ്മിൽ പരസ്പരം ദൃശ്യമാണെങ്കിൽ ആ രണ്ടു പ്രദേശങ്ങളും നേർകാഴ്ചയിലാണ്.
- ധരാതരീയ ഭൂപടം
- പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ
- സാംസ്കാരിക സവിശേഷതകൾ

പ്രവർത്തനം

ധരാതരീയ ഭൂപടങ്ങളുടെ പ്രധാന ഉപയോഗങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ഭൂപ്രദേശങ്ങളുടെ ഭൗതികവും സാംസ്കാരികവുമായ സവിശേഷതകൾ വിശകലനം ചെയ്യുന്നു.
-
-

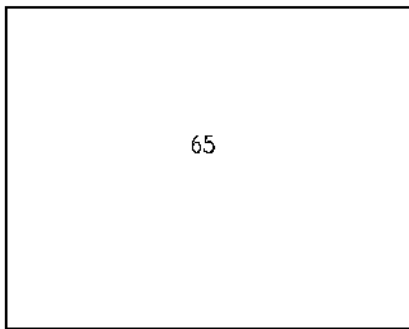
പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 4.2 നിരീക്ഷിച്ച് 58 എന്ന സൂചക നമ്പർ ഉള്ള ടോപ്പോഗ്രാഫിക് കണ്ടെത്തുക. ഈ ടോപ്പോഗ്രാഫിക് കണ്ടെത്തുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- കേരളം
-

പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന 65 സൂചക നമ്പർ ഉള്ള ഒരു മില്ലൺ ഷീറ്റ് ആണെന്നു കരുതുക. ഈ മില്ലൺ ഷീറ്റ്നെ ശരിയായി വിഭജിച്ച് യഥാക്രമം സൂചക നമ്പറുകൾ നൽകുക.



സൂചന

-
- | | | | |
|---|---|---|---|
| A | E | I | M |
| B | F | J | N |
| C | G | K | O |
| D | H | L | P |

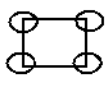

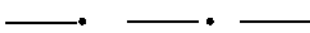

പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള ദൂതല സവിശേഷതകൾ സൂചിപ്പിക്കുന്ന ചിഹ്നങ്ങൾ വരയ്ക്കുക.

1. ടാർ ചെയ്ത റോഡ്
2. റെയിൽ പാത
3. നദി
4. പാലവും റോഡും


പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള ദ്വിചിഹ്നങ്ങൾ എന്തിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- 
- 
- 
- 

പ്രവർത്തനം

ഒരു ധരാതലീയ ദൂപടത്തിൽ ഉയരം ചിത്രീകരിക്കുന്നതിനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന അടയാളങ്ങളും ചിഹ്നങ്ങളും പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- കോണ്ടൂർ രേഖകൾ
- ഫോം ലൈൻ
- 

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 4.9 നിരീക്ഷിക്കുക. മാതൃകാ ഗ്രിഡുകളാണ് ചിത്രം സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. ചിത്രത്തിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള ദൂസവിശേഷതകളുടെ സ്ഥാനം താഴെ സൂചിപ്പിക്കുകയും പ്രകാരം കണ്ടെത്തുക.

നാലക ഗ്രിഡ് റഫറൻസ്		ആറ് അക്കഗ്രിഡ് റഫറൻസ്	
• കോട്ട	• 8134	• അമ്പലം	• 847855
• പാലം	•	• കിണർ	•
• ശവപറമ്പ്	•	• ലൈറ്റ് ഹൗസ്	•

പ്രവർത്തനം

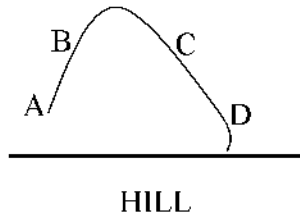
കോണ്ടൂർ രേഖകളുടെ പ്രധാനസവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.

പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ ചിത്രം 4.16 ചിത്രം 4.15 നൽകിയിട്ടുള്ള കോണ്ടൂർ രേഖകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി സ്ഥലാക്രമി വരയ്ക്കുക

പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള ചിത്രം വിശകലനം ചെയ്യുക. ചിത്രത്തിൽ അടയാളപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ തമ്മിൽ നേർകാഴ്ച ഉണ്ടോ ഇല്ലയോ എന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.



Aയും Bയും തമ്മിൽ	നേർകാഴ്ച
Bയും Cയും തമ്മിൽ	•
Cയും Dയും തമ്മിൽ	•
Dയും Aയും തമ്മിൽ	•

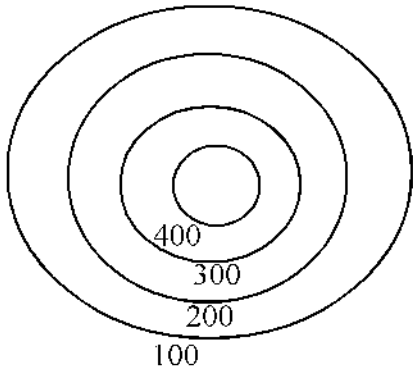
പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തിലെ നൽകിയിട്ടുള്ള ധരാതലിയ ഭൂപടം (ചിത്രം 4 .1) വിശകലനം ചെയ്ത് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

പ്രാഥമിക വിവരങ്ങൾ	ഭൗതിക സവിശേഷതകൾ	സാംസ്കാരിക സവിശേഷതകൾ
<ul style="list-style-type: none"> • 45/10 • 	<ul style="list-style-type: none"> • പ്രധാനനദി. സിപു നദി • 	<ul style="list-style-type: none"> • കൃഷിയാണ് പ്രധാന ഉപജീവന മാർഗ്ഗം •

ചോദ്യങ്ങൾ

1. ഇന്ത്യയും സമീപരാജ്യങ്ങളും അടങ്ങിയ ഭൂപടപരമ്പരയിലെ ഒരേ ഷീറ്റുകളും മില്ലൺ ഷീറ്റുകൾ എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നു കാരണം എഴുതുക. (2)
2. ഒരു ധരാതലിയ ഭൂപടത്തിൽ 45/10 എന്നത് എന്തിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. (1)
3. ഒരു ധരാതലിയ ഭൂപടത്തിൽ ചിലപ്രദേശങ്ങളിൽ പച്ചനിറം കാണുന്നു. എന്താണ് ഈ നിറം സൂചിപ്പിക്കുന്നത്. (1)
4. ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള ഭൂതല സവിശേഷതകൾക്ക് അനുയോജ്യമായ ചിഹ്നങ്ങൾ വരയ്ക്കുക. (4)
 1. ടാർ ചെയ്ത റോഡ്
 2. ടാർ ചെയ്യാത്ത റോഡ്
 3. നടപ്പാത
 4. വണ്ടിപ്പാത
5. ഒരു ധരാതലിയ ഭൂപാത്തിലെ നീലനിറം എന്തിനെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു. (1)
6. ദുർഘടമായ പ്രദേശങ്ങളുടെ ഉടരം സർവ്വേയിലൂടെ കണ്ടെത്താൻ കഴിയാതെ വരുമ്പോൾ ഇത്തരം പ്രദേശങ്ങളുടെ ഉയരം ഭൂപടങ്ങളിൽ എങ്ങനെയാണ് ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. (2)
7. ട്രയാങ്കുലേറ്റഡ് ഹൈറ്റ് ബെഞ്ച്മാർക്ക് എന്നിവ എങ്ങനെ വ്യത്യസ്തപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. (4)
8. എന്താണ് ഗ്രിഡുകൾ ? ഒരു ധരാതലിയ ഭൂപാടത്തിൽ ഇവയുടെ പ്രാധാന്യമെന്ത് ? (2)
9. ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള കോണ്ടൂർ രേഖകളിൽ നിന്നും ഉയരമേറിയ പ്രദേശത്തിന്റെ കോണ്ടൂർ രേഖയുടെ മൂല്യം കണ്ടെത്തി എഴുതുക. (2)



10. എന്താണ് നേർകാഴ്ച. നേർകാഴ്ചാസാധ്യതകൾ എങ്ങനെയെല്ലാം നമുക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്താം (2)
11. ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത് ചിലഭൂതല സവിശേഷതകൾ ആകുന്നു. ഇവയെ ഭൗതിക സവിശേഷതകൾ, സാംസ്കാരിക സവിശേഷതകൾ എന്നിങ്ങനെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- | | | |
|------------------|----------|------------|
| • റോഡ് | • വനങ്ങൾ | • കെട്ടിടം |
| • റയിൽവേ | • നദികൾ | • കനാൽ |
| • തുറസ്സായ സ്തലം | • കുളം | |
- (4)

05 Social Science - II (UNIT -05)

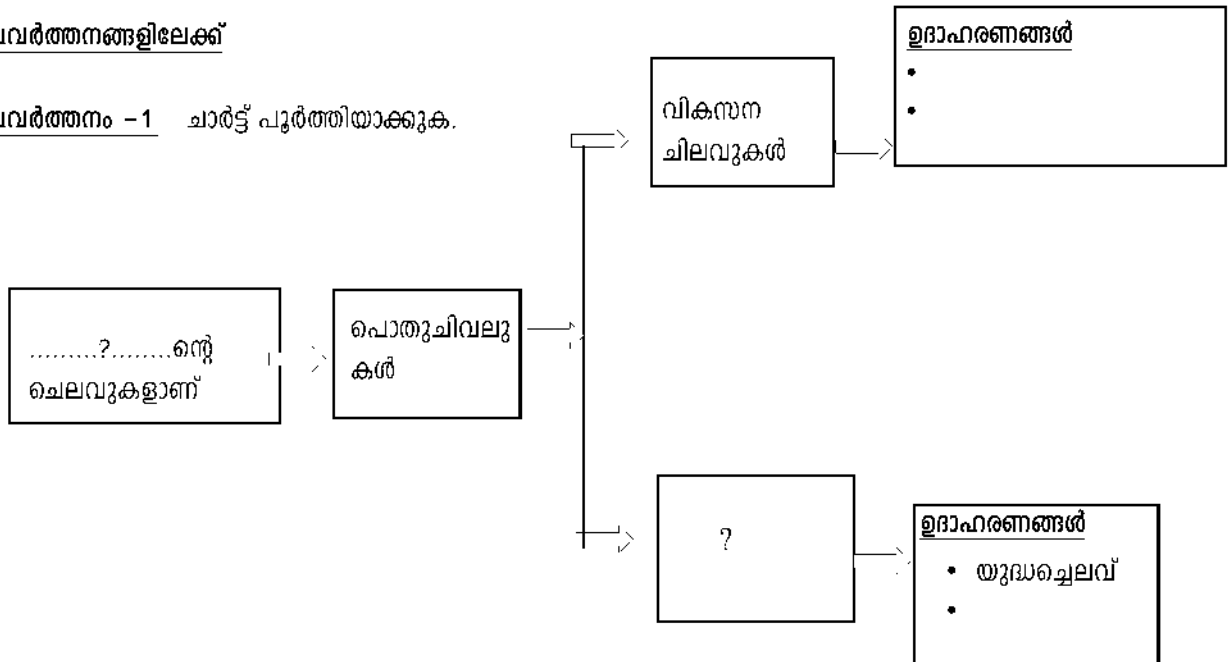
പൊതുചെലവും പൊതുവരുമാനവും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- പൊതുചെലവും, പൊതുചെലവിന്റെ വർദ്ധനവും
- പൊതുവരുമാനവും, ശ്രോതസ്സുകളും
- വിവിധയിനം നികുതികൾ
- നികുതിയേതര വരുമാനശ്രോതസ്സുകൾ
- പൊതുകടം
- പൊതുധനകാര്യം
- ബജറ്റ്, വിവിധതരം ബജറ്റുകൾ
- ധനനയവും, ലക്ഷ്യങ്ങളും.

പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്ക്

പ്രവർത്തനം -1 ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം -2

ഇന്ത്യയിൽ പൊതുചെലവ് വർദ്ധിച്ചിരുന്നതിന്റെ ഒരു കാരണം തന്നിരിക്കുന്നു മറ്റുകാരണങ്ങൾ കണ്ടുപിടിച്ചെഴുതുക.

