

വാർഷിക മൂല്യനിർണ്ണയം 2023-2024

സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം

ക്ലാസ് : 5

സമയം: 2 മണിക്കൂർ

അധ്യാപകർക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. മൂല്യനിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിനു മുമ്പ് 15 മിനിട്ട് സമാശ്വാസ സമയം നൽകണം. ഈ സമയം കുട്ടികൾ പ്രവർത്തനങ്ങൾ വായിച്ച് മനസ്സിലാക്കട്ടെ.
2. ആകെ 8 പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ 6 എണ്ണം ഗ്രേഡിനായി പരിഗണിക്കുക.
3. ഒരു പ്രവർത്തനത്തിന് 5 പോയിന്റ്, ആകെ 30 പോയിന്റ്. (5/4/3/2/1)
4. എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമുള്ള സ്കോർ പരിഗണിച്ച് ശതമാന പട്ടിക ഉപയോഗിച്ച് A/B/C/D/E ഓവറോൾ ഗ്രേഡ് നൽകണം.

പ്രവർത്തനം 1

പഠനനേട്ടം:-ജനാധിപത്യം ഒരു ഭരണക്രമം എന്നതുപോലെ ഒരു ജീവിതരീതിയാണെന്നും സമൂഹത്തിന്റെ പൊതുനന്മയ്ക്ക് അത് അനിവാര്യമാണെന്നും കണ്ടെത്തുന്നു.

സൂചകങ്ങൾ

- എ) \* വിദ്യാരംഗം കൺവീനർ, മുഴുവൻ വിദ്യാർത്ഥികളുടെയും അനുവാദത്തോടെ വിദ്യാരംഗം സാഹിത്യവേദിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ മാറ്റിവയ്ക്കുന്നു.
- \* ഗ്രാമസഭ വിളിച്ചുചേർത്ത് വാർഡിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട വികസനപ്രവർത്തനങ്ങൾ ചർച്ച ചെയ്ത് തീരുമാനിക്കുന്നു. (2)

ബി)

- \* റോഡുനിയമങ്ങൾ പാലിക്കും.
  - \* മാലിന്യം പൊതുസ്ഥലങ്ങളിൽ നിക്ഷേപിക്കുകയില്ല.
  - \* വരിയായി നിന്നുകൊണ്ടു മാത്രമേ സ്കൂൾ ബസിൽ കയറൂ.
- (ജനാധിപത്യ ജീവിതരീതിയോട് കൂടുതൽ അടുത്തുനിൽക്കുന്ന മറ്റു സന്ദർഭങ്ങൾ എഴുതിയാൽ ഓരോന്നിനും ഓരോ സ്കോർ വീതം നൽകാവുന്നതാണ്) (3)

പ്രവർത്തനം 2

പഠനനേട്ടം:- കുടുംബവരുമാന സ്രോതസ്സുകളുടെ വൈവിധ്യം വ്യക്തമാക്കുന്നു.

സൂചകങ്ങൾ

- എ) 1) കുലി
- 2) കച്ചവടം
- 3) സർക്കാർ ജോലി
- 4) ശമ്പളം
- 5) പലിശ (5)

പ്രവർത്തനം 3

പഠനനേട്ടം:- കേരളത്തിന്റെ വിവിധ ഭൂപ്രകൃതി വിഭാഗങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുന്നു. കേരളത്തിലെ ജന്തുക്കളെക്കുറിച്ച് നിഗമനങ്ങൾ രൂപപ്പെടുത്തുന്നു.

സൂചകങ്ങൾ

- എ) ഷാഹിന - മലനാട്
- അനൂ - ഇടനാട്
- ഷാജി - തീരപ്രദേശം (3)

ബി) • വൈകുന്നേരങ്ങളിലെ ഇടിയോടുകൂടിയ മഴയാണ് തുലാവർഷം.

• വടക്കു കിഴക്കൻ മൺസൂൺ എന്നും തുലാവർഷത്തെ അറിയപ്പെടുന്നു.  
(2)

**പ്രവർത്തനം 4**

**പഠനനേട്ടം:-** ഇന്ത്യയുടെ ഭൗതിക സവിശേഷതകളായ ഭൂപ്രകൃതി, നദികൾ, കാലാവസ്ഥ, സസ്യജാലങ്ങൾ എന്നിവയുടെ വൈവിധ്യങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുന്നു.

