

STEPS

To

SUCCESS

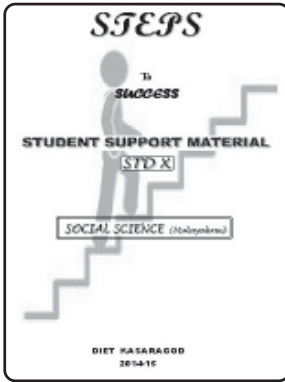
STUDENT SUPPORT MATERIAL

STD X

SOCIAL SCIENCE (Malayalam)

DIET KASARAGOD

2014-15



Advisory Committee

1. **Adv. P.P. Shyamala Devi**, President, District Panchayath, Kasaragod
2. **Smt. K. Sujatha**, Chairperson, Standing Committee for Education Dist. Panchayath, Kasaragod
3. **Sri. C. Raghavan**, DDE Kasaragod
4. **Sri. Sadasiva Nayak**, DEO Kasaragod
5. **Smt. Soumini Kallath**, DEO Kanhangad
6. **Sri. Ramachandran**, Asst. Project Officer, RMSA Kasaragod
7. **Dr. M. Balan**, Dist. Project Officer, SSA Kasaragod

Editor

Dr. P.V. Krishna Kumar,

Principal DIET

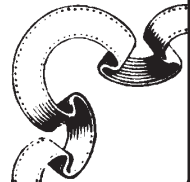
Co-ordinator

P. Bhaskaran,

Senior Lecturer DIET Kasaragod

Resource Team

1. **Gangadharan P.V.**, GHSS Chemnad
2. **Rajesh Kumar M.P.**, GHS Thachangad
3. **Gopalakrishnan P.**, GHSS Kuttamath
4. **Jyothi Kumari. A.**, GVHSS Karadka
5. **Suresha P.**, GHSS Bekur
6. **Sanjeeva M.**, GHSS Paivalike



മുഖമൊഴി

കാസറഗോഡ് ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ സമിതിയുടെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ 2014-15 അധ്യയന വർഷം നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന പദ്ധതിയാണ് **STEPS**. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി 2015 എസ്.എസ്.എൽ.സി. പരീക്ഷ വിജയശതമാനവും ഗുണനിലവാരവും ഉയർത്തുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെ സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര വിഷയത്തിൽ പഠനപിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കുട്ടികൾക്കായി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതാണ് ഈ പഠനസഹായി. മുഴുവൻ പാഠഭാഗങ്ങളിലെയും പ്രധാന ആശയങ്ങൾ മാത്രം ഉൾക്കൊള്ളിച്ചുകൊണ്ടാണ് ഇത് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ആവശ്യമായ മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ, കുട്ടിച്ചേർക്കലുകൾ, വിശദീകരണങ്ങൾ എന്നിവ നടത്തി റിവിഷൻ സമയത്ത് ഈ പഠനസഹായി പരമാവധി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുമെന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു.

ഡോ. പി.വി. കൃഷ്ണകുമാർ
പ്രിൻസിപ്പാൾ
ഡയറ്റ് കാസറഗോഡ്

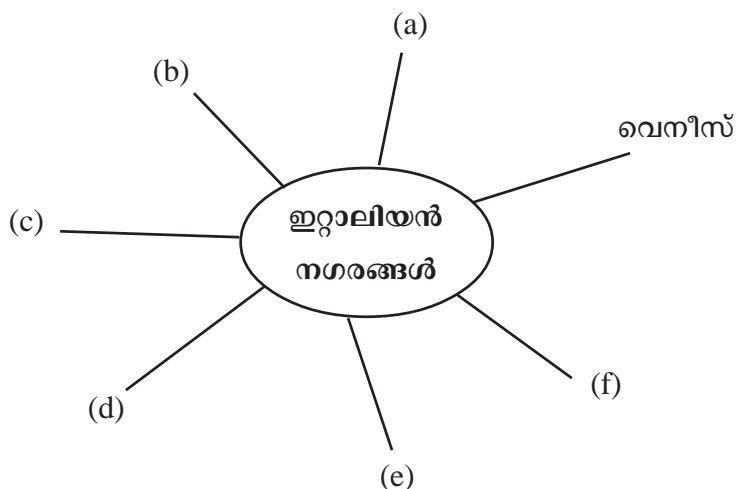
ആധുനിക ലോകത്തിന്റെ ഉദയം

1. പ്രാചീന - മധ്യകാലങ്ങളിൽ ഇന്ത്യാ സമുദ്ര മേഖലയിലെ സാംസ്കാരിക-വിനിയമ മാർഗ്ഗങ്ങൾ?

ഉത്തരസൂചിക

- പട്ടുതുണിപ്പാത (ചൈന-മദ്ധ്യേഷ്യ വഴി പടിഞ്ഞാറോട്ട്)
- സമുദ്രപഥം (തെക്ക് കിഴക്ക് ഏഷ്യ - കടൽ വഴി പടിഞ്ഞാറോട്ട്)

2. പദസൂര്യൻ വിപുലീകരിക്കുക.



ഉത്തരസൂചിക

മിലാൻ പിസ, ഫ്ലോറൻസ്, ജനോവ, ബൊളോണ, നേപ്പിൾസ്

3. നവോത്ഥാന കാല സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

- അന്വേഷണ കൗതുകം
- വിമർശന ബുദ്ധി
- യുക്തിചിന്ത
- പ്രാദേശിക ഭാഷകളുടെ വളർച്ച
- മാനവികത

4. A കോളത്തിന് യോജിച്ചവ B കോളത്തിൽ നിന്നും എഴുതുക.

A	B
പെട്രാർക്ക്	ദക്കാമറൺ
ബൊക്കാച്ചിയോ	അവസാനത്തെ അത്താഴം
ദാന്തേ	മനുഷ്യസ്നേഹ സംബന്ധിയായ ഗീതകങ്ങൾ
ലിയനാർഡോ ഡാവിഞ്ചി	ഡിവൈൻ കോമഡി

ഉത്തരസൂചിക

A	B
പെട്രാർക്ക്	മനുഷ്യസ്നേഹ സംബന്ധിയായ ഗീതകങ്ങൾ
ബൊക്കാച്ചിയോ	ദക്കാമറൺ
ദാന്തേ	ഡിവൈൻ കോമഡി
ലിയനാർഡോ ഡാവിഞ്ചി	അവസാനത്തെ അത്താഴം

5. ലിയനാർഡോ ഡാവിഞ്ചിയുടെ കലാസൃഷ്ടികൾ ഏവ?

ഉത്തരസൂചിക

- മൊണാലിസ
- അവസാനത്തെ അത്താഴം - കന്യാമറിയം

6. A കോളത്തിന് അനുയോജ്യമായവ B കോളത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

A	B
സെർവാനേ	ദി ഫ്രിൻസ്
ഇറാസ്മസ്	ഉദ്യോപ്യ
ജെഫ്രി ചോസർ	ഇൻ പ്രെയ്സ് ഓഫ്ഫോളി
നിക്കോളോ മാക്യവെല്ലി	ഡോൺ കിഹോട്ടോ
തോമസ് മുർ	കാന്റർബറി കഥ

ഉത്തരസൂചിക

A	B
സെർവാനേ	ഡോൺ കിഹോട്ടോ
ഇറാസ്മസ്	ഇൻ പ്രെയ്സ് ഓഫ്ഫോളി
ജെഫ്രി ചോസർ	കാന്റർബറി കഥ
നിക്കോളോ മാക്യവെല്ലി	ദി ഫ്രിൻസ്
തോമസ് മുർ	ഉദ്യോപ്യ

7. പൂരിപ്പിക്കുക

കോപ്പർ നിക്കസ്	____(a)____
____(b)____	ദൂരദർശിനി
ഐസക് ന്യൂട്ടൻ	____(c)____
____(d)____	ജീവികളുടെ ശാസ്ത്രീയ വർഗ്ഗീകരണം

ഉത്തരസൂചിക

- a) സൗരയൂഥ സിദ്ധാന്തം
- b) ഗലീലിയോ ഗലീലി
- c) പ്രിൻസിപ്പിയ മാത്തമാറ്റിക്ക
- d) കാൾലിനയസ്

8. കുറിപ്പെഴുതുക

മതനവീകരണം, പ്രതിനവീകരണം

ഉത്തരസൂചിക

മതനവീകരണം

16-ാം നൂറ്റാണ്ടിൽ പാശ്ചാത്യ സഭയിലുണ്ടായ നവീകരണ ശ്രമങ്ങൾ.

പ്രതിനവീകരണം

പ്രൊട്ടസ്റ്റന്റ് നവീകരണത്തെ തുടർന്ന് കത്തോലിക്കാ സഭയിലുണ്ടായ പരിഷ്കരണ ശ്രമങ്ങൾ

9. ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ കണ്ടുപിടിത്തങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ നൽകിയ വസ്തുതകളെ തരംതിരിച്ച് പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

- 1453 ൽ തുർക്കികൾ കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിൾ പിടിച്ചെടുത്തു.
- മാർക്കോപോളയുടെ സഞ്ചാരകഥകൾ
- ഇൻകാ, മയാ ടോൾറൈക്ക് സംസ്കാരങ്ങൾ നാമാവശേഷമായി.
- ഏഷ്യയിലെയും ആഫ്രിക്കയിലെയും കോളനീകരണം
- പപ്പായ, നേന്ത്രക്കായ, കടച്ചക്ക, പുകയില എന്നീ കാർഷിക വിഭവങ്ങളുടെ പ്രചാരം.
- വടക്ക് നോക്കിയന്ത്രം, ആസ്ട്രോലാബ് എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം.

ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ കണ്ടുപിടിത്തങ്ങൾ	
കാരണങ്ങൾ	ഫലങ്ങൾ
-	-
-	-
-	-

ഉത്തരസൂചിക

കാരണങ്ങൾ	ഫലങ്ങൾ
- 1453ൽ തുർക്കികൾ കോൺസ്റ്റാന്റിനോപ്പിൾ പിടിച്ചെടുത്തു	- ഇൻകാ, മയാ, അസ്ടെക് സംസ്കാരങ്ങൾ നാമാവശേഷമായി.
- മാർക്കോപോളയുടെ സഞ്ചാരകഥകൾ	- ഏഷ്യയിലെയും ആഫ്രിക്കയിലെയും കോളനീകരണം
- വടക്ക് നോക്കിയന്ത്രം, ആസ്ട്രോ ലാബ് എന്നിവയുടെ ഉപയോഗം	- പപ്പായ, നേന്ത്രക്കായ, കടച്ചുക്ക, പുകയില എന്നീ കാർഷിക വിഭവങ്ങളുടെ പ്രചാരം

10. A കോളത്തിന് അനുയോജ്യമായവ B കോളത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

A	B
- മാർട്ടിൻ ലൂഥർ	- ഫ്രാൻസ്
- ഉൾറിക്ക സ്വിംഗ്ളി	- ഇംഗ്ലണ്ട്
- ജോൺ കാൽവിൻ	- സിറ്റ്സർലാന്റ്
- ഹെൻറി VIII	- ജർമ്മനി

ഉത്തരസൂചിക

A	B
- മാർട്ടിൻ ലൂഥർ	- ജർമ്മനി
- ഉൾറിക്ക സ്വിംഗ്ളി	- സിറ്റ്സർലാന്റ്
- ജോൺ കാൽവിൻ	- ഫ്രാൻസ്
- ഹെൻറി VIII	- ഇംഗ്ലണ്ട്

11. ആധുനിക ലോകത്തിന്റെ ഉദയത്തിന് ഇറ്റലി വേദിയായതെങ്ങനെ? വിശദമാക്കുക.

ഉത്തരസൂചിക

- കിഴക്കും പടിഞ്ഞാറും തമ്മിലുള്ള വ്യാപാരത്തിന്റെ കേന്ദ്രം ഇന്ത്യ സമുദ്രത്തിൽ നിന്നും മദ്ധ്യധരണ്യാഴി ലോകത്തേക്ക് മാറിയത്.
- മദ്ധ്യധരണ്യാഴി വ്യാപാരത്തിന്റെ നിയന്ത്രണം ഇറ്റലിക്ക് ലഭിച്ചത്.
- ഇറ്റലിയുടെ വ്യാപാര പുരോഗതി
- ഒരു കച്ചവട വർഗ്ഗത്തിന്റെ ആവിർഭാവം.

വിപ്ലവങ്ങളുടെ കാലം

1. ഇംഗ്ലണ്ടിനെ ഭരണഘടനപരമായ സംഘർഷത്തിലേക്ക് നയിച്ച വിവിധ ഘടകങ്ങൾ (വിഭാഗങ്ങൾ)

- രാജാവ്	- പാർലമെന്റ്
- ഫ്യൂഡൽ പ്രഭുക്കന്മാർ	- മധ്യമർഗ്ഗം
- ആംഗ്ലിക്കൻ സഭ	- പ്യൂരിട്ടൻ സഭ

2. **പെറ്റീഷൻ ഓഫ് റെറ്റ്** : ഇംഗ്ലണ്ടിൽ രാജാവിന്റെ സ്വേച്ഛാധികാരങ്ങളെ നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 1626 ൽ ചാൾസ് ഒന്നാമൻ നിർബന്ധിക്കപ്പെട്ട് ഒപ്പുവെച്ച പ്രമാണം .

3. **നീണ്ട പാർലമെന്റ്** : ഇംഗ്ലണ്ടിൽ 1640 ൽ വിളിച്ചുചേർത്ത് 1660 വരെ തുടർന്ന പാർലമെന്റ്. രാജാവിന്റെ സ്വേച്ഛാധിപത്യത്തിനെതിരായി അനേകം നിയമങ്ങൾ നിർമ്മിച്ചു.

4. **റംപ് പാർലമെന്റ് (അവശിഷ്ട പാർലമെന്റ്)**

- ഒലിവർ ക്രോംവെൽ തന്നെ എതിർത്ത മെമ്പർമാരെ പാർലമെന്റിൽ നിന്നും പുറത്താക്കി. അദ്ദേഹത്തിന്റെ അനുയായികളെ മാത്രം നിലനിർത്തി.

5. **കോമൺവെൽത്ത് കാലഘട്ടം**

- രാജാവും പാർലമെന്റും തമ്മിൽ നടന്ന അധികാര തർക്കങ്ങൾക്കിടയിൽ പാർലമെന്റിലെ സാധാരണ അംഗമായിരുന്ന ഒലിവർ ക്രോം വെൽ അധികാരത്തിലെത്തി.
- ഒലിവർ ക്രോംവെല്ലിന്റെ ഭരണകാലം (1649-1658) കോമൺവെൽത്ത് കാലഘട്ടം എന്നറിയപ്പെടുന്നു.
- സൈനിക സ്വേച്ഛാധിപത്യത്തിന്റെ കാലഘട്ടം
- പാർലമെന്റിനുമേൽ ആധിപത്യം സ്ഥാപിച്ചു.

6. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള സംഭവങ്ങളെ കാലഗണന ക്രമത്തിലാക്കി എഴുതുക.

- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവം
- ഇംഗ്ലണ്ടിലെ കോമൺവെൽത്ത് കാലഘട്ടം
- രക്തരഹിത വിപ്ലവം
- വാട്ടർലൂ യുദ്ധം
- പെറ്റീഷൻ ഓഫ് റെറ്റ്

ഉത്തരസൂചിക

- പെറ്റീഷൻ ഓഫ് റെറ്റ്
- രക്തരഹിത വിപ്ലവം
- ബിൽ ഓഫ് റെറ്റ്സ്
- ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം
- വിയന്ന സമ്മേളനം

7. രക്തരഹിത വിപ്ലവം (മഹത്തായ വിപ്ലവം)

- ഇംഗ്ലണ്ടിൽ ഫ്യൂഡൽ വ്യവസ്ഥ ദുർബലമായി
- രാജാധികാരം പാർലമെന്റിന്റെ നിയന്ത്രണങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി.

8. 1689 അവകാശ നിയമം

- ഇംഗ്ലണ്ടിൽ മതസ്വാതന്ത്ര്യം അനുവദിക്കപ്പെട്ടു.
- ജനങ്ങൾക്ക് സ്വാതന്ത്ര്യവും പാർലമെന്റിന് പരമാധികാരവും ലഭിച്ചു.

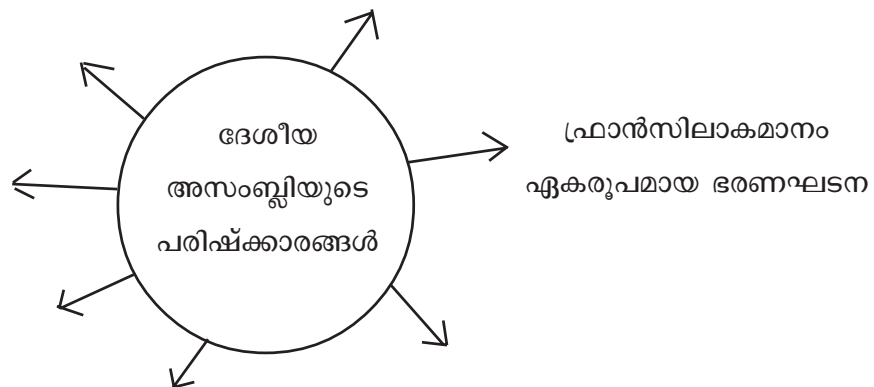
9. ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ആശയങ്ങൾ

- സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം

10. ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തെ സ്വാധീനിച്ച തത്വചിന്തകന്മാർ

- ഫ്രഞ്ചുവിപ്ലവത്തിന് അടിത്തറ പാകിയ ചിന്തകർ, റൂസ്സോ, വൊൾതെയർ, മൊന്തസ്കു എന്നിവരായിരുന്നു.
- യൂക്തി ചിന്തയ്ക്ക് ഊന്നൽ നൽകി.
- ഫ്യൂഡലിസത്തെയും മതമേധാവിത്വത്തെയും എതിർത്തു.
- മധ്യവർഗ്ഗത്തിന്റെ താല്പര്യങ്ങൾക്കായി നിലകൊണ്ടു.
- റൂസ്സോവിന്റെ സാമൂഹിക ഉടമ്പടി എന്ന ഗ്രന്ഥം വിപ്ലവത്തെ സ്വാധീനിച്ചു.
- ഫിസിയോ ക്രാറ്റുകൾ എന്ന തത്വചിന്തകന്മാരുടെയും സ്വാധീനമുണ്ടായിരുന്നു.

11.



- പ്രഭുക്കന്മാരുടെ പ്രത്യേക അവകാശങ്ങൾ നിർത്തലാക്കി.
- ക്രൈസ്തവ സഭ ഭരണകൂടത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലാക്കി.
- സഭയുടെ ഭൂസ്വത്ത് ദേശസാൽക്കരിച്ചു.
- എല്ലാ വിഭാഗങ്ങൾക്കും തുല്യനികുതി ചുമത്തി.
- ഫ്യൂഡലിസം നിർമ്മാർജ്ജനം ചെയ്തു.

12. നെപ്പോളിയന്റെ ഭരണ പരിഷ്കാരങ്ങൾ

- ഫ്യൂഡൽ ഭരണരീതിയിൽ നിന്ന് റിപ്പബ്ലിക്കൻ ഭരണത്തിലേക്കുള്ള മാറ്റം.
- പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം രാഷ്ട്രത്തിന്റെ കടമയാക്കി.
- ഗതാഗത രംഗത്ത് പുരോഗതി
- കത്തോലിക്ക സഭയെ സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലാക്കി.
- ക്രോഡീകരിച്ച നിയമ സംഹിത രൂപീകരിച്ചു.
- പ്രഭുക്കന്മാരോടും പുരോഹിതന്മാരോടും സമൂഹത്തിൽ ഇടപെടാൻ മധ്യവർഗ്ഗത്തിന് അവസരം ലഭിച്ചു.

13. ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ആശയങ്ങളുടെ നിഷ്പേധമായിരുന്നു വിയന്ന സമ്മേളനം - കാരണങ്ങൾ

- നെപ്പോളിയൻ മാറ്റിമറിച്ച രാഷ്ട്രീയ ഭൂപടത്തെ പൂർവ്വ സ്ഥിതിയിലേക്ക് കൊണ്ടുവരാൻ ശ്രമിച്ചു.
- യൂറോപ്പിന്റെ ദേശീയതയെയും ജനാധിപത്യത്തെയും നിരാകരിച്ചു.
- സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം എന്നീ ആശയങ്ങളെ നിരാകരിച്ചു.
- ആസ്ട്രിയൻ ചാൻസലറായിരുന്ന മെറ്റേർണിക് ആണ് സമ്മേളനത്തിന് നേതൃത്വം വഹിച്ചത്.

14. ഇംഗ്ലണ്ടിൽ ആരംഭിച്ച വ്യവസായ വിപ്ലവത്തിന്റെ സ്വാധീനം ആഗോളവ്യാപകമായിരുന്നു. വിശദമാക്കുക.