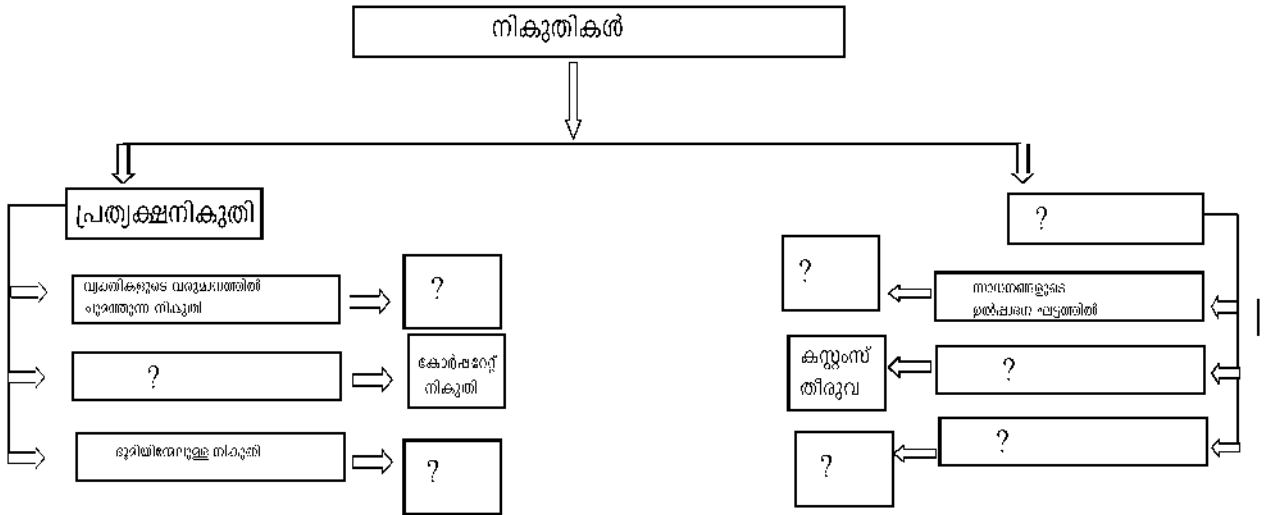
- ജനസംഖ്യാ വർദ്ധനവ്
-
-
-

പ്രവർത്തനം - 3

പൊതു ചിലവു വർധിക്കുന്നതിന്റെ കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയല്ലോ ഇവ പൊതു ചിലവു വർധിക്കുന്നതിനുകാരണമാകുന്നതെങ്ങനെ എന്നതിനെ ആധാരമാക്കി ഒരു ചെറു വിവരണം തയ്യാറാക്കുക.

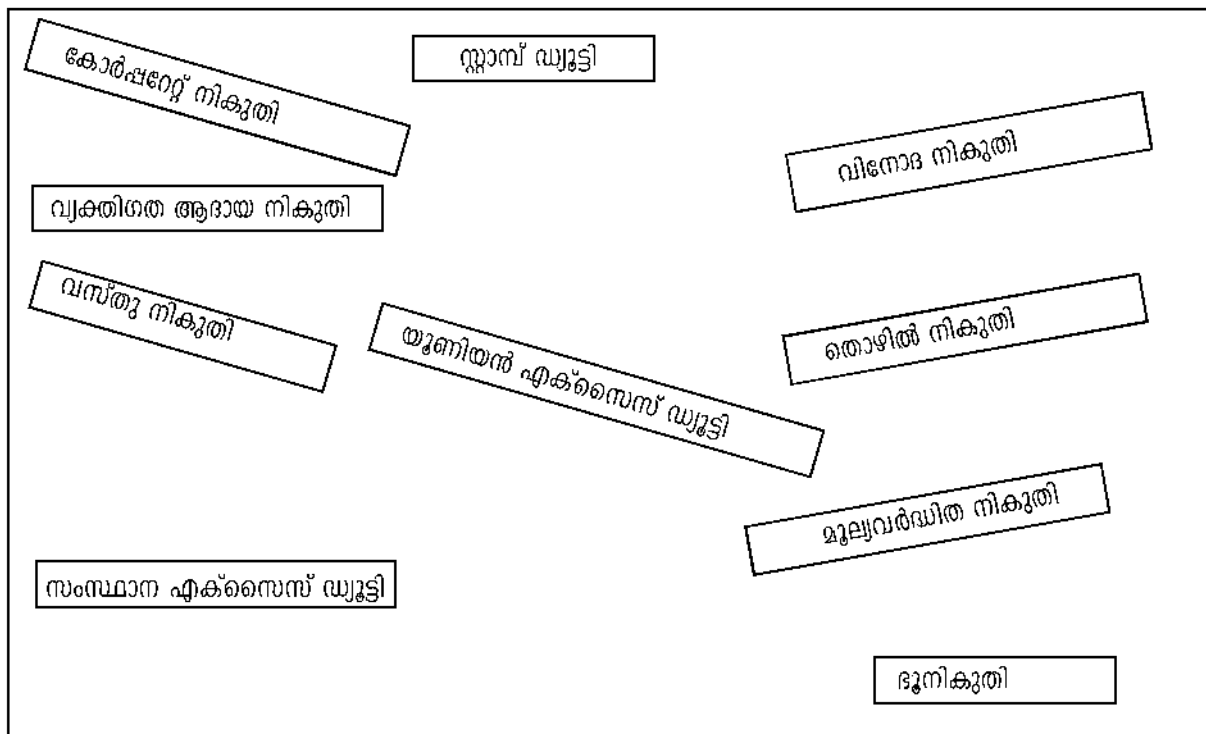
പ്രവർത്തനം - 4

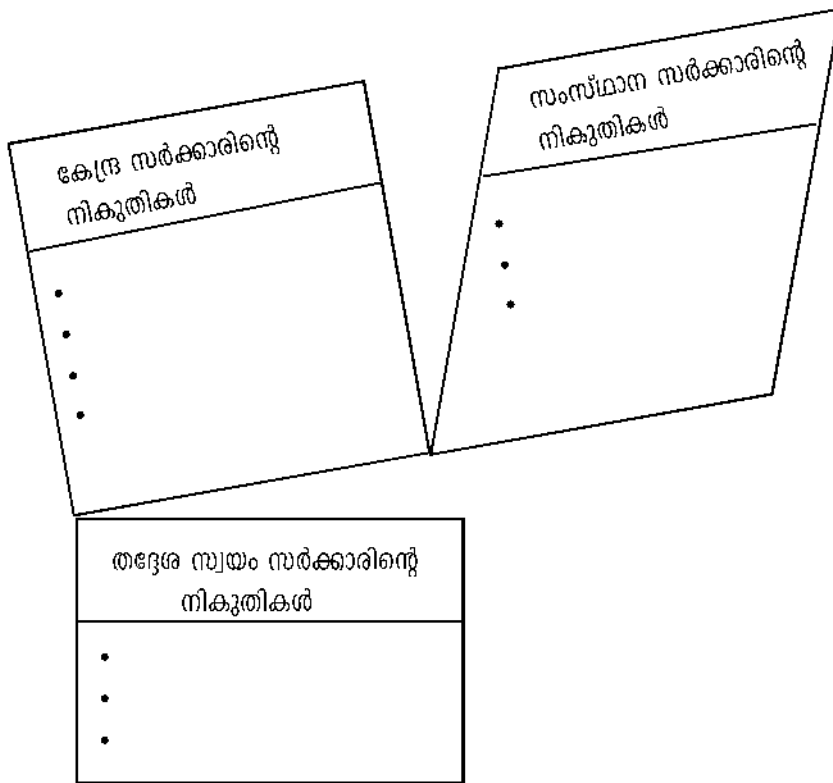
വിധയിനം നികുതികളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫ്ലോചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



പ്രവർത്തനം - 5

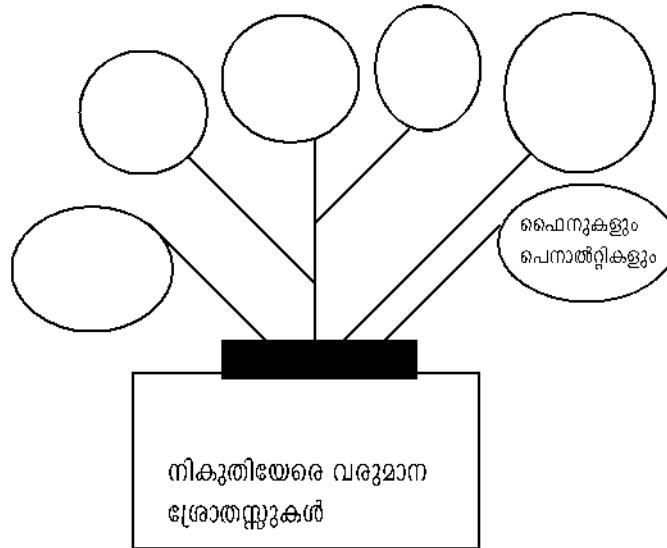
ചുവടെ വിവിധയിനം നികുതികളുടെ പേരുകൾ നൽകിയിരിക്കുന്നു. അവ തരംതിരിച്ച് പട്ടിക നിറയ്ക്കുക.





പ്രവർത്തനം - 6

ചിത്രം പൂർത്തിയാക്കുക.



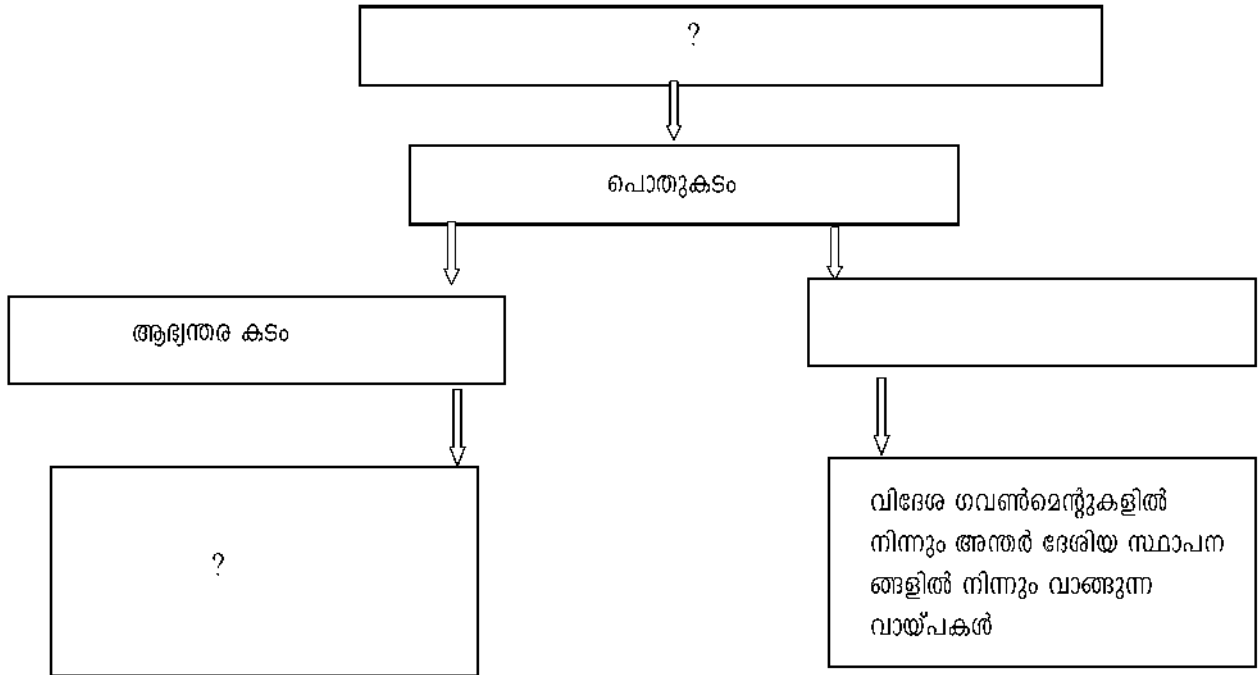
പ്രവർത്തനം - 7

നികുതിയേതര വരുമാന ശ്രോതസ്സുകൾ കണ്ടുപിടിച്ചു കഴിഞ്ഞു. ഇനി അവസോരാനും എന്തെന്തു വ്യക്തമാക്കുക. ഉദാഹരണം ശ്രദ്ധിക്കൂ....

പലിശയെന്നാൽ, വിവിധ സംരംഭങ്ങൾക്കും ഏജൻസികൾക്കും രാജ്യങ്ങൾക്കും വായ്പ നൽകുന്നതിന്റെ ഫലമായി സർക്കാരിനു ലഭിക്കുന്ന വരുമാനമാണ്.

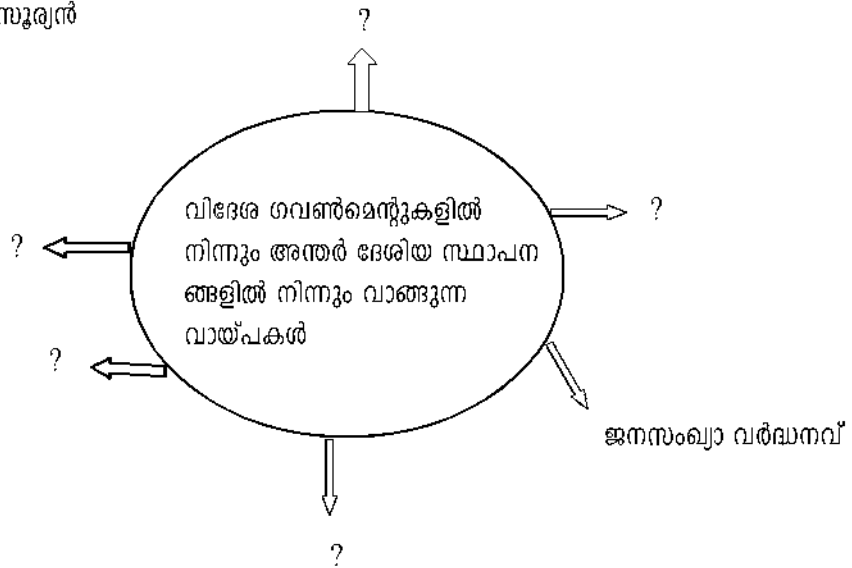
പ്രവർത്തനം - 8

ചാർട്ടു പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം - 9

പദസൂചി



പ്രവർത്തനം - 10

താഴെപ്പറയുന്നവ എന്തെന്ന് സൂചികയിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്തെഴുതുക

ഒരു സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ സർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വരവും ചെലവും വിശദമാക്കുന്ന ധനകാര്യരേഖ	?
?	സംതുലിത ബജറ്റ്
വരുമാനം > ചെലവ്	?
?	?

