

വാർഷിക മുല്യനിർണ്ണയം 2022-23

ആരോഗ്യ കാര്യികവിദ്യാഭ്യാസം,

കലാവിദ്യാഭ്യാസം, (പ്രവൃത്തിപരം)

ക്ലാസ്സ് - IX

സമയം : 2 മണിക്കൂർ

ആകെ സ്കോർ : 45

## പൊതു നിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ആരോഗ്യ കാര്യിക വിദ്യാഭ്യാസം, കലാവിദ്യാഭ്യാസം, പ്രവൃത്തിപരം എന്നീ വിഷയങ്ങളെ മുൻ വിഭാഗങ്ങളായിട്ടാണ് ചോദ്യപ്രേപ്പറിൽ ക്രമീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്.
- ഓരോ വിഭാഗത്തിനും 15 സ്കോർ വിതാം. എഴുത്തുപരിക്ഷക്കുള്ള 2 മണിക്കൂറിൽ 15 മിന്റ് സമാധാനം സമയമാണ്.
- മുൻ വിഭാഗത്തിൽനിന്നും ഉത്തരങ്ങൾ പ്രത്യേകം പേപ്പറിൽ എഴുതി നൽകേണ്ടതാണ്.  
അവയിലെല്ലാം വിഷയം, പേര്, ക്ലാസ്സ്, രോഡ്ഗോൾ എന്നീ വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തണം.

ആരോഗ്യ കാര്യികവിദ്യാഭ്യാസം

സമയം : 40 മിനിച്ച്

സ്കോർ : 15

1 മുതൽ 6 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 4 എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക. ശരിയുതര തിരിക് 1 സ്കോർ വിതാം.

- ഒഞ്ച് ടൈക്കർ പരമ്പരാ രണ്ടുംശുട്ടുട കരുതൽ പരിക്ഷിക്കുന്നതിന് നടത്തുന്ന രേഖ കാര്യിക മണിക്ക് മാണ് .....  
(രക്കാന്, സോഹർ, ബോൾ, വടംവലി, ക്രിക്കറ്റ്)
- ക്രത്തതിലെ ഫൂട്ട്കോഡിൽ അലൂമിൻ വൃത്തിയാണോ ഉണ്ടാക്കുന്ന അവസ്ഥ?  
(പനി, ധയബെറ്റിക്സ്, ഫ്ലാക്കോമ, ശോയിറ്റ്)
- ചിത്രത്തിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫോഗാസനം എത്രാണണം തിരിച്ചറിയുക?  


(ശശാക്കാസനം, മകരാസനം, ഭൂജയാസനം, പവനമുക്താസനം)

- ശരീരഭാരം ഉയരത്തിന് ആനുപാതികമാണോ എന്ന് തിരിച്ചറിയുന്നതിനുള്ള മാർഗ്ഗമാണ് .....  
(പി.എഫ്.ടി, ബി.എം.ഐ), മൊഡിലേറ്റ് എസ്സ്, ആഫർ എസ്സ്)
- ശ്ലീംഗിക്സ് മത്സരത്തിൽ സത്യന്ത്യ ഇന്ത്യക്ക് ആദ്യമായി വ്യക്തിഗതം മെഡൽ ലഭിച്ച കാര്യിക ഇനം.  
(ശുന്തി, ആർച്ചുറി, സ്ക്രീംബർ, ജിംഗാസ്സിക്സ്)
- 2022 ലെ ഫുട്കോൾ ലോകക്ലാസ്സ് മത്സരത്തിന് വേദിയായുള്ളിൽ രാജ്യം എത്?  
(മെക്സിക്കോ, വത്തൻ, ബേസീൽ, റഷ്യ)

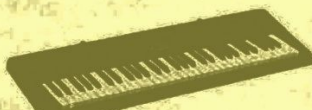
7. മുതൽ 11 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എന്തെങ്കിലും രണ്ടുവ്വയ്ക്കിൽ ഉത്തരവേഴ്തുക. ഓരോന്നിന്റെ  
3 സ്ലോം വിനാ.

$$(2 \times 3 = 6)$$

7. പിത്തണ്ണലിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പാശ്വാത്യസംഗിത ഉപകരണങ്ങളുടെ പേര് എഴുതുക.



a. ....



b. ....



c. ....

