

അർഥവാർഷിക മുല്യനിർണ്ണയം 2018-19

ആരോഗ്യ കാര്യക്രമിച്ചാല്യാസം, കലാവിച്ചാല്യാസം, പ്രവൃത്തിപരം

ക്ലാസ് - 6

സമയം : 2 മണിക്കൂർ

പൊതുനിർദ്ദേശങ്ങൾ

- ◆ ആരോഗ്യ കാര്യക്രമിച്ചാല്യാസം, കലാവിച്ചാല്യാസം, പ്രവൃത്തി പരം എന്നി വിഷയങ്ങളുടെ മുന്ന വിഭാഗങ്ങളായിട്ടാണ് ചൊല്ലുമ്പുറിൽ ശ്രദ്ധികരിച്ചിട്ടുള്ളത്.
- ◆ ഓരോ വിഭാഗങ്ങളിലും 15 സ്കോർ വിത്തം.
- ◆ ആദ്യത്തെ 15 മിനിട്ട് സമഖ്യാസനമയിലുണ്ട്.
- ◆ മുൻ വിഭാഗങ്ങളിൽനിന്നും ഉണ്ടാക്കുന്ന പ്രശ്നപ്രകാരം പെപ്പറിൽ എഴുതി അഭിരക്ഷയാണ്. അവയിലെല്ലാം പുർ, വിഷയം, ക്ലാസ്, ഡിവിഷൻ, റോൾ നമ്പർ എന്നി വിവരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്തണം.

ആരോഗ്യ കാര്യക്രമിച്ചാല്യാസം

സമയം : 40 മിനിട്ട്

1 മുതൽ 4 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരിയായാണെന്നുണ്ടുകൂടുക.

1. കൂറണ്ണ സമയത്തിനുള്ളിൽ കൂടുതൽ തുറം സംബന്ധിക്കാനുള്ള കഴിവാണ്?

(പ്രദയിച്ചാണും കുറഞ്ഞാണും, ശക്തി, പുനഃ, മുറുച്ചുറുക്ക്)
2. ശാസ്ത്രിയമായി ഉഖം രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള ഉപകരണം.

(ബ്ലൂത്തിപ്പോലൈ, ബാഹോമിറ്റർ, ശാണിജോമിറ്റർ, റെസ്യൂഡ്യോമിറ്റർ)
3. ചുവാട കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഒറ്റത്തോളം സുരക്ഷ ഉപകരണമായി ഉപയോഗിക്കുന്ന കളി എത്ര?

(വോളിബോൾ, ക്രിക്കറ്റ്, ഫ്രീട്ടബോൾ, ബാധ്യമിറ്റിംഗ്)
4. മുൻപിൽ നിന്നും രക്തം വരുന്ന കൂട്ടിലെ
(കരക്കണികിടന്നുക, മലർക്കണികിടന്നുക,
മുന്നിലേക്കു കുന്നിച്ചു ലഭിച്ചുക, നിവർത്തി നിർണ്ണയുക)

5 മുതൽ 9 വരെയുള്ള ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും 4 എഞ്ചിനീയർ ഉണ്ടായെന്നുണ്ടുകൂടുക.

5. ആരോഗ്യസംബന്ധിയായ കാര്യക്രമങ്ങളായാണ് ഏഴുതുകൂടുക.
6. വൃജാസാനം സവിശ്വാസി പരിശീലനേന്നതിലൂടെ ലഭിക്കുന്ന ഗുണങ്ങൾ എന്നുണ്ടോ?

7. പിസ്റ്റേൽ റിലോംഗ് കളിയിലെ താരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന സൃഷ്ടകമായപക്രാഞ്ഞ
ഭൂരി പേര് എന്തുതും.



ചിത്രം - 1



ചിത്രം - 2

8. തലവുറ്റൽ വാഹതിലിക്കാൻ സാരിക്കൊടുക്കുന്ന മുൻകരുതല്ലെങ്കിൽ ഏതെന്തും?
9. കായികപ്രവർത്തനങ്ങളിൽ സ്ഥിരരൂപി ഏൽപ്പെട്ടുനാൽവും വടക്കുന്ന ഗുണങ്ങൾ
എന്തെല്ലാം?
10, 11 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും വരെയുള്ളിൽ ഉള്ളരഹമചുത്യക.
10. കിഡ്സ് അൺവറ്റിക്കപിൾസ് പാക്കുകൂനതിലൂടെ വടക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ വിവരിക്കുക?
11. സുരക്ഷയും ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചു കളികളിൽ ഏൽപ്പെട്ടുനാൽവും ഗുണങ്ങൾ
എന്തെല്ലാം?