- ഉല്പാദന വർദ്ധനവ്
- ഫാക്ടറി സമ്പ്രദായത്തിന്റെ ആവിർഭാവം
- ബാങ്കുകൾ, ജോയിന്റ് സ്റ്റോക്ക് കമ്പനികൾ എന്നിവ ആരംഭിച്ചു.
- വ്യവസായ രംഗത്ത് വൻതോതിൽ മൂലധന നിക്ഷേപം
- തൊഴിലാളി പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ ആരംഭം

15. ലൈസെ-ഫയർ സിദ്ധാന്തം - ഫലങ്ങൾ

- മുതലാളിമാരുടെ താല്പര്യങ്ങൾ സംരക്ഷിക്കുവാനായി വ്യവസായങ്ങളിൽ സർക്കാർ ഇടപെടാതിരിക്കുക എന്ന സിദ്ധാന്തം.

ഫലങ്ങൾ

- മുതലാളിത്ത ചൂഷണങ്ങൾക്കെതിരെ തൊഴിലാളികളിൽ ഐക്യ ബോധമുണ്ടാക്കി.
- തൊഴിലാളി പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ രൂപംകൊണ്ടും.
- ഫാക്ടറി നിയമങ്ങളുടെ ആവിർഭാവം

16. തുറന്ന വയൽ വ്യവസ്ഥ

- കൃഷിഭൂമിയിൽ രണ്ടുവർഷം കൃഷിചെയ്ത് മൂന്നാം വർഷം തരിശിടും. കൃഷിയിടത്തിന്റെ മൂന്നിൽ ഒരു ഭാഗം എല്ലാ വർഷവും മാറിമാറി തരിശിടും.

17. ചതുർവർഷകൃഷി - ടൗൺ ഷെഡ് പ്രഭു

- കൃഷിഭൂമി തരിശിടുന്നതിനുപകരം കിഴങ്ങുവർഗ്ഗങ്ങൾ കൃഷിചെയ്താൽ ഫലപുഷ്ടി വർദ്ധിക്കുമെന്ന കണ്ടെത്തലിൽ ടൗൺ ഷെഡ് പ്രഭു ചതുർവർഷകൃഷി ആരംഭിച്ചു.

18. വളച്ചുകെട്ടൽ പ്രസ്ഥാനം - ഫലങ്ങൾ

- തുറന്ന കൃഷിയിടങ്ങളും തരിശുഭൂമികളും വേലികെട്ടി വളച്ച് അവയെ ശാസ്ത്രീയ കൃഷി രീതികൾക്കനുയോജ്യമായ വൻ കൃഷിയിടങ്ങളാക്കി മാറ്റി.

ഫലങ്ങൾ

- ഈ സമ്പ്രദായം വഴി കർഷകർ കൃഷി ഭൂമിയിൽ നിന്നും പുറത്താവുകയും സമ്പന്നരായ ഭൂവുടമ വർഗ്ഗം ഇംഗ്ലണ്ടിൽ രൂപംകൊള്ളുകയും ചെയ്തു.

19. ഉദ്യോഗ്യൻ സോഷ്യലിസം

- ഓരോരുത്തരും അവരവരുടെ ജോലി ചെയ്യുകയും അതിന്റെ ഫലമായുണ്ടാകുന്ന കൂട്ടുൽപാദനം പങ്കിടുകയും ചെയ്യുന്ന സഹകരണ സംഘങ്ങൾ വഴിയുള്ള സാമൂഹ്യ സംവിധാനം.

വക്താക്കൾ

റോബർട്ട് ഓവൻ, ചാൾസ് ഫ്യൂറിയർ, സെന്റ് സൈമൺ

20. സോഷ്യലിസം - ആശയങ്ങളും - വക്താക്കളും

- റോബർട്ട് ഓവൻ, ചാൾസ് ഫ്യൂറിയർ, } - ഉദ്യോഗ്യൻ സോഷ്യലിസം
- സെന്റ് സൈമൺ } - സ്റ്റേറ്റ് സോഷ്യലിസം
- ലൂയി ബ്ലാങ്ക് - സിൻഡിക്കലിസം
- പ്രുഡോൻ - ഫാബിയൻ സോഷ്യലിസം
- ബർണാഡ്ഷാ - ശാസ്ത്രീയ സോഷ്യലിസം
- കാറൽ മാക്സ് - ശാസ്ത്രീയ സോഷ്യലിസം

സാമ്രാജ്യത്വത്തിന്റെ വളർച്ച

1. ഇറ്റലിയുടെയും ജർമ്മനിയുടെയും ഏകീകരണത്തിലേക്ക് നയിച്ച സാഹചര്യങ്ങൾ വിലയിരുത്തുക.

ഇറ്റലി	ജർമ്മനി
കാർബൊണാരി, യങ്ങ് ഇറ്റലി തുടങ്ങിയ പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ ↓ ജോസഫ് മസീനി, ഗാരിബാൾഡി - നേതൃത്വം ↓ വിക്ടർ ഇമ്മാനുവൽ രാജാവ്, കൗണ്ടുകാർ എന്നിവരുടെ നായകത്വം ↓ 1870 ൽ ഏകീകരിക്കപ്പെട്ടു	സോൾവറിൻ വ്യാപാര സഖ്യം ↓ (ഫാഡറിക് വില്യം രാജാവ്, ഓട്ടോവൺ ബിസ്മാർക്ക് തുടങ്ങിയവരുടെ നേതൃത്വം ↓ 1871 ൽ ഏകീകരിക്കപ്പെട്ടു

2. ആക്രമക ദേശീയതയും, പ്രതിരോധ ദേശീയതയും എങ്ങിനെ വ്യത്യാസപ്പെട്ടിരിക്കുന്നുവെന്ന് ഉദാഹരണസഹിതം വ്യക്തമാക്കുക.

ആക്രമക ദേശീയത	പ്രതിരോധ ദേശീയത
- അതിരുകവിഞ്ഞ ദേശീയത - വൻതോതിലുള്ള ആയുധീകരണം ഉദാ:- ഇറ്റലി, ജർമ്മനി ഏകീകരണം	- സാമ്പത്തിക-രാഷ്ട്രീയ സാംസ്കാരിക അടിമത്തത്തിനെതിരെ ഉദാ:- ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരം

3. പൗരസ്ത്യ യൂറോപ്പൻ സമസ്യയിലേക്ക് നയിച്ച രണ്ട് സാഹചര്യങ്ങൾ എഴുതുക.

- ഓട്ടോമൻ സാമ്രാജ്യത്തിന്റെ തകർച്ച
- ബാൾക്കൻ പ്രദേശങ്ങൾ കീഴടക്കാനുള്ള റഷ്യൻ ശ്രമം.

4. “സാമ്രാജ്യ അധിനിവേശത്തിന്റെയും, കോളനീകരണത്തിന്റെയും അന്ത്യത്തിൽ ഒരു ഉദാഹരണമാണ് ആഫ്രിക്കയുടെ വീതം വയ്പ്” - ഈ പ്രസ്താവനയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ആഫ്രിക്കൻ വീതംവെപ്പിന്റെ സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തുക.

- അസംസ്കൃത വസ്തുക്കൾക്കുവേണ്ടിയുള്ള മത്സരം
- യുദ്ധങ്ങൾ വേണ്ടിവന്നില്ല.
- വളരെ വേഗത്തിൽ നടന്നു.
- ആഫ്രിക്കയ്ക്കുവെളിയിൽ വെച്ചുനടന്ന മധ്യസ്ഥ ചർച്ച

5. ഇന്ത്യയുടെയും, ചൈനയുടെയും കോളനിവൽക്കരണത്തിലേക്ക് നയിച്ച സാഹചര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

ഇന്ത്യ	ചൈന
1. ദുർബലമായ മുഗൾഭരണം	1. വിദേശ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ വാങ്ങുവാൻ തയ്യാറായില്ല.
2. പരസ്പരം കലഹിച്ച നാട്ടുരാജ്യങ്ങൾ	2. സാമ്പത്തിക തകർച്ച
3. സാമ്പത്തിക തകർച്ച	3. കറുപ്പുയുദ്ധം

6. ചേരുംപടി ചേർക്കുക.

A	B
സൈമൺ ബോളിവർ	_____A_____
_____B_____	അർജന്റീന
നാഷണൽ അസോസിയേഷൻ ഫോർ പ്രൊട്ടക്ഷൻ ഓഫ് ലാബർ	_____C_____
തെക്കേ അമേരിക്കയിലെ സങ്കരവർഗ്ഗം	_____D_____

(മെസ്സിസോസ്, വെനസ്വേല, ജോസെ സാൻ മാർട്ടിൻ, വില്യം ദോഹർത്തി)

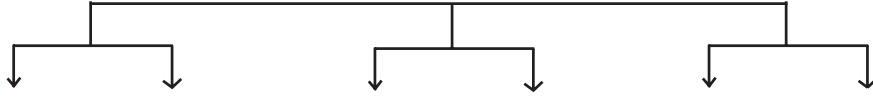
ഉത്തരസൂചിക

- A - വെനസ്വേല
- B - ജോസെ സാൻ മാർട്ടിൻ
- C - വില്യം ദോഹർത്തി
- D - മെസ്സിസോസ്

യൂണിറ്റ് 4

ലോകയുദ്ധവും തുടർച്ചയും

1. ഒന്നാം ലോകയുദ്ധം കാരണങ്ങൾ - പ്രതിസന്ധികൾ



- ബാൾക്കൻ പ്രദേശങ്ങളെ ചൊല്ലി ജർമ്മനിയും റഷ്യയും തമ്മിലുള്ള സംഘർഷം.
- ആഫ്രിക്കയിലെ മൊറോക്കോ എന്ന രാജ്യത്തിനുവേണ്ടി ജർമ്മനിയും ഫ്രാൻസും തമ്മിലുള്ള തർക്കം.
- ജർമ്മനിയിൽ നിന്നും ബാൾദാദിലേക്കുള്ള റെയിൽപ്പാതയെ ചൊല്ലി റഷ്യ, ബ്രിട്ടൻ, ഫ്രാൻസ് എന്നീ രാജ്യങ്ങൾക്കുള്ള അസംതൃപ്തി. (ബാൽക്കൻ പ്രതിസന്ധി, മൊറോക്കൻ പ്രതിസന്ധി, ബാൾദാദ് റെയിൽ)

2. 1-ാം ലോക യുദ്ധം - കാരണങ്ങൾ

1-ാം ലോകയുദ്ധം കാരണങ്ങൾ

 - സാമ്രാജ്യത്വം

(അതി തീവ്രമായ ദേശീയത, സൈനിക സഖ്യകൾ, അന്താരാഷ്ട്ര പ്രതിസന്ധികൾ, ആർച്ച് ഡ്യൂക്കിന്റെ വധം)

3. 1-ാം ലോകയുദ്ധാനന്തരം നിലവിൽ വന്ന സന്ധികൾ

വേഴ്സായി ഉടമ്പടി - ജർമ്മനിയുമായി 1919

- യുദ്ധത്തിന്റെ ഉത്തരവാദിത്വം ജർമ്മനിക്ക് - യുദ്ധക്കുറ്റം 6.6 മില്ല്യൻ നഷ്ടം.
- ജർമ്മനിയുടെ പ്രദേശങ്ങൾ വിജയിച്ച രാജ്യങ്ങൾ പങ്കിട്ടെടുത്തു.
- ജർമ്മനിയുടെ കോളനികൾ ബ്രിട്ടൻ, ഫ്രാൻസ് പങ്കിട്ടെടുത്തു.
- നിർബന്ധിത സൈനിക സേവനം പാടില്ല.

സെന്റ് ജർമെയ്ൻ 1919 - ആസ്ത്രിയ - ഹംഗറിയുമായി

- ആസ്ത്രിയ ഹംഗറിയിൽ നിന്ന് വേർപെടുത്തി രണ്ടുസ്വതന്ത്ര രാജ്യങ്ങളാക്കി.

സെവ്റെ - 1920 - തുർക്കിയുമായി

- ആഫ്രിക്കയിലും പശ്ചിമേഷ്യയിലുമുള്ള എല്ലാ അവകാശങ്ങളും തുർക്കിക്ക് നഷ്ടമായി.
- തുർക്കിയിൽ ഖലീഫ ഭരണം അവസാനിച്ചു.

4. ഫെബ്രുവരി വിപ്ലവം

1919 ൽ അസന്തുഷ്ടരായ കർഷകരും തൊഴിലാളികളും തലസ്ഥാനത്ത് മാർച്ച് നടത്തി - സർ ചക്രവർത്തിയെ സ്ഥാനഭ്രഷ്ടനാക്കി അധികാരം പിടിച്ചെടുത്തു - അലക്സാണ്ടർ കെറൻസ്കിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ താൽകാലിക ഗവൺമെന്റ് നിലവിൽ വന്നു - ഇതാണ് ഫെബ്രുവരി വിപ്ലവം.

5. ഒക്ടോബർ വിപ്ലവം

താൽകാലിക ഗവ. നേതൃത്വം നൽകിയ കെറൻസിക് കൃഷിഭൂമി കർഷകന്, ഫാക്ടറി നടത്തിപ്പ് തൊഴിലാളികൾക്ക് എന്നീ ആവശ്യങ്ങൾ നിറവേറ്റാൻ കഴിഞ്ഞില്ല. ജനസമ്മിതി നഷ്ടപ്പെട്ടു. - ലെനിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ബോൾഷെവികുകൾ അധികാരം പിടിച്ചെടുത്തു. ഇത് ഒക്ടോബർ വിപ്ലവം.

6. യുദ്ധകാല കമ്മ്യൂണിസം

- സമ്പദ്വ്യവസ്ഥ മെച്ചപ്പെടുത്താൻ ലെനിൻ സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ യുദ്ധകാല കമ്മ്യൂണിസം.
- കൃഷിഭൂമി കർഷകർക്ക് - വ്യവസായ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പ് തൊഴിലാളികൾക്ക്.
- ഉത്പന്നങ്ങൾ മികച്ചത് സർക്കാർ ഏറ്റെടുത്തു - മറ്റുള്ളവർക്ക് വിതരണം ചെയ്തു.
- സാധനങ്ങൾ വിൽക്കാനോ വാങ്ങാനോ പാടില്ല.

7. പുത്തൻ സാമ്പത്തിക നയം

- യുദ്ധകാല കമ്മ്യൂണിസത്തോടുള്ള എതിർപ്പ്
- 1921 ൽ പുത്തൻ സാമ്പത്തിക നയം നടപ്പിലാക്കുന്നു.
- ഉത്പന്നങ്ങൾ കമ്പോളത്തിൽ വിൽക്കാൻ സ്വാതന്ത്ര്യം നൽകി.
- തൊഴിലാളികൾക്ക് വേതനം പണമായി നൽകി.
- സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ ചില വ്യവസായങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു.

8. ന്യൂഡീൽ

- 1929 ലെ സാമ്പത്തിക തകർച്ച നേരിടാൻ റൂസ്‌വെൽറ്റ് തയ്യാറാക്കിയ പരിഷ്കരണ പരിപാടി.
- തൊഴിൽ ഇല്ലാത്തവർക്കും ദരിദ്രർക്കും ആശ്വാസം.
- സമ്പദ് വ്യവസ്ഥ സാധാരണയിലേക്ക് പുനഃസ്ഥാപിക്കൽ
- വീണ്ടും സാമ്പത്തിക തകർച്ചയുണ്ടാകാത്ത രീതിയിൽ പരിഷ്കരണം.
- ലക്ഷ്യമേറിയ ആളുകൾക്ക് തൊഴിൽ നൽകി.
- ബിസിനസ്സ് സംരക്ഷണങ്ങളുടെ തകർച്ച ഒഴിവാക്കി.

9. A കോളത്തിന് യോജിച്ചവ B, C കോളങ്ങളിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.

A	B	C
ഇറ്റലി	ജനറൽ ഫ്രാങ്കോവ്	ബോൾഷേവിക്
ജർമ്മനി	മുസലീനി	തവിട്ടു കുപ്പായക്കാർ
റഷ്യ	ഹിറ്റ്ലർ	കറുത്ത കുപ്പായക്കാർ
സ്പെയിൻ	ലെനിൻ	ഫലാജജനിസം

ഉത്തരസൂചിക

A	B	C
ഇറ്റലി	മുസലീനി	കറുത്ത കുപ്പായക്കാർ
ജർമ്മനി	ഹിറ്റ്ലർ	തവിട്ടു കുപ്പായക്കാർ
റഷ്യ	ലെനിൻ	ബോൾഷേവിക്
സ്പെയിൻ	ജനറൽ ഫ്രാങ്കോവ്	ഫലാജജനിസം

10. ഫാസിസവും നാസിസവും മുന്നോട്ടുവെച്ച ആശയങ്ങളിലെ സമാനതകൾ sെ
- വീരാദായന
 - മാധ്യമങ്ങൾക്ക് നിയന്ത്രണം
 - വംശീയത
 - പൗര സ്വാതന്ത്ര്യം നിഷേധിക്കൽ
 - ഭൂതകാല മഹത്വവൽക്കരണം
 - കമ്മ്യൂണിസ്റ്റുകളെയും സോഷ്യലിസ്റ്റുകളെയും
 - യുദ്ധവെറി
 - ഡെമോക്രാറ്റുകളെയും എതിർത്തു

11. ആഫ്രിക്കയുടെ വീതം വയ്പ്പിന്റെ സവിശേഷതകൾ
- അസംസ്കൃത വസ്തുക്കൾ ശേഖരിക്കാൻ യൂറോപ്യൻ ശക്തികൾ ആഫ്രിക്കയെ ഭാഗിച്ചെടുത്തു.
 - യുദ്ധം കൂടാതെയാണ് ഇത് സാധിച്ചത്.
 - വളരെ വേഗത്തിൽ നടന്ന വീതം വയ്പ്പായിരുന്നു.

12. മുന്യുണ്ടായിരുന്ന യുദ്ധങ്ങളിൽ നിന്നും ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തെ വ്യത്യസ്തമാക്കുന്നത്.
- ടാങ്ക്, ഷെൻ മുതലായ യുദ്ധോപകരണങ്ങളുടെ പ്രയോഗം
 - വിമാനങ്ങൾ ആക്രമണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചു.
 - മുങ്ങിക്കപ്പലുകൾ ഉപയോഗിച്ചു.

അധ്യായം 5

രണ്ടാംലോക മഹായുദ്ധവും സാമ്രാജ്യത്വത്തിന്റെ തകർച്ചയും

1. രണ്ടാംലോക യുദ്ധത്തിനുശേഷം കോളനികൾ സ്വതന്ത്രരായി - കാരണങ്ങൾ
 - കോളനികളിൽ ഉയർന്നുവന്ന സാമ്രാജ്യത്വവിരുദ്ധ സമരങ്ങൾ
 - ഭരണരംഗത്തുണ്ടായ മാറ്റങ്ങൾ
 - ലോകയുദ്ധത്തിനുശേഷമുണ്ടായ സാമ്പത്തിക തകർച്ച

2. ബ്രിട്ടനും ഫ്രാൻസും ജർമ്മനിയോട് പ്രീണനനയം കാണിച്ചു - കാരണങ്ങൾ
 - സോഷ്യലിസ്റ്റ് സോവിയറ്റ് യൂണിയനോടുള്ള ശത്രുത
 - ഒന്നാം ലോകയുദ്ധത്തിനുശേഷമുള്ള ബ്രിട്ടന്റെയും ഫ്രാൻസിന്റെയും തകർന്ന സാമ്പത്തിക സ്ഥിതി.
 - ബ്രിട്ടനിലെയും ഫ്രാൻസിലെയും യുദ്ധവിരുദ്ധ മനോഭാവം
 - യുദ്ധത്തിനുവേണ്ട മുൻകരുതലെടുക്കാൻ വേണ്ട സാവകാശം ലഭിക്കാൻ.

3. സോഷ്യലിസ്റ്റ് രാജ്യമായ USSR ഫാസിസ്റ്റ് രാജ്യമായ ജർമ്മനിയുമായി അനാക്രമണ സന്ധിയിൽ ഒപ്പുവെക്കാനിടയായ സഹാചര്യം.
 - ഉടനടി വരാൻ പോകുന്ന നാസി ആക്രമണത്തെ തടയുവാനാവശ്യമായ സാവകാശം ലഭിക്കുവാൻ.
 - സൈനിക ഒരുക്കങ്ങൾ പൂർത്തിയാക്കാൻ
 - പ്രീണനനയം

4. പേൾ ഹാർബർ ആക്രമണം
 - 1941 ഡിസംബർ 7 ജപ്പാൻ അമേരിക്കയുടെ നാവിക താവളമായ പേൾ ഹാർബർ ആക്രമിച്ചു.
 - അതുവരെ യുദ്ധത്തിൽ പങ്കാളിയാവാതിരുന്ന അമേരിക്ക യുദ്ധത്തിൽ പ്രവേശിച്ചു.
 - ജപ്പാൻ, ജർമ്മനി, ഇറ്റലി എന്നിവരുടെ തിരിച്ചടിക്കും പരാജയത്തിനും കാരണമായി.
 - ജപ്പാനിൽ അണുബോംബ് വർഷിക്കുന്നതിനു വഴിതെളിച്ചു.