**സൂചകങ്ങൾ**

- എ) i) പർവ്വതങ്ങൾ
  - ii) മരുഭൂമികൾ
  - iii) ലക്ഷദ്വീപ്
  - iv) പീഠഭൂമികൾ
  - v) സിന്ധു-ഗംഗ-ബ്രഹ്മപുത്ര സമതലങ്ങൾ
- (5)

**പ്രവർത്തനം 5**

**പഠനനേട്ടം:-** തിരഞ്ഞെടുപ്പ് ഘട്ടങ്ങൾ വിശദീകരിക്കുന്നു.

**സൂചകങ്ങൾ**

- എ) • നാമനിർദ്ദേശ പത്രിക സമർപ്പിക്കൽ.
  - നാമനിർദ്ദേശ പത്രികകളുടെ സൂക്ഷ്മ പരിശോധന.
  - വോട്ടെടുപ്പ്
  - വോട്ടെണ്ണലും ഫലപ്രഖ്യാപനവും
- (4)

ബി) വോട്ടെടുപ്പ് (1)

**പ്രവർത്തനം 6**

**പഠനനേട്ടം:-** സൗരയൂഥത്തിലെ ഗ്രഹങ്ങളെ ചിത്രീകരിക്കുവാൻ കഴിയുന്നു.

**സൂചകങ്ങൾ**

- എ) (b) • **വ്യാഴം**  
    - ഏറ്റവും വലിയ ഗ്രഹം.
    - 60 ൽ അധികം ഉപഗ്രഹങ്ങൾ.
    - സൂര്യനെ വലംവയ്ക്കാൻ 12 വർഷം (ഏതെങ്കിലും രണ്ടെണ്ണം എഴുതിയാൽ)
- (2)

(c) • **ബുധൻ**

- ഉപഗ്രഹങ്ങളില്ല.
- ഏറ്റവും ചെറിയ ഗ്രഹം.
- **ശുക്രൻ**  
  - ഏറ്റവും തിളക്കമുള്ള ഗ്രഹം.
  - ഏറ്റവും ചൂടുള്ള ഗ്രഹം.
  - ഉപഗ്രഹങ്ങളില്ല.

• **ഭൂമി**

- ബഹിരാകാശത്തുനിന്നു നോക്കുമ്പോൾ നീല നിറം.
- ജീവൻ നിലനിൽക്കുന്നതായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുള്ള ഏക ഗ്രഹം.
- ഒരു ഉപഗ്രഹം - ചന്ദ്രൻ.

- **ചൊവ്വ**  
രണ്ട് ഉപഗ്രഹങ്ങൾ  
പണ്ട് ജലം ഒഴുകിയിരുന്നതിന്റെ സൂചനകൾ കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്.
- **യുറാനസ്**  
25ൽ അധികം ഉപഗ്രഹങ്ങൾ  
സൂര്യനെ വലംവയ്ക്കാൻ 84 വർഷം.
- **നെപ്റ്റ്യൂൺ**  
ഒരു ഡസനിലധികം ഉപഗ്രഹങ്ങൾ.  
സൂര്യനെ വലംവയ്ക്കാൻ 164 വർഷം.  
(ഏതെങ്കിലും ഗ്രഹത്തിന്റെ പേരെഴുതി രണ്ട് സവിശേഷത തിരിച്ചറിഞ്ഞ് കാർഡിൽ എഴുതിയാൽ)

(2)

ബി) ആദിത്യ എൽ 1

(1)

**പ്രവർത്തനം 7**

**പഠനനേട്ടം:-** കേരളത്തിന്റെ സ്ഥാനം, അതിരുകൾ, ജില്ലകൾ എന്നിവ വിശദീകരിക്കുന്നു.

**സൂചകങ്ങൾ**

ഭൂപടത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി പ്രസക്തമായ ചോദ്യങ്ങൾ ഓരോന്നിനും ഒരു സ്കോർ വിതം

(5)

**പ്രവർത്തനം 8**

**പഠനനേട്ടം:-** വൻകരകളെയും സമുദ്രങ്ങളെയും സംബന്ധിക്കുന്ന നിഗമനം രൂപീകരിക്കുന്നു.

**സൂചകങ്ങൾ**

1. ഏഷ്യ
2. ആഫ്രിക്ക
3. തെക്കേ അമേരിക്ക
4. അന്റാർട്ടിക്ക
5. ആസ്ട്രേലിയ

(5)