

തീയതി: 5/10/2015

സർക്കലർ

**വിഷയം:-പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം - ഉപജില്ലാ/വന്ന ജില്ലാ തലങ്ങളിൽ
അപൂർണ്ണമായി, ഹരസ്സ്, ഹയർസെക്കൻഡറി/വോക്കേഷണൽ
ഹയർസെക്കൻഡറി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള ഐ.ടി മത്സരങ്ങൾ
സംഘടിപ്പിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.**

**സൂചന:- പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ധനകൂട്ടുരുട്ട് 14.10.2014-ലെ എൻ.ഇ.പി-
3/72517/2014/ഡിപിഎ നമ്പർ സർക്കലർ.**

വിവരവിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ബഹുമുഖ്യമായ സാധ്യതകൾ പാഠ-
പാദ്യത്ര പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾ മത്സരബുദ്ധിയോടെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തു
നടത്തി ഐസിഡി റംഗത്ത് ബഹുമുഖ്യമായ കഴിവുകളുള്ള കട്ടികളെ കണ്ടെത്തി
പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് വർഷംതോറും സ്കൂൾ ഐടി മേള
സംഘടിപ്പിച്ചുവരുന്നു.

ഉപജില്ലാ തലത്തിലും റവന്യൂ ജില്ലാതലത്തിലും സംസ്ഥാന തലത്തിലും ഹരസ്സ്
വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും, ഹയർ സെക്കൻഡറി വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പ്രത്യേകം ഐ.ടി മത്സരങ്ങൾ
നടത്തേണ്ടതാണ്. അപൂർണ്ണമായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഉപജില്ലാതലത്തിലും റവന്യൂ
ജില്ലാതലത്തിലും മാത്രമാണ് ഐ.ടി മത്സരങ്ങൾ നടത്തേണ്ടത്. മത്സരങ്ങൾ
നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ എല്ലാ ക്രമീകരണങ്ങളും ഉപജില്ലാതലത്തിൽ
ഉപജില്ലാവിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാരും റവന്യൂ ജില്ലാതലത്തിൽ വിദ്യാഭ്യാസ
ഉപഭയയക്കർമ്മാത്തം ഒരുക്കേണ്ടതാണ്. ഉപജില്ലാ/വന്ന ജില്ലാ തലത്തിൽ നടത്തേണ്ട
ഐടി മത്സരങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

1. ഉപജില്ലാ/വന്ന ജില്ലാ തലങ്ങളിലുള്ള ഐ.ടി മത്സരങ്ങൾ ശാസ്ത്ര-ഗണിത, ശാസ്ത്ര-
സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര-പ്രസ്തിഹരിചയമേളയോടൊപ്പമാണ് നടത്തേണ്ടത്.
2. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിൽ വരുന്ന സംസ്ഥാനത്തെ
ഗവൺമെന്റ്/എയിഡീ/അംഗീകൃത അംഗീകൃത എയിഡീ/സ്കൂളുകളിലെ
അപൂർണ്ണമായി സ്കൂൾ, ഹരസ്സ്, ഹയർസെക്കൻഡറി, വോക്കേഷണൽ
ഹയർസെക്കൻഡറി വിഭാഗങ്ങളിലെ കട്ടികൾക്ക് ഐടി മത്സരങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കാം.
3. ഉപജില്ലാതല മത്സരങ്ങളിൽ ഒന്നം രണ്ടും സ്ഥാനം നേടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക്
റവന്യൂ ജില്ലാതലത്തിലും റവന്യൂ ജില്ലാതലത്തിൽ ഒന്നം രണ്ടും സ്ഥാനം നേടുന്ന
വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് സംസ്ഥാനതലത്തിലുള്ള മത്സരങ്ങളിൽ പങ്കെടുക്കുന്നതിന്
അർഹതയുണ്ടായിരിക്കാം.
4. അപൂർണ്ണമായി വിഭാഗത്തിന് സംസ്ഥാനതലമത്സരം ഉണ്ടായിരിക്കുന്നതല്ല
5. സ്വതന്ത്ര സോഫ്റ്റ് വൈയർ അധികൃതമായാണ് എല്ലാ മത്സരങ്ങളും നടത്തേണ്ടത്.
6. അപൂർണ്ണമായി സ്കൂൾ, ഹരസ്സ്, ഹയർസെക്കൻഡറി/വോക്കേഷണൽ ഹയർ

സെക്ക്രെറ്ററി വിഭാഗങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഓരോ ഇന്ത്യിലും വെവ്വേണ്ട മത്സരങ്ങൾ ഉണ്ടായിരിക്കും.