കലാവിദ്യാല്യാസം

സമയം : 40 മിനിറ്റ്

- 1 മുതൽ 4 വരെയുള്ള എല്ലാ ചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉള്ളരഹമചുത്യങ്ങളാണ്.
- മനുഷ്യമരിം വായ്ക്കൈവാൻ ശരിമാനം തലയുടെ ഏതു മടങ്ക് വലുതാക്കി വരയ്ക്കണം?

(എ) $5\frac{1}{2}$ (ബി) $7\frac{1}{2}$ (സി) $6\frac{1}{2}$ (ഡി) $8\frac{1}{2}$
 - 'വായ്ക്കൈ' എത്ര ഗാനംബാധായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്?

(എ) നാടൻ പാട് (ബി) ലഭിതശാനം
(സി) ശാസ്ത്രികസൗഗ്രഹിതം (ഡി) നാടകഗാനം
 - 'വൃഗ്രമീഡിഷൻ' എന്ന മുറ സുചിപ്പിക്കുന്നതെന്ത്?

(എ) കുളയുടെ തല (ബി) സിംഹാസ്തിഖ്യ തല
(സി) ആനയുടെ തല (ഡി) മാനിബൾഡ് തല
 - പാവനാടകങ്ങളിൽ അടിന്തനാലോഹി ഏതുനേന്ത് ആരാൻ?

(എ) പിത്രങ്ങൾ (ബി) കൂട്ടികൾ
(സി) പാവകൾ (ഡി) പർവകൾ

- 5 കുന്നൽ പരിപാലന ചോദ്യം ആവശ്യമായിട്ട് എത്തെക്കിലും 2 ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാത്രം ഉള്ളാക്കണമെന്നും
6. ആന്തരിക വിവാഹമുണ്ടായാൽ ദുർബന്ധത്വാനുഭവമുന്ന് പ്രധാന വാദ്യം സാമ്പത്തികമായി എഴുതുന്നു.
7. ലഭ്യമായിട്ട് ശ്രദ്ധിക്കുന്ന ദുർബന്ധമുന്ന് അടയാളമായി ബന്ധാദ്ധനിൽ നിന്നും ക്ഷമാദ്ധനമുണ്ടുമെന്നും
- (അഭ്യാസം പിന്തുടരുന്നതിലൂടെയേം ശ്രദ്ധിച്ചപ്പെട്ട കാമാളാണമില്ലെങ്കിൽ, നാലുഞ്ചിൽ പഠാക്കുക)
7. കടക്കാമുള്ള, പരിപാലനക്കും, അംഗീകാര എന്നി മുന്നുകളുടെ അർത്ഥം താഴെ കൊടുത്താണവുമെന്നും ഏടുവന്നുതുമെന്നും
- (വിജ്ഞാപിക്കുന്ന മുള്ള, വരു, താമരയുടെ ഉൾഖംശം, ചുട്ടുടിയ ഒരു, മരിക്ക്)

8. കരിഞ്ഞ തെരഞ്ഞ എത്തുനാട്ടുന്നും

- എ) നാടകം കൃ സംഘക്കലയള്ളു
- ബി) ആർട്ടിസ്റ്റ് സുജാതൻ റംഗപാടം തയ്യാറാക്കുന്നതിൽ പ്രശ്നപ്പാണ്.
- ഡി) കൃ കമ്പാഫ്രൈറം മാത്രമുള്ള നാടകങ്ങളും അവത്തിപ്പിക്കാറുണ്ട്.

9 കുന്നൽ 12 വരെയുള്ള ചോദ്യം ആവശ്യമായിട്ട് ഒരു ചോദ്യം നാല്തു ഉള്ളാക്കണമെന്നും

9. ചോദ്യം ചോദ്യക്കു

എ	ബി
• പികാനോ	- ശക്കുന്നു
• റവി വർഷ	- കുപ്പിന്നു
• ടി.കെ പർമിനി	- വെള്ളം
• വാട്ടർ കളർ	- അലക്കാഫാറ്റോൺ
• ഐക്കറോൾ	- പട്ടം പറിയുന്ന കുട്ടി