സൂചിക

- വരുമാനം < ചെലവ്
- മിച്ച ബജറ്റ്
- കമ്മിറ്റി ബജറ്റ്
- വരുമാനം = ചെലവ്
- ബജറ്റ്

പ്രവർത്തനം - 11

വിട്ടുപോയവ പൂരിപ്പിക്കുക.

◆ പൊതുവരുമാനം, പൊതു ചെലവ്, പൊതു കടം ഇവയുടെ സംബന്ധിച്ച സർക്കാരാണ്

◆ ഈ നയം നടപ്പാക്കുന്നത് ലൂടെയാണ്

◆ സാമ്പത്തിക സ്ഥിരത കൈവരിക്കുകയാണ് ഇതിന്റെ ഒരു ലക്ഷ്യം മറ്റു ലക്ഷ്യങ്ങളാണ്

..... എന്നിവ.

പ്രവർത്തനം - 12

↑ ↓ ചിഹ്നങ്ങൾ യഥാസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഇടുക.

- വിലക്കയറ്റ സമയത്ത് നികുതി
- ഇതിന്റെ ഫലമായി വാങ്ങൽ ശേഷി
- വിലച്ചുരുക്ക സമയത്ത് നികുതി
- ഇതിന്റെ ഫലമായി വാങ്ങൽ ശേഷി

പ്രവർത്തനം - 13

മുൻപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സൂചനകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിലക്കറ്റ, വിലച്ചുരുക്ക സമയങ്ങളിൽ ഇവയുടെ നിയന്ത്രണത്തിനായി സർക്കാർ ധനമയത്തെ എങ്ങനെ ഉപയോഗിക്കുന്നുവെന്ന് വ്യക്തമാക്കുന്ന കുറിപ്പി തയ്യാറാക്കുക.

ചോദ്യങ്ങൾ

1. പൊതു ചെലവുകൾ എന്നാലെന്ത് ? ഇതിന്റെ രണ്ടുഘടകങ്ങൾ അവ ? (3)
2. പൊതു ചെലവുകൾ വർദ്ധിക്കുന്നതിന്റെ മൂന്നുകാര്യങ്ങൾ എഴുതുക. (3)
3. പൊതു വരുമാനം എന്നാലെന്ത്? പ്രധാന ശ്രോതസ്സുകൾ ഏവ ? (3)
4. പ്രത്യക്ഷനീതികളും, പരോക്ഷ നികുതികളും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത് ? (4)
5. കോർപ്പറേറ്റ് നികുതി എന്നാലെന്ത് ? (2)
6. സർചാർജ്ജ്, സെസ് ഇവതമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത് ? (2)
7. വിനോദനികുതി ചുമത്തുന്നതാര് ? (1)
8. പ്രതിരോധചെലവുകളുടെ വർദ്ധനവാണ് പൊതുകടം വർദ്ധിക്കുന്നതിന്റെ ഒരു കാരണം. മറ്റേതെങ്കിലും മൂന്നു കാരണങ്ങൾ കൂടി എഴുതുക. (3)
9. ബജറ്റ് എന്നാലെന്ത് ? (2)
10. ധന നയമെന്നാലെന്ത് ? നല്ല ധനയോഗ്യതം മൂലമുള്ള മെച്ചമെന്ത് ? (3)

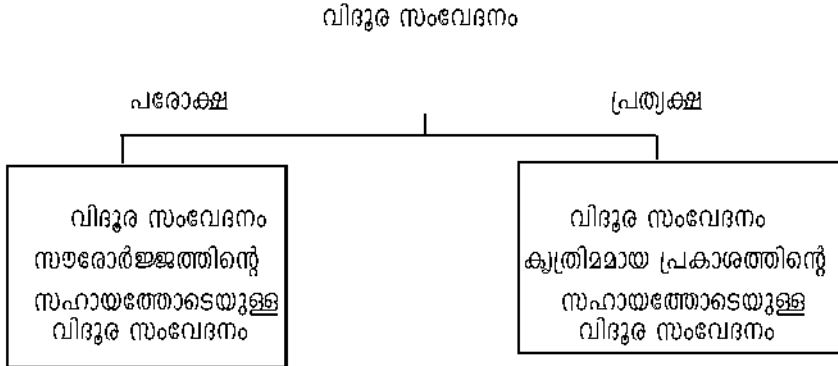
ആകാശകണ്ണുകളും അറിവിന്റെ വിശകലനവും

ആശയങ്ങൾ

- സാങ്കേതിക വിദ്യയിലുണ്ടായ വളർച്ച ദുരൂഹ വിവരങ്ങളുടെ ശേഖരണം ദൃഢപടങ്ങൾ തയ്യാറാക്കൽ, വിശകലനം എന്നിവ കൂടുതൽ അനായസവും കാര്യക്ഷമവുമാകുന്നു.
- ഒരു വസ്തുവിനെയോ പ്രദേശത്തെയോ പ്രതിഭാസത്തെയോ സംബന്ധിക്കുന്ന വിവരങ്ങൾ സ്പർശബന്ധം കൂടാതെ ഉപകരണങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ ശേഖരിക്കുന്ന രീതിയാണ് വിദൂര സംവേദനം
- വിദൂര സംവേദനത്തിലൂടെ വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണമാണ് സംവേദകങ്ങൾ
- വിദൂര സംവേദനം രണ്ടുതരം
 1. പരോക്ഷ വിദൂര സംവേദനം
 2. പ്രത്യക്ഷ വിദൂര സംവേദനം
- വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനായുള്ള ഉപകരണങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ള പ്രതലങ്ങളാണ് പ്ലാറ്റ് ഫോം.
- പ്ലാറ്റ് ഫോറിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വദൂരസംവേദനരീതികളെ മൂന്നായി തിരിക്കാം.
 1. ദൂരതല ഛായാഗ്രഹണം
 2. ആതാശീയ വിദൂര സംവേദനം
- വിദൂര വേദനസാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിക്കാവുന്ന മേഖലകൾ
- ദൂരവിവര വ്യവസ്ഥ - പ്രയോഗങ്ങൾ
- വിവിധ ഉപഗ്രഹാധിഷ്ഠിത നാവിഗേഷൻ സംവിധാനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം

ഉയർജ്ജ ഉരവിടത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിദൂര സംവേദന തരം തിരിച്ച് ഒരു ഫ്ലോട്ട് ചാർജ്ജ് തയ്യാറാക്കുക.



പ്രവർത്തനം

പാഠഭാഗത്തെ ചിത്രങ്ങൾ (6.2, 6.3, 6.4) പരിശോധിച്ച് ചിത്രങ്ങൾ എടുത്ത സമയത്ത് കാറ്റ് ഏതു പ്രതലത്തിലായിരിക്കും ഘടിപ്പിച്ചിരിക്കുക എന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ↔ ചിത്രം 6.2 - ചിത്രം ദൃഢപലത്തിൽ നിന്നോ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നോ എടുത്തിരിക്കുന്നു.
- ↔ ചിത്രം 6.3 - -----
- ↔ ചിത്രം 6.4 - -----

പ്രവർത്തനം

പ്ലാറ്റ്ഫോമിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി വിദൂരസംവേദനത്തെ വർഗ്ഗീകരിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ഫ്ലോചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.

വിദൂര സംവേദനം
(പ്ലാറ്റ് ഫോമിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള വർഗ്ഗീകരണം)

ദൂരതല ചായാഗ്രഹണം	ആകാശീയ വിദൂര സംവേദനം	ഉപഗ്രഹ വിദൂര സംവേദനം
ദൂരതലത്തിലോ ഉയർന്ന പ്രദേശങ്ങളിൽ നിന്നോ ചിത്രങ്ങൾ എടുത്തു വിവരങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്ന രീതി	-----	-----

പ്രവർത്തനം

ആകാശീയ വിദൂര സംവേദനത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- * ക്യാമറ ബലൂണുകളിലോ വിമാനത്തിലോ ഉറപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.
- * ആകാശത്തു നിന്നും ദൂരതലചിത്രങ്ങൾ തുടർച്ചയായി എടുക്കുന്നു.
- * താരതമ്യേന വിസൃതി കുറഞ്ഞ പ്രദേശങ്ങളുടെ വിവരശേഖരണത്തിനായി ഉപയോഗിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം

ചിത്രം 6.5, ചിത്രം 6.6 എന്നിവയുടെ സഹായത്തോടെ ഓവർലാപ്പ്, സ്റ്റീരിയോപെയർ സ്ട്രീരിയോ സ്കോപ്പ് എന്നിവ വിശദീകരിക്കുക.

1. ഓവർലാപ്പ്

ഓരോ ആകാശീയ ചിത്രങ്ങൾ

ഓരോ ആകാശീയ ചിത്രത്തിലും തൊട്ടടുത്ത ചിത്രങ്ങളിലെ ഏകദേശം 60 ശതമാനത്തോളം ഭാഗം കൂടി പകർത്തി യെടുക്കാനാണ് ഇതാണ് ഓവർലാപ്പ്

2. സ്റ്റീരിയോ പെയർ ഓവർലാപ്പോടുകൂടിയ ഒരു ജോടി ആകാശീയ ചിത്രങ്ങളാണ്.

3. സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പ്

ആകാശീയ ചിത്രങ്ങളിൽ നിന്നും ത്രിമാന ദൃശ്യം ലഭിക്കുന്നതിന് സഹായിക്കുന്ന ഉപകരണം.

പ്രവർത്തനം

ആകാശീയ വിദൂര സംവേദനത്തിന്റെ പോരായ്മകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- വിമാനത്തിന്റെ കുലുക്കം ചിത്രത്തിന്റെ ഗുണമേന്മയെ ബാധിക്കുന്നു.
-
-
-
-

പ്രവർത്തനം

1	2	3	4
---	---	---	---

മുകളിൽ നൽകിയിരിക്കുന്നവ നാലു ആകാശീയ ചിത്രങ്ങളാണെന്ന് കരുതുക. എങ്കിൽ ഇവയിൽ ഏതൊക്കെയാണ് സ്റ്റീരിയോ പെയറുകൾ.

- ❖ 1ഉം 2 ഉം
- ❖
- ❖
- ❖

പ്രവർത്തനം

ദൂരതല ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെ സൗരദൂര ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെയും സവിശേഷതകൾ താരതമ്യം ചെയ്തു പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങൾ	സൗരസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങൾ
<ul style="list-style-type: none"> ✦ സന്താരപഥം ഭൂമിയിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 36000 കി.മീ. ഉയരത്തിൽ ✦ ✦ 	<ul style="list-style-type: none"> ✦ സന്താരപഥം ഭൗമോപരിതലത്തിൽ നിന്ന് ഏകദേശം 1000 കി.മീ. വരെ ഉയരത്തിൽ

പ്രവർത്തനം

താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സൂചനകൾ അടിസ്ഥാനമാക്കി അവ എന്താണ് എന്ന് കണ്ടെത്തി നൽകിയിട്ടുള്ള കള്ളികൾ എഴുതുക.

1. ഓരോ വസ്തുവും പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന ഉർജ്ജത്തിന്റെ അളവ്
2. സ്കാനറുകൾ ശേഖരിക്കുന്ന വിവരങ്ങളെ കമ്പ്യൂട്ടറിന്റെ സഹായത്തോടെ ചിത്രരൂപത്തിലാക്കുന്നു. ഇത്തരം ചിത്രങ്ങൾ അറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് പേരിലാണ്.
3. ഒരു സെൻസറിന് തിരിച്ചറിയാൻ കഴിയുന്ന ഭൂതലത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ വസ്തുവിന്റെ വലുപ്പം

പ്രവർത്തനം

വിദൂര സംവേദന സാങ്കേതിക വിദ്യകൊണ്ടുള്ള ഉപയോഗങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- ✦ കാലാവസ്ഥ പഠനത്തിന്
- ✦ സമുദ്ര പരിവേഷണത്തിന്

പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത് മൂന്ന് ഉപഗ്രഹസംവേദനങ്ങളുടെ സേപഷ്യൽ റസല്യൂഷനുകളാണ് ഇവയെ സ്പേഷ്യൽ റസല്യൂഷൻ അടിസ്ഥാനമാക്കി ക്രമപ്പെടുത്തുക (കൂടിയതതിൽ നിന്നും കുറഞ്ഞതിലേക്ക്)

എ. 70 മീറ്റർ ബി. 25 മീറ്റർ സി. 5 മീറ്റർ

പ്രവർത്തനം

ഭൂ വിവര വ്യവസ്ഥ - സൂചകങ്ങൾ ചർച്ചചെയ്ത് കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക

സൂചകങ്ങൾ

- ⊙ ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയുടെ സവിശേഷതകൾ
- ⊙ വിവരവിശകലനത്തിന് ആവശ്യമായ രണ്ടുതരം വിവരങ്ങൾ
- ⊙ ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയുടെ വിശകലന സാധ്യതകൾ
- ⊙ ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയുടെ പ്രയോജനങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം

ഭൂ വിവര വ്യവസ്ഥയിൽ വിശകലനം സാധ്യമാകണമെങ്കിൽ രണ്ടുതരം വിവരങ്ങൾ ആവശ്യമാണ് അവ ഏതെല്ലാമെന്ന് കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- ★ സ്ഥാനീയ വിവരങ്ങൾ
- ★

പ്രവർത്തനം

ഭൗമോപരിതല സവിശേഷതകളെ വ്യത്യസ്ത ആവശ്യങ്ങൾക്ക് അനുസരിച്ച് വിശകലനങ്ങൾക്ക് വിധേയമാക്കുവാൻ ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയ്ക്ക് കഴിയും. പ്രധാന വിശകലന സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- ◆ ഭൂഖണ്ഡവിശകലനം
- ◆

പ്രവർത്തനം

ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയുടെ ഏതെങ്കിലും നാല് പ്രയോജനങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

✧ വിവരങ്ങൾ എളുപ്പത്തിൽ നവീകരിക്കുവാനും കുട്ടിച്ചേർക്കുവാനും

പ്രവർത്തനം

ജി.പി.എസിന്റെ സാധ്യതകൾ കണ്ടെത്തി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- വസ്തുക്കളുടെ അക്ഷാംശ രേഖാംശ ഉയരം എന്നിവ മനസിലാക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്നു.
-

പ്രവർത്തനം

ഗ്ലോബൽ പൊസിഷനിങ്ങ് സ്പ്റ്റത്തെക്കുറിച്ച് ഒരു ലഘു വിവരണം തയ്യാറാക്കുക.

