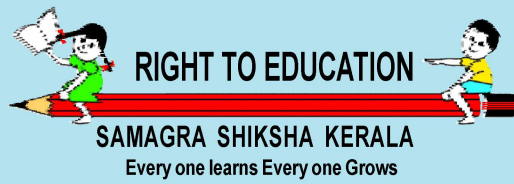


സമഗ്രശിക്ഷാ കോരളം



ക്ലാസ് 11

പാഠ്യനാലശാസ്ത്രം

ഭാഗം 2

വർക്കിഷീറ്റുകൾ

2023 - 24

ഭാഗം 2

സമൃദ്ധതയുടെ മനസിലാക്കാം

ഉള്ളടക്കം

പാർശ്വ II

1. സമൂഹത്തിലെ റബ്ടൻ, ദ്രോനീകരണം, സാമൂഹിക പ്രക്രിയകൾ
2. ഗ്രാമീണ-നാഗരിക സമൂഹങ്ങളിലെ സാമൂഹികമാറ്റവും സാമൂഹികക്രമവും
3. പരിസ്ഥിതിയും സമൂഹവും
4. പാശ്ചാത്യ സമൂഹശാസ്ത്രപഠനർ
5. ഇന്ത്യൻ സമൂഹശാസ്ത്രപഠനർ

ബുദ്ധിഭാബം

ഹയർസൈക്കണ്ടറി തലത്തിൽ
ങ്ങാംവർഷം സമൂഹശാസ്ത്രപരമം
ലഭ്യകരിക്കുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള
സമഗ്രവും ലളിതവുമായുള്ള ഒരു
പഠനസഹായിയാണ് ഈത്. ഈതിൽ
ങാരോ യുണിറ്റിലേയും ഏറ്റവും
പ്രധാനപ്പെട്ട ആശയങ്ങളും അവയും
മായി ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങളും ഉത്തര
ങ്ങളുമാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളത്

ആശംസകളോടെ

സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ

അധ്യായം 1
സാമൂഹിക ഘടന, സാമൂഹിക ശ്രേണികരണം,
സാമൂഹിക പ്രക്രിയകൾ

ആര്യവാദം

സാമൂഹിക ഘടന, സാമൂഹിക ശ്രേണികരണം, സാമൂഹിക പ്രക്രിയകൾ എന്നിവ സമൂഹശാസ്ത്രത്തിൽ പഠനവിഷയങ്ങളാണ്. ഹൈബർഡ് സ്പെൻസർ സാമൂഹിക ഘടനയെ ജീവജാലങ്ങളുമായി താരതമ്യം ചെയ്തു. അസാമത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആളുകളെ വിവിധ തലങ്ങളിൽ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നതിനെ സാമൂഹിക ശ്രേണികരണം എന്ന് പറയുന്നു. മനുഷ്യർ ഇടപഴക്കുകയും ബന്ധം സ്ഥാപിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന രീതിയാണ് സാമൂഹിക പ്രക്രിയ. അത് ഒന്നുകിൽ സംയോജനാത്മകമോ അലെക്ടിക്കൽ വിയോജനാത്മകമോ ആയിരിക്കാം.

പ്രധാന സ്കാല്പനങ്ങളും ആശയങ്ങളും

- സാമൂഹിക ഘടന
- സാമൂഹിക ശ്രേണികരണം
- സാമൂഹിക പ്രക്രിയകൾ
- സഹകരണം, മത്സരം, സംഘടനം

സാമൂഹിക ഘടനയും സാമൂഹിക ശ്രേണികരണവും

പ്രവർത്തനം 1

ആളുകളുടെ പെരുമാറ്റത്തിലും, അവർ പരസ്പരം പുലർത്തുന്ന ബന്ധങ്ങളിലും അന്തർലീനമായ ക്രമങ്ങളോ രീതികളോ ഉണ്ട്. ഇത്തരം ക്രമങ്ങളെയും ബന്ധങ്ങളെയും എന്നു പറയുന്നു.

പ്രവർത്തനം 2

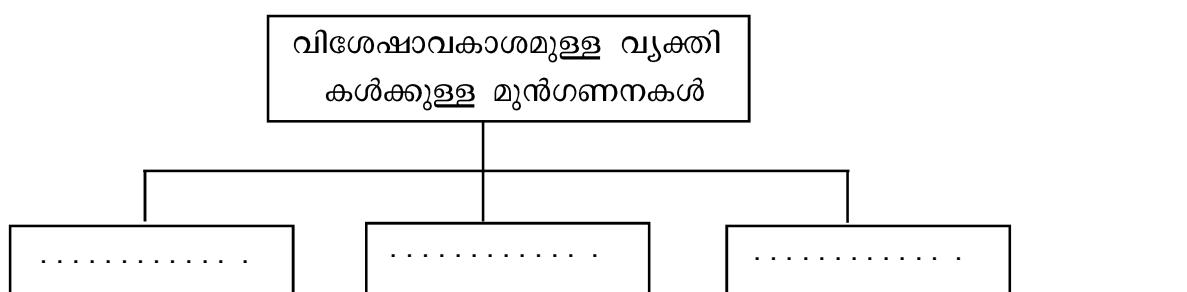
മനുഷ്യരുടെ സർവ്വാത്മകത സാമൂഹിക ഘടനയെ പുനർനിർമ്മിക്കുകയും മാറ്റുകയും ചെയ്യുന്നുവെന്ന് അഭിപ്രായപൂട്ടൽ ആരാണ്?

പ്രവർത്തനം 3

“സമുദായം അംഗങ്ങളുടെ മേൽ സാമൂഹിക സമർപ്പം ചെലുത്തുന്നു. സമുദായത്തിന്റെ ഘടന വ്യക്തിയുടെ പ്രവർത്തനത്തെ പരിമിതപ്പെടുത്തുകയും നിയന്ത്രിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു” എന്നത് എന്ന് അഭിപ്രായമാണ്.