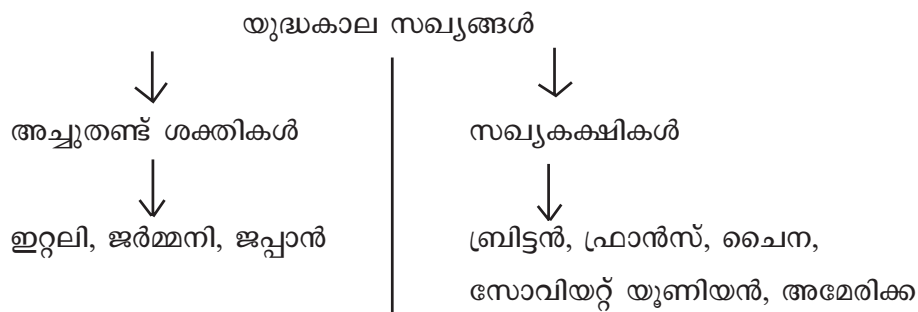
5. രണ്ടാംലോക യുദ്ധം - കാരണങ്ങൾ
 - ഏകപക്ഷീയവും അന്യായവുമായ വേഴ്സായ് ഉടമ്പടിയിലെ വ്യവസ്ഥകൾ ജർമ്മൻ ജനതയെ അസ്വസ്ഥരാക്കി.
 - അതിരുകടന്ന ദേശീയത

- നാസിസത്തിന്റെയും ഫാസിസത്തിന്റെയും വളർച്ച
- കോളനികൾ പിടിച്ചെടുക്കാനുള്ള സാമ്രാജ്യത്വ രാജ്യങ്ങളുടെ പദ്ധതി.
- പ്രീണന നയം

6. വിയറ്റ്നാം സമരം

- ഫ്രഞ്ചു കോളനിയായിരുന്നു.
- രണ്ടാംലോക യുദ്ധത്തിൽ ജപ്പാൻ വിയറ്റ്നാമിൽ ആധിപത്യം സ്ഥാപിച്ചു.
- ജനകീയ സൈന്യം രൂപീകരിക്കുന്നു.
- 1945 ഹോചിമിൻ പ്രസിഡന്റായി ഡെമോക്രാറ്റിക് റിപ്പബ്ലിക് ഓഫ് വിയറ്റ്നാം നിലവിൽ വന്നു.
- 1946 അമേരിക്കൻ സഹായത്തോടെ ഫ്രഞ്ച് സൈന്യം വിയറ്റ്നാം ആക്രമിക്കുന്നു.
- ഫ്രഞ്ചുകാരെ പരാജയപ്പെടുത്തി.
- 1954 ജനീവ കരാർ - വിയറ്റ്നാം 17-ാം അക്ഷാംശരേഖയിൽ വെച്ച് വിഭജിച്ച് ഉത്തരദക്ഷിണ വിയറ്റ്നാം രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- ദക്ഷിണ വിയറ്റ്നാമിൽ അമേരിക്കൻ പിന്തുണയുള്ള ഗവൺമെന്റ് അധികാരത്തിൽ വന്നു.
- ഉത്തര വിയറ്റ്നാമിനു നേരെ അക്രമം അഴിച്ചുവിട്ടു.
- ലോകത്തിന്റെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്ന് അമേരിക്കൻ ഭീകരതയ്ക്കെതിരെ പ്രതിഷേധം.
- 1975 അമേരിക്ക ദക്ഷിണ വിയറ്റ്നാമിൽ നിന്നും പിൻവാങ്ങി.
- 1976 വിയറ്റ്നാം ഏകീകരിക്കപ്പെട്ടു.

7.



8 താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന സംഭവങ്ങളെ കാലഗണന ക്രമത്തിലാക്കുക.

- A) നാസി - സോവിയറ്റ് അനാക്രമണ സന്ധി
- B) ജപ്പാന്റെ പേൽ ഹാർബർ ആക്രമണം
- C) മ്യൂണിച്ച് ഉടമ്പടി
- D) മുസലീനിയുടെ അബിസീനിയ അക്രമണം

ഉത്തരസൂചിക

- മുസലീനിയുടെ അബിസീനിയ ആക്രമണം
- മ്യൂണിച്ച് ഉടമ്പടി
- നാസി - സോവിയറ്റ് അനാക്രമണ സന്ധി
- ജപ്പാന്റെ പേൾ ഹാർബർ അക്രമണം.

9. ദക്ഷിണാഫ്രിക്കയിലെ സമരം

- ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക ബ്രിട്ടീഷ് നിയന്ത്രണത്തിലായിരുന്നു.
- വർണ്ണവിവേചനം നിലനിന്നിരുന്നു.
- ആഫ്രിക്കൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസ് രൂപം കൊള്ളുന്നു
- സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിന് നെൽസൺ മണ്ടേലയുടെ നേതൃത്വം.
- 1994 ൽ ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക സ്വാതന്ത്ര്യം നേടി.

10. ചൈനയിലെ വിപ്ലവം

- ചിയാങ് കൈഷങ്ക് നേതൃത്വം കൊടുത്ത കൂമിനാങ് ഗവൺമെന്റിന്റെ ദുഷ്ടഭരണം.
- മൗസെ ദോങ്ങിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ചുവപ്പു സേനയുടെ രൂപീകരണം
- ചരിത്ര പ്രസിദ്ധമായ ലോങ് മാർച്ച്
- 1949 ഒക്ടോബർ 1ന് മൗസെ ദോങ്ങ് ചെയർമാനും ഷൂ എൻലായ് പ്രധാനമന്ത്രിയുമായി ചൈന ജനകീയ റിപ്പബ്ലിക്കായി.

11. ശീതസമരം

- രണ്ടാം ലോക യുദ്ധത്തിനുശേഷം USSR ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ കമ്മ്യൂണിസ്റ്റ് ചേരിയും USA യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ മുതലാളിത്ത ചേരിയും രൂപംകൊണ്ടു.
- ശീതസമരം ആശയപരമായ പോരാട്ടമാണ്.
- USSR ന്റെയും USA യുടെയും നേതൃത്വത്തിൽ സൈനിക ഉടമ്പടികൾ രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ തകർച്ചയോടെ ശീതസമരം അവസാനിച്ചു.

12. ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനം

- 1956 ലെ ബന്ദുങ്ങ് സമ്മേളനം ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന് രൂപം നൽകി.
- 1956 ലെ ബ്രിയോൺ സമ്മേളനം രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കി.
- 1961 ലെ ബൽഗ്രേഡ് സമ്മേളനത്തോടെ ഈ പ്രസ്ഥാനം നിലവിൽ വന്നു.
- നെഹ്രു (ഇന്ത്യ), ടിറ്റോ (യുഗോസ്ലോവിയ), നാസർ (ഈജിപ്ത്), സുകാർണോ (ഇന്തോനേഷ്യ) എന്നിവരാണ് ഇതിന്റെ ശില്പികൾ.

13. നവ സാമ്രാജ്യത്വവും പിൻക്കാല മുതലാളിത്തവും

- ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനികളുടെ ആവിർഭാവം
- ആഗോളവൽക്കരണം
- ആഗോളവൽക്കരണത്തിനെതിരെ ലോക സോഷ്യൽ ഫോറം രൂപംകൊണ്ടു.

14. സോവിയറ്റ് യൂണിയന്റെ തകർച്ച

കാരണങ്ങൾ	ഫലങ്ങൾ
<ul style="list-style-type: none"> - ഭരണരംഗത്തെ അഴിമതികൾ - സോഷ്യലിസത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന പ്രമാണങ്ങളിൽ നിന്ന് വ്യതിചലിച്ചു - ആഭ്യന്തര പ്രശ്നങ്ങൾ - ഗോർബച്ചോവിന്റെ പരിഷ്കാരങ്ങൾ 	<ul style="list-style-type: none"> - ഇരുധ്രുവ ലോകം തകർന്നു - USS ന്റെ സ്ഥാനത്ത് 15 സ്വതന്ത്ര രാജ്യങ്ങൾ നിലവിൽ വന്നു. - സാമ്രാജ്യത്വത്തെ ചോദ്യംചെയ്യാൻ എതിരാകളികൾ ഇല്ലാതായി - ഏകധ്രുവ ലോകം ഉയർന്നുവന്നു

അധ്യായം 6

19 ഉം 20 ഉം നൂറ്റാണ്ടുകളിലെ ധൈഷണിക പ്രവണതകൾ

1. കാൽപ്പനിക പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ കണ്ടെത്തുക?

ഉത്തരസൂചിക

- ആത്മനിഷ്ഠത
- ഭാവുകത്വം
- വൈകാരികത
- നൈസർഗ്ഗികത
- പ്രപഞ്ച സൗന്ദര്യം, പ്രേമം, ചിന്താ സ്വാതന്ത്ര്യം

2. കാല്പനിക പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രധാന വക്താക്കൾ, അവരുടെ മേഖല, സംഭാവനകൾ എന്നിവ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

വക്താവ്	മേഖല	സംഭാവന
ചാൾസ് ഡിക്കൻസ്	സാഹിത്യം(ഇംഗ്ലീഷ്)	ചേരികൾ, വനിതകൾ സാധാരണ കുട്ടികളുടെ ദുരിത ജീവിതം - നോവൽ
വില്യം വേർഡ്സ് വർത്ത്	സാഹിത്യം (ഇംഗ്ലീഷ്)	ടിന്റേൺ ആബി, ഏകാകിയായ കൊയ്ത്തുകാരി, ലൂസിഗ്രേ
വിക്ടോർ യുഗോ	സാഹിത്യം (ഫ്രഞ്ച്)	പാവങ്ങൾ
യൂജിൻ ദെലക്ര	കല (ഫ്രഞ്ച്)	പ്രകൃതി ദൃശ്യങ്ങൾ ചിത്രീകരിച്ചു
ജോൺ കോൺസ്റ്റബിൾ	കല (ബ്രിട്ടീഷ്)	പ്രകൃതി ദൃശ്യങ്ങൾ ചിത്രീകരിച്ചു
ലൂദിഗ് ഫോൺ ബേമോവൻ	സംഗീതം (ജർമ്മൻ)	പിയാനിസ്റ്റ്
ഗയോർഗ് വിൽഹം ഫ്രഡറിക് ഹെഗൽ	രാഷ്ട്രീയം (ജർമ്മൻ)	ദേശീയതയെ ഉത്തേജിപ്പിച്ചു

3. യഥാതഥ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകളേവ?
ഈ പ്രവണതയുടെ വക്താക്കൾ ആരൊക്കെ? കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

പ്രത്യേകതകൾ

- വസ്തുക്കളെയും വസ്തുതകളെയും അതേ രൂപത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുക.

- പ്രശ്നങ്ങളും പ്രമേയങ്ങളും വികാരപരമായിട്ടല്ല സമീപിച്ചത് മറിച്ച് വസ്തുനിഷ്ഠവും യഥാർത്ഥവുമായിട്ടായിരുന്നു.
- ഭാവനയുടെ നിറം ചേർക്കാതെ വസ്തുക്കളെ തനത് രൂപത്തിൽ അവതരിപ്പിച്ചു.

വക്താക്കൾ

- ആൽഫ്രഡ് ലോഡ് ടെന്നിസൺ (ഇംഗ്ലീഷ്)
- മാത്യു ആർനോൾഡ് (ഇംഗ്ലീഷ്)
- റോബർട്ട് ബ്രൗണിംഗ് (ഇംഗ്ലീഷ്)

4. A കോളത്തിന് യോജിച്ചവ B കോളത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

A	B
- കാല്പനിക പ്രസ്ഥാനം	- ഇമ്മാനുവൽ കാന്റ്
- യഥാതഥാ പ്രസ്ഥാനം	- വില്യം വേർഡ്സ് വർത്ത്
- ജർമ്മൻ ആശയവാദം	- കാൾ മാർക്സ്
- ഭൗതികവാദം	- റോബർട്ട് ബ്രൗണിംഗ്

ഉത്തരസൂചിക

A	B
- കാല്പനിക പ്രസ്ഥാനം	- വില്യം വേർഡ്സ് വർത്ത്
- യഥാതഥാ പ്രസ്ഥാനം	- റോബർട്ട് ബ്രൗണിംഗ്
- ജർമ്മൻ ആശയവാദം	- ഇമ്മാനുവൽ കാന്റ്
- ഭൗതികവാദം	- കാൾ മാർക്സ്

5. ധൈഷണിക പ്രവണതകളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ നൽകിയ പ്രസ്താവനകൾക്ക് അനുയോജ്യമായ ചിന്താധാരകൾ കണ്ടെത്തുക.

- ഭൗതിക ശക്തികളാണ് മാറ്റമുണ്ടാക്കുന്നത്.
- പ്രശ്നങ്ങളും പ്രമേയങ്ങളും വസ്തുനിഷ്ഠവും യഥാർത്ഥവുമായ രീതിയിൽ സമീപിച്ചു.
- മദ്ധ്യവർഗ്ഗത്തിന്റെ രാഷ്ട്രീയ സങ്കല്പങ്ങളുടെ പ്രതിഫലനം
- ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളാണ് ആശയത്തെ രൂപപ്പെടുത്തുന്നത്.
- ആശയമാണ് പ്രഥമവും പ്രധാനവും, ഭൗതിക പദാർത്ഥങ്ങൾക്ക് ദ്വിതീയ സ്ഥാനം.
- ആത്മനിഷ്ഠത, ഭാവുകത്വം, വൈകാരികത, നൈസർഗ്ഗികത

ഉത്തരസൂചിക

- ഭൗതികവാദം
- യഥാതഥാ പ്രസ്ഥാനം

- c) ഉദാരതാവാദം
- d) പ്രത്യക്ഷാനുഭവവാദം
- e) ജർമ്മൻ ആശയവാദം
- f) കാൽപ്പനിക പ്രസ്ഥാനം

6. A കോളത്തിന് അനുയോജ്യമായവ B കോളത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തി എഴുതുക.

A	B
1. മാക്സ് പ്ലാങ്ക്	മനുഷ്യന്റെ അവതാരം
2. ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ	ഉത്തരാധുനികത
3. ഏണസ്റ്റ് റതർഫോർഡ്	ആപേക്ഷിക സിദ്ധാന്തം
4. നോം ചോംസ്കി	ക്വാണ്ടം ബലതന്ത്രം
5. ചാൾസ് ഡാർവിൻ	അണുവിഭജനം

ഉത്തരസൂചിക

A	B
1. മാക്സ് പ്ലാങ്ക്	ക്വാണ്ടം ബലതന്ത്രം
2. ആൽബർട്ട് ഐൻസ്റ്റീൻ	ആപേക്ഷിക സിദ്ധാന്തം
3. ഏണസ്റ്റ് റതർഫോർഡ്	അണുവിഭജനം
4. നോം ചോംസ്കി	ഉത്തരാധുനികത
5. ചാൾസ് ഡാർവിൻ	മനുഷ്യന്റെ അവതാരം

അധ്യായം 7

ഇന്നത്തെ ഇന്ത്യ

1. ഇന്ത്യയിൽ ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾ രൂപംകൊള്ളാനിടയായ സാഹചര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമായിരുന്നു?
 - ഒരേ ഭാഷ സംസാരിക്കുന്നവർ വ്യത്യസ്ത സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ
 - പോറ്റി ശ്രീരാമലുവിന്റെ രക്തസാക്ഷിത്വം
 - സംസ്ഥാന പുനസംഘടനാ കമ്മീഷൻ രൂപീകരണം
 - 1956 ൽ പാർലമെന്റ് പാസ്സാക്കിയ ബിൽ

2. പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയതിലൂടെ ഇന്ത്യൻ കാർഷിക രംഗത്ത് നടപ്പിലാക്കിയ മാറ്റങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?
 - യന്ത്രവൽക്കരണം
 - സങ്കരയിനം വിത്തുകൾ
 - രാസവളങ്ങൾ, കീടനാശിനികൾ
 - കാർഷിക ഗവേഷണ കേന്ദ്രങ്ങൾ
 - ഹരിത വിപ്ലവം

3. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യ ശാസ്ത്രരംഗത്ത് കൈവരിച്ച നേട്ടങ്ങൾ
 - ശാസ്ത്ര-വ്യാവസായിക ഗവേഷണ സമിതി
 - നാഷണൽ ഫിസിക്കൽ ലാബോറട്ടറി സ്ഥാപിച്ചു
 - ആറ്റോമിക് എനർജി കമ്മീഷൻ രൂപീകരണം
 - ആണവായുധ പരീക്ഷണം
 - തുമ്പ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണ കേന്ദ്രം
 - ISRO
 - കൃത്രിമ ഉപഗ്രഹങ്ങൾ
 - മംഗൾയാൻ

4. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയിൽ വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് വന്ന ശ്രദ്ധേയ മാറ്റങ്ങൾ
 - വിവിധ കമ്മീഷനുകളുടെ രൂപീകരണം
 - വിദ്യാലയങ്ങളുടെ എണ്ണത്തിൽ വൻ വർദ്ധനവ്
 - വിദ്യാഭ്യാസം മൗലിക അവകാശമാക്കി
 - DPEP

- SSA
- RMSA
- RTE ആക്ട്

5. കാലഗണന ക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിക്കുക.
1. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ
 2. കോത്താരി കമ്മീഷൻ
 3. ലക്ഷ്മണ സ്വാമി മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ
 4. സാർജന്റ് കമ്മീഷൻ

ഉത്തരസൂചിക

1. സാർജന്റ് കമ്മീഷൻ - 1945
2. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ - 1948
3. ലക്ഷ്മണ സ്വാമി മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ - 1952
4. കോത്താരി കമ്മീഷൻ - 1964

6. കാലഗണനാക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിക്കുക.
1. പോർട്ടുഗൽ ഇന്ത്യവിട്ടു
 2. ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്ക് തുടക്കമായി
 3. ഫ്രഞ്ച് അധീനപ്രദേശങ്ങൾ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായി
 4. ആദ്യ അണുപരീക്ഷണം - പൊഖ്റാനിൽ
 5. ഇന്ത്യ - ചൈന യുദ്ധം
 6. ആഭ്യന്തര അടിയന്തിരാവസ്ഥ
 7. സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷൻ

ഉത്തരസൂചിക

1. ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം - 1951
2. സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷൻ - 1953
3. ഫ്രഞ്ച് അധീനപ്രദേശങ്ങൾ ഇന്ത്യയുടെ ഭാഗമായി - 1954
4. പോർച്ചുഗൽ ഇന്ത്യവിട്ടു - 1961
5. ഇന്ത്യ-ചൈന യുദ്ധം - 1962
6. ആദ്യ അണുപരീക്ഷണം - 1974
7. ആഭ്യന്തര അടിയന്തിരാവസ്ഥ - 1977

7. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനം



8. സംസ്ഥാന പുന:സംഘടനാ കമ്മീഷനിലെ അംഗങ്ങൾ ആരെല്ലാമായിരുന്നു?

1. ഡോ. ഫസൽ അലി
2. കെ.എം. പണിക്കർ
3. ഹൃദയനാഥ് കുൺസ്രു

നിർദ്ദേശം : ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങൾ പുന:സംഘടിപ്പിക്കുക.

അധ്യായം 8

കേരളപ്പുതുക

1. കേരളം മുഴുവൻ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിലായത് എങ്ങനെ?
 - ടിപ്പുസുൽത്താൻ ഒപ്പുവെച്ച ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമ്പടി പ്രകാരം മലബാർ ബ്രിട്ടീഷുകാരുടെ കീഴിലായി.
 - സൈനിക സഹായ വ്യവസ്ഥ പ്രകാരം ബ്രിട്ടീഷ് മേൽക്കോയ്മ അംഗീകരിച്ച് തിരുവിതാംകൂറും കൊച്ചിയും ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തിലായി.