-

ചോദ്യങ്ങൾ

1. പ്ലാറ്റ് ഫോമുകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിദൂരസംവേദനരീതികളെ തരംതിരിച്ചെഴുതുക.
2. ആകാശ വിദൂരസംവേദനരീതിക്കുള്ള പോരായ്മകൾ കണ്ടെത്തിയെഴുതുക.
3. ഒരു പ്രദേശത്തിന്റെ സ്ഥിരമായ വിവരണ ശേഖരണത്തിന് നാം ഭൂസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങളെ ആശ്രയിക്കുന്നു സാധ്യകരിക്കുക.
4. ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയിൽ പാളികൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യം വിശദമാക്കുക.
5. വിദൂര സംവേദനം ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥ എന്നിവ താരതമ്യം ചെയ്ത് പ്രധാന സവിശേഷതകൾ എഴുതുക.

ആശയങ്ങൾ

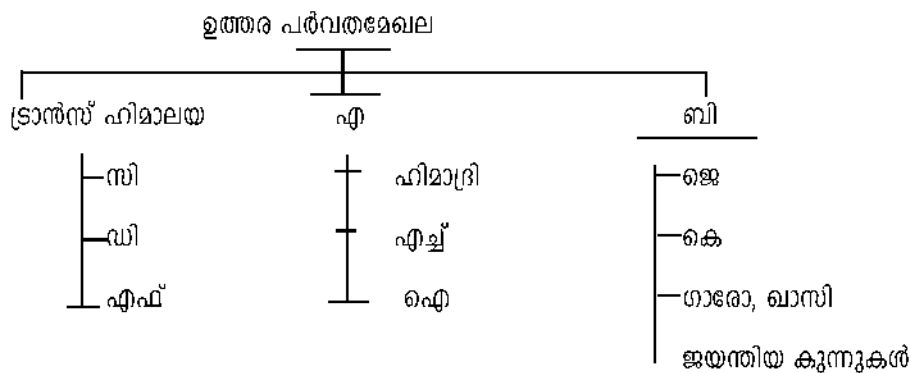
1. മനുഷ്യജീവിതത്തിൽ ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗങ്ങൾ നർണ്ണായക സ്വാധീനം ചെലുത്തുന്നു.
2. ഇന്ത്യയിൽ ഒരു തനത് സംസ്കാര രൂപം കൊള്ളുന്നതിൽ ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗങ്ങളുടെ നിർണ്ണായക പങ്കുണ്ട്.
3. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗങ്ങൾ ചുവടെ നൽകും വിധമാകുന്നു.
 - ഉത്തര പർവത മേഖല
 - ഉത്തര മഹാ സമതലം
 - ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി
 - തീരസമതലങ്ങളും ദ്വീപുകളും
4. ഇന്ത്യയിലെ നദികളെ ഹിമാലയൻ നദികളെന്നും ഉപദ്വീപീയ നദികളെന്നും രണ്ടായി തരംതിരിക്കുന്നു.
5. ഹിമാലയൻ നദികൾ - സിന്ധു, ഗംഗ, ബ്രഹ്മ പുത്ര
6. ഉപദ്വീപീയ നദികൾ - മഹാനദി, കൃഷ്ണ, ഗോദാവരി, കാവേരി, നർമ്മദ, താപ്തി.
7. ഇന്ത്യയിൽ ഭൂപ്രകൃതിയിലെ വൈവിധ്യം പോലെ തത്തെ കാലാവസ്ഥയിലും വൈവിധ്യമുണ്ട്,
8. ഇന്ത്യയിലെ കാലാവസ്ഥ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ - ഭൂപ്രകൃതി, സമുദ്രസാമീപ്യം, അക്ഷാംശീയ സ്ഥാനം സമുദ്രമിരപ്പിൽ നിന്നുള്ള ഉയരം, കാറ്റ്, അയനമാറ്റം.
9. ഇന്ത്യയിലെ ജന്തുക്കളെ പൊതുവേ നാലായി തിരിക്കാം.
 - ശൈത്യകാലം
 - ഉഷ്ണകാലം
 - തെക്ക് - പടിഞ്ഞാറ് മൺസൂൺകാലം
 - വടക്ക് - കിഴക്കൻ മൺസൂൺ കാലം.
10. ഇന്ത്യയിൽ മഴ എല്ലായിടത്തും ഒരു പോലെയല്ല ലഭ്യമാകുന്നത്
11. ഇന്ത്യയിലെ വിവിധയിനം മണ്ണുകൾ
12. ഇന്ത്യയിലെ വിയവസ്ഥ ഇനം സസ്യങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം

1. അറ്റ്ലസിന്റെ സഹായത്തോടെ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങൾ ഉത്തരങ്ങൾ കണ്ടെത്തുക
 1. ഇന്ത്യയുമായി കരാതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യങ്ങൾ
 2. ഇന്ത്യയുമായി സമുദ്രാതിർത്തി പങ്കിടുന്ന രാജ്യങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം - 2

ഫ്ളോചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം

ഹിമാലയ പർവത നിരകളുടെ നീളം, വിസ്തൃതി, വീതി എന്നിവ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ഏകദേശം നീളം - 2400 കി.മീ.
- ഏകദേശം വിസ്തൃതി - 5 ലക്ഷം ചതുരശ്ര കി.മീ.
- 150 കി.മീ. ു 400 കി.മീ. വരെ.

പ്രവർത്തനം

ഹിമാലയ പർവത നിരകളുടെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തി പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

	ഹിമാലയം	
ഹിമാദ്രി	ഹിമാലയൻ	സിവാലിക
<ul style="list-style-type: none"> • ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ നിര • • 	<ul style="list-style-type: none"> • ശരാശരി ഉയരം 3000 മീറ്റർ • • 	<ul style="list-style-type: none"> • ശരാശരി ഉയരം 1220 മീറ്റർ • •

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയുടെ കാലാവസ്ഥ ജനജീവിതം എന്നിവ രൂപപ്പെടുത്തുന്നതിൽ ഉത്തരപർവതമേഖല എത്രമാത്രം പങ്കു വഹിക്കുന്നു എന്ന് കണ്ടെത്തുക.

- വിദേശീയരുടെ ആക്രമണത്തിൽ നിന്നും സംരംക്ഷിക്കുന്നു
- ഉത്തര ഏഷ്യൻ ശീത കാറ്റുകൾ ഇന്ത്യയിൽ പ്രവേശിക്കുന്നതിന് തടയുന്നു.
- മൺസൂൺ കാറ്റുകളെ തടഞ്ഞു നിർത്തി മഴ പെയ്യിക്കുന്നു.
- അനേകം നദികളുടെ ഉത്ഭവസ്ഥാനം
- ഉത്തര മഹാസമതലത്തില എക്കൽ നിക്ഷേപണത്തിനു സഹായിക്കുന്നു.
-
-

പ്രവർത്തനം

ഹിമാലയൻ നദികളേയും ഉപദ്വീപ് നദികളേയും താരതമ്യം ചെയ്ത് പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ഹിമാലയൻ നദികൾ	ഉപദ്വീപ് നദികൾ
<ul style="list-style-type: none"> • അതിവിസ്തൃതമായ വൃഷ്ടി പ്രദേശം • • 	<ul style="list-style-type: none"> • താരതമ്യേന വിസ്തൃതി കുറഞ്ഞ വൃഷ്ടി പ്രദേശം • •

പ്രവർത്തനം

പാഠ ഭാഗത്തിലെ പട്ടിക ചിത്രം 7.2, 7.3 എ ന്നിവ പരിശോധിച്ച് താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരമെഴുതുക.

1. സിന്ധുനദിയുടെ ഉത്ഭവസ്ഥാനം
2. സിന്ധുനദിയുടെ ഒരു പ്രധാന പോഷകനദി
3. സിന്ധു നദി ഇന്ത്യയിലൂടെ എത്ര കിലോമീറ്റർ ഒഴുകുന്നു.
4. ഗംഗയുടെ ഉത്ഭവസ്ഥാനം
5. ഗംഗയുടെ ഒരു പ്രധാന പോഷകനദി
6. ഗംഗ എത്തിച്ചേരുന്ന സമുദ്രം
7. ബ്രഹ്മ പുത്ര നദിയുടെ ഉത്ഭവസ്ഥാനം
8. ബ്രഹ്മപുത്രയുടെ ഒരു പോഷകനദി
9. ബ്രഹ്മ പുത്ര ഇന്ത്യയുടെ എത്രകിലോമീറ്റർ ഒഴുകുന്നു
10. ബ്രഹ്മപുത്ര എത്തിച്ചേരുന്ന സമുദ്രം.

പ്രവർത്തനം

ഒരു അറ്റലസിന്റെ സഹായത്തോടെ പ്രധാന ഹിമാലയൻ നദികൾ, അവ ഒഴുകുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങൾ പോഷകനദികൾ എന്നിവ കണ്ടെത്തുക

പ്രവർത്തനം

ഉത്തരമഹാസമുദ്രത്തിന്റെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.

- ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും വിസ്തൃതമായ എക്കൽ സമതലം
- ഏഴുലക്ഷം ചതുരശ്ര കി. മീ. വിസ്തൃതി
- ഫല പുഷ്ടിയുള്ള പ്രദേശം
- ഇന്ത്യയിലെ ദക്ഷ്യ ധാന്യങ്ങൾ ഏറ്റവുമധികം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്രദേശം
- സിന്ധു - ഗംഗം- ബ്രഹ്മപുത്ര സമതലം എന്നുൊ അറിയപ്പെടുന്നു.
- ഇന്ത്യയുടെ ധാന്യപുര എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- ജനനിബദ്ധമായ പ്രദേശം
- റോഡ്

പ്രവർത്തനം

ദൂപടത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ ഉത്രമഹാസമതലം ഉൾപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.

പ്രവർത്തനം

ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക

• പഞ്ചാബ് - ഹരിയാന സമതലം	• സിന്ധുവും പോഷക നദികളും
•	•
• ഗംഗാസമതലം	•
•	• ബ്രഹ്മപുത്രയും പോഷക നദികളും

പ്രവർത്തനം

ഭൂപടത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ മാർ മരുഭൂമിയുടെ സ്ഥാനം കണ്ടെത്തുക. മാർ മരുഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളുടെ പേരെഴുതുക.

പ്രവർത്തനം

ഭൂപടത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി ഉൾപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

പ്രവർത്തനം

ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമിയുടെ സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.

- ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വിസ്തൃതമായ ഭൂവിഭാഗം
- ഏറ്റവും പഴക്കം ചെന്ന ഭൂവിഭാഗം
- ഉറപ്പേറിയ ശിലയാൽ നിർമ്മിതം
- വിസ്തൃതി ഏകദേശം 15 ലക്ഷം ചതുരശ്ര കി.മീ.
- ഇടമേഖലയിലെ ഏറ്റവും ഉയരമേറിയ കൊടുമുടി ആനമുടിയാണ്. ഉയരം (2695 മീ.)
- ധാതുക്കളുടെ കലവറയാണ് ഈ പ്രദേശം
- ഉപദ്വീപീയ നദികളുടെ വൃഷ്ടി പ്രദേശം
- ഇതിന്റെ ഭാഗമായ ഡക്കൺ പീഠഭൂമിയിൽ ബസാൾട്ട് എന്ന ആഗ്നേയ ശിലകളാൽ നിർമ്മിതമാണ്. ഇവിടെ വ്യാപകമായി കുറുത്ത മണ്ണ് കാണപ്പെടുന്നു.
- കുറുത്ത മണ്ണ് പരുത്തി മുഷ്ക് അനുയോജ്യമാണ്.
-
-

പ്രവർത്തനം

ഉപദ്വീപീഭൂപടത്തിന്റെ സഹായത്തോടെ പ്രധാന ഉപദ്വീപീയ നദികളുടെ സ്ഥാനം മനസ്സിലാക്കുക. അവയുടെ സവിശേഷതകൾ താഴെ കാണും വിധം ഒരു പട്ടികയിൽ ക്രമീകരിക്കുക.