പ്രവർത്തനം 4

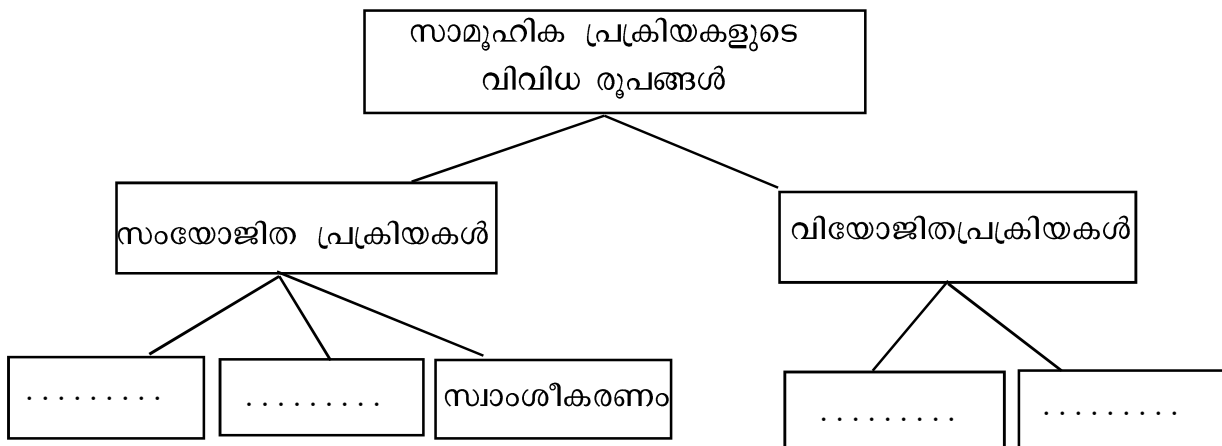
ചാർട്ട് പുർത്തീകരിക്കുക.



സാമൂഹിക പ്രക്രിയകൾ

ചാർട്ട് പുർത്തീകരിക്കുക.

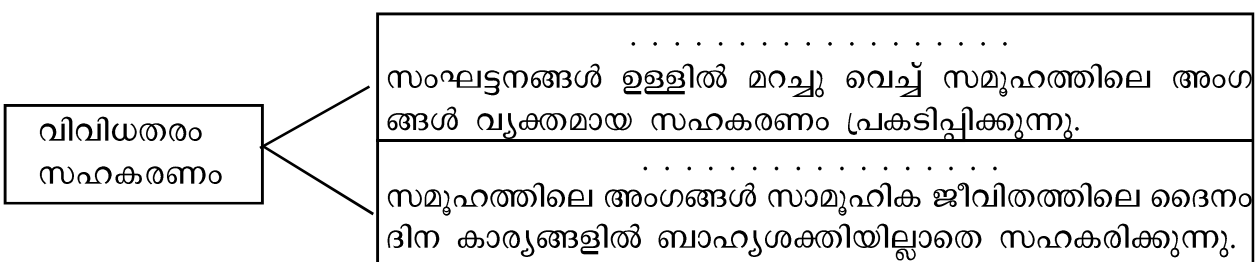
പ്രവർത്തനം 5



സഹകരണം, മത്സരം, സംഘടനം

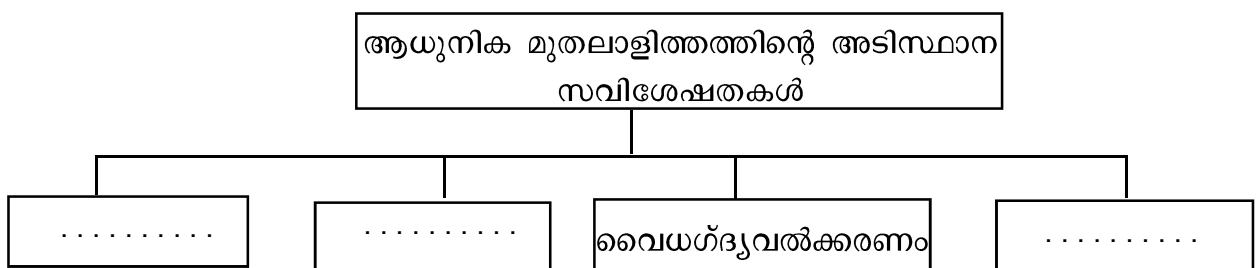
പ്രവർത്തനം 6

പുരിപ്പിക്കുക



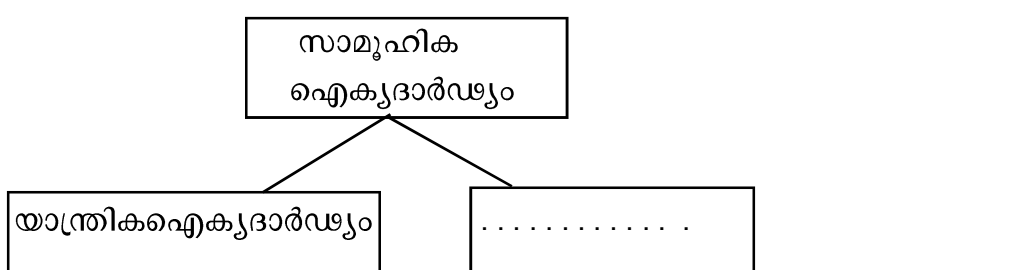
പ്രവർത്തനം 7

വിട്ടഭാഗം പുരിപ്പിക്കുക



പ്രവർത്തനം 8

പുർത്തീകരിക്കുക



പ്രവർത്തനം 9

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സമൂഹശാസ്ത്രപ്രശ്നത്തെ ഏത് സമൂഹശാസ്ത്രകാഴ്ചപ്പാടുമായാണ് ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്.

