

ആത്യന്തിക വിലയിരുത്തൽ II 2025-2026

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം

ക്ലാസ്: 7

സമയം: 2 മണിക്കൂർ 15 മിനിറ്റ്

നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ആകെ സമയത്തിന്റെ ആദ്യത്തെ 15 മിനിറ്റ് സമാശ്വാസ സമയമാണ്. ഈ സമയം ചോദ്യങ്ങൾ വായിച്ചു മനസ്സിലാക്കാനും ഉത്തരങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാനും ഉപയോഗിക്കുക.
- 6 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ഉത്തരം എഴുതണം. ഓരോ ചോദ്യങ്ങളിലെയും ഉപചോദ്യങ്ങൾക്കെല്ലാം ഉത്തരം എഴുതണം.
- 1, 4 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ചോയ്സ് ഉണ്ട്. ചോയ്സുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ A,B എന്നീ പിരിവുകളിൽ ഒന്നിന് മാത്രം ഉത്തരം എഴുതിയാൽ മതി.

1.(A) താപവ്യത്യാസത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഭൂമിയുടെ അന്തരീക്ഷത്തെ അഞ്ച് വ്യത്യസ്ത പാളികളാക്കി തിരിച്ചിരിക്കുന്നു.

- അൾട്രാവയലറ്റ് രശ്മികൾ ഭൂമിയിലെത്തുന്നത് തടഞ്ഞുനിർത്താനുള്ള സംവിധാനം അന്തരീക്ഷത്തിന്റെ ഏത് പാളിയിലാണുള്ളത്?

A. ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ	B. സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
C. മിസോസ്ഫിയർ	D. തെർമോസ്ഫിയർ
- അന്തരീക്ഷ പാളികളിൽ ഏറ്റവും പ്രാധാന്യമുള്ള പാളിയാണ് ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ എന്നു പറയാൻ കാരണമെന്ത്?
- താഴെ നൽകിയിരിക്കുന്ന അന്തരീക്ഷപാളികളെ ഭൗമോപരിതലത്തിൽ നിന്ന് മുകളിലേക്ക് എന്ന രീതിയിൽ ക്രമപ്പെടുത്തി എഴുതുക?

തെർമോസ്ഫിയർ, ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
എക്സോസ്ഫിയർ, സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ,

അല്ലെങ്കിൽ

1.(B) ഭൂമിയുടെ ഉള്ളറയിലേക്ക് ഏകദേശം 12 കിലോമീറ്റർ മാത്രമേ മനുഷ്യന് എത്തിപ്പെടാൻ സാധിച്ചിട്ടുള്ളൂ.

- ഭൂമിയുടെ ഉള്ളറയിലേക്ക് അധികദൂരം സഞ്ചരിക്കാൻ നമുക്ക് സാധിക്കാത്തത് എന്തുകൊണ്ട്?
- ഭൂമിയുടെ ഉള്ളറയെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ ലഭിക്കാൻ സഹായകമായ കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?
- ഭൂമിയുടെ ഉള്ളറയിലെ ഏതൊക്കെ ഭാഗങ്ങൾ ചേർന്നതാണ് ശിലാമണ്ഡലം (ലിത്തോസ്ഫിയർ)?

A. പുറക്കാനും അകക്കാനും	B. മാന്ദ്യവും കാനും
C. വൻകര ഭൂവൽക്കവും സമുദ്രഭൂവൽക്കവും.	D. ഭൂവൽക്കവും മാന്ദ്യലിന്റെ ഉപരിഭാഗവും

2. വിവേചനങ്ങൾ സാമൂഹിക പുരോഗതിയെ തടസ്സപ്പെടുത്തുന്നു.

- ഊതൻ ഭരണഘടനയുടെ അനുച്ഛേദം 14, പൗരൻമാർക്ക് ഏത് അവകാശമാണ് ഉറപ്പുവരുത്തുന്നത്?