2. കേരളത്തിൽ ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരായ മുന്നേറ്റങ്ങൾ?
 - തിരുവിതാംകൂർ - വേലുത്തമ്പി ദളവ - കുണ്ടറ വിളംബരം - 1809
 - കൊച്ചി - പാലിയത്തച്ഛൻ
 - മലബാർ - പഴശ്ശിരാജ

3. പണ്ടാര പാട്ട വിളംബരം
 - തിരുവിതാംകൂറിൽ കാർഷികാവശ്യങ്ങൾക്കായി സർക്കാർ ഭൂമി ക്രിസ്ത്യാനികൾക്കും മുസ്ലീങ്ങൾക്കും നൽകിയിരുന്നു.
 - സർക്കാർ വരുമാനം വർദ്ധിപ്പിക്കാൻ പിന്നീട് ഈഴവർക്കും മറ്റ് പിന്നോക്കക്കാർക്കും ഭൂമി നൽകാൻ തുടങ്ങി.
 - ക്രമേണ സർക്കാർ ഭൂമിയുടെ കൈവശാവകാശം ഉണ്ടായിരുന്നവർക്ക് ഉടമസ്ഥാവകാശവും, പിൻതുടർച്ചാവകാശവും കൈമാറ്റാവകാശവും നൽകി. ഇതാണ് പണ്ടാരപ്പാട്ട വിളംബരം.

ഫലങ്ങൾ

- യാഥാർത്ഥ കർഷകർക്ക് ഭൂമി ലഭിച്ചില്ല.
- കുടിയാന്മാരുടെ ദുരിതങ്ങൾ വർദ്ധിച്ചു.
- ഭൂമിയുടെ ക്രയവിക്രയം സുഗമമായി.

4. കേരളത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ വ്യാപനത്തിന് തുടക്കംകുറിച്ച മിഷനറികൾ

തിരുവിതാംകൂർ	-	LMS (ലണ്ടൻ മിഷൻ സൊസൈറ്റി)
കൊച്ചി	-	CMS (ചർച്ച് മിഷൻ സൊസൈറ്റ്)
മലബാർ	-	BEM (ബസൽ ഇവാജലിക്കൽ മിഷൻ)

5. കേരളത്തിലെ സാമൂഹ്യപരിഷ്കർത്താക്കൾ (സാമൂഹ്യ നവോത്ഥാന നായകന്മാർ)

വൈകുണ്ഠ സ്വാമി

- തിരുവിതാംകൂറിൽ ചാന്നാർ സമുദായത്തിന്റെ ഉന്നമനത്തിനുവേണ്ടി പ്രവർത്തിച്ചു.
- ചാന്നാർ സ്ത്രീകൾ മാറുമറയ്ക്കൽ സമരം (ചാന്നാർ കലാപം)

ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ

- അബ്രാഹ്മണരുടെ ഉയർത്തേഴുന്നേൽപ്പിന് ശ്രമിച്ചു.
- അബ്രാഹ്മണർക്കും ഈശ്വരാദായനയ്ക്കും വേദപഠനത്തിനും അവകാശമുണ്ടെന്നു പ്രചരിപ്പിച്ചു.

ശ്രീനാരായണഗുരു

- കേരളീയ നവോത്ഥാനത്തിന്റെ മുഖ്യ ശില്പി.
- ജാതി വ്യവസ്ഥയിൽ നിന്നും അന്ധവിശ്വാസത്തിൽ നിന്നും മനുഷ്യനെ മോചിപ്പിക്കാൻ ശ്രമിച്ചു.
- സംഘടിച്ച് ശക്തരാകാനും, വിദ്യകൊണ്ട് പ്രബുദ്ധരാകാനും ഉപദേശിച്ചു.
- SNDP സ്ഥാപിച്ചു.

6. അയിത്തോച്ചാടനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് കേരളത്തിൽ നടന്ന സമരങ്ങൾ

വൈക്കം സത്യാഗ്രഹം - 1924

- വൈക്കം ക്ഷേത്രത്തിനു സമീപത്തുള്ള പൊതുനിരത്തിൽ അവർണ്ണർക്ക് സഞ്ചാര സ്വാതന്ത്ര്യത്തിന് വേണ്ടി.
- ടി.കെ. മാധവൻ, കെ.പി. കേശവമേനോൻ, ജോർജ്ജ് ജോസഫ്, എ.കെ. പിള്ള, സി.വി. കുഞ്ഞുരാമൻ - നേതൃത്വം നൽകി.
- അകാലിദൾ - പഞ്ചാബ്, രാമസ്വാമി നായ്ക്കൾ - തമിഴ്നാട് ഐക്യദാർഢ്യം പ്രഖ്യാപിച്ചു.
- മന്നത്ത് പത്മനാഭന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ സവർണ്ണ ജാഥ
- ഗാന്ധിജിയുടെ മധ്യസ്ഥതയിൽ പരിഹാരം.

ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം - 1931

- എല്ലാ ഹിന്ദുക്കൾക്കും ക്ഷേത്രത്തിൽ പ്രവേശിക്കാൻ അനുവാദം കിട്ടുന്നതിന്.
- കെ. കേളപ്പൻ, ടി. സുബ്രഹ്മണ്യൻ തിരുമുസ്, എ.കെ.ജി., പി. കൃഷ്ണപിള്ള - നേതൃത്വം നൽകി.
- എ.കെ.ജി. യെ യാഥാസ്ഥിതികൾ മർദ്ദിച്ച് - സംഘർഷാവസ്ഥ
- ഗാന്ധിജിയുടെ നിർദ്ദേശപ്രകാരം സത്യാഗ്രഹം നിർത്തിവെച്ചു.
- അയിത്തോച്ചാടനത്തിന് അനുകൂലിയായ സാമൂഹ്യ അന്തരീക്ഷം സൃഷ്ടിച്ചു.

7. **ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരം**

1936 ശ്രീ ചിത്തിര തിരുനാൾ ബാലരാമ വർമ്മ, തിരുവിതാംകൂറിൽ അവർണ്ണർ ഉൾപ്പെടെ മുഴുവനാളുകൾക്കും ആരാധന സ്വാതന്ത്ര്യം.

8. കേരള സംസ്ഥാന രൂപീകരണത്തിലേക്ക് നയിച്ച സംഭവങ്ങൾ

- 1920 - നാഗ്പൂർ കോൺഗ്രസ് സമ്മേളനം - ഭാഷാടിസ്ഥാനത്തിൽ സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റികൾ രൂപീകരിച്ചു.
- 1921 - കേരള പ്രദേശ് കോൺഗ്രസ് കമ്മിറ്റി നിലവിൽ വന്നു.
- 1947 - തൃശ്ശൂരിലെ ഐക്യ കേരള കൺവെൻഷൻ
- 1949 - തിരു-കൊച്ചി രൂപീകരണം
- 1953 - സംസ്ഥാന പുന:സംഘടന കമ്മീഷൻ
- 1956 - സംസ്ഥാന പുന:സംഘടന നിയമം

കേരള സംസ്ഥാന രൂപീകരണം - 1956 നവംബർ 1

- തെക്കൻ താലൂക്കുകളായ തോവാള, അഗസ്തീശ്വരം, കൽക്കുളം, വിളവംകോട് - തമിഴ്നാടിന്.
- ദക്ഷിണകാനറ ജില്ലയുടെ ഭാഗമായ കാസറഗോഡ്, ഹൊസ്ദുർഗ്ഗ് എന്നിവ കൂട്ടിച്ചേർത്തു. മലബാർ, കൊച്ചി, തിരുവിതാംകൂർ ഉൾപ്പെടെ കേരളം നിലവിൽ വന്നു.

9. ടൈംലൈൻ ചിട്ടപ്പെടുത്തുക.

കുണ്ടറ വിളംബരം	1956
മലബാർ ലഹള	1946
ഗുരുവായൂർ സത്യാഗ്രഹം	1936
ക്ഷേത്രപ്രവേശന വിളംബരം	1931
പുന്നപ്ര വയലാർ സമരം	1921
ഐക്യകേരളം	1809

അധ്യായം 9

ദേശീയോദ്ഗ്രഥനം

1. സമൂഹം, സമുദായം ഇവ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത്?

ഉത്തരസൂചിക

സമൂഹമെന്നാൽ സാമൂഹ്യബന്ധങ്ങളാണ്, അതിർത്തി ഇല്ല. ഒരു നിശ്ചിത ഭൂപ്രദേശത്ത് പരസ്പരം ഇടപഴകി കഴിയുന്ന ഒരു കൂട്ടം ജനങ്ങളാണ് സമുദായം കൊണ്ട് അർത്ഥമാക്കുന്നത്, നിശ്ചിത അതിർത്തി ഉണ്ട്.

2. ഇന്ത്യൻ ദേശീയതയുടെ ഉദയത്തിനിടയാക്കിയ ഘടകങ്ങൾ

ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

- ചരിത്രപരമായ ഘടകങ്ങൾ
(ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണം, സാംസ്കാരികമായ ഒരുമ)
- ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായ ഘടകങ്ങൾ
(അനിയന്ത്രിത കടന്നുകയറ്റങ്ങളെ ചെറുത്ത് മറ്റ് സംസ്കാരങ്ങളുടെ നിയന്ത്രിതമായ ഇടപെടലിന് സഹായിച്ചു.)

3. ഇന്ത്യൻ ദേശീയോദ്ഗ്രഥനത്തിനുള്ള വെല്ലുവിളികൾ ഏവ?

ഉത്തരസൂചിക

- പ്രാദേശികവാദം (സ്വന്തം ദേശത്തേക്കാൾ പ്രദേശത്തിന് പ്രാധാന്യം)
- ജാതീയത (സ്ഥാനമാനങ്ങൾ, അവസരങ്ങൾ ചില ജാതിക്കാർക്ക് മാത്രം, മറ്റ് ജാതിക്കാർക്കിടയിൽ ശത്രുതാ മനോഭാവം)
- ഭാഷാവാദം (സങ്കുചിതം)
- വർഗ്ഗീയത (സ്വന്തം മതത്തോടുള്ള അതിരുകടന്ന അഭിനുവേശം മറ്റ് മതങ്ങളോട് ശത്രുത ഉണ്ടാക്കുന്നു)
- ഭീകരവാദം (രാജ്യത്ത് നിലനിൽക്കുന്ന സാമൂഹ്യ ക്രമത്തിന് യോജിക്കാത്ത രീതിയിൽ സ്വന്തം താല്പര്യങ്ങൾ നേടിയെടുക്കാൻ ശ്രമിക്കുന്നു)

4. ദേശീയോദ്ഗ്രഥനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന ഘടകങ്ങളേവ?

1. ഘടനാപരമായ സമത്വം
(പിന്നോക്ക വർഗ്ഗങ്ങൾക്കും വിഭാഗങ്ങൾക്കും തുല്യ അവസരം)
2. സാംസ്കാരികമായ ഐക്യം (ജാതീയ വിവേചനങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുക.)
3. ആശയപരമായ ഒരുമ (ദേശീയ ലക്ഷ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് തിരിച്ചറിവ്)

ജനാധിപത്യം

1. പ്രത്യക്ഷ ജനാധിപത്യവും പരോക്ഷ ജനാധിപത്യവും തമ്മിലുള്ള പ്രധാന വ്യത്യാസങ്ങളേവ?

പ്രത്യക്ഷ ജനാധിപത്യം	പരോക്ഷജനാധിപത്യം
- എല്ലാ പൗരന്മാരും നേരിട്ട് ഭരണത്തിൽ പങ്കാളികളാകുന്നു.	- ജനങ്ങൾ അവരുടെ പ്രതിനിധികളെ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു. അവർ ജനങ്ങൾക്കുവേണ്ടി ഭരിക്കുന്നു.
- നീതി നിർവ്വഹണം, ഉദ്യോഗസ്ഥർ എന്നിവരെ ജനങ്ങൾ ഹ്രസ്വകാലത്തേക്ക് നേരിട്ട് തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു.	- സ്ഥിരമായ നീതിപീഠം ഉദ്യോഗസ്ഥ വൃന്ദം

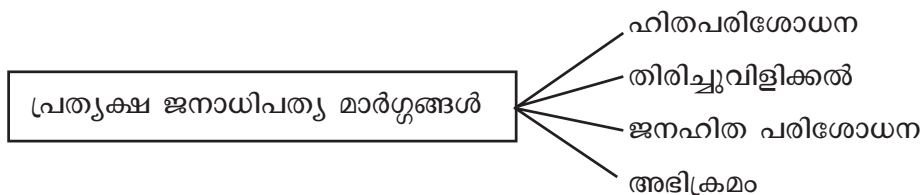
2. പരോക്ഷ ജനാധിപത്യത്തിന്റെ സവിശേഷതകൾ

- പ്രായപൂർത്തി വോട്ടവകാശം
- സ്വതന്ത്രമായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന തിരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷൻ
- കൃത്യമായ കാലയളവിലുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പ്
- നിയമ വാഴ്ച
- ഭരണഘടനയെ അംഗീകരിക്കുന്നു.
- ജനങ്ങൾക്ക് അടിസ്ഥാന ആവശ്യങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.

3. ജനാധിപത്യ വ്യവസ്ഥയുടെ പോരായ്മകൾ

- എണ്ണത്തിന് പ്രാധാന്യം, കഴിവിനല്ല
- ദിശാബോധമില്ലാത്ത കക്ഷി രാഷ്ട്രീയം
- പ്രാഗത്ഭ്യം കുറഞ്ഞവരുടെ ഭരണം

4.



5. പ്രത്യക്ഷ ജനാധിപത്യത്തിൽ നിന്നും പരോക്ഷജനാധിപത്യത്തിലേക്കുള്ള മാറ്റത്തിന് കാരണമായ വസ്തുതകൾ.

- ചെറിയ നഗര രാഷ്ട്രങ്ങൾ വലിയ ദേശരാഷ്ട്രങ്ങൾക്കു വഴിമാറി
- ആധുനിക രാഷ്ട്രങ്ങൾ സ്ത്രീകൾക്ക് വോട്ടവകാശവും പൗരത്വവും നൽകുന്നു.

- സമത്വം, എല്ലാവർക്കും പങ്കാളിത്തം എന്ന ആശയങ്ങളുടെ വളർച്ച
- പ്രായപൂർത്തി വോട്ടവകാശത്തിന് അംഗീകാരം ലഭിച്ചു.

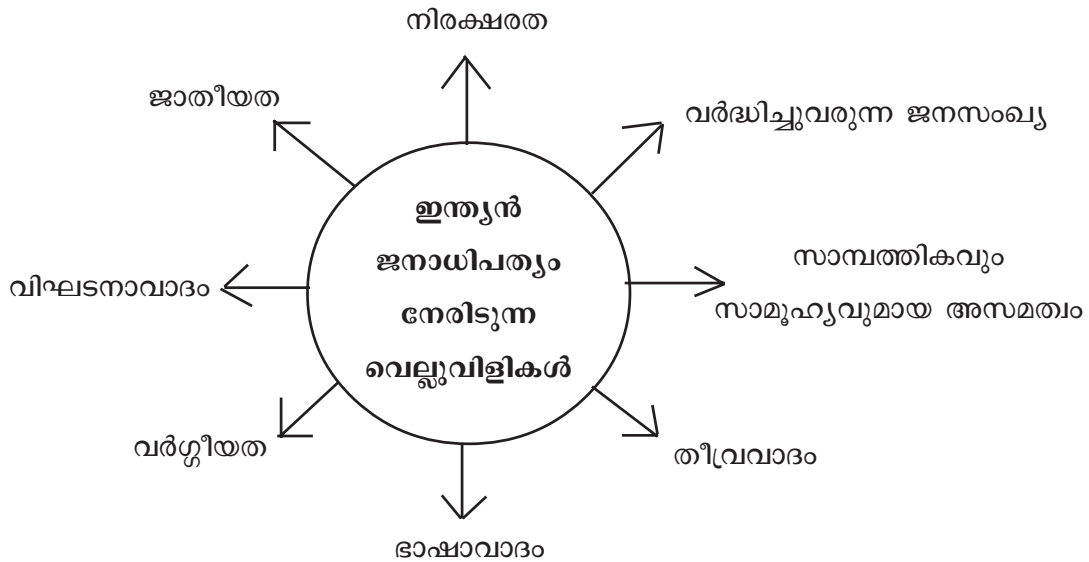
6. ജനാധിപത്യത്തിന്റെ മുന്നൊരുക്കങ്ങൾ

- രാഷ്ട്രീയ സ്വാതന്ത്ര്യം - രാഷ്ട്രീയ അവബോധം - വിദ്യാഭ്യാസം
- സ്വതന്ത്ര മാധ്യമങ്ങൾ - പാർട്ടികളും നേതാക്കന്മാരും
- അധികാര വികേന്ദ്രീകരണം

7. ജനാധിപത്യത്തെ എങ്ങനെ ജീവിത രീതിയാക്കി മാറ്റാം.

- മറ്റുള്ളവരുടെ വിശ്വാസങ്ങളോടും ആചാരങ്ങളോടും സഹിഷ്ണുത പുലർത്തുക.
- മറ്റുള്ളവരുടെ അഭിപ്രായത്തെ മാനിക്കുക.
- നിയമവാഴ്ച അംഗീകരിക്കുക. ഒരു സാഹചര്യത്തിലും നിയമം കൈയ്യിലെടുക്കാതിരിക്കുക.
- എല്ലാ വ്യക്തികളേയും തുല്യരായി കാണുക.

8.



മനുഷ്യാവകാശങ്ങൾ

- ‘മനുഷ്യാവകാശം എന്നത് കേവലം ഒരു പ്രഖ്യാപനത്തിലൂടെ ഉണ്ടായതല്ല.’
 (പ്രസ്താവന വിലയിരുത്തി മനുഷ്യാവകാശം എന്ന ആശയത്തിലേക്ക് നയിച്ച സാഹചര്യങ്ങൾ (നാശിദശകൾ) എന്തെല്ലാമായിരുന്നുവെന്ന് കണ്ടെത്തുക.

 - ഫ്രഞ്ച് വിപ്ലവം

 - സ്വാതന്ത്ര്യം, സമത്വം, സാഹോദര്യം
 - മനുഷ്യാവകാശ പ്രഖ്യാപനം
 - അമേരിക്കൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം
 - ചിന്തകരുടെ സ്വാധീനം
 (റൂസ്സോ, വോൾട്ടയർ, മൊണ്ടസ്ക്യൂ)
- കുട്ടികളുടെ അവകാശങ്ങളിൽ ചിലതാണ് ചുവടെ വൃത്തത്തിൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കുടുതൽ കണ്ടെത്തി പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.



- വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവകാശം
- വിവേചനങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള സംരക്ഷണം
- ആരോഗ്യത്തിനുള്ള അവകാശം

3. “സമൂഹത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ മനുഷ്യാവകാശലംഘനങ്ങൾക്ക് വിധേയരാകുന്നവരാണ് സ്ത്രീകൾ” - ഭരണഘടന സ്ത്രീകൾക്ക് നൽകുന്ന ഏതെങ്കിലും രണ്ട് അവകാശങ്ങളും, സ്ത്രീകളുടെ അവകാശസംരക്ഷണത്തിനായി രൂപം നൽകിയ ഏതെങ്കിലും രണ്ട് നിയമങ്ങളും എഴുതുക.

അവകാശങ്ങൾ	നിയമങ്ങൾ
1. നിർഭയമായി സഞ്ചരിക്കാനുള്ള അവകാശം	1. ഗാർഹിക പീഡനനിരോധന നിയമം
2. സ്ത്രീ-പുരുഷ തുല്യതയ്ക്കുള്ള അവകാശം	2. സ്ത്രീധന നിരോധന നിയമം

4. ദേശീയ തലത്തിലും അന്തർദേശീയ തലത്തിലും പ്രവർത്തിക്കുന്ന മനുഷ്യാവകാശ സംഘടനകൾക്ക് 3 വീതം ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക.

ദേശീയം	അന്തർദേശീയം
1. പീപ്പിൾസ് യൂണിയൻ ഫോർ സിവിൽ ലിബർട്ടീസ്	1. ആംനസ്റ്റി ഇന്റർനാഷണൽ
2. സിറ്റിസൺ ഫോർ ഡെമോക്രസി	2. ഏഷ്യാവാച്ച്

സമാധാനവും സുരക്ഷിതത്വവും അന്തർദേശീയ സംഘടനകളിലൂടെ

1. ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടന ഘടകങ്ങൾ
 - രക്ഷാസമിതി
 - സെക്രട്ടറിയേറ്റ്
 - അന്താരാഷ്ട്ര നീതിന്യായ കോടതി
 - സാമ്പത്തിക - സാമൂഹ്യ കൗൺസിൽ
 - ട്രസ്റ്റ് ഷിപ്പ് കൗൺസിൽ

2. ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ രൂപീകരണ ലക്ഷ്യങ്ങൾ
 - ഭാവിതലമുറയെ യുദ്ധഭീതിയിൽ നിന്ന് രക്ഷിക്കുക
 - ലോക സമാധാനത്തിനും സുരക്ഷിതത്വത്തിനുമായി ഒരുമിക്കുക
 - അയൽരാജ്യങ്ങൾ തമ്മിൽ സഹിഷ്ണുതയിലും സമാധാനത്തിലും അധിഷ്ഠിതമായ ബന്ധം വളർത്തുക.
 -

3. ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ പരിമിതികൾ
 - കാര്യക്ഷമതയുള്ള ഉദ്യോഗസ്ഥ വൃന്ദത്തിന്റെ അഭാവം
 - സമ്പത്തിന്റെ ലഭ്യത കുറവ്
 - ചെലവേറിയ ഭരണരീതി
 - അംഗരാജ്യങ്ങൾ നൽകേണ്ട സാമ്പത്തിക വിഹിതം കൃത്യമായി നൽകാതിരിക്കൽ

4. വീറ്റോ അധികാരം - രക്ഷാസമിതിയിലെ 5 സ്ഥിരാംഗങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരംഗം വീറ്റോ അധികാരം ഉപയോഗിച്ചാൽ പ്രമേയം പാസ്സാവുകയില്ല.