- a) കാൾ മാർക്സ്
- b) എമിൽ ബുർവീം
- a) നിർവ്വഹണവാദ കാഴ്ചപ്പാട് :
- b) സംഘടനവാദ കാഴ്ചപ്പാട് :

പ്രവർത്തനം 10

യാത്രിക ഐക്യദാർശ്യം, ജൈവിക ഐക്യദാർശ്യം എന്ന സമൂഹശാസ്ത്രത്തിൽ സാമൂഹിക ബന്ധങ്ങളെ വേർത്തിരിച്ചത് ആണ്.

ഉത്തരസൂചിക

അധ്യായം 1

**സാമുഹിക ഘടന, സാമുഹിക ശ്രേണികരണം,
സാമുഹിക പ്രക്രിയകൾ**

പ്രവർത്തനം 1

സാമുഹിക ഘടന

പ്രവർത്തനം 2

കാർ മാർക്കസ്

പ്രവർത്തനം 3

എമിൽ ഡൂർവീം

പ്രവർത്തനം 4

ജീവിതാവസരങ്ങൾ

സാമുഹിക പദ്ധതി

രാഷ്ട്രീയ സ്വാധീനം

പ്രവർത്തനം 5

സഹകരണം, പൊരുത്തപ്ലേറ്റ്, സംഘർഷം, മതസരം

പ്രവർത്തനം 6

നിർബന്ധിത സഹകരണം

സമേധയായുള്ള സഹകരണം

പ്രവർത്തനം 7

വ്യാപാരത്തിന്റെ വ്യാപനം, തൊഴിൽ വിഭജനം, ഉൽപ്പാദനം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ.

പ്രവർത്തനം 8

ജൈവീക ഐക്യദാർശ്യം

പ്രവർത്തനം 9

എമിൽ ഡൂർവീം

കാർ മാർക്കസ്

പ്രവർത്തനം 10

എമിൽ ഡൂർവീം

അധ്യായം 2

ഗ്രാമീണ-നാഗരിക സമൂഹങ്ങളിലെ സാമൂഹികമാറ്റവും സാമൂഹികക്രമവും

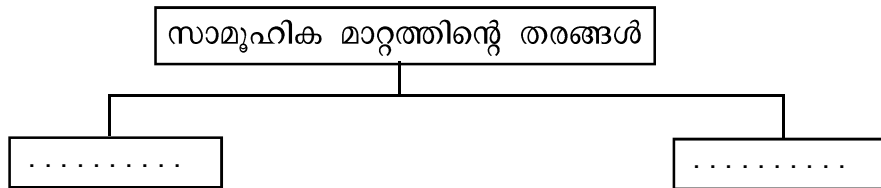
ആമുഖം

എല്ലാ സമൂഹവും തുടർച്ചയായി മാറ്റത്തിന് വിധേയമാകുന്നതാണെന്ന് എല്ലാവർക്കും അറിയാവുന്നതാണ്. മാറ്റത്തിന്റെ വേഗതയും സ്വഭാവവും ഓരോ സമൂഹത്തിലും വ്യത്യസ്ഥമാണ്.

പ്രധാന സങ്കല്പനങ്ങളും ആശയങ്ങളും

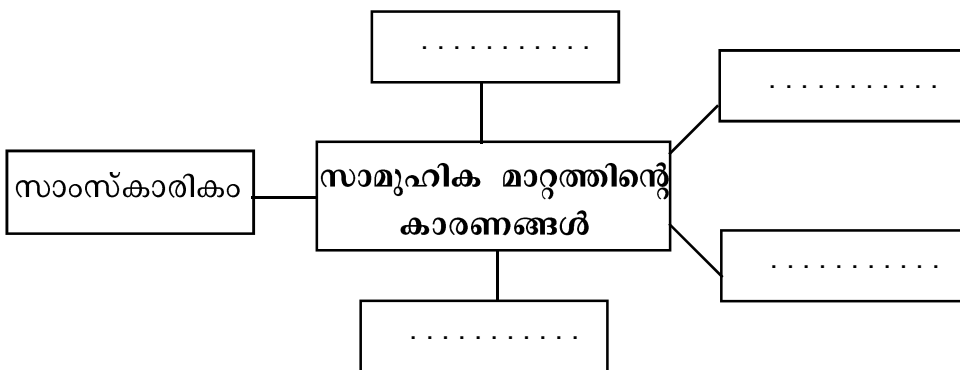
- സാമൂഹിക മാറ്റത്തിന്റെ പ്രക്രിയകൾ
- സാമൂഹിക മാറ്റത്തിന്റെ തരങ്ങൾ
- സാമൂഹിക മാറ്റത്തിന്റെ കാരണങ്ങൾ
- സാമൂഹിക ക്രമം
- നാഗരിക പ്രശ്നങ്ങൾ
- നഗരവാത്കരണം

പ്രവർത്തനം 1



പ്രവർത്തനം 2

പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക



പ്രവർത്തനം 3

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയെ അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ വർഗ്ഗീകരിക്കുക.

1. ഗതാഗത നിയമത്തിന്റെ ലംഘനം
2. മുത്തങ്ങയിലെ ആദിവാസി മേഖലയിലേക്കുള്ള കടന് കയറ്റം
3. പൊതുസ്ഥലത്തെ സംഘടിത ആക്രമണം
4. ആക്രമണം ചെരുക്കുന്നതിനായി പോലീസ് ഉപയോഗിക്കുന്ന അധികാരം

കുറക്കുത്തും	ഹിംസ
.....
.....

പ്രവർത്തനം 4

പ്രധാനപ്പെട്ട നാല് നാഗരിക പ്രശ്നങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

1.	
2.	
3.	
4.	

പ്രവർത്തനം 5

സന്പന്നമായ അയൽപ്പകങ്ങൾ മതിലുകളും കവാടങ്ങളും നിർമ്മിച്ച് ചുറ്റുപാടിൽ നിന്നും വേർത്തിരിഞ്ഞ് നിൽക്കുന്നതിനെ എന്നു പറയുന്നു.

പ്രവർത്തനം 6

താഴ്ന്ന വർഗ്ഗത്തിൽപ്പെട്ട ഒരു സമൂഹം ഉയർന്ന വർഗ്ഗമായോ മധ്യവർഗ്ഗമായോ മാറുന്ന പ്രക്രിയയെ എന്നു പറയുന്നു.