8. ബംഗാൾ കഷാമരതെ അടിസ്ഥാനമാക്കി പിത്തണ്ണൽ വരച്ച കലാകാരനായിരുന്നു സോമനാം ഹോർ. അദ്ദേഹത്തിന്റെ പിത്തണ്ണലിൽ മനുഷ്യതുപദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധിക്കു...



നിങ്ങളുടെറകയ രീതിയിൽ മനുഷ്യതുപദ്ധതി വരച്ച് നിരം നൽകി ചിത്രം വരച്ച് പുർത്തിയാക്കുക.  
അന്തർഭൗദ പ്രശ്നങ്ങൾ കർണ്ണാടക സംഗഠിതഭരണാധികാരി കെ.എസ്.സാരായൻ സാമൂഹിക  
ജീവചിത്രം താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സൃഷ്ടിക്കളുടെ സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കുക.

- a) ജനനം : പാലക്കാട് ജില്ല കൊടുവായുർ.
- b) വർഷം : 1914 സെപ്റ്റംബർ 27.
- c) വിദ്യാല്യാസം : അസ്സാമല യൂണിവേഴ്സിറ്റിറയിൽ നിന്നും വിജാ  
അലൂസിഫ്റ്റ്.
- d) ഭരംഗം : അസ്സാമല യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ലക്ഷ്മിൻ,  
തിരുവനന്തപുരം സാമ്പത്തിയുന്നാർ സംഗഠി  
ക്കാരഞ്ഞിൽ വിജാ വിജാഗം അവധിപകർ,  
(പിരിസിപ്പുൾ).
- e) ബഹുമതികൾ : ദശാധ സംഗിത നാടക അക്കാദമി അവാർഡ് (1988)  
പത്മഭൂഷൺ (1977).
- f) മരണം : 1999 ഡിസംബർ 9.

7 മുതൽ 11 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും രണ്ട് പ്ല്ലിത്തിൽ ഉത്തരവെച്ചുതുക. ഓരോന്നിനും 3 സ്കോർ വിതാം.

(2 x 3 = 6)

7. ചിത്രങ്ങളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പാശ്വാത്യസംഗീത ഉപകരണങ്ങളുടെ പേര് എഴുതുക.



a. ....

b. ....

c. ....

8. ബഹുശ്രാംകമായാണ് അടിസ്ഥാനമാക്കി ചിത്രങ്ങൾ വരച്ച കലാകാരന്മാരിൽനും സൊമനാർ ഹോർ. അദ്ദേഹത്തിന്റെ ചിത്രങ്ങളിൽ മനുഷ്യരുപങ്ങളെ ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്നത് ശ്രദ്ധിക്കു...



നിങ്ങളുടെതായ രിതിയിൽ മനുഷ്യരുപങ്ങൾ വരച്ച നിറം നൽകി ചിത്രം വരച്ച പുർത്തിയാക്കുക.

9. അംഗരിച്ച പ്രശ്നസ്ത കർണ്ണാടക സംഗീതജ്ഞന്മാരുടെ ഒക്കെയും നാരായണ സ്വാമിയുടെ ജീവചർത്രം താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സുചകങ്ങളുടെ സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കുക.

a) ജനനം : പാലക്കാട് ജില്ല കൊടുവായുർ.

b) വർഷം : 1914 സെപ്റ്റംബർ 27.

c) വിദ്യാഭ്യാസം : അണ്ണാമല യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ നിന്നും വിജാ അഭ്യസിച്ചു.

d) ഉദ്യോഗം : അണ്ണാമല യൂണിവേഴ്സിറ്റിയിൽ ലക്ചർ, തിരുവന്നേപ്പുരം സ്വാതിതിരുന്നാർ സംഗീത കോളേജിൽ വിജാ വിഭാഗം അദ്ദൂഷാപകർ, പ്രിൻസിപ്പാർ.

e) ബഹുമതികൾ : ദേശീയ സംഗീത നാടക അക്കാദമി അവാർഡ് (1968) പത്രഭൂഷണം (1977)

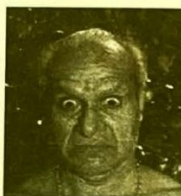
f) മരണം : 1999 ഡിസംബർ 9

10. പരിസ്ഥിതി ഭിന്നത്തിൽ സ്കൂളിൽ വിതരണം ചെയ്യാനുള്ള തുണിസ്ഥാപിയുടെ മാതൃക താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.