നദി	ഉത്ഭവം	നീളം	പ്രധാനപോഷകനദി	സംസ്ഥാനങ്ങൾ	ചെന്നുചേരുന്ന കടൽ
•	•	•	•	•	•

പ്രവർത്തനം

അറ്റലസിന്റെ സഹായത്തോടെ താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന നഗരങ്ങളുടെ സ്ഥാനം കണ്ടെത്തി ഇന്ത്യയുടെ ഭൂപരേഖയിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക.

- ന്യൂഡൽഹി
- കോൽക്കത്ത
- ഗുവാത്തി
- അലഹബാദ്
- പാറ്റ്ന
- വിജയവാഡ

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയുടെ കിഴക്കൻ തീരസമതലത്തേയും പടിഞ്ഞാറൻ തീരസമതലത്തേയും താരതമ്യം ചെയ്തു പട്ടിപപ്പെടുത്തുക.

പടിഞ്ഞാറൻ തീരസമതലം	കിഴക്കൻ തീരസമതലം
• അറബിക്കടലിനും പശ്ചിമഘട്ടത്തിനുമിടയിൽ	• ബംഗാൾ ഉൾക്കടലിനും പൂർവഘട്ടത്തിനുമിടയിൽ.

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന മണ്ണിനങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- എക്കൽ മണ്ണ്
- ചുവന്ന മണ്ണ്
- കറുത്ത മണ്ണ്
- ചെങ്കൽ മണ്ണ്
- മരുഭൂമി മണ്ണ്
- പർവത മണ്ണ്

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിലെ കാലാവസ്ഥ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ കണ്ടെത്തി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക

- അക്ഷാംശീയ സ്ഥാനം
- ഹിമാലയൻ പർവതനിര
- സമുദ്രസാമീപ്യം
- കാറ്റുകൾ
- ഭൂപ്രകൃതി
- സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നുള്ള ഉയരം

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിലെ അനുഭവപ്പെടുന്ന ജന്തുക്കൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

- ശൈത്യകാലം
- ഉഷ്ണകാലം
- തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ കാലം
- വടക്ക് - കിഴക്കൻ മൺസൂൺ കാലം

പ്രവർത്തനം

പശ്ചിമ അന്ധ്യന്ധത - ഒരു ലഘു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക

- ശൈത്യകാലത്ത് മെഡിറ്ററേനിയൻ കടലിൽ ശക്തമായ ന്യൂനമർദ്ദം രൂപം കൊള്ളുന്നു.
- ഭ്രോഷോഷാസിലൂടെ വീശുന്ന ജറ്റ് പ്രവാഹങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ കിഴക്കോട്ട് നീങ്ങി ഇന്ത്യയിലെത്തുന്നു.
- പഞ്ചാബിൽ ശൈത്യകാല മഴയ്ക്ക് ഇത് കാരണമാകുന്നു
- ഈ മഴ ശൈത്യകാല വിളകൾക്ക് ഏറെ സഹായകമാകുന്നു.

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിലെ തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ കാലവും വടക്ക് കിഴക്കൻ മൺസൂൺ കാലവും താരതമ്യചെയ്ത് പ്രധാന സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ	വടക്ക് കിഴക്കൻ മൺസൂൺ
<ul style="list-style-type: none"> • ജൂൺ, ജൂലൈ, ആഗസ്റ്റ്, സെപ്റ്റംബർ എന്നീ മാസങ്ങൾ അനുഭവപ്പെടുന്നു. 	<ul style="list-style-type: none"> • ഒക്ടോബർ, നവംബർ എന്നീ മാസങ്ങൾ അനുഭവപ്പെടുന്നു.

പ്രവർത്തനം

തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ കാറ്റുകളുടെയും വടക്ക് കിഴക്കൻ മൺസൂൺ കാറ്റുകളുടെയും സഞ്ചാര ഗതി ഇന്ത്യയുടെ രൂപരേഖയിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക.

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിൽ മഴയുടെ വികരണം എല്ലായിടത്തും ഒരു പോലെയല്ല. കാരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- ഭൂപ്രകൃതി
- പർവതങ്ങളുടെ സ്ഥാനം
- സമുദ്രസാമീപ്യം
- കാറ്റിന്റെ ദിശ
-

പ്രവർത്തനം

ചിത്രം 7.13 പരിശോധിച്ച് താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

മഴയുടെ അളവ്	പ്രദേശങ്ങൾ
200 സെ.മീ. കൂടുതൽ മഴ	• കേരളം
100 മുതൽ 200 സെ.മീ. വരെ	• •
60 മുതൽ 100 സെ.മീ. വരെ	•
60 സെ.മീ. താഴെ മഴ ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശം	• രാജസ്ഥാൻ
	•

പ്രവർത്തനം

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന ദുവിഭാഗങ്ങൾ ഇന്ത്യയുടെ രൂപരേഖയിൽ അടയാളപ്പെടുത്തുക.

ചോദ്യങ്ങൾ

1. തെക്ക് പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂൺ കാലത്ത് പശ്ചിമഘട്ടത്തിൽ പടിഞ്ഞാറ് ഭാഗത്ത് കനത്ത മഴ ലഭിക്കുമ്പോൾ കിഴക്കേ ചരിവുകൾ മഴനിഴൽ പ്രദേശങ്ങളായി നിലനിൽക്കുന്ന കാരണം എഴുതുക. (4)
2. അക്ഷരാംശരേഖാംശങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി ഇന്ത്യയുടെ സ്ഥാനം എഴുതുക. (1)
3. റോഡ്, കനാൽ, റെയിൽ എന്നിവയുടെ ശൃംഖല ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്നത് ഉത്തരമഹാസമതലത്തിലാണ് എന്തുകൊണ്ട്. (4)
4. ഉപദ്വീപിയ ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന പർവതനിരകൾ എന്തെല്ലാം? (2)
5. ഉത്തര മഹാ സമതലങ്ങൾ ഇന്ത്യയുടെ പ്രധാന പർവതനിരകൾ എന്തെല്ലാം? (4)
6. മിക്ക ഉപദ്വീപിയ നദികളും വെള്ള ചട്ടങ്ങൾ സൃഷ്ടിച്ചുകൊണ്ട് ഒഴുകുന്നു കാരണം കണ്ടെത്തുക (2)
7. പടിഞ്ഞാറ് തീരപ്രദേശത്ത് നദീനികേപങ്ങളുടെ അളവ് കുറവാണ് എന്തുകൊണ്ട് (3)
8. ഇന്ത്യയിലെ നദികളെ ഹിമാലയൻ നദികളെന്നും ഉപദ്വീപിയ നദികളെന്നും വർഗ്ഗീകരിച്ച് പട്ടികപ്പെടുത്തുക (4)
9. പർവത നിരകൾ മുറിച്ച് കടക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന സ്വാഭാവിക മലയിടുക്കുകയാൽ ചുരങ്ങൾ പ്രധാന ഹിമാലയൻ ചുരങ്ങൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക. (4)
10. കിഴക്കൻ മലനിരകളുടെ പ്രധാന സവിശേഷതകൾ എന്തെല്ലാം. (4)
11. ഉത്തര പർവത മേഖലയിലെ ജനം ജാവിതം വിശകലനം ചെയ്ത് കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക (4)
12. ക്ഷോബർ ചൂട് എന്നാൽ എന്ത് (2)
13. ഇന്ത്യയിൽ മഴയുടെ വിതരണത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഏതെല്ലാം (4)
14. ഉയരക്രമസരിച്ച് ഹിമാലയൻ പർവതനിരകളെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക (3)

08. ഇന്ത്യയുടെ വിഭവ സമ്പത്ത്

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

കൃഷിയും കൃഷി അധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങളും

കാർഷിക കാലങ്ങൾ

ഖാരിഫ് റാബി സെയ്റ്റ്

കാർഷിക വിളകൾ

നെല്ല് ഗോതമ്പ് ചോളം

നാണ്യവിളകൾ

നാരുവിളകൾ

പരുത്തി ചണം

പാനീയവിളകൾ

ചായ കാപ്പി

സുഗന്ധ വിളകൾ

മറ്റുവിളകൾ

കരിമ്പ് റബ്ബർ

ധാതുക്കളും ധാതു അധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങളും

മോഹാധാതുക്കൾ അമോഹാധാതുക്കൾ

ധാതു ഇന്ധനങ്ങൾ

കൽക്കരി പെട്രോളിയവും പ്രകൃതി വാതകവും

ആണവ ധാതുക്കൾ

പാഠവദ്യേതര ഊർജ്ജസ്രോതസ്സുകൾ

ഗതാഗതം

റോഡുഗതാഗതം

റെയിൽഗതാഗതം

ജലഗതാഗതം

വ്യോമഗതാഗതം

പ്രവർത്തനം 1

ഇന്ത്യയുടെ കാർഷിക കാലാവസ്ഥാവിശേഷം നിലനിർത്തിയെടുക്കുക.

കാർഷികകാലം	വിളയിറക്കൽ സമയം	വിളവെടുപ്പുസമയം	പ്രധാന വിളകൾ
ഖാരിഫ്	നവംബർ ആദ്യം മൺസൂണിന്റെ അവസാനം
റാബി	നവംബർ സൈത്യകാലത്തിന്റെ ആരംഭം
സെയ്റ്റ്

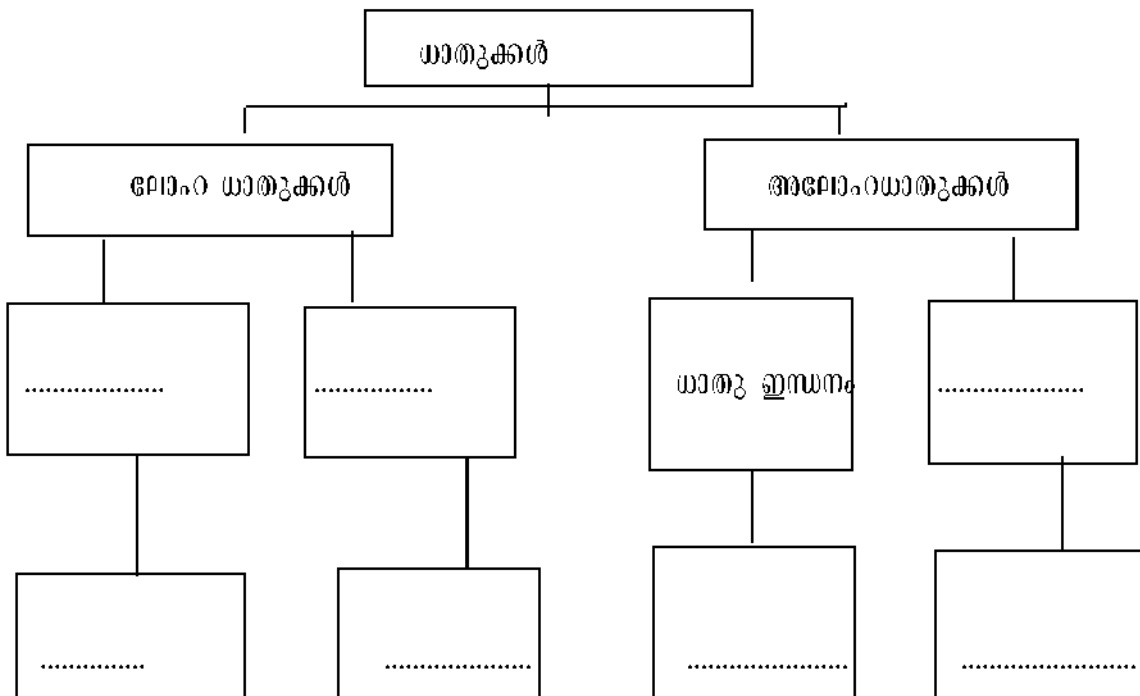
പ്രവർത്തനം 2

ഇന്ത്യയുടെ കാർഷിക വിളകളുടെ സംബന്ധിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

വിള	അനുയോജ്യമായ മണ്ണിനം	ആവശ്യമായ മഴയുടെ അളവ്	ഉഷ്ണമാവ്	കൃഷിചെയ്യുന്ന മേഖലകൾ
നെല്ല്	ഏക്കൽമണ്ണ്	150സെ.മീ കൂടുതൽ	24° C	നദീതടങ്ങൾ തീരസമതലം സിറാഫിക് മേഖല
ശ്യാമപ്പയർ
ചോളം

പ്രവർത്തനം 3

ഇന്ത്യയിൽ കാണപ്പെടുന്ന പ്രധാന ധാതു റിസറങ്ങളുടെ സംബന്ധിച്ച പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം 4

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായശാലകളെ സംബന്ധിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായം	ആസ്ഥാനം	പ്രത്യേകതകൾ
ടാറ്റ അയൺ ആന്റ് സ്റ്റീൽ കമ്പനി ലിമിറ്റഡ്	ജാംഷെഡ്പൂർ	ഇന്ത്യയിലെ സ്വകാര്യ മേഖലയിലെ ഏറ്റവും വലിയ ഇരുമ്പുരുക്ക് വ്യവസായശാല
ഇന്ത്യൻ അയൺ ആന്റ് സ്റ്റീൽ കമ്പനി		
വിശ്വേശ്വരയ്യ അയൺ ആന്റ് സ്റ്റീൽ ലിമിറ്റഡ്		
ദിലായ് സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്		
റൂർക്കേല സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്		
ദുർഗാപൂർ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്		
ബൊക്കാറോ സ്റ്റീൽ പ്ലാന്റ്		

പ്രവർത്തനം 5

ഇന്ത്യയിൽ കാണപ്പെടുന്ന പ്രധാന ധാതുക്കൾ, അവയുടെ ഉപയോഗങ്ങൾ, പ്രധാന ഉൽപ്പാദക സംസ്ഥാനങ്ങൾ എന്നിവയെ സംബന്ധിച്ച പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ധാതുക്കൾ	ഉപയോഗം	പ്രധാന ഉൽപ്പാദക സംസ്ഥാനങ്ങൾ
സ്വർണ്ണം	ആഭരണ നിർമ്മാണം	കർണാടക
വെള്ളി
ചെമ്പ്
ബോക്സൈറ്റ്
മെർക്കുറി

പ്രവർത്തനം 6

ഉൾജ്വര വിഭവങ്ങളെ തരം തിരിച്ച് സവിശേഷതകൾ രേഖപ്പെടുത്തുക.