5. ശീതസമരം അവസാനിക്കുകയും ഇരുചേരികൾ ഇല്ലാതാവുകയും ചെയ്ത പുതിയ ലോക സാഹചര്യത്തിൽ ചേരിചേരാ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ പ്രസക്തി
 - അന്തർദേശീയ ബന്ധങ്ങളിൽ സ്വതന്ത്രമായ നിലപാട്
 - സമാധാനത്തിനും സഹവർത്തിത്വത്തിനും അധിഷ്ഠിതമായ വിദേശ നയം

- വർണ്ണ-വംശ വിവേചനങ്ങളെ എതിർക്കുന്നു.
- സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന രാജ്യങ്ങളുടെ താല്പര്യങ്ങൾക്ക് ഊന്നൽ നൽകുന്നു.

6. കാലാവസ്ഥ വ്യതിയാനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രശ്നങ്ങളിൽ ഐക്യരാഷ്ട്ര സംഘടനയുടെ ഇടപെടലുകൾ.

- ഭൗമ ഉച്ചകോടി
- കോട്ടാ ഉടമ്പടി
- കോപ്പർ ഹേഗൻ ഉടമ്പടി

7. ലോക സോഷ്യൽ ഫോറം ലക്ഷ്യങ്ങൾ

- വംശ-വർണ്ണ-ലിംഗ വിവേചനങ്ങൾക്കതീതമായ ഒരു നവലോകം
- സാമ്പത്തികവും, സാമൂഹ്യവും രാഷ്ട്രീയവുമായ തുല്യത ഉറപ്പാക്കുക
- ആഗോളീകരണം സൃഷ്ടിക്കുന്ന പ്രത്യാഘാതങ്ങളെ ചെറുക്കാൻ കഴിയുന്ന ലോകക്രമം സൃഷ്ടിക്കുക.

8. അന്താരാഷ്ട്ര അന്തർ ഗവൺമെന്റ് സംഘടനയും അന്താരാഷ്ട്ര ഗവൺമെന്റിതര സംഘടനകളും.

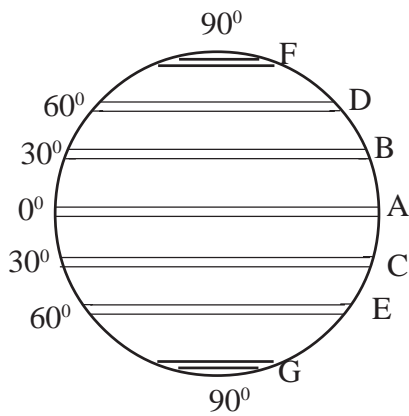
അന്താരാഷ്ട്ര അന്തർഗവൺമെന്റ്	അന്താരാഷ്ട്ര ഗവൺമെന്റിതര സംഘടന
<p>രാഷ്ട്രങ്ങൾ ചേർന്ന് രൂപീകരിക്കുന്നത്</p> <p>ഉദാ:- അറബ് ലീഗ്</p> <ul style="list-style-type: none"> - ആസിയൻ - സാർക്ക് - യൂറോപ്യൻ യൂണിയൻ - യു.എൻ.ഒ. - ആഫ്രിക്കൻ ഐക്യ സംഘടന 	<p>വ്യക്തികളും കുടുംബങ്ങളും പ്രാദേശിക ദേശീയ അന്തർദേശീയ തലത്തിൽ രൂപം നൽകുന്നത്.</p> <ul style="list-style-type: none"> - ഗ്രീൻപീസ് - ലോബ്ബായൻ - ചിപ്കോ പ്രസ്ഥാനം - ആനസ്റ്റി ഇന്റർനാഷണൽ - റെഡ് ക്രോസ് പ്രസ്ഥാനം - ലോക സോഷ്യൽ ഫോറം

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം II

അന്തരീക്ഷ പ്രതിഭാസങ്ങൾ

- ദിനാന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി - കാലാവസ്ഥ ഇവ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം
 - ഒരു പ്രദേശത്ത് ഹ്രസ്വകാലയളവിൽ അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ അവസ്ഥ - ദിനാന്തരീക്ഷ സ്ഥിതി
 - ഒരു പ്രദേശത്ത് നീണ്ട കാലയളവിലെ ദിനാന്തരീക്ഷ സ്ഥിതിയുടെ ശരാശരി - കാലാവസ്ഥ
- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം - ഭൂമിയുടെ മേൽ വായു ചെലുത്തുന്ന ഭാരമാണ് അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം
- ഐസോബാർ - ഒരേ അന്തരീക്ഷ മർദ്ദമുള്ള സ്ഥലങ്ങളെ യോജിപ്പിച്ചുവരയ്ക്കുന്ന സാങ്കല്പിക രേഖ.
- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ
 - താപം
 - പ്രദേശത്തിന്റെ ഉയരം — ഇവ കൂടയാൽ മർദ്ദം കുടും കുറഞ്ഞാൽ മർദ്ദം കുറയും
 - ആർദ്രത

5.



A മധ്യരേഖ ന്യൂനമർദ്ദമേഖല B, C മിതോഷ്ണ ഉച്ചമർദ്ദമേഖല
 D, E ഉപധ്രുവീയ ന്യൂനമർദ്ദമേഖല F, G ധ്രുവീയ ഉച്ചമർദ്ദ മേഖല

കണ്ടെത്തുക

- അന്തരീക്ഷ മർദ്ദം അളക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം
 - കാറ്റിന്റെ ദിശ അറിയാനുള്ള ഉപകരണം
 - കാറ്റിന്റെ വേഗത അറിയാനുള്ള ഉപകരണം
- (വിന്റ് വെയിൽ, ബാരോമീറ്റർ, അനിമോമീറ്റർ)

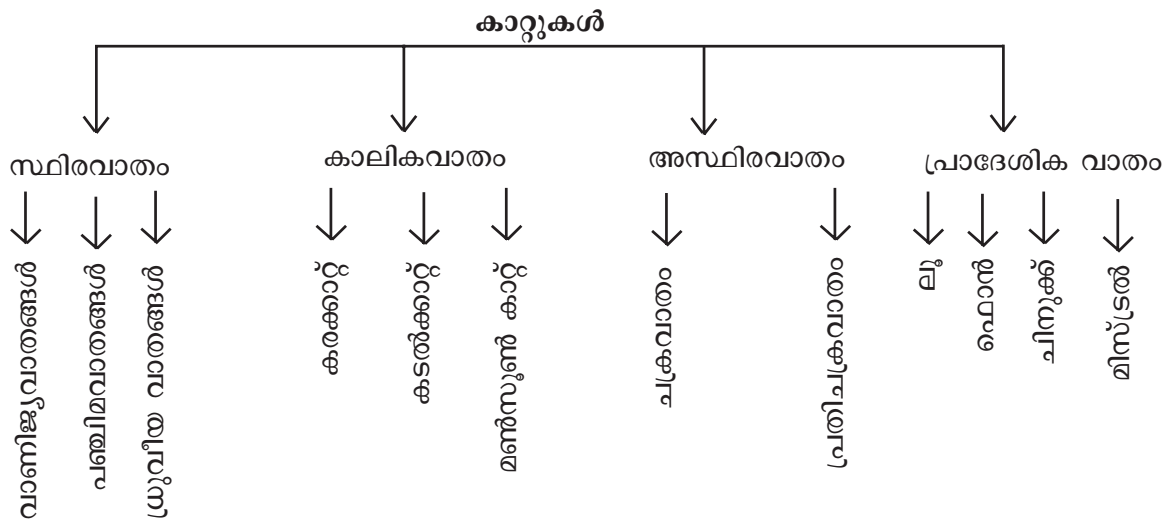
6. **കൊറിയോലിസിസ് പ്രഭാവം**

ഭൂമേണം മൂലം ഭൗമോപരിതലത്തിൽ സഞ്ചരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്ന വസ്തുക്കളുടെ സഞ്ചാരദിശ ഉത്തരാർദ്ധഗോളത്തിൽ വലത്തോട്ടും ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളത്തിൽ ഇടത്തോട്ടും വ്യതിചലിക്കുന്നതിന് കാരണമാകുന്ന അദ്യശ്യ ബലം.

7. **കാറ്റുകൾ**

കാറ്റിന്റെ ദിശ, വേഗത എന്നിവയെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ

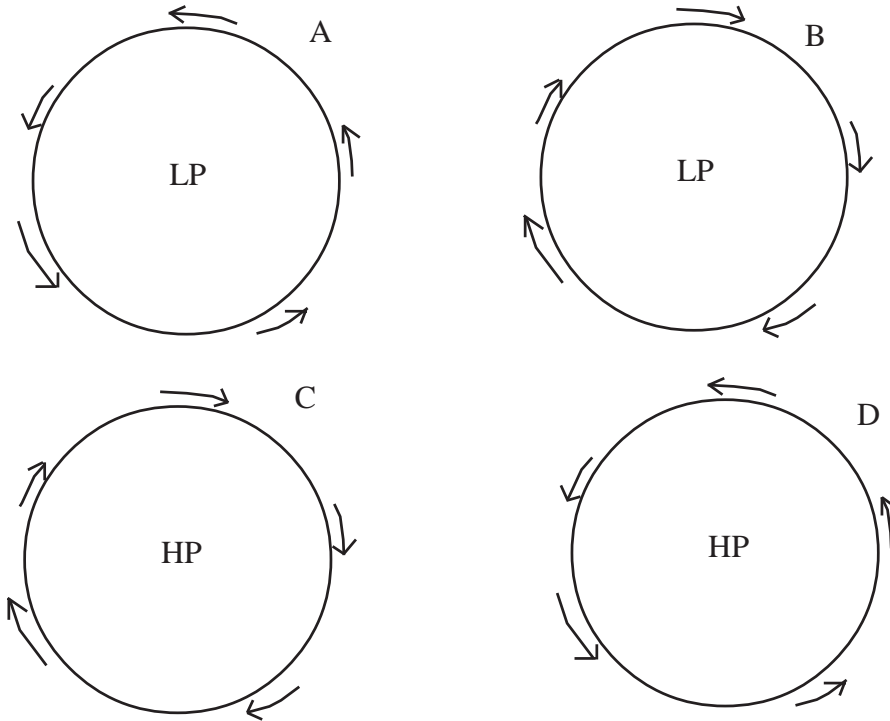
- മർദ്ദചരിവു മാനബലം
- കൊറിയോലിസിസ് പ്രഭാവം
- ഘർഷണം



വിവിധതരം കാറ്റുകളെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക

സ്ഥിരവാതങ്ങൾ	കാലികവാതങ്ങൾ	അസ്ഥിരവാതങ്ങൾ	പ്രാദേശികവാതങ്ങൾ

ചക്രവാതങ്ങൾ - പ്രതിചക്രവാതങ്ങൾ



ചിത്രം നിരീക്ഷിച്ച് പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

ചിത്രം	കാറ്റിന്റെ പേര്	അർദ്ധഗോളം	ദിശ
A	ചക്രവാതം	ഉത്തരാർദ്ധഗോളം	എതിർ ഘടികാര ദിശ
B	ചക്രവാതം	ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളം	ഘടികാര ദിശ
C	പ്രതിചക്രവാതം	ഉത്തരാർദ്ധഗോളം	ഘടികാര ദിശ
D	പ്രതിചക്രവാതം	ദക്ഷിണാർദ്ധഗോളം	എതിർഘടികാര ദിശ

8. ഘർഷണത്തിന്റെ വിവിധ രൂപങ്ങൾ

മഞ്ഞ്, ആലിപ്പഴം, മഴ

9. ഘനീകരണത്തിന്റെ വിവിധ രൂപങ്ങൾ

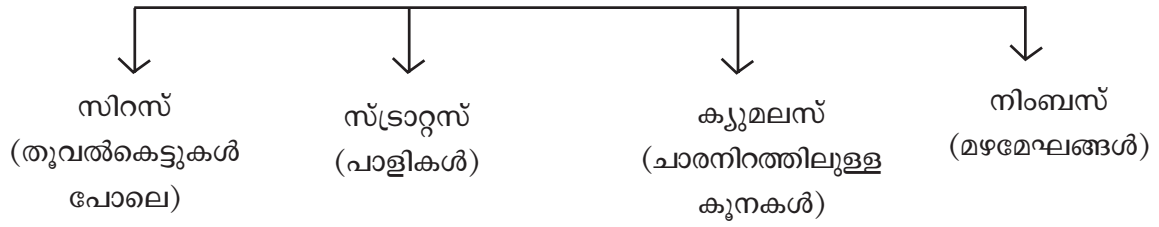
തുഷാരം - നീരാവി തണുത്ത പ്രതലത്തിൽ തട്ടുമ്പോൾ രൂപം കൊള്ളുന്ന

നേർത്ത മുടൽ മഞ്ഞ് - നീരാവി ഭൗമോപരിതലത്തിന് മുകളിൽ ഘനീഭവിച്ചു രൂപംകൊള്ളുന്നു.

മുടൽ മഞ്ഞ് - ജലാശയത്തിന് മുകളിലായി രൂപംകൊള്ളുന്നു.

മേഘങ്ങൾ - ഹിമാങ്കത്തിന് താഴെ നീരാവി ഘനീഭവിക്കുമ്പോൾ രൂപംകൊള്ളുന്നു.

10. മേഘങ്ങൾ



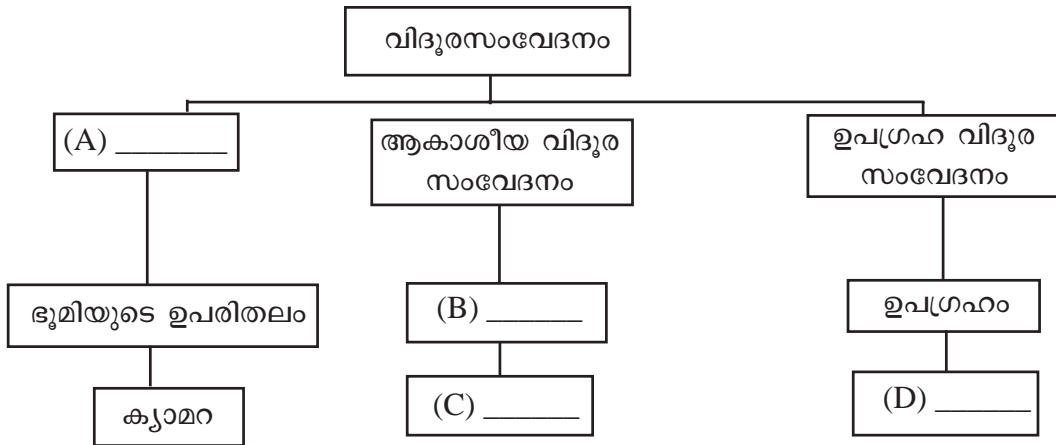
11. മഴ



അധ്യായം 2

ഭൂമിശാസ്ത്രത്തിലെ നൂതന സങ്കേതങ്ങൾ

1. വിദൂരസംവേദനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഫ്ലോ ചാർട്ടാണ് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്. വിട്ടുപോയവ പൂരിപ്പിക്കുക.



ഉത്തരസൂചിക

- A - ഭൂതല ഛായാഗ്രഹണം B - ബലൂൺ/വിമാനം
 C - ക്യാമറ D - സ്കാനർ

2. ആകാശീയ വിദൂര സംവേദനത്തിൽ ഓവർലാപ്പിന്റെ പ്രാധാന്യമെന്ത്?
 1. ഓരോ ചിത്രത്തിനും തൊട്ടടുത്ത ചിത്രത്തിലെ 60% ഭാഗം ആവർത്തിക്കുന്നു.
 2. ത്രിമാനദൃശ്യ സാധ്യത
 3. ഉപകരണം - സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പ്

3. ഭൂസ്ഥിര-സൗരസ്ഥിര ഉപഗ്രഹങ്ങളുടെ പ്രത്യേകതകൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

	ഉയരം	ഭ്രമണം	ഉപയോഗം	ഉദാ:
ഭൂസ്ഥിരം	36,000km	ഭൂമിയുടെ ഭ്രമണത്തിനനുസരിച്ച്	കാലാവസ്ഥാ പഠനം	INSAT
സൗരസ്ഥിരം	800-950km	ധ്രുവങ്ങളെച്ചുറ്റി	ഭൗമോപരിതല വിവരശേഖരണം	IRS

4. A കോളത്തിന് അനുയോജ്യമായത് B കോളത്തിൽ നിന്നും കണ്ടെത്തുക.

A	B
1. സെൻസറിന് കണ്ടെത്താനാവുന്ന ഭൂതലത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ വസ്തുവിന്റെ വലിപ്പം	സ്പെക്ട്രൽ സിഗ്നച്ചർ
2. ഭൗമോപരിതല വിവരങ്ങൾ പകർത്തുന്ന ഉപകരണം	സ്പെഷ്യൽ റസല്യൂഷൻ
3. വസ്തുക്കൾ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന ഊർജ്ജത്തിന്റെ അളവ്	സംവേദകം

ഉത്തരസൂചിക

1. സ്പെഷ്യൽ റസല്യൂഷൻ
2. സംവേദനം
3. സ്പെക്ട്രൽ സിഗ്നച്ചർ

5. വിദൂരസംവേദനത്തിന്റെ '2' ഉപയോഗങ്ങൾ താഴെ തന്നിരിക്കുന്നു. ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം കൂടി കണ്ടെത്തി പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.

1. കാട്ടുതീ കണ്ടെത്തി തടയാൻ
2.
3. എണ്ണ പര്യവേഷണം
4.

ഉത്തരസൂചിക

1. സമുദ്ര പര്യവേഷണം 2. വെള്ളപ്പൊക്കം കണ്ടെത്താൻ
3. ധാതുസമ്പത്ത് കണ്ടെത്താൻ
(ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം)

6. വിദൂര സംവേദന സാങ്കേതികവിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന കേരളത്തിലെ ഏതെങ്കിലും 2 സ്ഥാപനങ്ങളുടെ പേരെഴുതുക.

1. ഭൗമോശാസ്ത്ര പഠനകേന്ദ്രം
2. കേരള വന ഗവേഷണ കേന്ദ്രം
3. മഹാത്മാഗാന്ധി സർവ്വകലാശാല
(ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം)

7. ഭൂവിവരവ്യവസ്ഥയുടെ വിവിധ വിശകലനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രസ്താവനകൾ തന്നിരിക്കുന്നു. ഇതുമായി യോജിച്ചവ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.
 1. ഒരു ബിന്ദുവിനെച്ചുറ്റി വൃത്താകാരത്തിൽ ഒരു പ്രത്യേക മേഖല സൃഷ്ടിക്കുന്നു.
 2. ഭൂതലത്തിലെ രേഖീയ വിഷയങ്ങളെമാത്രം വിശകലനത്തിന് വിധേയമാക്കുന്നു.
 3. ഭൗമോപരിതല സവിശേഷതകളുടെ പരസ്പര ബന്ധത്തെയും, മാറ്റത്തെയുംകുറിച്ച് അറിയുന്നു.

ഉത്തരസൂചിക

1. ആവൃത്തി വിശകലനം
 2. ശൃംഖലാ വിശകലനം
 3. ഓവർലേ വിശകലനം
-
8. ഭൂവിവര വ്യവസ്ഥയുടെ ഏതെങ്കിലും 4 ഉപയോഗങ്ങൾ എഴുതുക.
 1. വിഷയാധിഷ്ഠിത പഠനം
 2. വിവരങ്ങൾ കാലാനുസൃതമായി നവീകരിക്കാൻ
 3. ഗ്രാഫുകൾ, പട്ടികകൾ എന്നിവയുണ്ടാക്കാൻ
 4. ഭൂതല വിവരങ്ങൾ സ്ഥാനീയമായി പ്രദർശിപ്പിക്കാൻ
-
9. ജി.പി.എസ്. (GPS) സംവിധാനത്തിന്റെ 2 സവിശേഷതകൾ കണ്ടെത്തുക.
 1. അക്ഷാംശം, രേഖാംശം, സമയം എന്നിവ പ്രദർശിപ്പിക്കാൻ
 2. ഭൂപടനിർമ്മാണം, ഗതാഗതം തുടങ്ങിയ മേഖലകളിൽ
 3. 24 ഉപഗ്രഹങ്ങൾ, 6 വ്യത്യസ്ത ഭ്രമണ പഥങ്ങൾ

അധ്യായം 3

വൻകര

1. ഏഷ്യയിലെ കാലാവസ്ഥ മേഖലകളുടെ സവിശേഷതകളാണ് താഴെ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അനുയോജ്യമായ കാലാവസ്ഥ മേഖലകൾ കണ്ടെത്തി എഴുതുക.
 - a) മിതമായ തണുപ്പുള്ളതും സാമാന്യം മഴയോടുകൂടിയതുമായ സൈതുകാലം.
 - b) ചൂടും മഴയും ഇടവിട്ട് അനുഭവപ്പെടുന്ന വേനൽക്കാലം
 - c) വർഷം മുഴുവൻ ഉയർന്ന താപവും ഇടിമിന്നലോടുകൂടിയ മഴയും
 - d) ഉയർന്ന തോതിൽ തണുപ്പും വർഷം മുഴുവൻ മഞ്ഞുമൂടിയതുമാണ്.