മാതൃക പേപ്പറിൽ വലുതാക്കി വരച്ച് പരിസ്ഥിതി ഭിന്ന സങ്ഗ്രഹം എഴുതി തുപകർപ്പന (design) ചെയ്യുക.  
ഉചിതമായ നിരങ്ങൾ നൽകി പൂർത്തിയാക്കുക.  
(വരയ്ക്കുവാൻ പ്രത്യേകം പേപ്പർ ഉപയോഗിക്കണം)

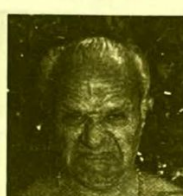
11. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങളിലെ ഭാവം തിരിച്ചറിയുന്ന നവരസങ്ങളിൽ എത്രക്കും



a. ....



b. ....



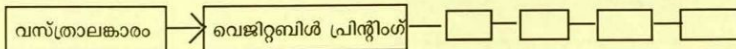
c. ....

- 12 മുതൽ 14 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്രക്കില്ലും ഒന്നിന് ഉത്തരമെഴുതുക. ശരിയുത്തരന്തിന് 5 സ്കോർ.  $(1 \times 5 = 5)$

12. പാടില്ലാതെ, പദ്ധതിലെസംഗീതം മാത്രം മുൻകൂട്ടി രേഖക്കാർഷ ചെയ്യപ്പെട്ട സംവിധാനങ്ങൾ കുറഞ്ഞു. കുറഞ്ഞുവോഡാപ്പാ പാടുവോൾ ശബ്ദിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാം
13. 'സമയം രാവിലെ 7 മൺ കൂട്ടി വിടിന്റെ ജനാല തുറിന് പുറത്തെല്ലാം നോക്കി. മുറ്റം കോഴിയും കുറഞ്ഞുണ്ടും. അതികില്ലും ലൂപാവിന്റെ കൊമ്പിലിരുന്ന് പഴുത ചക്ക കൊത്തിതിനുന്ന കാക്ക. അക്കലെ വയലുകളും തെങ്ങിന്തെപ്പുകളും, മലനികളും' -  
സുചനകൾക്കുന്നുസ്വത്തമായി ചിത്രം വരച്ച് നിറം നൽകി പൂർത്തിയാക്കുക.  
(വരയ്ക്കാൻ പ്രത്യേകം പേപ്പർ ഉപയോഗിക്കുക)
14. 'സ്കൂളിലെക്ക് അതാട്ടുവക്കില്ലെട നടന്നു പോകുന്ന കൂട്ടി. ഒബ്ബുക്കിലെത്തിയ ഞേക്കേ പോർ തോട്ടിലെയ്ക്ക് മാലിന്യ കവറുകൾ വലിച്ചെറിയുന്നത് കാണുന്നു. കൂട്ടി അതിനെന്തിരെ പ്രതികരിക്കുന്നും അത് ശ്രദ്ധിക്കാതെ അവർ വളരെ വേഗത്തിൽ ബബ്പുകൾ ഓടിച്ചു പോകുന്നു. കൂട്ടി കവറുകൾ എടുത്ത് മാലിന്യസാന്ദർഖരണ ഫൈസ്റ്റിൽ എത്തിക്കുന്നു. പഠായത്ത് പ്രസിദ്ധീയ കൂട്ടിയെ അഭിനാസിക്കുന്നു' ഈ കമാസംഭരിതത്തിന് അനുയായാജ്ഞമായ സംഭാഷണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തി തിരക്കു തയ്യാറാക്കുക.