ധാതു ഇന്ധനം

കൽക്കരി

* ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട താഹോർജ്വര സ്രോതസ്സ്.

- *
- *
- *
- *
- *

പെട്രോളിയവും പ്രകൃതി വാതകവും

* റോഡ്, റെയിൽ വേയാല ഗതാഗതത്തിന്റെ പ്രധാന ഉൾജ്വരസ്രോതസ്സ്.

- *
- *
- *
- *
- *

പരമ്പര്യേതര ഉഴർജ്ജസ്രോതസ്സുകൾ

* താരതമ്യേന ചിലവു കുറവ്

*

*

*

* സൗരോർജ്ജം

*

*

*

*

പ്രവർത്തനം 7

ഇന്ത്യയിലെ റോഡുകളെ വർഗീകരിച്ച് സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

ദേശീയ പാതകൾ

* രാജ്യത്തെ പ്രധാന പാതകൾ

*

*

*

*

സംസ്ഥാന പാതകൾ

* സംസ്ഥാനത്തെ പ്രധാന കേന്ദ്രങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു.

*

*

*

*

ജില്ലാറോഡുകൾ

*

*

*

ഗ്രാമീണറോഡുകൾ

*

*

*

പ്രവർത്തനം 8

ജലഗതാഗതത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

* ഏറ്റവും ചിലവുകുറഞ്ഞ ഗതാഗതമാർഗ്ഗം.

*

*

*

*

പ്രവർത്തനം 9

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതം ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാണപ്പെടുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ ഏഴുതുക.

* ഗംഗാ ബ്രഹ്മപുത്ര നദികളും അതിന്റെ പോഷകനദികളും.

- *
- *
- *
- *

പ്രവർത്തനം 10

ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാനദേശീയ ജലപാതകളെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

ദേശീയ ജലപാതകൾ	കടന്നുപോകുന്ന പ്രദേശങ്ങൾ
ദേശീയ ജലപാത 1	അപഹബാദ് മുതൽ ഹാൽദിയ വരെ ഗംഗാനദീതീരവൃടെ
ദേശീയ ജലപാത 2
ദേശീയ ജലപാത 3
ദേശീയ ജലപാത 4
ദേശീയ ജലപാത 5

പ്രവർത്തനം 11

ഇന്ത്യയുടെ ഭൂപടത്തിൽ ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന തുറമുഖങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്തുക.

കണ്ടല മുംബൈ നോറ ഷേവൻ മർമഗോവ മാംഗ്ളൂർ കൊച്ചി
തൂത്തുക്കുടി ചെന്നൈ വിശാഖപട്ടണം ഹാൽദിയ കൊൽക്കൊത്ത

റിഫയിരുത്തൽ ചോദ്യങ്ങൾ

1. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട കാർഷിക കാലങ്ങളുടെ സവിശേഷതകളെപ്പറ്റി വിവരിക്കുക.
2. നെൽകൃഷിക്കനുയോജ്യമായ ഘടകങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?
- 3 മുംബയെ കോട്ടണോപോളീസ് എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ കാരണമെന്ത് ?
4. പാമ്പിയ റിറ്റുകളായ ചായയുടേയും, കാപ്പിയുടേയും കൃഷിയ്കാവശ്യമായ അനുകൂല ഘടകങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?
5. ഇന്ത്യയിലെ പ്രധാന ധാതു സമ്പത്തിനെക്കുറിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സൂചകങ്ങളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഒരുറിവാരണം തയ്യാറാക്കുക.
സൂചകങ്ങൾ
* കാണപ്പെടുന്ന പ്രദേശം
* പ്രധാന ധാതുഅധിഷ്ഠിത വ്യവസായങ്ങൾ
6. ഇന്ത്യയിലെ പാമ്പനപ്പെട്ട പാമ്പമ്പര്യ ഉൽപ്പന്ന സ്രോതസ്സുകളെപ്പറ്റി ഒരു റിവാരണം തയ്യാറാക്കുക.
- 7 നമ്മൾ പാമ്പമ്പര്യേതര ഉൽപ്പന്ന സ്രോതസ്സുകളെ കൂടുതൽ ഉപയോഗിക്കണം എന്നു പറയുന്നതിന്റെ കാരണം റിശജീകരിക്കുക.
- 8 ഇന്ത്യയിലെ റോഡുകളെ എങ്ങനെയാണ് തരം തിരിച്ചിരിക്കുശദീകരിക്കുക.
- 9 എന്താണ് സുവർണ്ണ ചതുഷ്കോണം ?
- 10 ഇന്ത്യൻ സമ്പദ് വ്യവസ്ഥയിൽ റെയിൽവേയ്ക്കുള്ള പ്രാധന്യമെന്ത് ?
- 11 ജലഗതാഗതത്തിന്റെ പൊതുവായ പ്രയോജനങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

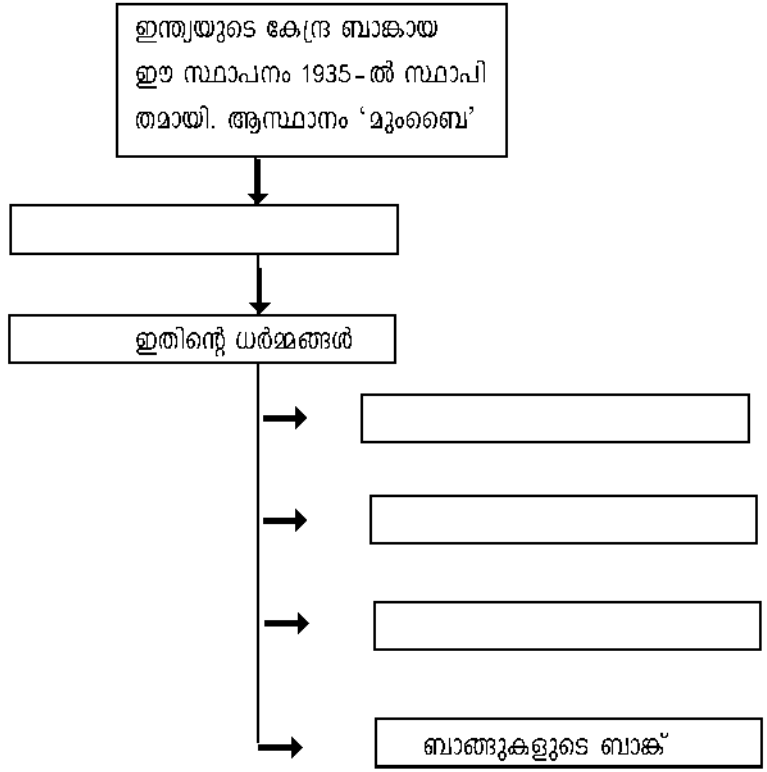
പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ◆ ദാദതീയ റിസർച്ച് ബാങ്കും ധർമ്മങ്ങളും
- ◆ പ്രധാന ധനകാര്യസ്ഥാപനങ്ങൾ
- ◆ ഇന്ത്യയിൽ ബാങ്കുകളുടെ വളർച്ച
- ◆ വാണിജ്യ ബാങ്കുകളും ധർമ്മങ്ങളും
- ◆ ബാങ്കിംഗ് നൂതന പ്രവണതകൾ
- ◆ സഹകരണ ബാങ്കുകളും, ഉദ്ദേശ്യങ്ങളും
- ◆ സവിശേഷ ബാങ്കുകൾ
- ◆ ബാങ്ക് ഇതര ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങൾ
- ◆ ബാങ്ക് ഇതര ധനകാര്യ കമ്പനികൾ
- ◆ മ്യൂച്ചൽ ഫണ്ട്
- ◆ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനികൾ
- ◆ മൈക്രോ ഫിനാൻസും ലക്ഷ്യങ്ങളും

പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്ക്

പ്രവർത്തനം - 1

ചാർട്ടു പൂർത്തിയാക്കുക



പ്രവർത്തനം - 1

റിസർവ് ബാങ്കിന്റെ ഓരോ ധർമ്മത്തേക്കുമുള്ളും ചെറുകുറുപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുക.

ഉദാ: **ബാങ്കുകളുടെ ബാങ്ക്**: എല്ലാ ബാങ്കുകളുടേയും തലപ്പത്തുണ്ടു റിസർവ് ബാങ്ക്, അവയ്ക്ക് പ്രവർത്തന സഹായവും, ഉപദേശവും നൽകുന്നു.

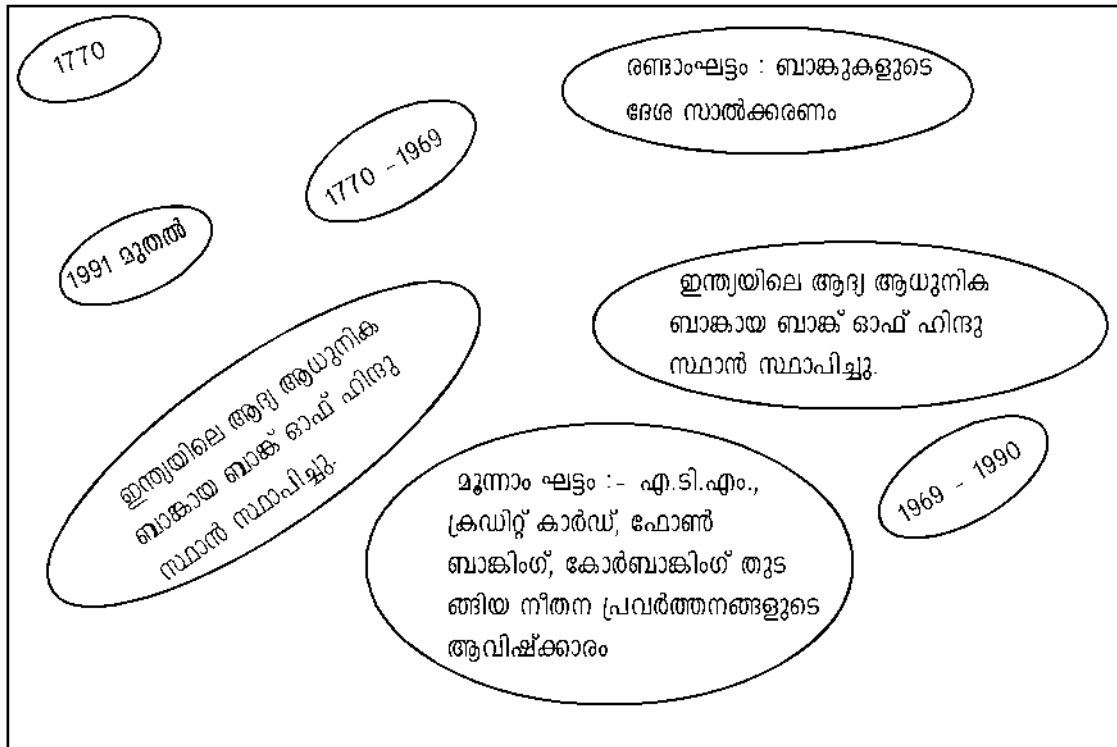
പ്രവർത്തനം - 3

ചിലയിനം ബാങ്കുകളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ തന്നിരിക്കുന്നു. അവയിൽ നിന്നും അത് ഏതുതരം ബാങ്കാണെന്ന് കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

- നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുകയും, വായ്പകൾ നൽകുകയും ചെയ്യുന്ന ഇവ എ.ടി.എം. പോലുള്ള സൗകര്യങ്ങളും നൽകാവുന്നതാണ് →
- സാധാരണക്കാർക്ക് പ്രത്യേകിച്ച് ഗ്രാമീണർക്കെ സാമ്പത്തിക സഹായം നൽകുന്ന ഇവ സ്വകാര്യ പണമിടപാട് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ നിന്നും ഗ്രാമീണരെ രക്ഷിക്കുന്നു. →
- വ്യവസായ ശാലകളുടെ സാങ്കേതിക - വൽക്കരണം , നവീകരണം തുടങ്ങിയ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി ഈ ബാങ്കുകൾ ദീർഘകാല വായ്പകൾ നൽകുന്നു. →
- ഉൽപ്പന്നങ്ങളുടെ കയറ്റുമതി, ഇറക്കുമതി തുടങ്ങിയവയ്ക്കായി വായ്പകൾ നൽകുന്നു. →
- ഗ്രാമീണ വ്യവസായത്തെ ഉണർത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യം വെച്ച് പ്രവർത്തിക്കുന്നു. →
- ഗ്രാമീണ വികസനത്തിനും കാർഷിക വികസനത്തിനുമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഇന്ത്യയുടെ പരമോന്നത ബാങ്കാണിത്. →

പ്രവർത്തനം - 4

ഇന്ത്യൻ ബാങ്കുകളുടെ വളർച്ചയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് വിവരങ്ങൾ നൽകിയിരിക്കുന്നു അത് ഉചിതമായി ബന്ധിക്കുന്നു.