ഉത്തരസൂചിക

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| a) മെഡിറ്ററേനിയൻ കാലാവസ്ഥ | b) മൺസൂൺ കാലാവസ്ഥ |
| c) ഭൂമദ്ധ്യരേഖ കാലാവസ്ഥ | c) തുന്ദ്ര മാതൃക കാലാവസ്ഥ |

2. A, B, C കോളങ്ങളിൽ നൽകിയിട്ടുള്ള വിവരങ്ങളെ ശരിയായ വിധം ക്രമപ്പെടുത്തിയെഴുതുക.

A	B	C
വൻകര		
അന്റാർട്ടിക്ക	മൗണ്ട് കിളിമഞ്ചാരോ	ഹിന്ദുകുഷ്
ആഫ്രിക്ക	വിൻസൺ മാസ്സിഫ്	മഹാഭ്രംശതാഴ്വര
ഏഷ്യ	ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ്	മൈത്രി
യൂറോപ്പ്	പാമീർ പർവ്വത കെട്ട്	യൂറാൾ പർവ്വത നിര

ഉത്തരസൂചിക

A	B	C
വൻകര		
അന്റാർട്ടിക്ക	വിൻസൺ മാസ്സിഫ്	മൈത്രി
ആഫ്രിക്ക	മൗണ്ട് കിളിമഞ്ചാരോ	മഹാഭ്രംശതാഴ്വര
ഏഷ്യ	പാമീർ പർവ്വത കെട്ട്	ഹിന്ദുകുഷ്
യൂറോപ്പ്	ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ്	യൂറാൾ പർവ്വത നിര

3. അന്റാർട്ടിക്കയിലെ ഇന്ത്യയുടെ പര്യവേഷണങ്ങൾ
 - ദക്ഷിണ ഗംഗോത്രി, മൈത്രി - ഇന്ത്യയുടെ ഗവേഷണ സ്ഥാപനങ്ങൾ
 - 1988 ആദ്യത്തെ തപാലാഫീസ് അന്റാർട്ടിക്കയിൽ തുറന്നുപ്രവർത്തിച്ചു.

4. യൂറോപ്പ് - മത്സ്യബന്ധനത്തിനുള്ള അനുകൂല സാഹചര്യങ്ങൾ
 - ധാരാളം ഉൾക്കടലുകൾ
 - സമുദ്രജല പ്രവാഹങ്ങളുടെ കൂടിച്ചേരൽ
 - പ്ളവകങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം

5. അന്റാർട്ടിക്കയുടെ സാമ്പത്തിക പ്രാധാന്യം
 - വിലയേറിയ സമുദ്ര ജീവജാലങ്ങളുടെ സാന്നിധ്യം
 - ഉദാ:- എണ്ണ, സീൽ, തുകൽ, സമുദ്ര തിമിംഗലം
 - ധാതു വിഭവങ്ങൾ കാണപ്പെടുന്നു
 - ഉദാ:- ചെമ്പ്, സ്വർണ്ണം, നിക്കൽ, മണൽ

6.

പർവ്വതങ്ങൾ	വൻകര
അറ്റ്ലസ്	ആഫ്രിക്ക
യൂറാൽ	യൂറോപ്പ്
ബ്ലാക്ക് ഫോറസ്റ്റ്	യൂറോപ്പ്
കാരക്കോറം	ഏഷ്യ

7. “വൈവിധ്യമാർന്ന ഭൂമിശാസ്ത്ര സവിശേഷതകളാൽ ശ്രദ്ധേയമായ ഒരു ഭൂഖണ്ഡമാണ് ഏഷ്യ” പ്രസ്താവന സാധൂകരിക്കുക.
 - ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ കൊടുമുടി
 - ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ഉയരം കൂടിയ പ്രദേശത്തുള്ള തടാകം
 - സമുദ്രനിരപ്പിനെക്കാൾ താഴ്ന്ന പ്രദേശങ്ങൾ
 - ലോകത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ മഴ ലഭിക്കുന്ന പ്രദേശം

അധ്യായം 4

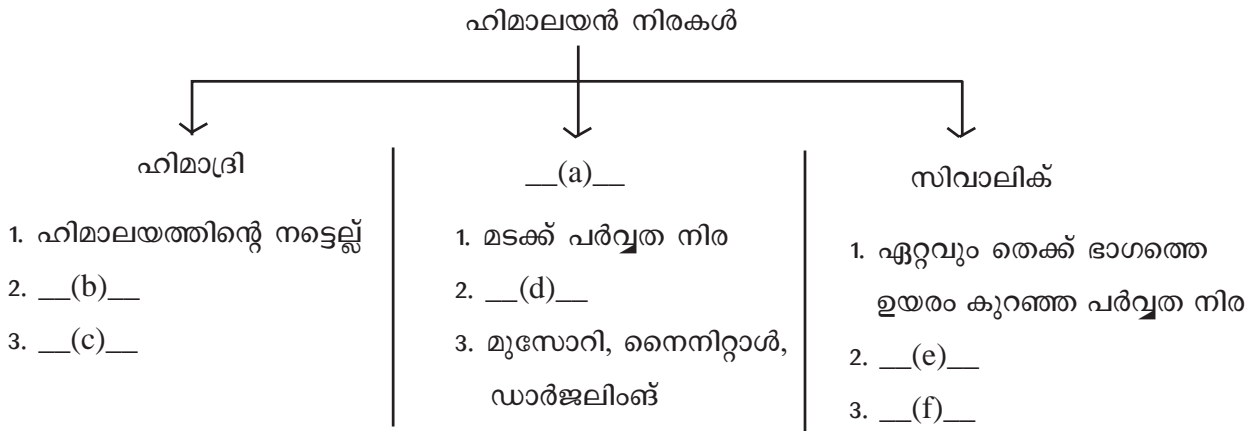
ഇന്ത്യ - ഭൗതിക ഭൂമിശാസ്ത്രം

1. ഇന്ത്യയുടെ സംസ്കാരത്തെയും ജനജീവിതത്തെയും ഉത്തരപർവ്വതമേഖല സ്വാധീനിക്കുന്നതെങ്ങനെയെന്ന് വിശദമാക്കുക.

ഉത്തരസൂചിക

1. ഏഷ്യാവൻകരയിൽ നിന്നും ഇന്ത്യയെ വേർതിരിച്ച് വിദേശീയാക്രമണങ്ങളിൽ നിന്നും സംരക്ഷിച്ച തനതായ സംസ്കാരം.
2. ഉത്തര ഏഷ്യ - ശീതക്കാറ്റിനെ തടയുന്നു, മൺസൂൺ കാറ്റുകളെ തടഞ്ഞ് മഴ പെയ്യിക്കുന്നു.
3. ജലലഭ്യതയുള്ള നദികളുടെ ഉറവിടങ്ങൾ, എക്കൽ മണ്ണിന്റെ ഉറവിടം.
4. നിബിഡ വനങ്ങൾ, വനവിഭവങ്ങൾ, വന്യജീവികൾ
5. പ്രകൃതി രമണീയമായ പ്രദേശങ്ങൾ, സുഖവാസ കേന്ദ്രങ്ങൾ, വിനോദസഞ്ചാര കേന്ദ്രങ്ങൾ.

2. ഫ്ളോ ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



ഉത്തരസൂചിക

- | | |
|-------------------------------|--------------------------|
| a) ഹിമാചൽ | d) കാശ്മീർ, കൂജു, കാൻഗ്ര |
| b) കാഞ്ചൻജംഗ, നംഗപർവ്വതം | e) തട്ടുതട്ടായുള്ള കൃഷി |
| c) മഞ്ഞുമുടപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു | f) ഡുണുകൾ |

3. ഹിമാലയൻ നദികളെയും ഉപദ്വീപിയൻ നദികളെയും താരതമ്യം ചെയ്യുക.

ഉത്തരസൂചിക

ഹിമാലയൻ നദികൾ	ഉപദ്വീപിയൻ നദികൾ
1. അതിവിസ്തൃതമായ വൃഷ്ടിപ്രദേശം	1. താരതമ്യേന വിസ്തൃതികുറഞ്ഞ വൃഷ്ടിപ്രദേശം
2. മഴയിൽ നിന്നും മഞ്ഞിൽ നിന്നും ജലം, വർഷം മുഴുവൻ ജലലഭ്യത	2. മഴയെ ആശ്രയിച്ച് ഒഴുകുന്നവ
3. അപരദന തീവ്രത കൂടുതൽ	3. അപരദന തീവ്രത താരതമ്യേന കുറവ്
4. ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതത്തിന് സാധ്യത	4. ഉൾനാടൻ ജലഗതാഗതത്തിന് സാധ്യത താരതമ്യേന കുറവ്
5. സിന്ധു, ഗംഗ, ബ്രഹ്മപുത്ര	5. മഹാനദി, ഗോദാവരി, കൃഷ്ണ, കാവേരി (കിഴക്കോട്ട്) നർമ്മദ, താപ്തി (പടിഞ്ഞാറോട്ട്)

4. ഉത്തരമഹാസമതലത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

- ഫലപുഷ്ടമായ പ്രദേശം, ഇന്ത്യയിൽ ഭക്ഷ്യധാന്യങ്ങളും കരിമ്പും ഏറ്റവുമധികം ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന പ്രദേശം.
- നഗരങ്ങൾ, വ്യവസായ കേന്ദ്രങ്ങൾ, ലോകത്തിലെ ജനസാന്ദ്രതയേറിയ മേഖലകളിലൊന്ന്.
- ഉല്പന്നങ്ങൾ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിലേക്ക് എളുപ്പമെത്തിക്കാൻ റെയിൽ-റോഡ് ഗതാഗത ശൃംഖല.

5. പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

നദി	ഉത്ഭവ സ്ഥാനം	പോഷകനദി
1. മഹാനദി	___(a)___	ഇബ്
2. ___(b)___	നാസിക് ജില്ല	___(c)___
3. കൃഷ്ണ	___(d)___	___(e)___
4. ___(f)___	ബ്രഹ്മഗിരിക്കുന്ന്	കബനി
5. നർമ്മദ	___(g)___	___(h)___
6. ___(i)___	മുൻതായ് പീഠഭൂമി	ഗിർന

ഉത്തരസൂചിക

- a) മൈക്കലാ നിരകൾ b) ഗോദാവരി c) ഇന്ദ്രാവതി d) മഹാബലേശ്വർ e) തുംഗഭദ്ര
 f) കാവേരി g) മൈക്കലാ നിരകൾ h) ഹിരൺ i) താപ്തി

6. ഇന്ത്യയുടെ കിഴക്കൻ തീരസമതലത്തേയും പടിഞ്ഞാറൻ തീരസമതലത്തേയും താരതമ്യം ചെയ്ത് പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

കിഴക്കൻ തീരസമതലം	പടിഞ്ഞാറൻ തീരസമതലം
- സുന്ദരവനം മുതൽ കന്യാകുമാരി വരെ	- റാൻ ഓഫ് കച്ച് മുതൽ കന്യാകുമാരി വരെ
- പൂർവ്വഘട്ടത്തിനും ബംഗാൾ ഉൾക്കടലിനും ഇടയിൽ	- പശ്ചിമഘട്ടത്തിനും അറബിക്കടലിനുമിടയിൽ
- നദികൾ ഡെൽറ്റാ പ്രദേശങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കുന്നു	- മനോഹരമായ കായലുകളും അഴിമുഖങ്ങളും
- വടക്ക്-കിഴക്ക് മൺസൂണിന്റെ പ്രഭാവം	- തെക്ക്-പടിഞ്ഞാറൻ മൺസൂണിന്റെ പ്രഭാവം
- കോറമാൻഡൽ തീരം, വടക്കൻ സിർക്കാർസ്... എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ചിരിക്കുന്നു.	- ഗുജറാത്ത് തീരം, കൊങ്കൺ തീരം, മലബാർ തീരം എന്നിങ്ങനെ തരംതിരിച്ചിരിക്കുന്നു.

7. ലക്ഷദ്വീപിലെ ജനജീവിതത്തെക്കുറിച്ച് കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക?

ഉത്തരസൂചിക

- മത്സ്യബന്ധനം - ജനങ്ങളുടെ പ്രധാന വരുമാന മാർഗ്ഗം, 'ട്യൂണ' മത്സ്യം ധാരാളമായി കയറ്റുമതി ചെയ്യുന്നു.
- തെങ്ങ്, വാഴ, ചേമ്പ്, മുരിങ്ങ, കടപ്പാവ്, പ്രധാന വിളകളാണ്.
- കന്നുകാലി വളർത്തൽ - കോഴി വളർത്തൽ
- കുളിർമയേകുന്ന കാറ്റ്, പച്ചപ്പ് നിറഞ്ഞ ഭൂപ്രകൃതി, ആഴം കുറഞ്ഞ തീരങ്ങളും മനോഹരമായ പവിഴപ്പുറ്റുകളും വിനോദ സഞ്ചാരമേഖലകളാക്കി മാറ്റുന്നു.
- നായ്ക്കളും പാമ്പുകളും കാക്കകളും അപൂർവ്വമായി

ഈ പവിഴ ദ്വീപിനെ 'ഉഷ്ണമേഖലാ പാറുദീപ' എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നു.

8. ഇന്ത്യയുടെ മണ്ണിനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് ചുവടെ നൽകിയ പട്ടിക പൂരിപ്പിക്കുക.

മണ്ണിനങ്ങൾ	സവിശേഷതകൾ	കാണപ്പെടുന്ന ഭൂപ്രകൃതി
എക്കൽ മണ്ണ്	___(a)___	ഉത്തരമഹാസമതലം, തീരപ്രദേശം
___(b)___	ഇരുവിന്റെ അംശം കൂടുതൽ	___(c)___
കറുത്ത മണ്ണ്	___(d)___	ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി
ചെങ്കൽ മണ്ണ്	___(e)___	തീരപ്രദേശം
___(f)___	ലവണാംശം കൂടുതൽ	___(g)___
പർവ്വത മണ്ണ്	___(h)___	ഉത്തര പർവ്വതമേഖല

ഉത്തരസൂചിക

- a) ഉയർന്ന ഫലപുഷ്ടി
- b) ചുവന്ന മണ്ണ്
- c) ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി, തീരപ്രദേശം
- d) ലാവാ ശിലകളിൽ നിന്നും രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- e) മൺസൂൺ കാലാവസ്ഥാ പ്രദേശങ്ങളിൽ രൂപംകൊള്ളുന്നു.
- f) മരുഭൂമി മണ്ണ്
- g) ഉത്തരമഹാസമതലം
- h) ഇരുണ്ട തവിട്ട് നിറമോ കറുപ്പ് നിറമോ

9. ഇന്ത്യയുടെ കാലാവസ്ഥയിലുള്ള വ്യത്യാസങ്ങൾക്ക് കാരണമാകുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തിയെഴുതുക.

ഉത്തരസൂചിക

- അക്ഷാംശീയ സ്ഥാനം
- ഹിമാലയൻ പർവ്വതനിര
- സമുദ്രസാമീപ്യം, സമുദ്രത്തിൽ നിന്നുള്ള അകലം.
- കാറ്റുകൾ
- ഭൂപ്രകൃതി
- സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നുള്ള ഉയരം

10. 'പശ്ചിമ അസ്വസ്ഥത' എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക.

ഉത്തരസൂചിക

ശൈത്യകാലത്ത് മെഡിറ്ററേനിയൻ കടലിന് മുകളിൽ രൂപംകൊള്ളുന്ന ശക്തമായ ന്യൂനമർദ്ദം ട്രോപ്പോസ്ഫിയറിന് മുകളിലൂടെ വീഴുന്ന അതിശക്തമായ വായുപ്രവാഹങ്ങളായ ജെറ്റ് പ്രവാഹങ്ങളുടെ സഹായത്താൽ കിഴക്കോട്ട് സഞ്ചരിച്ച് പാക്കിസ്ഥാനിലെ സുലൈമാൻ പർവ്വത ചുരങ്ങളിലൂടെ ഇന്ത്യയിലെത്തുന്നു. ഇത് 'പശ്ചിമ അസ്വസ്ഥത' എന്നറിയപ്പെടുന്നു.

11. തെക്ക് - പടിഞ്ഞാറ് ദിശയിൽ വീശുന്ന മൺസൂൺ കാറ്റിന്റെ രണ്ട് ശാഖകളേവ? അവയുടെ സ്വാധീനം വ്യക്തമാക്കുക.

ഉത്തരസൂചിക

അറേബ്യൻ ശാഖ, ബംഗാൾ ഉൾക്കടൽ ശാഖ.

അറേബ്യൻ ശാഖ പടിഞ്ഞാറൻ തീര സംസ്ഥാനങ്ങളിലും ബംഗാൾ ഉൾക്കടൽ ശാഖ കിഴക്കൻ തീരസമതലങ്ങൾ, ഉത്തരമഹാസമതലങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ വ്യാപകമായ മഴ നൽകുന്നു.

12. ഇന്ത്യയിൽ മഴയുടെ വിതരണത്തിലുള്ള അസന്തുലിതാവസ്ഥയ്ക്ക് ഇടയാക്കുന്ന കാരണങ്ങൾ ഏവ?

ഉത്തരസൂചിക

- സമുദ്രസാമീപ്യം, സമുദ്രത്തിൽ നിന്നുള്ള അകലം
- പർവ്വതങ്ങളുടെ സ്ഥാനം
- കാറ്റിന്റെ ദിശ
- ഭൂഭാഗത്തിന്റെ വിസ്തൃതി

13. ഇന്ത്യയുടെ നൈസർഗ്ഗിക സസ്യജാലങ്ങളുടെ വിതരണത്തെ സ്വാധീനിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

- ഭൂപ്രകൃതി
- കാലാവസ്ഥ
- മഴയുടെ അളവ്
- മണ്ണ്

അധ്യായം 5

ഇന്ത്യ സാമ്പത്തിക ഭൂമിശാസ്ത്രം

1. കാർഷിക കാലങ്ങൾ

- * ഖാരിഫ് - മൺസൂൺ ആരംഭം - ശൈത്യകാലത്തിന്റെ ആരംഭം - നെല്ല്
- * റാബി - ശൈത്യകാലത്തിന്റെ ആരംഭം - വേനലിന്റെ ആരംഭം - ഗോതമ്പ്
- * സൈദ് - വേനലിന്റെ ആരംഭം - മൺസൂണിന്റെ ആരംഭം - പച്ചക്കറി

2. പട്ടിക

ക്ഷേത്രവിളകൾ	നാണുവിളകൾ	തോട്ടവിളകൾ
.....
.....
.....