പ്രവർത്തനം 7

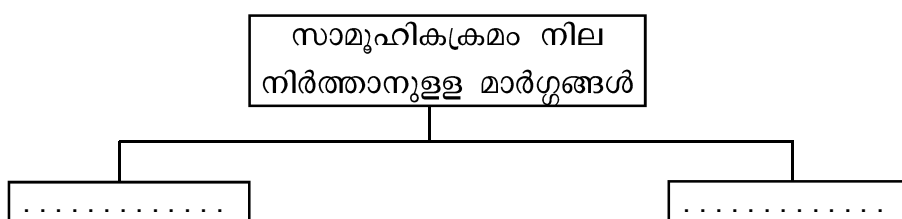
ഗ്രാമങ്ങളിൽ നിന്നും നഗരങ്ങളിലേക്കുള്ള കൂടിയേറ്റതെ എന്നു പറയുന്നു.

പ്രവർത്തനം 8

യുവാക്കൾക്കിടയിലുള്ള പ്രതിസംസ്കാരം എൻ്റെ ഉദാഹരണമാണ്.

പ്രവർത്തനം 9

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.

**പ്രവർത്തനം 10**

വ്യക്തമായി ഭ്രാഹ്മികരിക്കപ്പെട്ട ചടങ്ങെല്ലാം എന്ന് പറയുന്നത്.

ഉത്തരസൂചിക

അധ്യായം 2

ഗ്രാമീണ-നാഗരിക സമൂഹങ്ങളിലെ സാമൂഹികമാറ്റവും സാമൂഹികക്രമവും

പ്രവർത്തനം 1

വിപ്പവം, പരിണാമം

പ്രവർത്തനം 2

പാരിസ്ഥിതികം, സാങ്കേതികം, സാമ്പത്തികം, റഷ്ട്രീയം

പ്രവർത്തനം 3

കുറക്കൃത്യം	ഹിംസ
ഗതാഗത നിയമത്തിന്റെ ലംഘനം	പൊതുസ്ഥലത്തെ സംഘടിത ആക്രമണം
മുത്തങ്ങളിലെ ആദിവാസി മേഖല തിലോക്കൂള്ള കടന് കയറ്റം	ആക്രമം ചെറുകുന്നതിനായി പോലീസ് ഉപയോഗിക്കുന്ന അധികാരം

പ്രവർത്തനം 4

1.	മലിനീകരണം
2.	പാർപ്പിട ഭാർലഭ്യം
3.	ചേരികൾ
4.	ഗതാഗത പ്രശ്നങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 5

ബന്ധിതസമുദായം

പ്രവർത്തനം 6

കുലീനവൽക്കരണം

പ്രവർത്തനം 7

നഗരവൽക്കരണം

പ്രവർത്തനം 8

എതിർപ്പ്

പ്രവർത്തനം 9



പ്രവർത്തനം 10

നിയമം

അധ്യായം 3 പരിസ്ഥിതിയും സമൂഹവും

ആമുഖം

മനുഷ്യർ സാമൂഹിക ജീവികളാണ്. പ്രകൃതിയും മനുഷ്യരും തമ്മിലുള്ള ഇടപെടൽ ഒരു ഭിമുഖ പ്രക്രിയയാണ്. പ്രകൃതിവിഭവങ്ങളുടെ അമിതവും, അശാസ്ത്രീയവും മായ വിനിയോഗം പ്രകൃതിയിൽ പ്രതികുല പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു.

പ്രധാന സങ്കല്പനങ്ങളും ആരാധനകളും

- പരിസ്ഥിതിശാസ്ത്രം
- സാമൂഹിക സംഘടന
- അപകട സാധ്യതയുള്ള സമൂഹങ്ങൾ
- മലിനീകരണം
- ആഗോളതാപനം
- പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ

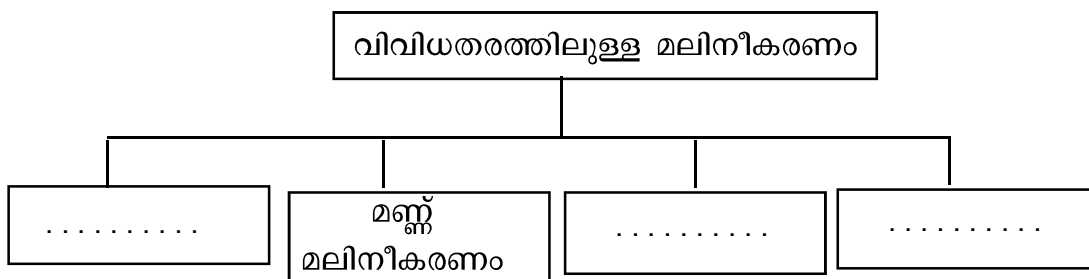
പരിസ്ഥിതിശാസ്ത്രം

പ്രവർത്തനം 1

ബൈജി - ഭൗതിക പരിസ്ഥിതിയും മനുഷ്യരുടെ ഇടപെടലുകളും തമ്മിലുള്ള പരസ്പര പ്രവർത്തനത്തെ പരിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയേ
എന്ന് പറയുന്നു.