പ്രവർത്തനം - 5

വാണിജ്യ ബാങ്കുകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചില പ്രസ്ഥാവനകൾ നൽകിയിരിക്കുന്നു. ശരിയായവയ്ക്കു നേരെ ✓ തെറ്റായവയ്ക്കു നേരെ ✗ എന്നിങ്ങനെ രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

വാണിജ്യബാങ്കുകളെ പൊതു മേഖലാ ബാങ്കുകൾ സ്വകാര്യ ബാങ്കുകൾ എന്നിങ്ങനെ തരം തിരിച്ചിരിക്കുന്നു. →

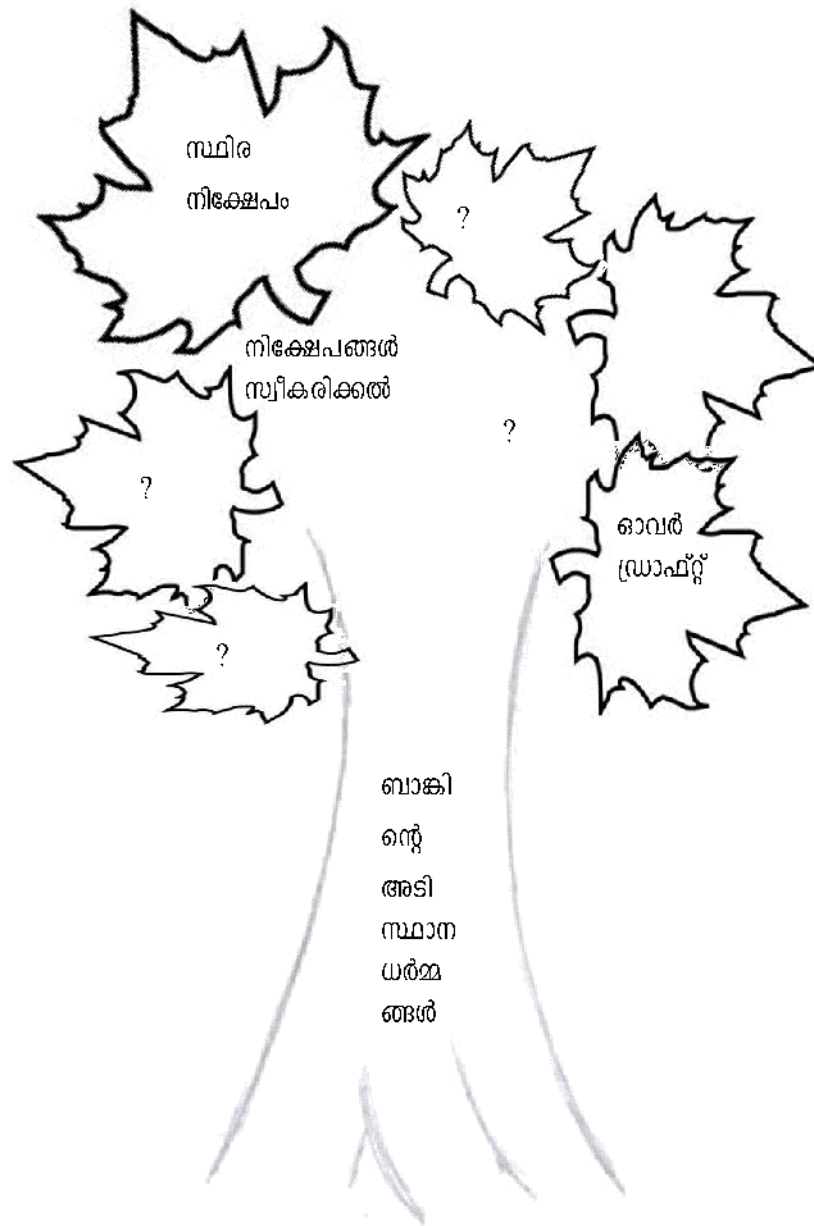
പൊതു മേഖലാ ബാങ്കുകളുടെ നിയന്ത്രണം ഭാഗികമായി സർക്കാരിനാണ്. →

സ്വകാര്യ ഇന്ത്യൻ ബാങ്കുകൾക്ക് റിസർവ് ബാങ്കിന്റെ നിയന്ത്രണമില്ല. →

ഇന്ത്യയിൽ രജിസ്റ്റർ ചെയ്തിട്ടുള്ള വിദേശ വാണിജ്യ ബാങ്കുകളുടെ ആസ്ഥാനം വിദേശത്താണ് →

പ്രവർത്തനം - 6

ബാക്കിന്റെ അടിസ്ഥാന ധർമ്മങ്ങൾ ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്ന വൃക്ഷശാഖകളിൽ എന്തൊക്കെ ? സ്ഥിര നിക്ഷേപം



പ്രവർത്തനം - 7

വിവിധതരം നിക്ഷേപങ്ങളും, വായ്പകളും എന്തെന്ന് കണ്ടുപിടിച്ചല്ലോ. ഇനി ഓരോന്നിനെക്കുറിച്ചും ചെറുകുറിപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുക.

പ്രവർത്തനം - 8



ചങ്ങാതി എ.റ്റി.എം. കാർഡ് ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ ഇവ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട

-
-
-
-

എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളായിരിക്കാം രാജ്യ ശ്രദ്ധിക്കാനായി പറയുന്നത് ?

പ്രവർത്തനം - 9

പട്ടികപ്പൂർത്തിയാക്കുക

?	കോർ ബാങ്കിംഗ്
നെറ്റ് ബാങ്കിലൂടെയും ടെലി ബാങ്കിങ്ങിലൂടെയും എല്ലാ വിധ ഇടപാടുകളും നടത്തുവാൻ കഴിയുന്ന രീതിയാണിത്	?
കുറഞ്ഞ സമയത്തിനുള്ളിൽ ഇടപാടുകൾ	■ ?
■ ?	
■ ?	

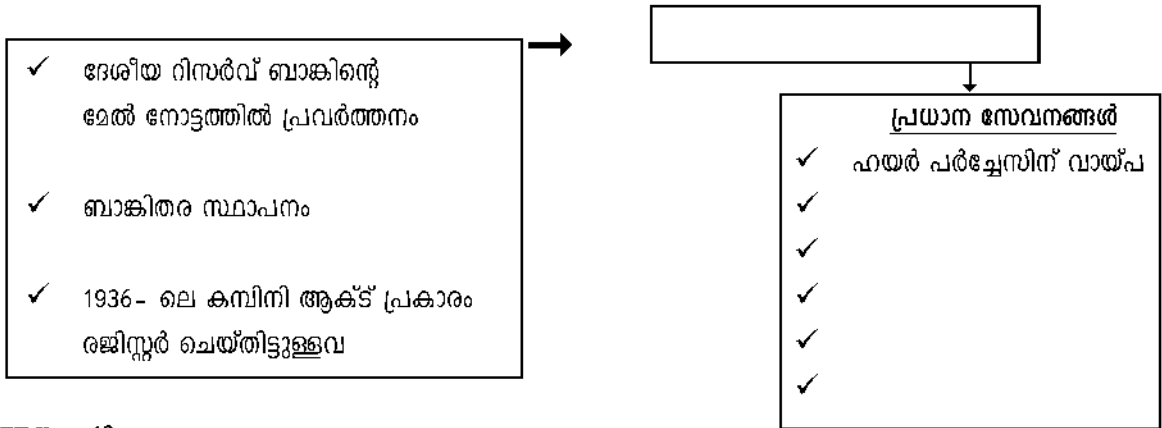
പ്രവർത്തനം - 10

സഹകരണ ബാങ്കുകളുടെ പ്രധാന ഉദ്ദേശ്യങ്ങളിൽ ഒന്നു നൽകിയിരിക്കുന്നു. മറ്റുള്ളവ കണ്ടുപിടിച്ചെഴുതുക.

- ❖ ജനങ്ങൾക്ക് വായ്പ നൽകുക
- ❖
- ❖
- ❖

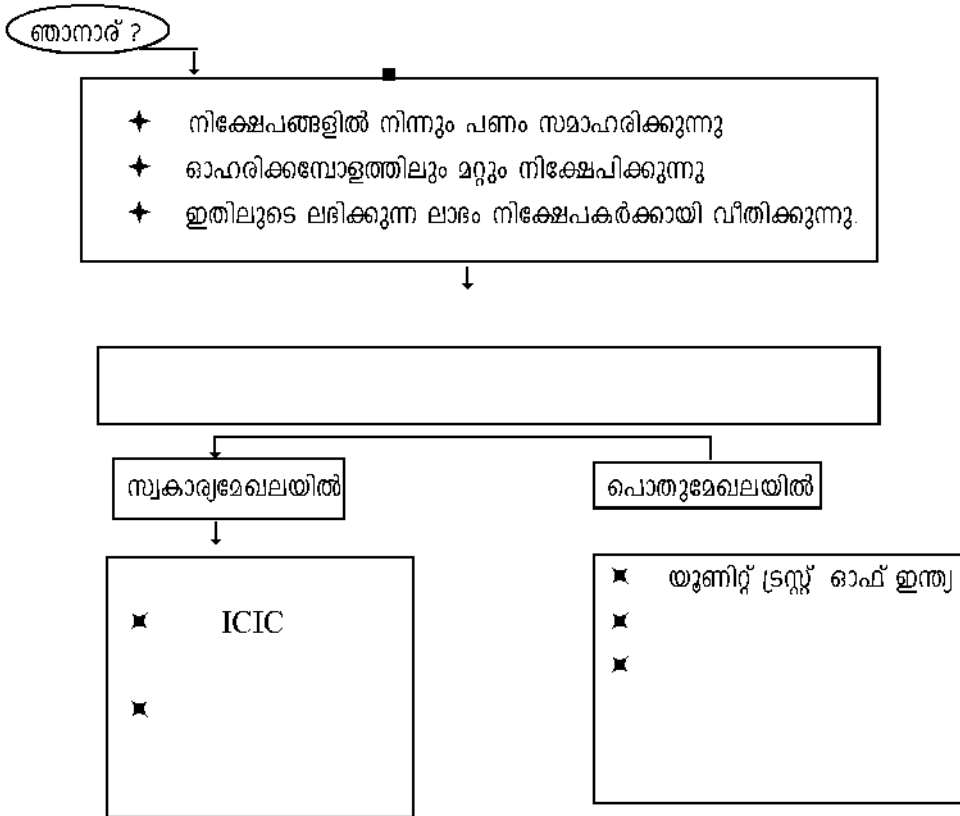
പ്രവർത്തനം - 11

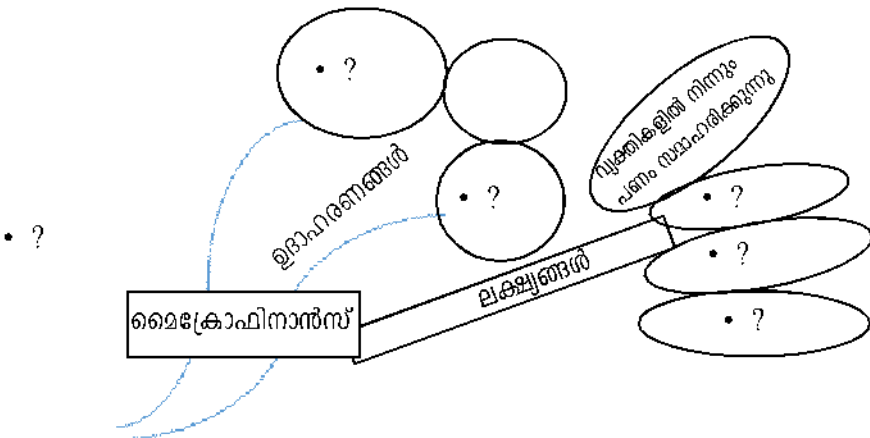
സുചനകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥാപനമേതെന്ന് കണ്ടെത്തുക. അതിന്റെ സേവനങ്ങളിൽ ഒന്ന് നൽകിയിരിക്കുന്നു. മറ്റുള്ളവ കണ്ടെത്തിയെഴുതുക.