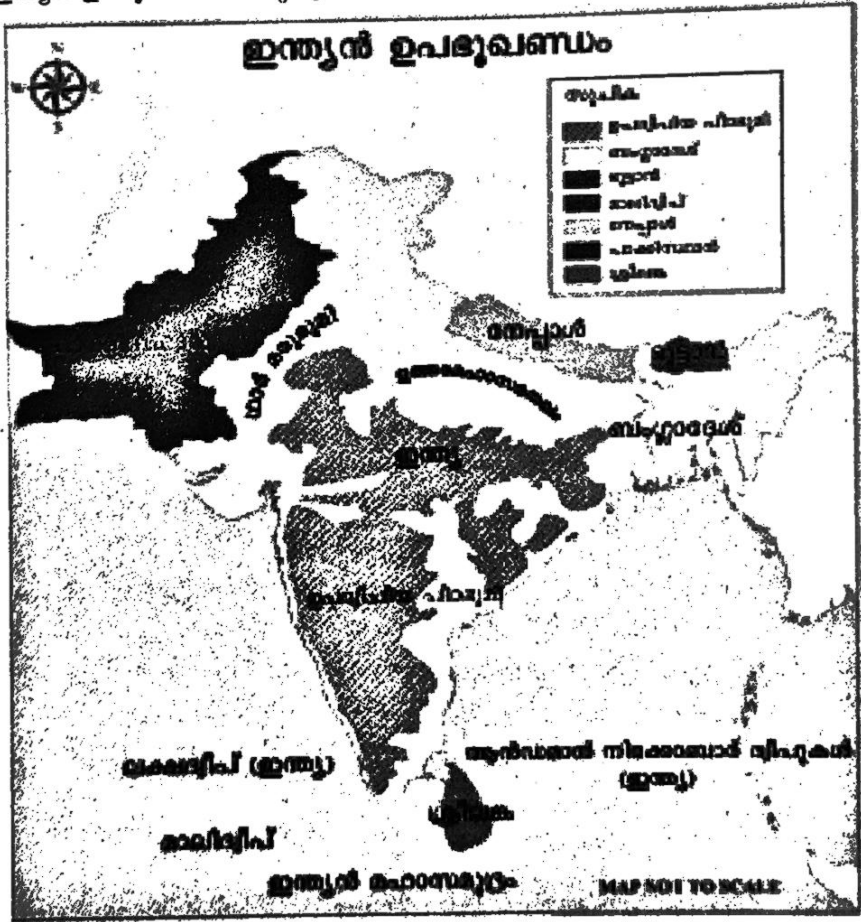
A. സ്വാതന്ത്ര്യം	B. തുല്യത
C. വിദ്യാഭ്യാസം	D. സഞ്ചാരം

- b) "എല്ലാവരെയും പരിഗണിക്കുന്ന സമൂഹം" എന്ന ആശയം പ്രതിഫലിപ്പിക്കുന്ന സന്ദേശ വാക്യങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി 4 പ്ലക്കാർഡുകൾ തയ്യാറാക്കുക.
3. ഭൂവൽക്കത്തിൽ കാണുന്ന ലോഹ, അലോഹ സംയുക്തങ്ങളാണ് ധാതുക്കൾ
- a) വിമാന നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന ധാതു ഏത്?
- A. സിലിക്ക B. ഹേമറ്റെറ്ററ്
- C. വജ്രം D. ബോക്സൈറ്റ്
- b) നൽകിയിരിക്കുന്ന ലോഹ, അലോഹ, ഇന്ധന ധാതുക്കൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് ശരിയായി പട്ടികപ്പെടുത്തുക.

വജ്രം, ഹേമറ്റെറ്ററ്,
കലാമിൻ, കൽക്കരി, സിലിക്ക

ധാതുവിഭാഗങ്ങൾ	ധാതുകളുടെ പേര്
ലോഹ ധാതുക്കൾ	
അലോഹ ധാതുക്കൾ	
ഇന്ധന ധാതുക്കൾ	

4. (A) ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തിന്റെ രൂപരേഖ നിരീക്ഷിക്കൂ.



- a) ഇന്ത്യൻ ഉപഭൂഖണ്ഡത്തെ ഒരു ഉപഭൂഖണ്ഡമായി വിശേഷിപ്പിക്കാനുള്ള കാരണങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?
- b) ഉത്തരേന്ത്യൻ സമതലങ്ങൾ ഫലഭൂയിഷ്ഠമാക്കാൻ കാരണമെന്ത്?

4. (B)



- a) നൽകിയിരിക്കുന്ന ചിത്രത്തിലെ സൂചനകളുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ മഴനിഴൽ പ്രദേശങ്ങൾ എന്താണെന്ന് വിശദമാക്കുക.
- b) തമിഴ്നാടിക്കോൾ കേരളത്തിൽ ധാരാളം മഴ ലഭിക്കുന്നത് എന്തുകൊണ്ട്? കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.
- c) താഴെ പറയുന്നവയിൽ കൂടുതൽ മഴ ആവശ്യമുള്ള വിള എന്ത്?