വിവിധതരത്തിലുള്ള മലിനീകരണം

പ്രവർത്തനം 2

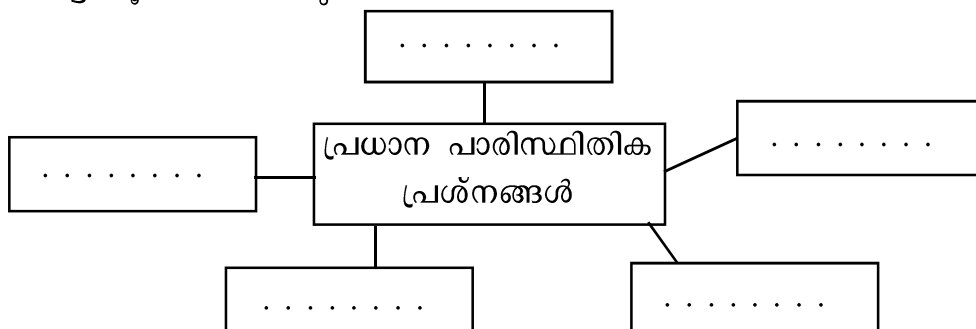


പ്രവർത്തനം 3

ഹരിതഗൃഹവാതകങ്ങൾ പുറം തള്ളപ്പെടുന്നത് വഴി അന്തരീക്ഷ താപനില ഉയരുന്ന പ്രതിഭാസമാണ്

പ്രവർത്തനം 4

ചാർട്ട് പുർത്തീകരിക്കുക.



പ്രവർത്തനം 5

അനുയോജ്യമായ ഉത്തരങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുത്താൽ അതുകൂടി കുറവായാൽ മുൻ ബുക്ക്‌ചിൽ, മനുഷ്യ നിർമ്മിത ദുരന്തം)

1.	ഡോപ്പാൽ ദുരന്തം	
2.	സാമൂഹികപരിസ്ഥിതിശാസ്ത്രം	
3.	ഹരിതഗൃഹവാതകങ്ങൾ	
4.	സുനാമി	

പ്രവർത്തനം 6

പരിസ്ഥിതിയും സമൂഹവും തമ്മിലുള്ള പരസ്പരപ്രവർത്തനം രൂപപ്പെടുത്തുന്നത് ആണ്.

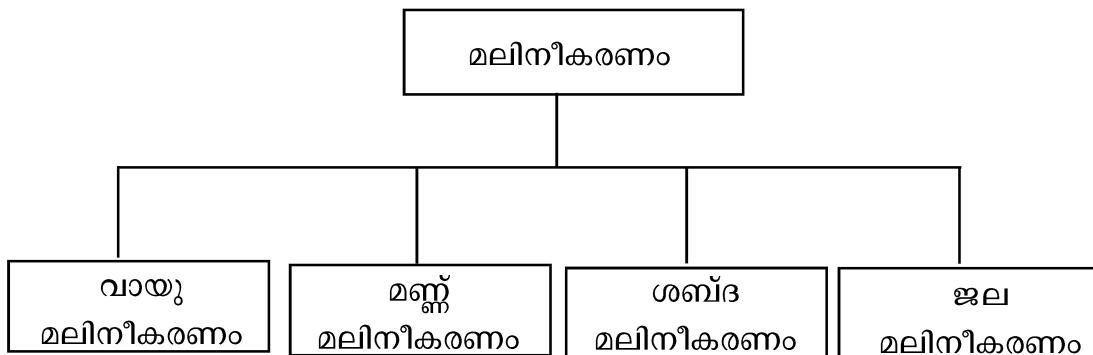
പ്രവർത്തനം 7

സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ, പാരിസ്ഥിതിക പ്രശ്നങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ കാരണം ഉണ്ടാകുന്ന സാമൂഹിക മാറ്റങ്ങൾ സമൂഹത്തിൽ അപകടങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാറുണ്ട്. ഈ തരം സമൂഹങ്ങളെ സൂചിപ്പിക്കുന്ന പദമാണ്

**ഉത്തരസ്യചിക
അധ്യായം 3
പരിസ്ഥിതിയും സമൂഹവും**

പ്രവർത്തനം 1

സാമൂഹിക പരിസ്ഥിതി

പ്രവർത്തനം 2**പ്രവർത്തനം 3**

ആഗോളതാപനം

പ്രവർത്തനം 4

1. വിഭവശോഷണം
2. ജനിതകമാറ്റം വരുത്തിയ ജീവജാലങ്ങൾ
3. മലിനീകരണം
4. ആഗോളതാപനം
5. പ്രകൃതിദത്തവും മനുഷ്യനിർമ്മിതവുമായ പാരിസ്ഥിതിക ദുരന്തങ്ങൾ

പ്രവർത്തനം 5

1.	ഡോപ്പാൽ ദുരന്തം	മനുഷ്യനിർമ്മിതദുരന്തം
2.	സാമൂഹികപരിസ്ഥിതിശാസ്ത്രം	മുരേ ബുക്ക്‌ച്ചിൾ
3.	ഹരിതഗൃഹവാതകങ്ങൾ	ആഗോളതാപനം
4.	സുനാമി	പ്രകൃതിദത്ത ദുരന്തം

പ്രവർത്തനം 6

സാമൂഹികസംഘടന

പ്രവർത്തനം 7

അപകടസാധ്യതയുള്ള സമൂഹം

അധ്യായം 4

പാശ്വാത്യ സമൂഹ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ

ആര്യവാദം

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര ശാഖകളിലെ ഏറ്റവും അവസാനം രൂപം കൊണ്ട ശാസ്ത്ര ശാഖയായ സമൂഹശാസ്ത്രം ഉത്തേവിച്ചത്, പ്രമുഖ് വിപ്ലവം, വ്യാവസായിക വിപ്ലവം. അതാനോടയം എന്നീ മുന്ന് പ്രധാനപ്പെട്ട വിപ്ലവങ്ങളുടെ ഭാഗമായാണ്. ഈ അധ്യായത്തിൽ പാശ്വാത്യ സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞത്വാർഹ കാൾ മാർക്കസ്, എമിൽ ഡൂർവൈൻ മാക്സ് വെബർ എന്നിവരുടെ സംഭാവനകൾ പരിചയപ്പെടുന്നു.