(തേയില, പരുത്തി, നെല്ല്, കാപ്പി, ഗോതമ്പ്, ചണം, കരിമ്പ്, ചോളം, റബ്ബർ)

3. കാർഷിക വിളകൾക്കനുയോജ്യമായ ഭൂമിശാസ്ത്ര ഘടകങ്ങൾ

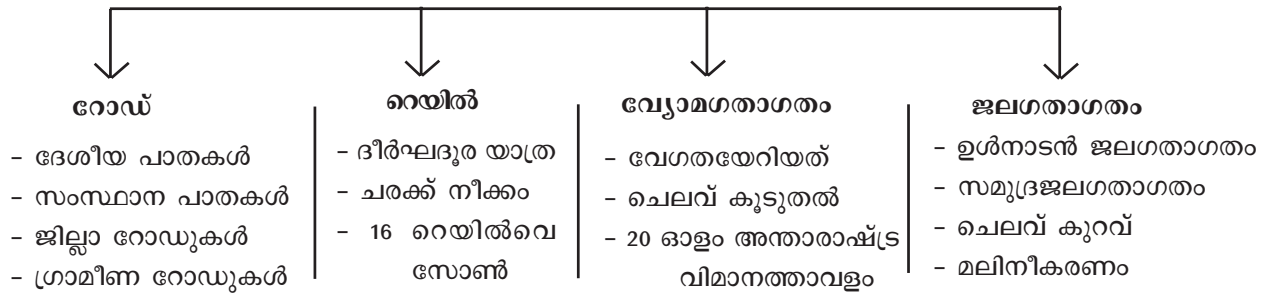
വിള	ഊഷ്മാവ്	മഴ	മണ്ണിനം
നെല്ല്	24 ⁰ c	150cm	എക്കൽമണ്ണ്
ഗോതമ്പ്	10 ⁰ c-20 ⁰ c	50-70cm	നീർവാഴ്ചയുള്ള ഫലഭൂയിഷ്ടമായ മണ്ണ്
ചോളം	20 ⁰ c-25 ⁰ c	75cm	നീർവാഴ്ചയുള്ള ഫലഭൂയിഷ്ടമായ മണ്ണ്
പരുത്തി	20 ⁰ -30 ⁰ c	65-85cm	കറുത്ത മണ്ണ്
ചണം	24 ⁰ -35 ⁰ c	150cm	നീർവാഴ്ചയുള്ള എക്കൽ മണ്ണ്
കരിമ്പ്	20 ⁰ c-30 ⁰ c	100-150cm	നീർവാഴ്ചയുള്ള എക്കൽ മണ്ണ് കറുത്ത മണ്ണ്
തേയില	25 ⁰ c-30 ⁰ c	200-250cm	ജൈവാംശം കൂടുതലുള്ളതും നീർവാഴ്ചയുള്ളതുമായ മണ്ണ്
കാപ്പി	15 ⁰ c-25 ⁰ c	150cm	വനമണ്ണ്
റബ്ബർ	25 ⁰ c-35 ⁰ c	150cm കൂടുതൽ	ലാറ്ററൈറ്റ്



5. വ്യവസായങ്ങൾ

കൃഷി അധിഷ്ഠിതം	ധാതു അധിഷ്ഠിതം
പഞ്ചസാര വ്യവസായം പരുത്തിതുണി വ്യവസായം കരിമ്പ്, ചണം, പേപ്പർ	ഇരുമ്പുരുക്ക് സിമന്റ്, അലൂമിനിയം
(ഉത്തരമഹാസമതലം)	(ഉപദ്വീപീയ പീഠഭൂമി)

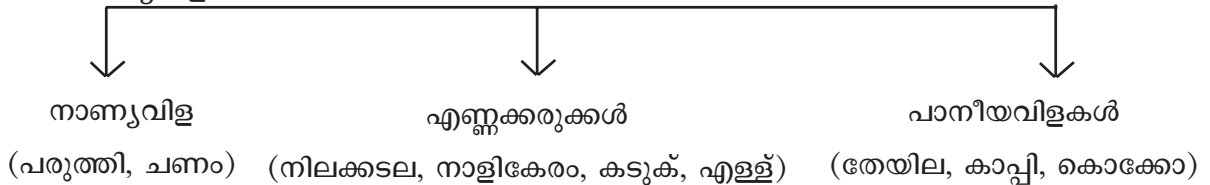
6. ഇന്ത്യയിലെ ഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങൾ



7. തുറമുഖങ്ങൾ

പശ്ചിമതീരം	പൂർവ്വതീരം
കണ്ടല്, പോർബന്തർ, മുംബൈ, മർമ്മഗോവ, മംഗലാപുരം, കൊച്ചി	കൊൽക്കത്ത, ഹാൽഡിയ, പാരദ്വീപ്, വിശാഖപട്ടണം, എറണാകുളം, ചെന്നൈ, തൂത്തുക്കുടി

8. നാണ്യവിളകൾ



9. ദേശീയ പാതകൾ

- രാജ്യത്തിലെ പ്രധാന സ്ഥലങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിച്ച് കൊണ്ട് വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങളിലൂടെ കടന്നുപോകുന്നു.
- നിർമ്മാണവും അറ്റകുറ്റപ്പണിയും കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിന്

സംസ്ഥാന പാതകൾ

- ഒരു സംസ്ഥാനത്തിലെ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ട പാത
- നിർമ്മാണവും അറ്റകുറ്റപ്പണിയും സംസ്ഥാന ഗവൺമെന്റിന്

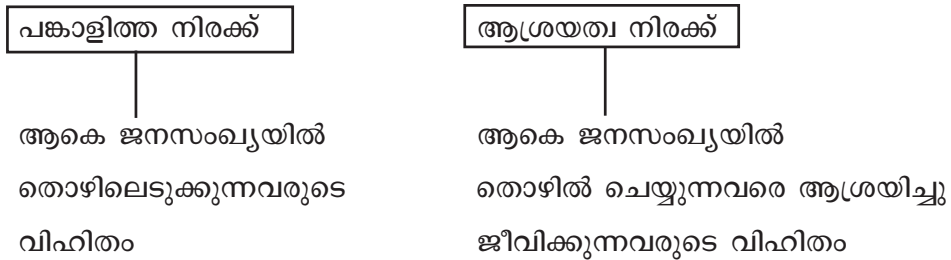
അധ്യായം 6

ഇന്ത്യ - മാനവിക ഭൂമിശാസ്ത്രം

1. ജനസംഖ്യാ വിശകലനത്തിന്റെ ആവശ്യകത എന്ത്?
 - മാനവശേഷിയുടെ ലഭ്യത അറിയാൻ
 - അടിസ്ഥാന ആവശ്യങ്ങൾ തിട്ടപ്പെടുത്താൻ
 - ജനസംഖ്യാ പ്രശ്നങ്ങൾ തിരിച്ചറിയാൻ

2. “ഇന്ത്യയിൽ എല്ലായിടത്തും ഒരേ ജനസംഖ്യയല്ല നിലനിൽക്കുന്നത്.” - ജനസംഖ്യാ വിതരണത്തിലെ ഈ അസന്തുലിതാവസ്ഥയ്ക്ക് കാരണമായ ഘടകങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.
 - ഭൂപ്രകൃതി - മണ്ണ് - ജലലഭ്യത
 - ധാതുനികേഷണം - വാർത്താവിനിമയ സൗകര്യം

3. പങ്കാളിത്ത നിരക്ക്, ആശ്രയതനിരക്ക് - ഇവ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത്?



4. കുടിയേറ്റവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രസ്താവനകളാണ് ചുവടെ നൽകുന്നത്. ഇവ ഏതുതരം കുടിയേറ്റമാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.
 1. ഒരു രാജ്യത്തുനിന്നും മറ്റൊരു രാജ്യത്തേക്കുള്ള കുടിയേറ്റം
 2. വിവിധ സംസ്ഥാനങ്ങൾക്കിടയിൽ നടക്കുന്ന കുടിയേറ്റം
 3. സംസ്ഥാനത്തിനകത്ത് വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ നടക്കുന്ന കുടിയേറ്റം

ഉത്തരസൂചിക

1. അന്തർദേശീയ കുടിയേറ്റം
2. അന്തർസംസ്ഥാന കുടിയേറ്റം
3. തദ്ദേശീയ കുടിയേറ്റം

5. കുടിയേറ്റത്തിന് ഇടയാക്കുന്ന കാരണങ്ങളും ഇതിന്റെ ഫലങ്ങളുമാണ് പട്ടികയിൽ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. കൂടുതൽ വിവരങ്ങൾ കണ്ടെത്തി പട്ടിക വിപുലീകരിക്കുക.

കാരണം	ഫലങ്ങൾ
1. മെച്ചപ്പെട്ട ജോലി	1. സാംസ്കാരിക കൈമാറ്റം
2. ഉയർന്ന ശമ്പളം	2. ചേരികളുടെ വ്യാപനം
3.	3.
4.	4.

ഉത്തരസൂചിക

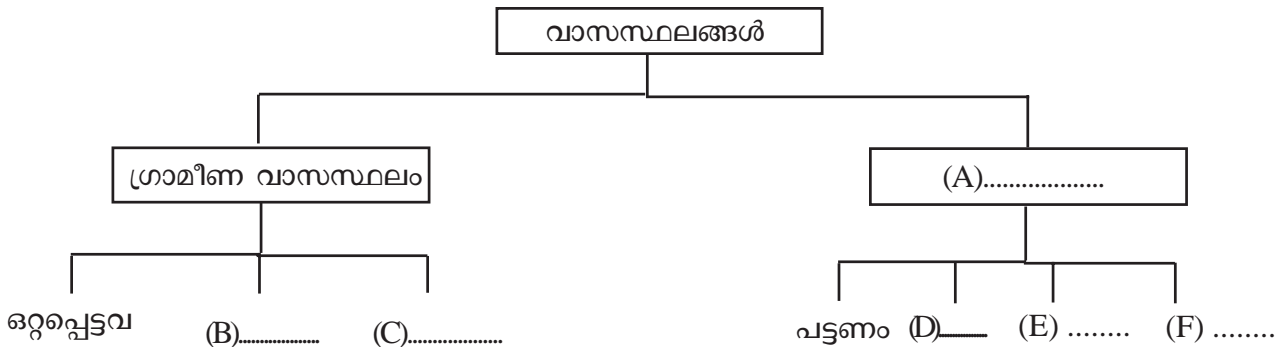
1. ഉയർന്ന വിദ്യാഭ്യാസം	1. ജനസംഖ്യാ വർദ്ധനവ്
2. ഉയർന്ന ജീവിത സൗകര്യം	2. സാമ്പത്തിക വളർച്ച

6. കുടിയേറ്റത്തിന് കാരണമാകുന്ന ചില ഘടകങ്ങളാണ് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നത്. ഇവയെ ആകർഷക ഘടകങ്ങൾ, നിർബന്ധിത ഘടകങ്ങൾ എന്നിങ്ങനെ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

യുദ്ധം, മെച്ചപ്പെട്ട ചികിത്സാ സൗകര്യം, പകർച്ച വ്യാധികൾ, ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യം, ഉയർന്ന ശമ്പളം, തൊഴിലില്ലായ്മ.

ആകർഷക ഘടകം	നിർബന്ധിത ഘടകം
1. മെച്ചപ്പെട്ട ചികിത്സാ സൗകര്യം	1. യുദ്ധം
2. ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസ സൗകര്യം	2. പകർച്ച വ്യാധികൾ
3. ഉയർന്ന ശമ്പളം	3. തൊഴിലില്ലായ്മ

7. വാസസ്ഥലങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൽകിയിരിക്കുന്ന ഫ്ലോ ചാർട്ട് പൂർത്തിയാക്കുക.



ഉത്തരസൂചിക

- A) - നഗര വാസസ്ഥലം B) ഹാംലറ്റ് C) ഗ്രാമം D) നഗരം
 E) - മെട്രോപൊളീറ്റൻ F) മെഗാലോപോളിസ്

8. വാസസ്ഥലം നിർണ്ണയിക്കുന്നതിൽ പണ്ടുകാലത്ത് മനുഷ്യർ എന്തെല്ലാം ഘടകങ്ങളാണ് പരിഗണിച്ചിരുന്നത്?

ഉത്തരസൂചിക

- 1. ഭൂപ്രകൃതി
- 2. ജലലഭ്യത
- 3. മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി
- 4. ഗതാഗത സൗകര്യം
- 5. കാലാവസ്ഥ

9. താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന നഗരങ്ങളെ അവ നൽകുന്ന സേവനങ്ങളെ അടിസ്ഥാനമാക്കി തരംതിരിക്കുക.

ഉഴട്ടി, അമ്യത്സർ, വാരണാസി, അംബാല, ന്യൂഡൽഹി, ജംഷഡ്പൂർ
 (വിദ്യാഭ്യാസ നഗരം, ഭരണ നഗരം, സാംസ്കാരിക നഗരം,
 സുഖവാസ നഗരം, സുരക്ഷാ നഗരം, വ്യവസായ നഗരം)

ഉത്തരസൂചിക

- ഉഴട്ടി - സുഖവാസ നഗരം
- അമ്യത്സർ - സാംസ്കാരിക നഗരം
- വാരണാസി - വിദ്യാഭ്യാസ നഗരം
- അംബാല - സുരക്ഷാ നഗരം
- ന്യൂഡൽഹി - ഭരണ നഗരം
- ജംഷഡ്പൂർ - വ്യവസായ നഗരം

അധ്യായം 7

ഒരൊറ്റ ഭൂമി

1. മനുഷ്യൻ ഭൂമിയിൽ നടത്തുന്ന അശാസ്ത്രീയ ഇടപെടലുകൾ ജൈവമണ്ഡലത്തിലെ താഴെപ്പറയുന്ന മേഖലകളെ എങ്ങനെയാലും ബാധിക്കുന്നു.

ജലമണ്ഡലം	വായു മണ്ഡലം	ശിലാമണ്ഡലം
* സമുദ്രത്തിലെ അമ്ലവർഷരണം	* അമ്ലമഴ * സ്മോഗ്	* പ്ലാസ്റ്റിക് വസ്തുക്കൾ വിഘടനത്തിനുണ്ടാക്കുന്ന തടസ്സങ്ങൾ
* ആഗോളതാപനം	* ഉഷ്ണക്കാറ്റ്	* ജലസംഭരണികൾ ഉണ്ടാക്കുന്ന പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ

2. സ്മോഗ് - വ്യവസായങ്ങൾ, വാഹനങ്ങൾ എന്നിവയിൽ നിന്നും പുറത്തുവരുന്ന പുകയിലടങ്ങിയിരിക്കുന്ന വാതകങ്ങൾ സൂര്യപ്രകാശത്താൽ രാസപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുകയും മൂടൽമഞ്ഞ് പോലുള്ള പ്രതിഭാസം സൃഷ്ടിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

3. ഡാമുകൾ നിർമ്മിക്കുകവഴി ബയോമുകളിൽ സൃഷ്ടിക്കപ്പെടുന്ന മാറ്റങ്ങൾ

- * സൂക്ഷ്മജീവികൾ നശിക്കുന്നു
- * നദിയുടെ സ്വാഭാവിക നീരൊഴുക്ക് തടസ്സപ്പെടുന്നു
- * എക്കൽമണ്ണ് ഡാമിൽ നിക്ഷേപിക്കപ്പെടുന്നു
- * മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്ടി നഷ്ടപ്പെടുന്നു.

4. അമ്ലമഴ - വ്യവസായ ശാലകളിൽ നിന്ന് അന്തരീക്ഷത്തിൽ എത്തിച്ചേരുന്നു. CO₂, SO₄ എന്നിവ (കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ്, സൾഫർ ഡൈ ഓക്സൈഡ്) മഴ വെള്ളത്തിൽ ലയിക്കുന്നു.

മഴവെള്ളം അമ്ലമാകുന്നു. ഇത് അമ്ലമഴയായി പെയ്യുന്നു.

പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ : പോളിപ്സുകൾ നശിക്കുന്നു. പവിഴപുറ്റുകൾ നശിക്കുന്നു. സമുദ്രജല മലിനീകരണം സംഭവിക്കുന്നു.

5. ആഗോള താപനം - സമുദ്രജല ഊഷ്മാവ് വർദ്ധിക്കുന്നു.

പ്രത്യാഘാതങ്ങൾ - സമുദ്രനിരപ്പ് ഉയരുന്നു, ആവാസവ്യവസ്ഥ വെള്ളത്തിനടിയിലാകുന്നു, ആർട്ടിക്, അന്റാർട്ടിക് മേഖലയിൽ മഞ്ഞുരുകുന്നു, സമുദ്രജല പ്രവാഹങ്ങളുടെ സ്വഭാവം, ഒഴുക്ക് എന്നിവയിൽ മാറ്റങ്ങളുണ്ടാകുന്നു.

അധ്യായം 8

വികസനവും സമൂഹവും

1. സാമ്പത്തിക വികസനം, സാമ്പത്തിക വളർച്ച എന്നിവ തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസമെന്ത്?

ഉത്തരസൂചിക

സാമ്പത്തിക വികസനം : വരുമാനത്തിലും ജീവിതഗുണനിലവാരത്തിലുമുണ്ടാകുന്ന ഉയർച്ചയാണ്

സാമ്പത്തിക വളർച്ച : ഒരു രാജ്യത്തിൽ മുൻവർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് ഉണ്ടാവുന്ന വർദ്ധനവാണ്.

2. വികസന സൂചികകൾ ഏവ?

ഉത്തര സൂചിക

- പ്രതിശീർഷ വരുമാനം
- ഭൗതിക ജീവിത ഗുണനിലവാര സൂചിക
- മാനവ വികസന സൂചിക

3. സുസ്ഥിര വികസനം എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കി ഇതിന് തടസ്സമാകുന്ന ഘടകങ്ങൾ ഏതൊക്കെയാണെന്ന് കണ്ടെത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

- പ്രകൃതി വിഭവങ്ങൾ ഒരു തലമുറയ്ക്ക് മാത്രം അവകാശപ്പെട്ടതല്ല, അവ വരുംതലമുറയ്ക്ക് കൂടി അവകാശപ്പെട്ടതാണെന്ന കാഴ്ചപ്പാട്.

ഉദാ:- അശാസ്ത്രീയമായ കീടനാശിനി പ്രയോഗം, ജലം പാഴാക്കൽ, അനിയന്ത്രിതമായ രാസവള പ്രയോഗം, വയൽ നീക്കൽ, വനനശീകരണം, മാലിന്യങ്ങൾ പൊതുസ്ഥലത്ത് നിക്ഷേപിക്കൽ, തണ്ണീർതടങ്ങൾ നീക്കൽ.

4. ഇന്ത്യയിൽ പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തിനായി പ്രവർത്തിക്കുന്ന ഔദ്യോഗിക സംവിധാനങ്ങൾ ഏവ?

ഉത്തരസൂചിക

- വനം പരിസ്ഥിതി മന്ത്രാലയം
- മലിനീകരണ നിയന്ത്രണ ബോർഡുകൾ

5. വികസന സൂചികകളെ തരംതിരിച്ച് ഗുണ-ദോഷങ്ങൾ പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

ഉത്തരസൂചിക

പ്രതിശീർഷ വരുമാനം	ഭൗതിക ജീവിത ഗുണനിലവാര സൂചിക	മാനവ വികസന സൂചിക
<p>ദേശീയ വരുമാനം</p> <p>ജനസംഖ്യ</p> <p>പോരായ്മ</p> <p>- ദേശീയ വരുമാനം എങ്ങനെ വിതരണം ചെയ്തിരിക്കുന്നു- വെന്ന് കണ്ടെത്താൻ കഴിയില്ല</p>	<p>- അടിസ്ഥാന സാക്ഷരത</p> <p>- ശിശുമരണ നിരക്ക്</p> <p>- പ്രതീക്ഷിത ആയുർദൈർഘ്യം</p> <p>പോരായ്മ</p> <p>- വികസനത്തിൽ വരുമാനത്തിന്റെ പ്രാധാന്യം അവഗണിച്ചു.</p>	<p>- പ്രതീക്ഷിത ആയുർദൈർഘ്യം</p> <p>- സാക്ഷരതയും മൊത്തം സ്കൂൾ പ്രവേശനവും</p> <p>- പ്രതിശീർഷ വരുമാനം</p> <p>ഗുണം</p> <p>- മികച്ച സൂചികയായി പരിഗണിക്കുന്നു.</p>

6. “കാർഷിക രംഗത്തെ വാണിജ്യവൽക്കരണം പരിസ്ഥിതിക്ക് ആഘാതം സൃഷ്ടിച്ചു.”

- ഈ പ്രസ്താവനയ്ക്ക് കാരണമായ മൂന്ന് പ്രശ്നങ്ങൾ എഴുതുക.

ഉത്തരസൂചിക

- വാണിജ്യ വിളകൾക്കായി വൻതോതിൽ വനം വെട്ടിത്തെളിച്ചു.
- ഉത്പാദന വർദ്ധനവുമായി വൻതോതിൽ രാസവളം ഉപയോഗിച്ചു.
- കൃഷിഭൂമിയുടെ അശാസ്ത്രീയവും തുടർച്ചയായതുമായ ഉപയോഗം.

7. വികസനം എന്നത് ഒരേ സമയം സാമ്പത്തികവും സാമൂഹികവുമായ പ്രക്രിയയാണ്.

വിശദമാക്കുക?

ഉത്തരസൂചിക

ജനങ്ങളുടെ വരുമാനത്തിലും ജീവിത ഗുണനിലവാരത്തിലും ഉണ്ടാകുന്ന ഉയർച്ചയെയാണ് പൊതുവെ സാമ്പത്തിക വികസനം എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്. വരുമാനത്തിന് പുറമെ ഭക്ഷണം, വീട്, ആരോഗ്യം, വിദ്യാഭ്യാസം തുടങ്ങിയ ഘടകങ്ങൾ കൂടി വികസനത്തിന്റെ ഭാഗമാക്കുമ്പോഴാണ് വികസനം ഒരേ സമയം സാമ്പത്തികവും സാമൂഹ്യവുമായ പ്രക്രിയയാവുന്നത്.