A. നെല്ല്	B. ഗോതമ്പ്
C. പയറുവർഗ്ഗങ്ങൾ	D. കടുകു

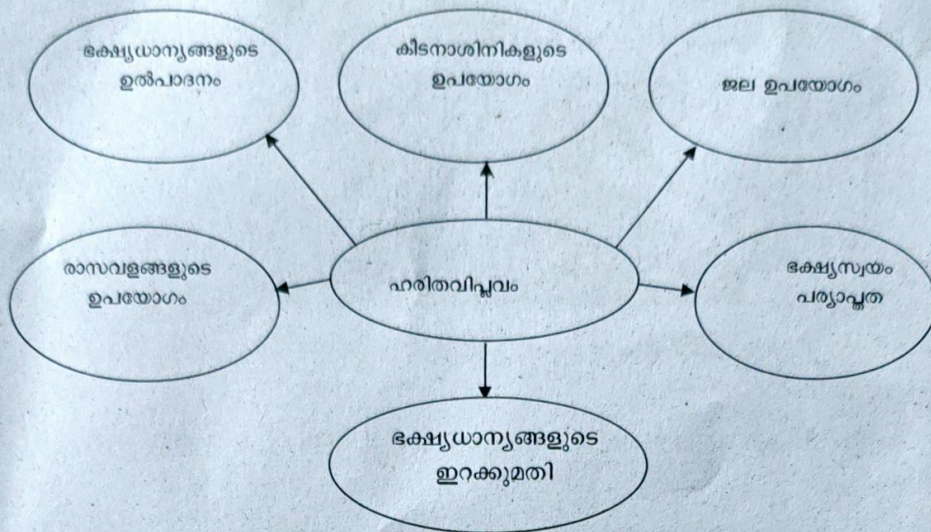
5. അധികാരം വികേന്ദ്രീകരിക്കപ്പെടുമ്പോഴാണ് ജനാധിപത്യം അർത്ഥപൂർണ്ണമാകുന്നത്

- a) അധികാരവികേന്ദ്രീകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടു നൽകിയിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ശരിയായവ എഴുതുക.
 - i. ചില പ്രത്യേക വിഭാഗം ആളുകൾ മാത്രം ഭരണകാര്യങ്ങളിൽ ഇടപെടുന്നു.
 - ii. പ്രാദേശിക വികസനത്തിന് പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു.
 - iii. വികസനം ചില ഭാഗങ്ങളിൽമാത്രം ഒതുങ്ങിനിൽക്കുന്നു.
 - iv. പൊതുജനങ്ങൾക്ക് ഭരണകാര്യങ്ങളിൽ അധികാരവും പങ്കാളിത്തവും ലഭിക്കുന്നു.

A. (ii ഉം iv ഉം ശരി)	B. (i ഉം ii ഉം ശരി)
C. (iii ഉം iv ഉം ശരി)	D. (i ഉം iv ഉം ശരി)
- b) "ഇന്ത്യയുടെ ആത്മാവ് ഗ്രാമങ്ങളിലാണ് കുടികൊള്ളുന്നത്" ഗാന്ധിജിയുടെ ഈ വാക്കുകൾ എന്താണ് അർത്ഥമാക്കുന്നത്? വിശദമാക്കുക.
- c) ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ പഞ്ചായത്തുകളുടെ രൂപീകരണത്തെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന അനുച്ഛേദം ഏത്?

A. അനുച്ഛേദം 14	B. അനുച്ഛേദം 15
C. അനുച്ഛേദം 40	D. അനുച്ഛേദം 74

6. ഹരിതവിപ്ലവം ഭക്ഷ്യോൽപാദന രംഗത്ത് കുതിച്ചുചാട്ടമുണ്ടാക്കി.



- a) പദസൂര്യനിലെ സൂചനകളിൽ നിന്നും ഹരിതവിപ്ലവത്തിന്റെ നേട്ടങ്ങൾ വിശദമാക്കുന്ന കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുക.
- b) താഴ്ന്ന വരുമാനമുള്ള കുടുംബങ്ങളിലെ പ്രായപൂർത്തിയായ അംഗങ്ങൾക്ക് തൊഴിൽ അവസരങ്ങളും വരുമാനവും ലഭിക്കുന്ന രണ്ട് സർക്കാർ പദ്ധതികളുടെ പേര് എഴുതുക.