പ്രധാന സങ്കർപ്പനങ്ങളും ആശയങ്ങളും

- പ്രമുഖ് വിപ്ലവം
- വ്യാവസായവിപ്ലവം
- അതാനോടയം
- കാൾ മാർക്കസിന്റെ സംഭാവനകൾ
- എമിൽ ഡൂർവൈമിന്റെ സംഭാവനകൾ
- മാക്സ് വെബറുടെ സംഭാവനകൾ

പ്രവർത്തനം 1

സമൂഹശാസ്ത്രത്തിന്റെ ഉത്തേവത്തിന് കാരണമായ മുന്ന് പ്രധാനപ്പെട്ട വിപ്ലവങ്ങൾ ആണ്

- 1)
- 2)
- 3)

പ്രവർത്തനം 2

സാമൂഹിക പ്രക്രിയയിൽ ഒരേ സാമ്പത്തിക സ്ഥാനം വഹിക്കുന്ന ആളുകൾ ഒരു രൂപീകരിക്കും

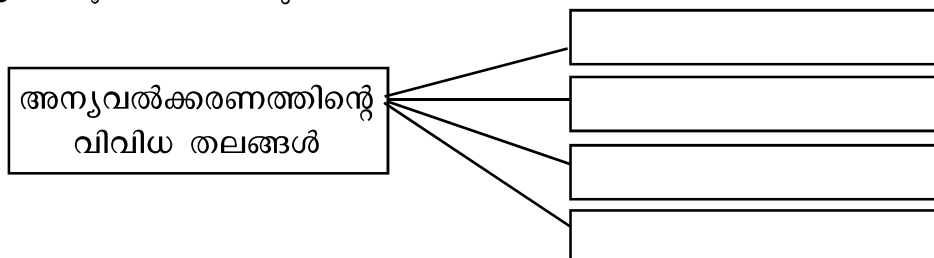
(ജാതി, വർഗ്ഗം, എസ്റ്ററ്റ്, വർഗ്ഗം)

പ്രവർത്തനം 3

സമൂഹ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ഒരു പ്രതിപാദ്യ വിഷയം എന്ന നിലയിൽ ‘സാമൂഹിക വസ്തുത’ എന്ന ആശയം വിശദീകരിച്ച് സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആണ്

പ്രവർത്തനം 4

പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.

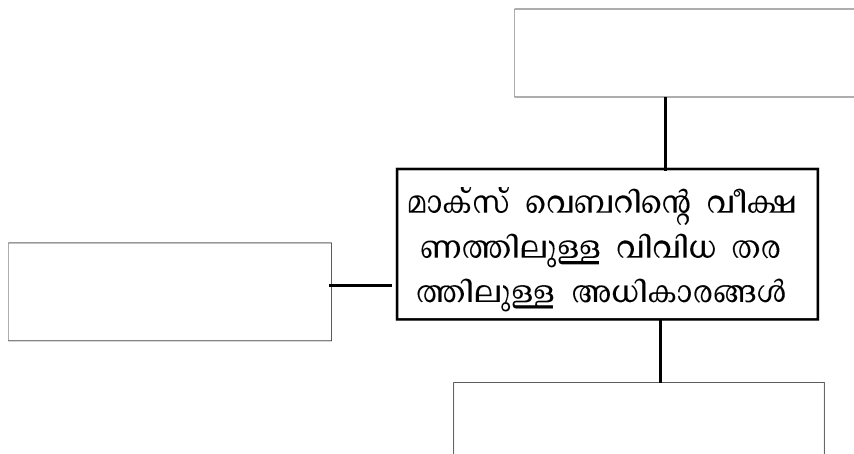


പ്രവർത്തനം 5

പാർട്ട് പുർത്തീകരിക്കുക.

**പ്രവർത്തനം 6**

പാർട്ട് പുർത്തീകരിക്കുക.

**പ്രവർത്തനം 7**

പട്ടിക പുർത്തീകരിക്കുക

യാത്രിക ഐക്യാർഡ്യം	ജൈവിക ഐക്യാർഡ്യം
പ്രാകൃത സമൂഹങ്ങളിൽ കാണ പുടുന്നു.	ആധുനിക സമൂഹങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു

**ഉത്തരസൂചിക
അധ്യായം 4
പാശ്വാത്യ സമൂഹ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ**

പ്രവർത്തനം 1

1. ഫ്രെഞ്ച് വിപ്പവം
2. അണാനോദയം
3. വ്യവസായിക വിപ്പവം

പ്രവർത്തനം 2

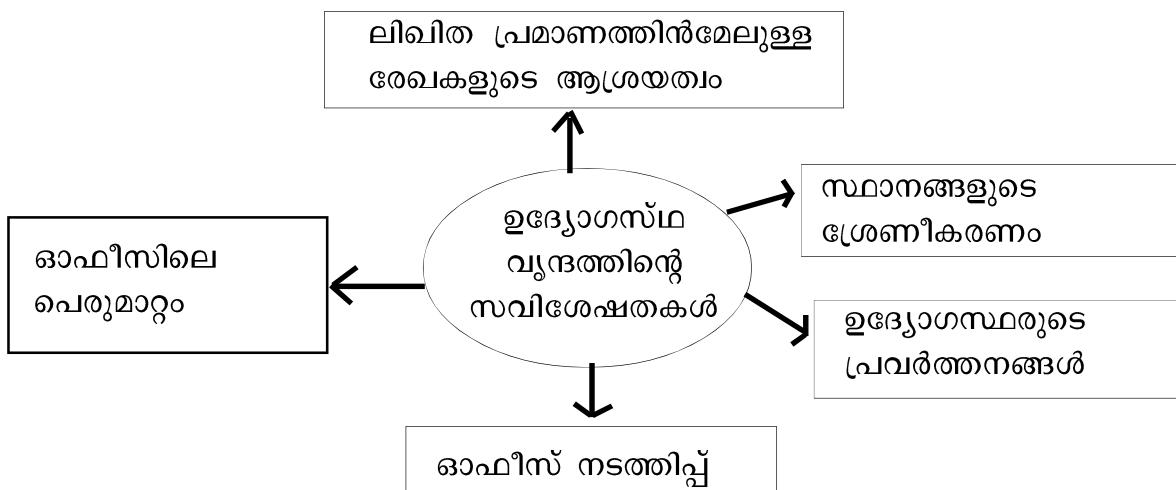
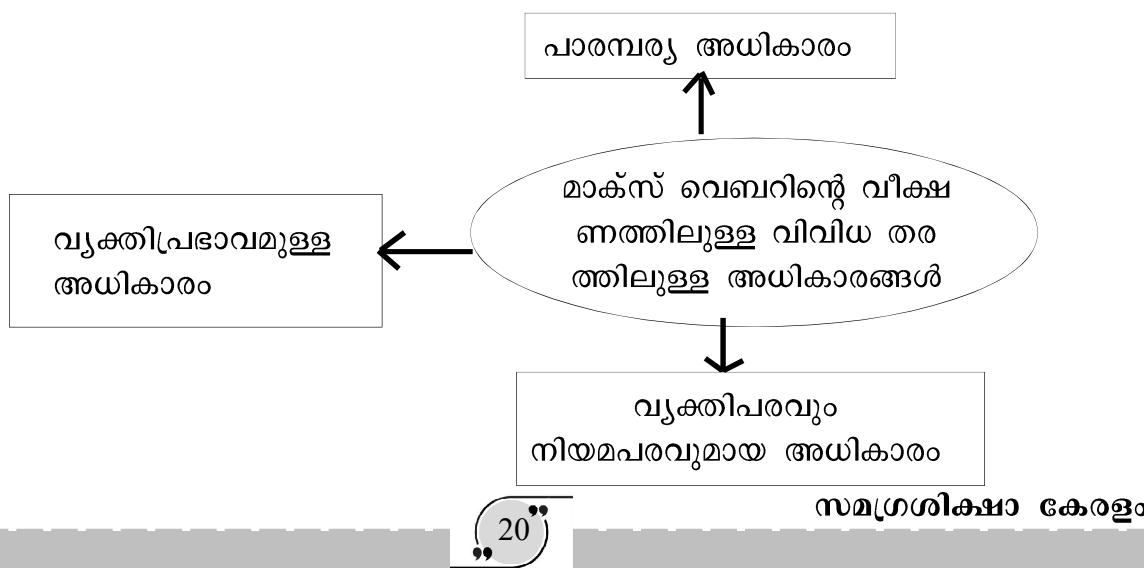
വർഗ്ഗം

പ്രവർത്തനം 3

എമിൽ ദുർവീം

പ്രവർത്തനം 4

1. പ്രക്കടിയിൽ നിന്നുള്ള അനൃവൽക്കരണം.
2. പരസ്യപരമുള്ള അനൃവൽക്കരണം.
3. തൊഴിലിൽ നിന്നുള്ള അനൃവൽക്കരണം.
4. അവരവരിൽനിന്നുള്ള അനൃവൽക്കരണം.

പ്രവർത്തനം 5**പ്രവർത്തനം 6**

പ്രവർത്തനം 7

യാത്രിക ഐക്യാർധ്യം	ജൈവിക ഐക്യാർധ്യം
പ്രാക്കൃത സമൂഹങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു.	ആധുനിക സമൂഹങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്നു.
സാദൃശ്യങ്ങളുടെ ഐക്യം	വ്യത്യസ്തതകളുടെ ഐക്യം
വ്യക്തി ബന്ധങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും	പരസ്പരാശയത്രമാണ് ഇതിന്റെ സത്ത്
ചെറിയ ജനസംഖ്യയുള്ള സമൂഹങ്ങൾ സമുദായത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു.	വലിയ ജനസംഖ്യയുള്ള സമൂഹങ്ങൾ വ്യക്തികൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു

അധ്യായം 5

ഇന്ത്യൻ സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞൻ

ആര്യവാ

ഈ അധ്യായത്തിൽ ഇന്ത്യൻ സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞൻരായ എൽ കെ അനന്തകുമാർ അയ്യർ, ശരത് ചന്ദ്ര റോയ്, ഡി.പി. മുവർജ്ജി, എ.ആർ. ഓഷ്റേയ്, എ.ഓ. എൻ. ശ്രീനിവാസ് എന്നിവരുടെ സമൂഹ ശാസ്ത്രത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള സംഭാവനകൾ പരിച്ച ചെയ്യുന്നു.

പ്രധാന സങ്കലനങ്ങളും ആശയങ്ങളും

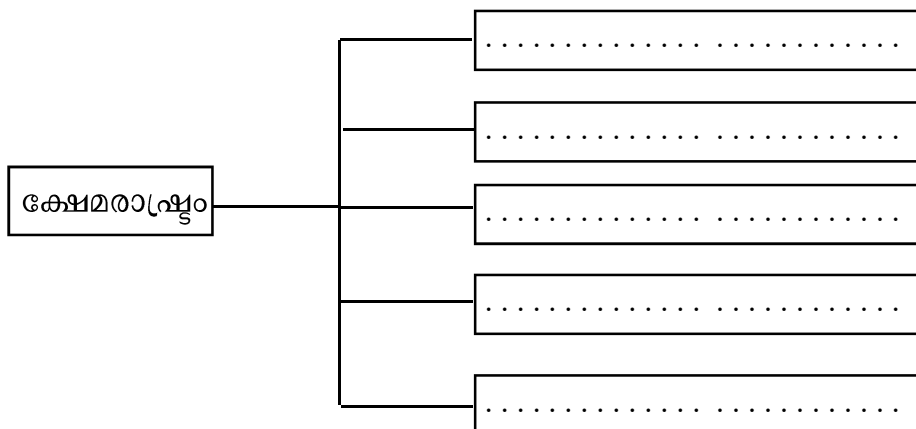
- വിവിധ ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ സമൂഹ ശാസ്ത്രത്തിന് നൽകിയിട്ടുള്ള സംഭാവനകൾ
- ജി എസ് എൻ ചുണ്ഡിക്കാണിക്കുന്ന ജാതിയുടെ സവിശേഷതകൾ
- കേഷമ രാഘവത്തിന്റെ പ്രകടനം അളക്കുന്നതിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ
- ഇന്ത്യൻ പാരമ്പര്യത്തിലെ മാറ്റത്തിന്റെ തത്ത്വങ്ങൾ ഡി.പി. മുവർജ്ജിയുടെ വീക്ഷണക്കോണിൽ
- ഇന്ത്യൻ ആദിവാസികളെ രാഷ്ട്രം എങ്ങനെ സമീപിക്കണം എന്ന ആശയത്തിൽ ജി.എസ്. എൻ. എൻ റോയും വെറിയൽ എൽവിനും തമിലുള്ള സംവാദം.