7. വൊക്കേഷണൽ ഹയർസെക്ക്രെറ്ററി വിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികൾ ഹയർസെക്രെറ്ററി വിഭാഗത്തിലാണ് മത്സരിക്കേണ്ടത്.
8. റിജയികൾക്ക് സർട്ടിഫിക്കറ്റുകളും പ്രോത്സാഹന സമാനങ്ങളും നൽകേണ്ടതാണ്.
9. ഒരു സൂളിൽ നിന്ന് ഓരോ വിഭാഗത്തിലേയും (UP School, High School, HSS/VHSS) ഓരോ ഇന്ത്യിലും ഒന്നാം സ്ഥാനം നേടുന്ന ഓരോ കട്ടിയ വിഭാഗം ഉപജീലിയാൽ മത്സരങ്ങളിൽ പങ്കെടുപ്പിക്കാവുന്നതാണ്.
10. ഒരു അംഗയത്തെ/വിഷയത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി നടത്തുന്ന മത്സരങ്ങളുടെ വിഷയം, മത്സരം ആരംഭിക്കുന്നതിന് 10 മിനിട്ട് മുമ്പായി മത്സരിക്കുന്ന കട്ടികളും അറിയിക്കേണ്ടതാണ്.
11. ഉപജീലിയാൽ മത്സരങ്ങൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിനും നടത്തുന്നതിനും ജീലിയിലെ മാസ്റ്റർഡൈറക്ടർമാരും ഐടി@സൂൾ ജീലി കോർഡിനേറ്റർ മുൻകൂട്ടി ചുമതലപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്. ഉപജീലി വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസുടെ നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കുന്നും ഐടി@സൂൾ ജീലി കോർഡിനേറ്ററുമായി ആലോചിച്ച് ചുമതലയുള്ള മാസ്റ്റർ ടെന്റീനും ഉപജീലിയാൽ മത്സരങ്ങൾക്ക് ആവശ്യമായ സാങ്കേതിക ക്രമീകരണങ്ങൾ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
12. ഐടി@സൂൾ എയ്യുബുണ്ട് 10.04 ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം മത്സരീകരിക്കുന്നതിനും ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്. എലി കട്ടികൾക്കും ഒരേ സൗകര്യങ്ങളുള്ള കമ്പ്യൂട്ടറുകൾ നൽകുന്നതിനും പരമാവധി ശ്രമിക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിലേക്കായി സൂളുകളിൽ വിതരണം ചെയ്തിരിക്കുന്ന ലാപ്ടോപ്പുകളും പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.
13. മത്സരങ്ങളുടെ സുഗമമായ നടത്തിപ്പിനും വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാർ ജീലിയിലെ മാസ്റ്റർ ടെന്റീനും, സൂൾ ഐടി കോർഡിനേറ്റർമാർ എന്നിവർക്ക് വിവിധ ചുമതലകൾ നൽകേണ്ടതാണ്.
14. സൂളുകളിൽ/ഉപജീലികളിൽ നിന്നുള്ള മത്സരാർത്ഥികളുടെ പ്രത്യേകിക്കാനും ഓൺലൈൻ രജിസ്റ്റ്രേഷൻ ചെയ്യേണ്ടതാണ്. (www.schoolsasthrolsavam.in)
15. പരാതികൾക്ക് ഇടം ലഭിക്കാത്ത വിധത്തിൽ മത്സരങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനും വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്.
16. ഉപജീലി മത്സരങ്ങൾക്കും പരാതികളിൽ തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കുന്നതിനും ഉപജീലി വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർ ചെയർമാനം ചുമതലയുള്ള മാസ്റ്റർ ടെന്റീനും, ഒരു ഐടി വിദ്യാർത്ഥി എന്നിവരം ഒരു അപ്പിൽ കമ്മിറ്റി ഫോറീക്രിക്കേണ്ടതാണ്. ഫലപ്രവ്യാപനം കഴിഞ്ഞ് ഒരു മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ നിശ്ചിത ഫീസ് (ശാസ്ത്ര മേഖലയുടെ അപ്പിലിനും നിശ്ചയിക്കുന്ന ഫീസ്) സഹിതം ഏസ്കോർട്ടിംഗ് ടീച്ചർ മുഖേന സമർപ്പിക്കുന്ന പരാതികൾ മാത്രമേ അപ്പിൽക്കമ്മിറ്റി പരിശീലനിക്കേണ്ടതുള്ളൂ. അപ്പിൽ കമ്മിറ്റിയുടെ തീരുമാനം പരാതിക്കാരനും അനുത്തലമാണെങ്കിൽ തുക തിരികെ നൽകേണ്ടതും മറിച്ചായാൽ തുക മേഖലയുടെ ഫലിപ്പേക്ക് മുതൽക്കുടേണ്ടതുമാണ്.
17. ഏകുംജീലി മത്സരങ്ങളുടെക്കുറിച്ചുണ്ടാകുന്ന പരാതികളിൽ തീർപ്പ് കൽപ്പിക്കുന്നതിനും വിദ്യാഭ്യാസ ഉപയയറക്കുർച്ചെയർമാനം ഐടി@സൂൾ ജീലി കോർഡിനേറ്റർ, ഒരു ഐടി വിദ്യാർത്ഥി എന്നിവരം ഒരു അപ്പിൽ കമ്മിറ്റി ഫോറീക്രിക്കേണ്ടതാണ്. ഫലപ്രവ്യാപനം കഴിഞ്ഞ് ഒരു മണിക്കൂറിനുള്ളിൽ നിശ്ചിത ഫീസ് (ശാസ്ത്ര