ഒന്നു മുതൽ നാല്പു വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും മുന്നൊള്ളണ്ടിന് ശരിയായ ഉത്തരം എഴുതുക.  
(3 x 1 = 3)

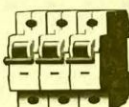
1. നൂട്ടിന്റെ ലായൻ വേരുകളിൽ സ്ലോപേ ചെയ്യുന്ന കൃഷി രിതിയാണ്.  
(ഹൈഡ്രോപോൺിക്സ്, എൽറോപോൺിക്സ്, അക്കാപോൺിക്സ്, ശ്രീഹിന്ദൻ ഫാമിൾ)
2. ജാം, സ്കാഷ് എന്നിവ തയ്യാറാക്കുമ്പോൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന സംരക്ഷണാവാധി (പ്രിസർഫേറ്റിംഗ്) എന്ത് ?  
(ഉപ്പ്, വിനാഗ്രി, പഞ്ചസാര, പുളിരുവല്ലം )
3. പ്രത്യേകിച്ചു പഠിച്ച നിർമ്മാണത്തിൽ പഠിക്കിയ ദാരംഘർഷക് ബലം നിർകുവാനായി ഉപയോഗിക്കുന്ന വസ്തുവില്ലെന്നു പേര് ?  
(ആൺ, സ്കൂ, ബോർഡ്, എലേറ്റർ )
4. സോപ്പ് നിർമ്മാണത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന പ്രധാന രാസവസ്തു എന്ത്?  
(സോഡിയം ബൈകാർബോണൈറ്റ്, സോഡിയം ഹൈଡ്രോക്സൈഡ്, മഗ്നീഷ്യം ഓക്സൈഡ്, പൊട്ടാസ്യം കാർബോണൈറ്റ് )
5. മുതൽ 9 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്തെങ്കിലും നാലെണ്ണാണ് ഉത്തരമെഴുതുക? (4 x 2 = 8)
6. പെട്ടോ പുരിക്ക് പുരിത്തികരിക്കുക



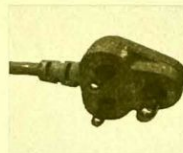
#### 7. പേരുംപട്ടി പേരുക്കുക

എംഗ്രേഡ്	ഐ
i) ചന്ദനത്തിൽ	ഇ.എച്ച്.പി സിറ്റ്
ii) ഓഫീസ് പഠിച്ച	അലൂമിനിയം സിറ്റ്
iii) മെറ്റൽ എൻഡേഗ്വിൾ	സംട്ടോ ബോർഡ്
iv) ഫ്ലാസ് പെയിൻ്റിംഗ്	ജിഗ്രൈ പാഡൽ

#### 8. താഴെ തന്മുൻകുന്ന പിത്രങ്ങൾ നിരീക്ഷിച്ച് അവയുടെ പേരും ഉപയോഗവും എഴുതുക.



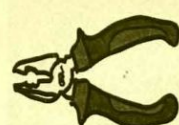
(A)



(B)

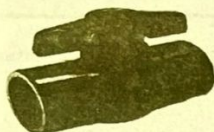


(C)



(D)

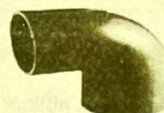
9. ഇവ എത്ര പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പിത്രങ്ങൾ ആണ്? ഇതിന്റെ ഉപയോഗം എന്ന് ?



(A)



(B)



(C)



(D)

10, 11 ചോദ്യങ്ങളിൽ എത്രക്കില്ലാം ഒരെണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതുക.

(1x 4=4)

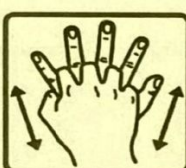
10. മാർച്ച് 22 ദിനം ജലദിനമാണെല്ലാ, ജലദിനാചരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട രണ്ട് പോസ്റ്ററുകൾ തയ്യാറാക്കി അനുയോജ്യമായ നിറങ്ങൾ നൽകുക.
11. വൃക്കി ശുചിത്വത്തിലെ എറ്റവും പ്രാധാന്യമേറിയ കൈകളുകൾ പ്രക്രിയയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളുടെ പിത്രങ്ങളാണ് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. ഇവയെ ശരിയായ ക്രമത്തിൽ എഴുതുക.

A



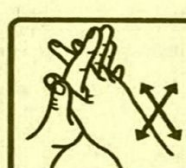
E

B



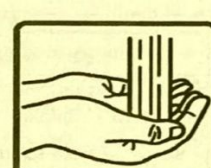
F

C

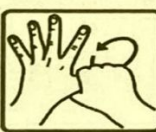


H

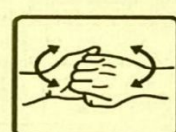
D



I



G



\* \* \*