പ്രവർത്തനം 1

സ്ഥാപനവൽക്കരിക്കപ്പെട്ട സമൂഹ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ ഇന്ത്യയിലെ ഉപജനാതാവ് എന്നിയപ്പെടുന്ന സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആണ്

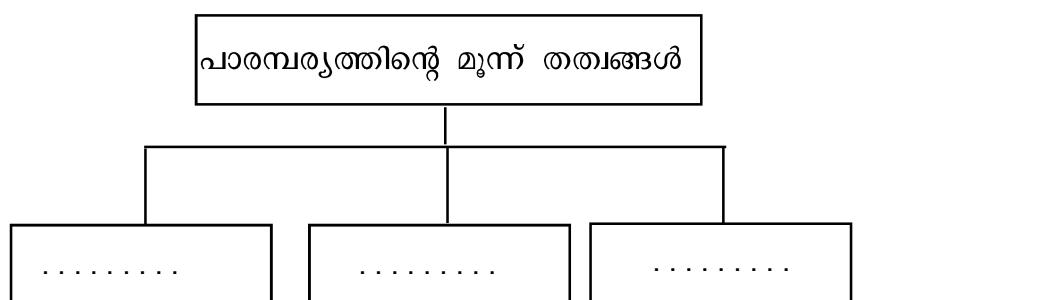
പ്രവർത്തനം 2

കേഷമരാഘവത്തിന്റെ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.



പ്രവർത്തനം 3

ഡി.പി. മുവർജ്ജി ചുണ്ഡിക്കാണിക്കുന്ന പാരമ്പര്യത്തിന്റെ മുന്ന് തത്ത്വങ്ങൾ ഏതെല്ലാം?



പ്രവർത്തനം 4

രാഷ്ട്രം എങ്ങനെയാണ് ഇന്ത്യൻ ആദിവാസികളെ സമീപിക്കേണ്ടത് എന്നതിനെ സംബന്ധിച്ച് വെറിയൽ എൽവിരൈസ്റ്റ്യും ജി.എസ്. ഐസുരയുടേയും സംവാദത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.

വെറിയൽ എൽവിസ്	ജി.എസ്.ഐസുര
ഒറ്റപ്പെട്ടവർ	ഒറ്റപ്പെട്ടവർ അല്ല
.....
.....
.....

പ്രവർത്തനം 5

ചേരുംപടി ചേർക്കുക.

A	B	C
എം.എസ്. ശൈനിവാസ്	മാൻ ഇൻ ഇന്ത്യ	പിന്നാക്ക ഹിന്ദുകൾ
എ.ആർ. ദേശായ്യ	ഇന്ത്യയിലെ ജാതി	നവംശ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
ധി.പി.മുവർജ്ജി	ഇന്ത്യൻ സംസ്കാരം	ജനാധിപത്യ രാഷ്ട്രം
ജി.എസ് ഐസുര	കേഷമരാഷ്ട്രം	സോഷ്യാളജിക്കൽ ബുള്ളറ്റിൻ
എസ്.സി. റോയ്	സാമ്പക്കുത വർക്കരണം	ചലനാത്മക പാരമ്പര്യം

പ്രവർത്തനം 6

‘അക്ഷിണേന്ത്യയിലെ കൃർണ്ണകൾക്കിടയിലെ മതവും സമൂഹവും’ എന്ന ഗവേഷണ പ്രബന്ധം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത് ആണ്.

പ്രവർത്തനം 7

കേഷമരാഷ്ട്രങ്ങളിൽ സവാളവുവസ്ഥയാണ് നിലനിൽക്കുന്നത്.

**ഉത്തരസ്വച്ചിക
അധ്യായം 5
ഇന്ത്യൻ സമൂഹശാസ്ത്രജ്ഞൻ**

പ്രവർത്തനം 1

ജി.എസ്.എം

പ്രവർത്തനം 2**പ്രവർത്തനം 3****പ്രവർത്തനം 4**

ബെറിയർ എൽഡർ	ജി.എസ്.എം
മാറ്റമില്ലാത്തവർ	മാറ്റങ്ങൾക്ക് വിധേയമാകുന്നവർ
ദ്രോഗ്രൂത്തതൽ വാദം ഉന്നയിച്ചു	ഉദ്ഗ്രേഖന വാദം ഉന്നയിച്ചു
സംരക്ഷിക്കപ്പേണ്ടവർ	പിന്നാക്ക ഹിന്ദുക്കളായി കണക്കാക്കപ്പേണ്ടവർ

പ്രവർത്തനം 5

A	B	C
എം.എൽ. ശൈനിവാസ്	സംസ്കൃത വർക്കരണം	ഗ്രാമങ്ങൾ
എ.ആർ. ദേശായ്യ	ക്ഷേമരാഖ്യം	ജനാധിപത്യ രാഷ്ട്രം
ധി.പി.മുവർജ്ജി	ഇന്ത്യൻ സംസ്കാരം	ചലനാത്മക പാരമ്പര്യം
ജി.എസ്.എം	ഇന്ത്യയിലെ ജാതി	സോഷ്യാളജിക്കൽ ബുള്ളറ്റിൻ
എസ്.സി. റോയ്	മാൻ ഇൻ ഇന്ത്യ	നവംശ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ

പ്രവർത്തനം 6

എം.എൽ. ശൈനിവാസ്

പ്രവർത്തനം 7

മിശ്ര സമാധി വ്യവസ്ഥ