10. ചോദ്യം ചോദ്യക്കു

എ	ബി
• ശ്രൂതിപ്പട്ടി	- താളവാദ്യം
• ലഭ്യത്വായ ഇംഗ്ലാം	- നാടൻ സംഗീത ഉപകരണം
• തെരുവ്വും തക താരു തിരുത്തു	- നാടൻപാട്ട്
• ചെണ്ട	- ശ്രൂതിവാദ്യം
• തപ്പ്	- വായ്ത്താരി

11. താഴെ കൊടുത്തിലിക്കുന്നവയിൽ നിന്ന് അഞ്ചു ശാസ്ത്രിയ നൃത്യ രൂപങ്ങൾ ഏടുവന്നുതുമെന്നും

തിരുവാതിരക്കളി, ദേഹാട്ടം, പ്ലൂ, മോഹിതിയാട്ടം, കുച്ചിപ്പുടി,

കുടുംബശ്രാംകരിത്യാശം, കേരളത്താം, ബൈസി

12. ആധിക്യം മുഖലും തന്മിലുള്ള കാട്ടമത്സരം 3 മിനിറ്റിൽ തീരുന്ന സ്കിറ്റായി

അവത്തിപ്പിക്കാനുള്ള സ്ക്രിപ്റ്റ് തയ്യാറാക്കുക.

1 മുതൽ 3 വരെ ചോദ്യജീവികൾ ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരി ഉള്ളടം തിരഞ്ഞെടുത്ത്

എഴുതുക.

1. പച്ചാശർ കൂത്തിമൊയാ പച്ചപ്പേക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന ഹാനികരമായ രാഖാവല്ലതു് എന്ത്?

(സ്ടിക്കോണിപിഡ്, ഓട്ടക്കോണിപിഡ്, കാർഡിബാപിഡ്, ഫോസ്റ്റോറിക്കോണിപിഡ്)

2. സ്കാലാൻ നിർമ്മിക്കുന്നും പേര് കൂത്താ പ്രിസർവേറ്റില് എന്ത്?

(നാഞ്ഞാനിർ, ശർക്കര ഭായനി, പിന്നാഗിൽ, ഉപ്പ്)

3. മംഗലിൻ പൊതിസ്തിംഗിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന പെതിര്ത്ത് എന്ത്?

(വാർണ്ണിപിഡ്, ഫാഗോപിഡ്, പെതിര്ത്ത്, ഇനാമൽ പെതിര്ത്ത്, ഏരിയൽ-ഷിപ്പ്)

4 മുതൽ 8 വരെ ചോദ്യജീവികൾ എത്തെങ്കിലും നാലുപ്പുത്തിൽ ഉള്ളടം ചെയ്യുന്നതു് എന്തുക.

4. ശുദ്ധമായ കുടിവെള്ളം ദാനുകളിൽ ഒരു മാസമുള്ള പേരാദ്ധനുക.

5. പരിസ്ഥിതി സഹായം ഉല്പന്നങ്ങളിലെന്നാണ് പേപ്പർ കൂതിബാൾ. സമാനമായ പരിസ്ഥിതി സഹായം ഉല്പന്നങ്ങളുടെ പേരാദ്ധനുക.

6. വാഫീസ് ആവശ്യത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന ദ്രോഷനികളിൽ എത്തെങ്കിലും നാലുപ്പുത്തിൽ പേരാദ്ധനുക.

7. മെഡിൻ പല താത്തിലുണ്ട്. അതിൽ മണിപ്പുഅതിലും പേരാദ്ധനുക.

8. താഴെ കുറഞ്ഞതിൽക്കൂട്ടാ പിത്തജീവി തിരിച്ചറിഞ്ഞ് അവയുടെ പേരുകൾ ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്ന് തിരഞ്ഞെടുത്ത് ശരിയായ ക്രമത്തിൽ എഴുതുക.

A



B



C



D



(ഗതാവരി, വേപ്പ്, തുളസി, കറാർവാച, പനിക്കുർക്ക)

9, 10 ചോദ്യജീവികൾ എത്തെങ്കിലും നിന്നും ഉള്ളടം ചെയ്യുന്നതു് എന്തുക.

9. ജ്യാമിതിയരുപങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് വിടിഞ്ഞ് മാത്രുക വരുത്തുക.

10. 'ജിവനില്ലാതെ മല്ലിൽ സസ്യങ്ങൾ വളരാൻ സാധ്യമല്ല'. കാരണങ്ങൾ വ്യക്തമാക്കുക.