പ്രവർത്തനം - 12

മുച്ചൽ ഫണ്ട് സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക





ചോദ്യങ്ങൾ

1. ദാർശനിക നിസ്സർവ്വ ബാങ്കിന്റെ പ്രധാന ധർമ്മങ്ങൾ ഏവ ? (2)
2. പ്രധാനമായും എങ്ങനെയാണ് ബാങ്കിന് വരുമാന ലഭിക്കുന്നത് ? (3)
3. വാണിജ്യബാങ്കുകൾ സ്വീകരിക്കുന്ന വിവിധതരം നിക്ഷേപങ്ങൾ ഏതെങ്കിലും ഒന്നിനെക്കുറിച്ച് വിവരിക്കുക. (3)
4. 'ഓവർ' ഡ്രാഫ്റ്റിനെ ആധാരമാക്കി ഒരു ചെറുകുറുപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുക. (3)
5. അടിസ്ഥാന ധർമ്മങ്ങൾക്കു പുറമേ ബാങ്ക് പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകുന്ന ഒന്നാണ് ലോക്കർ സൗകര്യം. മറ്റേതെങ്കിലും രണ്ടു സേവനങ്ങളുടെ പേരെഴുതുക. (2)
6. ഇലക്ട്രോണിക് ബാങ്കിംഗ് എന്നാലേന്ത് ? ഇത് എങ്ങനെയാക്കെയോ സഹായകരമാകുന്നത് ? (6)
7. കോർ ബാങ്കിംഗ് സൗകര്യത്തിലൂടെ ബാങ്കിംഗ് ഇടപാടുകൾ ലളിതമായതെങ്ങനെ ? (3)
8. വിവരലഭങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സഹകരണ ബാങ്കുകൾ ഏവ ? (2)
9. വികസന ബാങ്കുകളുടെ രണ്ടു സവിശേഷതകൾ എഴുതുക (2)
10. പ്രത്യേക ലക്ഷ്യത്തോടെ ബാങ്കിംഗ് രംഗത്തേക്കു വന്ന ഒരു വിഭാഗം ബാങ്കുകളാണ് മഹിളാ ബാങ്കുകൾ ഇതുപോലെ വന്ന മറ്റു രണ്ടു ബാങ്കുകളുടെ പേരെഴുതുക. ഏതെങ്കിലും ഒന്നിനെക്കുറിച്ച് കുറിയെഴുതുക. (3)
11. 'K S F E' ഏതുതരം ധനകാര്യ സ്ഥാപനത്തിന് ഉദാഹരണമാണ് ? ഇത്തരം സ്ഥാപനങ്ങൾ നൽകുന്ന പ്രധാന സേവനങ്ങൾ ഏവ ? (4)
12. മുച്ചൽ ഫണ്ടു സ്ഥാപനങ്ങൾ സാധാരണക്കാരെ സഹായിക്കുന്നതെങ്ങനെ ? (2)
13. താഴെപ്പറയുന്ന ഇൻഷുറൻസ് സ്ഥാപനങ്ങളിൽ പൊതുവേലയിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നത് ഏതാണ് ? (1)
 - എൽ. ഐ. സി. ഓഫ് ഇന്ത്യ
 - അലയൻസ് ബജാജ്.
 - ബിർലാ ഇൻഷുറൻസ്
14. മൈക്രോഫിനാൻസിന്റെ പ്രധാനലക്ഷ്യങ്ങൾ മൂന്നെണ്ണമെഴുതുക. (3)
15. സ്വയം സഹായ സഹകരണ സംഘങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പാവപ്പെട്ടവർക്ക് അനുഗ്രഹമാകുന്നതെങ്ങനെ ? (3)

ഉപഭോക്താവ് : സംതൃപ്തിയും, സംരക്ഷണവും

പ്രധാന ആശയങ്ങൾ

- ▲ ഉപഭോഗവും, ഉപഭോക്താവും
- ▲ ഉപഭോക്താക്കൾ കബളിപ്പിക്കപ്പെടാറുണ്ട്.
- ▲ 1986 ലെ ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണ നിയമം.
- ▲ ഉപഭോക്തൃ കോടതികൾ - ഘടന, അധികാരം.
- ▲ ഉപഭോക്തൃ പരാതികൾ, നടപടിക്രമങ്ങൾ
- ▲ ഉപഭോക്തൃ കോടതിവഴി ലഭിക്കുന്ന പരിഹാരങ്ങൾ
- ▲ ഉപഭോക്തൃ അവകാശസംരക്ഷണം- ഭരണതല സംവിധാനങ്ങൾ
- ▲ ഉപഭോക്തൃ വിദ്യാഭ്യാസം

പ്രവർത്തനങ്ങളിലേക്ക്

പ്രവർത്തനം - 1

താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സാധനങ്ങൾ, സേവനങ്ങൾ ഇവ ഏതൊക്കെയാണ് പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

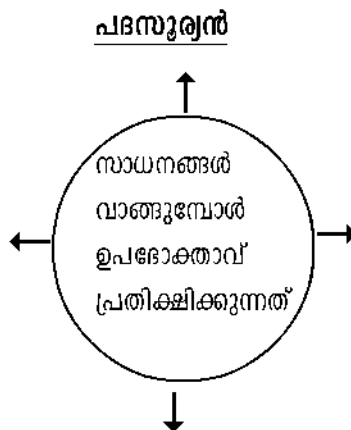
- ✦ ആഹാരം ✦ വസ്ത്രം ✦ വിദ്യാഭ്യാസം
- ✦ ആരോഗ്യം ✦ വിനോദം ✦ മരുന്നുകൾ

പ്രവർത്തനം - 1

താഴെപ്പറയുന്നവ ഏതെന്ന് എഴുതുക.

- ◆ മനുഷ്യന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ തൃപ്തിപേപ്പെടുത്തുന്നതിനായി സാധനങ്ങളും, സേവനങ്ങളും ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നതാണ്.
- ◆ ഏതെങ്കിലും സാധനമോ സേവനമോ വാങ്ങി ഉപയോഗിക്കുന്ന ആളാണ്
- ◆ ഉപഭോഗത്തിന്റെ ആവശ്യങ്ങൾ സഫലീകരിക്കുന്നതിനെ പറയുന്ന പേരാണ്...

പ്രവർത്തനം - 3



പ്രവർത്തനം - 4

ഉപഭോക്താക്കൾ ചൂഷണം ചെയ്യപ്പെടുന്ന / കബളിപ്പിക്കുന്ന ഒരു സന്ദർഭം തന്നിരിക്കുന്നു. മറ്റേതെങ്കിലും സന്ദർഭങ്ങൾ കൂടി എഴുതാമോ ?

<input type="checkbox"/> ഗുണമേന്മയില്ലാത്ത സാധനങ്ങൾ വിൽക്കുന്നത് <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--

പ്രവർത്തനം - 5

വിവിധ തലങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഉപഭോക്തൃകോടതികളുടെ പേര് എഴുതുക.

ഉപഭോക്തൃകോടതികൾ		
ജില്ലാതലം ?	സംസ്ഥാനതലം ?	ദേശീയതലം ദേശീയ ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാര കമ്മീഷൻ

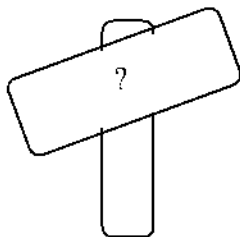
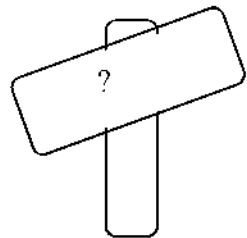
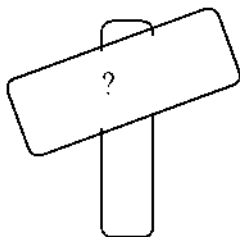
പ്രവർത്തനം - 6

ഉപഭോക്തൃതർക്കത്തിൽ പരാതി നൽകാവുന്ന ഒരു സന്ദർഭം നൽകിയിരിക്കുന്നു. മറ്റേതെങ്കിലും നാലു സന്ദർഭങ്ങൾ കൂടി ചൂണ്ടിക്കാണിക്കുക.

<ul style="list-style-type: none"> ● മായം ചേർക്കൽ നിരോധന നിയമം ലംഘിക്കുക ○ ○ ○ ○

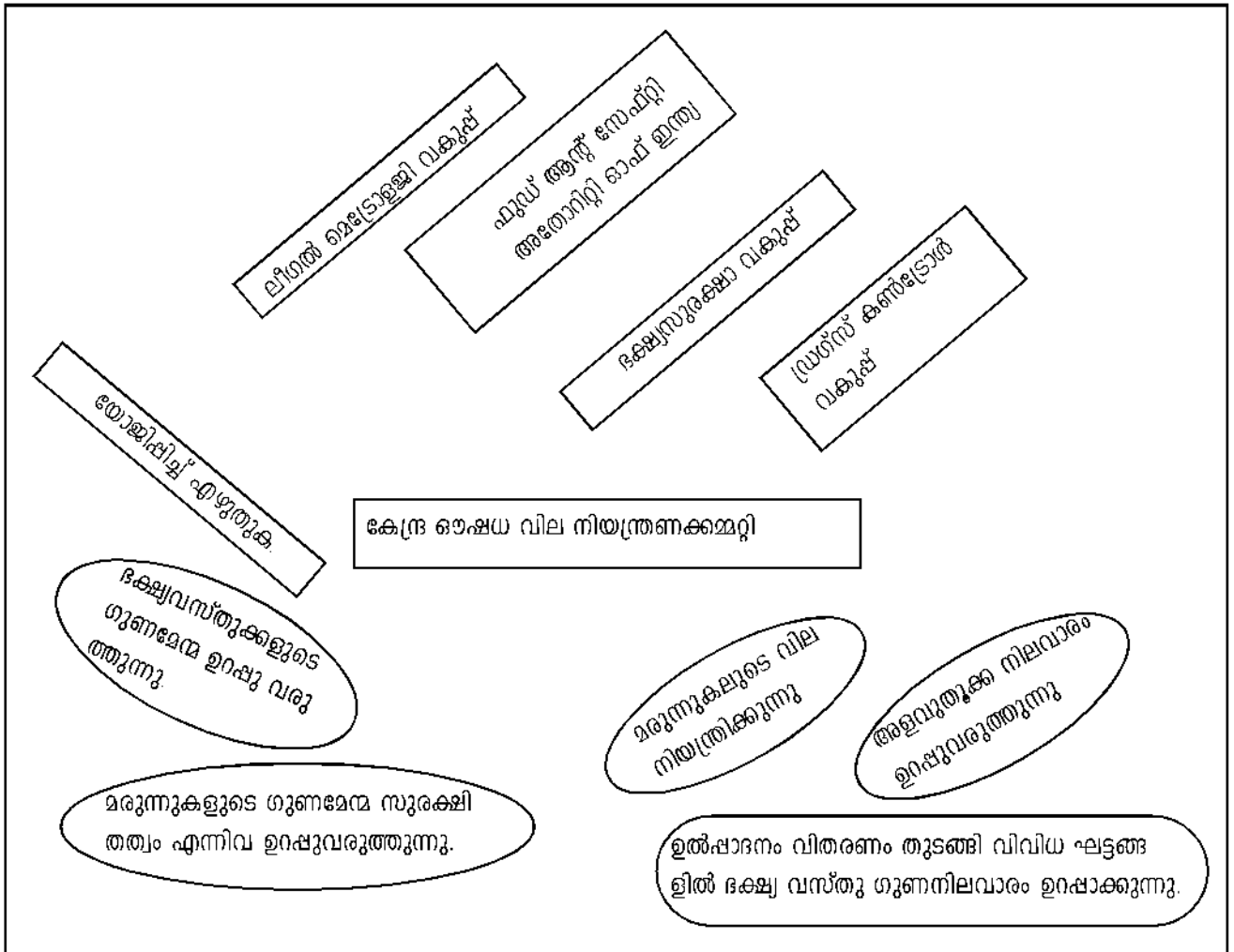
പ്രവർത്തനം - 7

ഉപഭോക്തൃസംരക്ഷണത്തിനായി നിലവിലുള്ള നിയമങ്ങൾ എഴുതി, ചിത്രം പൂർത്തിയാക്കൂ...



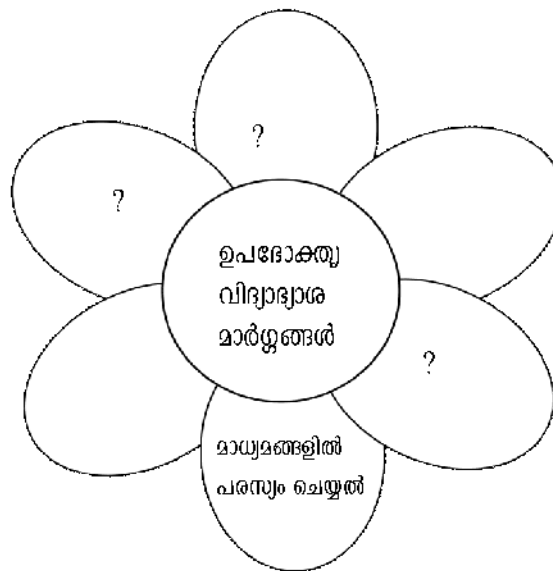
പ്രവർത്തനം - 8

ഉപഭോക്താക്കളുടെ താൽപ്പര്യ സംരക്ഷണത്തിനായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്ഥാപനങ്ങളെയും അവയുടെ സേവനങ്ങളെയും യോജിപ്പിച്ച് എഴുതുക.



പ്രവർത്തനം - 8

ഇതളുകളിൽ എഴുതുക.....



ചോദ്യങ്ങൾ

1. ഉപഭോഗം എന്നാലെന്ത് ? (3)
2. 1986 ലെ ഉപഭോക്തൃ സംരക്ഷണ നിയമത്തിലെ ഏതെങ്കിലും 3 അവകാശങ്ങൾ എഴുതുക. (3)
3. സംസ്ഥാന ഉപഭോക്തൃ തർക്ക പരിഹാര കമ്മീഷന്റെ ഘടന വ്യക്തമാക്കുക. (4)
4. ഉപഭോക്തൃ കോടതികൾ ഏവ ?
5. മരുന്നുകളുടെ ഗുണമേന്മ, സുരക്ഷിതത്വം എന്നിവ ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന വകുപ്പ് ഏതാണ് ? (4)