അധ്യായം 9

ഇന്ത്യൻ സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിലെ വിവിധ മേഖലകൾ

1. സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയിലെ വിവിധ മേഖലകൾ

പ്രാഥമികം	ദിതീയം	തൃതീയം
1. കൃഷി	1. നിർമ്മാണം	1. കച്ചവടം
2. മത്സ്യബന്ധനം	2. വ്യവസായം	2. അധ്യാപനം
3. ഖനനം	3. മൺപാത്രനിർമ്മാണം	3. ഹോട്ടൽ
	4. തൂണിനെയ്ത്ത്	4. ഗതാഗതം

2. പ്രാഥമിക മേഖലയുടെ സവിശേഷത

- * പ്രകൃതി വിഭവങ്ങളെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.
- * മനുഷ്യന്റെ നിലനിൽപ്പിന് അനിവാര്യം

3. വിവിധ മേഖലകളുടെ പരസ്പരബന്ധം

പ്രാഥമിക മേഖലയിലെ കരിമ്പ് ദിതീയ മേഖലയിലെ വ്യവസായ ശാലകളിൽ പഞ്ചസാരയാക്കി മാറ്റി തൃതീയ മേഖലയിലെ ഗതാഗത മാർഗ്ഗങ്ങളിലൂടെയും കച്ചവടത്തിലൂടെയും ഉപഭോക്താക്കളിലെത്തുന്നു.

4. സംഘടിത മേഖലയിലെ തൊഴിലാളികളുടെ അവകാശങ്ങളും ആനുകൂല്യങ്ങളും

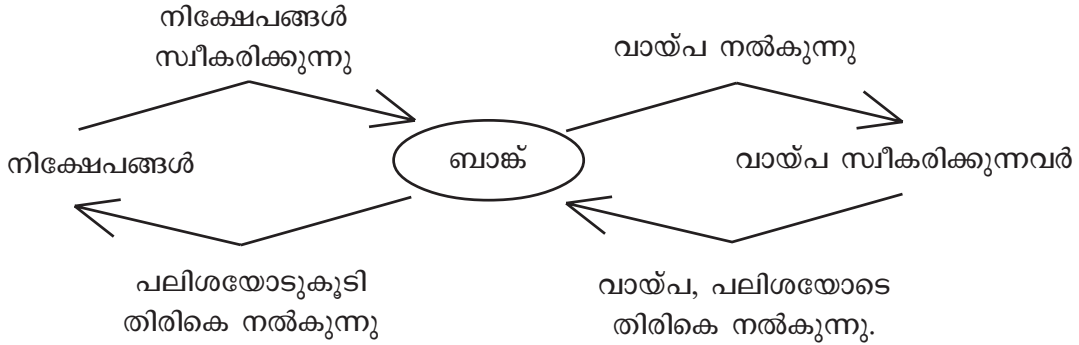
- * നിശ്ചിത ജോലി സമയം
- * നിയമാനുസൃത വേതനം
- * പെൻഷൻ
- * തൊഴിൽ സുരക്ഷ
- * ശമ്പളത്തോടുകൂടിയ അവധി

- 5. പൊതുമേഖല - ഉല്പാദന യൂണിറ്റുകളുടെ നിയന്ത്രണം സർക്കാരിന്
- സ്വകാര്യ മേഖല - ഉല്പാദന യൂണിറ്റുകളുടെ നിയന്ത്രണം സ്വകാര്യവ്യക്തികൾക്ക്
- സംയുക്ത മേഖല - പൊതുമേഖലയും സ്വകാര്യ മേഖലയും ചേർന്നുള്ളത്.

പൊതുമേഖല സ്ഥാപനങ്ങൾ	സ്വകാര്യ മേഖല	സംയുക്തമേഖല
ഇന്റഗ്രൽ കോച്ച് ഫാക്ടറി കൊച്ചിൻ റിഫൈനറി FACT ഹിന്ദുസ്ഥാൻ മോട്ടോർസ്	MRF Tyres വെസ്റ്റേൺ ഇന്ത്യൻ പ്ലൈവുഡ്സ് ബിർള സിമന്റ്	BSNL കൊച്ചിൻ എയർപോർട്ട് ഭാരത് പെട്രോളിയം

പണവും - ധനകാര്യ സ്ഥാപനങ്ങളും

1. ബാങ്കുകൾ - ധനകാര്യ ഇടനിലക്കാർ



2. **വാണിജ്യ ബാങ്കുകളുടെ ധർമ്മങ്ങൾ**

നിക്ഷേപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കൽ	വായ്പ നൽകൽ	മറ്റ് സേവനങ്ങൾ
<ol style="list-style-type: none"> 1. സമ്പാദ്യ നിക്ഷേപം 2. പ്രചലിത നിക്ഷേപം 3. സ്ഥിരനിക്ഷേപം 4. ആവർത്തിത നിക്ഷേപം 	<ol style="list-style-type: none"> 1. പണവായ്പ 2. വായ്പ 3. ഓവർ ഡ്രാഫ്റ്റ് (അക്കൗണ്ടിലുള്ള തിനേക്കാൾ കൂടുതൽ തുക പിൻവലിക്കാൻ അനുവദിക്കുന്നു) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. ലോക്കൽ സൗകര്യം 2. മണി ട്രാൻസ്ഫർ 3. എ.ടി.എം. 4. വൈദ്യുതി, ഫോൺ ബിൽ

3. സഹകരണ ബാങ്കുകൾ - ലക്ഷ്യം, ഘടന

ലക്ഷ്യം

1. ഗ്രാമീണ ജനങ്ങളിൽ സമ്പാദ്യശീലം വളർത്തൽ
2. ഗ്രാമീണ നിക്ഷേപം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ
3. സാമൂഹ്യ പുരോഗതി
4. സ്വയംസഹായം, പരസ്പര സഹായം

ഘടന



4. പുത്തൻ തലമുറ ബാങ്കുകൾ - സവിശേഷതകൾ
 1. ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിക്കുന്നു
 2. നഗരപ്രദേശങ്ങളിൽ
 3. സ്വകാര്യ മേഖലയിൽ
 4. ആധുനിക മാനേജ്മെന്റ് തന്ത്രങ്ങൾ

(1991 നുശേഷം ലൈസൻസ് നേടി പ്രവർത്തിക്കുന്നു - ICICI, HDFC, AXIS)

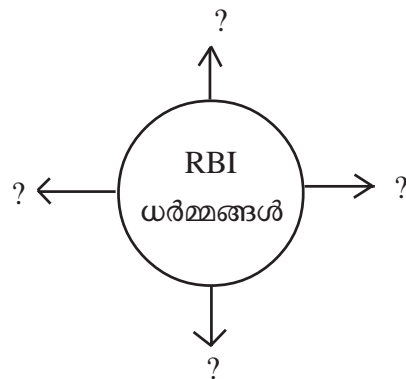
മ്യൂച്ചൽ ഫണ്ട്	മൈക്രോഫിനാൻസ്
- ഓഹരിക്കമ്പോളങ്ങളിലും മറ്റ് ആസ്തികളിലും പണം നിക്ഷേപിക്കാൻ സാധാരണക്കാർക്ക് സഹായകമാകുന്ന സംവിധാനം ഉദാ:- LIC മ്യൂച്ചൽ ഫണ്ട്, UTI	- താഴ്ന്ന വരുമാനക്കാർക്ക് സാമ്പത്തിക സേവനങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക. - അംഗങ്ങൾക്ക് ഈടുകൾ ഇല്ലാതെ വായ്പകൾ ലഭിക്കുന്നു. - സമ്പാദ്യ ശീലം വളർത്തുന്നു. - സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്താൻ സഹായിക്കുന്നു.

6. ബാങ്കിംഗ് മേഖലയിലെ നൂതന പ്രവണതകൾ

ഇലക്ട്രോണിക് ബാങ്കിംഗ്	കോർ ബാങ്കിംഗ്
- ബാങ്ക് ഉപകരണങ്ങളുടെയും, ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും സഹായമില്ലാതെ ബാങ്ക് ഇടപാടുകൾ നടത്താൻ സാധിക്കുന്നു. - സമയ ലാഭം - ചെലവ് കുറവ്	- ഇന്റർനെറ്റ് മുഖേന ബാങ്ക് ശാഖകൾ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നു. - ഒരു ശാഖയിൽ നിന്നും ലഭിക്കേണ്ട സേവനം ഏതൊരു ശാഖയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകുന്നു.

7. റിസർവ്വ് ബാങ്ക് - ധർമ്മങ്ങൾ

1. നോട്ട് അച്ചടിക്കൽ
2. ബാങ്കുകളുടെ ബാങ്ക്
3. വായ്പ-പണം പ്രദാനം നിശ്ചയിക്കൽ
4. ഗവൺമെന്റിന്റെ ഉപദേശ്ഛടാവ്



ആഗോളവൽക്കരണം

1. ആഗോളവൽക്കരണം

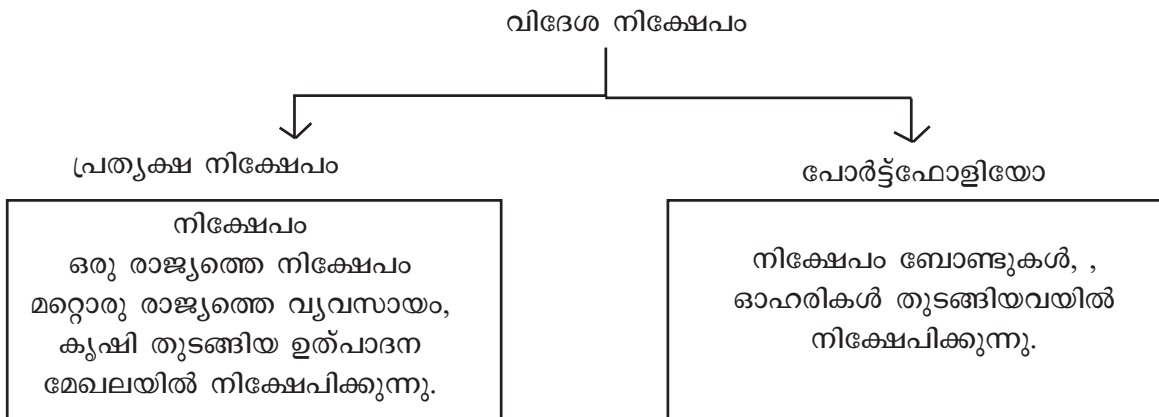
ഗുണം	ദോഷങ്ങൾ
- മൂലധന നിക്ഷേപം വർദ്ധിക്കുന്നു.	- കയറ്റുമതി കുറയുന്നു.
- വികസനം ത്വരിതപ്പെടുത്തുന്നു.	- ഇറക്കുമതി വർദ്ധിക്കുന്നു
- തൊഴിലവസരങ്ങൾ വർദ്ധിക്കുന്നു	- കാർഷിക മേഖലയുടെ തകർച്ച

2. (ആഗോളവൽക്കരണ നയങ്ങൾ) 1991 ലാണ് പുതിയ സാമ്പത്തിക നയങ്ങൾ ഇന്ത്യ സ്വീകരിച്ചത്.

- ഇറക്കുമതി നിയന്ത്രണം എടുത്തുകളഞ്ഞു
- പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ സ്വകാര്യവൽക്കരണം ആരംഭിച്ചു.
- ഇറക്കുമതി ചുങ്കത്തിൽ വലിയ കുറവുണ്ടായി.
- വിദേശ കമ്പനികൾക്ക് ഇന്ത്യയിൽ മൂലധന നിക്ഷേപം നടത്തുന്നതിനും പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനുമുള്ള നിയന്ത്രണങ്ങളിൽ ഇളവു വരുത്തി.

3. വിദേശ നിക്ഷേപം

ഒരു രാജ്യത്തെ മൂലധനം മറ്റൊരു രാജ്യത്തെ കമ്പനികൾ, ഭൂമി, ബോണ്ടുകൾ തുടങ്ങിയവയിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്ന രീതി.



4. ആഗോളവൽക്കരണത്തെ ത്വരിതപ്പെടുത്തിയ ഘടകങ്ങൾ

- * ലോകവ്യാപാര സംഘടനയും കരാറുകളും
- * അന്താരാഷ്ട്ര നാണയ നിധി
- * ലോക ബാങ്ക്
- * സ്വതന്ത്ര വ്യാപാര കരാറുകൾ

5. ഉദാരവൽക്കരണം - സ്വകാര്യവൽക്കരണം

ഉദാരവൽക്കരണം	സ്വകാര്യവൽക്കരണം
<ul style="list-style-type: none"> * സാമ്പത്തിക പ്രവർത്തനങ്ങളിലുള്ള സർക്കാർ നിയന്ത്രണങ്ങളും ഇടപെടലുകളും പരിമിതപ്പെടുത്തുന്നു. * സ്വകാര്യ മേഖലയ്ക്ക് പ്രാധാന്യം 	<ul style="list-style-type: none"> * പൊതുമേഖലയുടെ പങ്കാളിത്തം കുറയ്ക്കുകയും സ്വകാര്യ മേഖലയുടേത് വർദ്ധിപ്പിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രക്രിയ * പൊതുമേഖലയ്ക്ക് സംവരണം ചെയ്ത മേഖലകൾ സ്വകാര്യ മേഖലയ്ക്ക് തുറന്നു കൊടുക്കുക.

6. ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനികൾ

- ഒരു രാജ്യത്ത് രജിസ്റ്റർ ചെയ്യുകയും മറ്റനേകം രാജ്യങ്ങളിൽ പ്രവർത്തിക്കുകയും ചെയ്യുന്ന കമ്പനികളാണ് ബഹുരാഷ്ട്ര കമ്പനികൾ.
- ഒട്ടുമിക്കവയുടെയും മാതൃരാജ്യം വികസിത രാജ്യങ്ങളാണ്.
- കമ്പനികൾ മൂലധനം വികസാര രാഷ്ട്രങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിച്ച് അവിടെയുള്ള അസംസ്കൃത വസ്തുക്കളും തൊഴിലും കമ്പോളവും ചൂഷണം ചെയ്യുന്നു.

7. ലോകവ്യാപാര സംഘടന (WTO)

- ലോകവ്യാപാരം നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനായി 1948 ഗാട്ട് രൂപംകൊണ്ടു.
 - ലോക വ്യാപാരത്തിൽ നിലനിന്നിരുന്ന നിയന്ത്രണങ്ങളെ രാജ്യങ്ങളുടെ കൂട്ടായ ചർച്ചയിലൂടെ നീക്കം ചെയ്യുക എന്നതായിരുന്നു ഗാട്ടിന്റെ ലക്ഷ്യം.
 - ഗാട്ടിനുപകരം 1995ൽ ലോക വ്യാപാര സംഘടന നിലവിൽ വന്നു.
- ആസ്ഥാനം - ജനീവ

സമ്പദ്വ്യവസ്ഥയും സർക്കാരും

1. പ്രത്യക്ഷ നികുതി, പരോക്ഷ നികുതി എന്നിവ എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കി രണ്ട് വീതം ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക?

ഉത്തരസൂചിക

പ്രത്യക്ഷ നികുതി : നികുതി ദായകന് നികുതി ഭാരം മറ്റൊരാളിലേക്ക് കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ സാധ്യമല്ല.

ഉദാ:- വ്യക്തിഗത വരുമാന നികുതി, കമ്പനി ആദായ നികുതി.

പരോക്ഷ നികുതികൾ : നികുതി ദായകന് നികുതി ഭാരം മറ്റുള്ളവരിലേക്ക് കൈമാറ്റം ചെയ്യാൻ സാധിക്കുന്നു.

ഉദാ:- വിൽപന നികുതി, മൂല്യവർദ്ധിത നികുതി (VAT)

2. നികുതിയേതര വരുമാനത്തിന് ഉദാഹരണമെഴുതുക.

ഉത്തരസൂചിക

ലാഭം, പലിശ, വായ്പകൾ, ഗ്രാന്റ്, ഫീസ്

3. ഇന്ത്യയിലെ ചില പ്രധാന നികുതികളാണ് ചുവടെ നൽകിയിട്ടുള്ളത്. അവയെ അനുയോജ്യമായ രീതിയിൽ തരംതിരിച്ചെഴുതുക.

കേന്ദ്രം, സംസ്ഥാനം, തദ്ദേശ സ്വയംഭരണം.

തൊഴിൽ നികുതി, സംസ്ഥാന എക്സൈസ് ഡ്യൂട്ടി, വിൽപന നികുതി, വിനോദ നികുതി, യൂണിയൻ എക്സൈസ് ഡ്യൂട്ടി, സ്റ്റാമ്പ് ഡ്യൂട്ടി, കസ്റ്റംസ് ഡ്യൂട്ടി, കെട്ടിട നികുതി, വ്യക്തിഗത വരുമാന നികുതി.

കേന്ദ്ര സർക്കാർ ചുമത്തുന്നവ	സംസ്ഥാന സർക്കാർ ചുമത്തുന്നവ	തദ്ദേശ സ്വയംഭരണ സർക്കാരുകൾ
* വ്യക്തിഗത വരുമാന നികുതി	വിൽപന നികുതി	തൊഴിൽ നികുതി
* യൂണിയൻ എക്സൈസ് ഡ്യൂട്ടി	സംസ്ഥാന എക്സൈസ് ഡ്യൂട്ടി	വിനോദനികുതി
* കസ്റ്റംസ് ഡ്യൂട്ടി	സ്റ്റാമ്പ് ഡ്യൂട്ടി	കെട്ടിട നികുതി

4. ബജറ്റ് എന്തെന്ന് വ്യക്തമാക്കുക. ബജറ്റിന്റെ പ്രധാന ഘടകങ്ങൾ ഏവ?

ഉത്തരസൂചിക

* ഒരു സാമ്പത്തിക വർഷം സർക്കാർ പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന വരവും ചെലവും കാണിക്കുന്ന വാർഷിക നയരേഖയാണ് ബജറ്റ്.

ഘടകങ്ങൾ

- * സർക്കാർ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- * അതിനുള്ള വരുമാന സ്രോതസ്സുകൾ
- * പ്രധാന ചെലവിനങ്ങൾ

5. വിവിധതരം ബജറ്റുകൾ ഏവ?

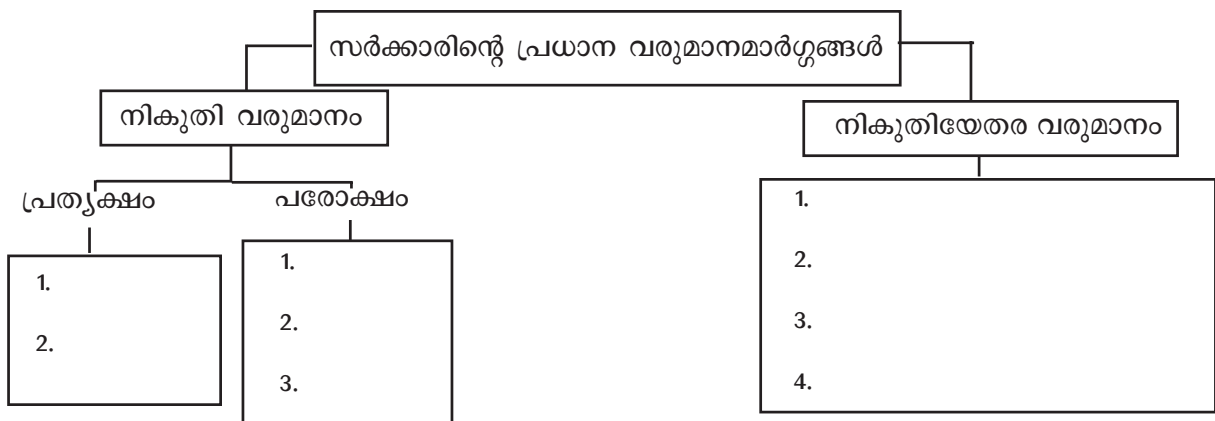
ഉത്തരസൂചിക

സന്തുലിത ബജറ്റ് : ചെലവും വരുമാനവും തുല്യം

കമ്മി ബജറ്റ് : ചെലവ് വരുമാനത്തേക്കാൾ കൂടുതൽ

മിച്ച ബജറ്റ് : ചെലവ് വരുമാനത്തേക്കാൾ കുറവ്

6. പൂരിപ്പിക്കുക.



ഉത്തരസൂചിക

- | | | |
|----------------------|------------------------|------------|
| 1. വ്യക്തിഗത നികുതി | 1. വിൽപ്പന നികുതി | 1. ലാഭം |
| 2. കമ്പനി ആദായനികുതി | 2. സേവന നികുതി | 2. ഫീസ് |
| | 3. മൂല്യവർദ്ധിത നികുതി | 3. പലിശ |
| | | 4. വായ്പകൾ |