മേളയുടെ അപ്പീലിന് നിശ്ചയിക്കുന്ന ഫീസ്) സഹിതം ടീം മാനേജർ മുവേദ് സമർപ്പിക്കുന്ന പരാതികൾ മാത്രമേ അപ്പീൽക്കമ്മിറ്റി പരിഗണിക്കേണ്ടതുള്ളൂ. അപ്പീൽ കമ്മിറ്റിയുടെ തീരുമാനം പരാതിക്കാരന് അനുംതിപ്പമാണെങ്കിൽ തുക തിരികെ നൽകേണ്ടതും മറിച്ചായാൽ തുക മേളയുടെ ഫണ്ടിലേക്ക് മുതൽക്കൂടുതലുമാണ്.

18. ഉള്ളജില്ലാതല എറു.ടി മത്സരങ്ങളുടെ നടത്തിപ്പിന് പരമാവധി 5000/- തുക വരെയും റവന്യൂജില്ലാതല മത്സരങ്ങൾക്ക് 10,000/- തുക വരെയും ആവശ്യാനുസരണം എറുടി@സ്കൂൾ ഫണ്ടിൽ നിന്നും ചെലവഴിക്കാവുന്നതാണ്.
19. സംസ്ഥാനതല എറു.ടി മത്സരങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സാങ്കേതിക കാര്യങ്ങളുടെ ക്രോസൈക്രിസ്റ്റിയൻ ഡയറക്ടർക്കായിരിക്കും.

ഉപജില്ലാ/റവന്യൂജില്ലാതലങ്ങളിൽ നടത്തേണ്ട മത്സര ഇനങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു:

ഇനങ്ങൾ

അപ്പർഫെപ്രമറി

ഫഹൂഷ്

ഹയർസെക്കൻഡറി

/വാക്കേഷണൽ

ഹയർസെക്കൻഡറി

- | | | |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| 1. ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ് | 1. ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ് | 1. ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ് |
| 2. മലയാളം ടെപ്പിംഗ് | 2. മൾട്ടിമീഡിയ പ്രസ്രോഷൻ | 2. മൾട്ടിമീഡിയ പ്രസ്രോഷൻ |
| 3. എറുടി ക്രിസ് | 3. വെബ് പോജ് നിർമ്മാണം | 3. വെബ് പോജ് നിർമ്മാണം |
| | 4. എറുടി പ്രോജക്റ്റ് | 4. എറുടി ക്രിസ് |
| | 5. എറുടി ക്രിസ് | 5. മലയാളം ടെപ്പിംഗ് |
| | 6. മലയാളം ടെപ്പിംഗ് | |

1. ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ്

- I) ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ് മത്സരം അപ്പർഫെപ്രമറി, ഫഹൂഷ്, ഹയർസെക്കൻഡറി എന്നീ മൂന്നു വിഭാഗങ്ങൾക്കും ഉണ്ടായിരിക്കും.
- II) Xpaint, GIMP തുല്യതയിൽ ഏതെങ്കിലും ഒരു സോഫ്റ്റ് വെയറായിരിക്കും ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്.
- III) ഡിജിറ്റൽ പെയിന്റിംഗ് മത്സരത്തിന്റെ വിഷയം (ആശയം) മത്സരം ആരംഭിക്കുന്നതിന് പത്ത് മിനിട്ട് മുമ്പായി പങ്കെടുക്കുന്നവർക്ക് നൽകുന്നതാണ്.
- IV) മത്സരത്തിന്റെ സമയബെദ്ധം പരമാവധി ഒരു മണിക്കൂർ ആയിരിക്കും.

2. മൾട്ടിമീഡിയ പ്രസ്രോഷൻ

- i) മൾട്ടിമീഡിയ പ്രസ്രോഷൻ മത്സരം ഫഹൂഷ്, ഹയർസെക്കൻഡറി വിഭാഗങ്ങൾക്ക് മാത്രമായിരിക്കും.
- ii) Open Office Impress സോഫ്റ്റ് വെയറാണ് മത്സരത്തിനായി ഉപയോഗിക്കേണ്ടത്.
- iii) മൾട്ടിമീഡിയ പ്രസ്രോഷൻ മത്സരത്തിന്റെ വിഷയം മത്സരം

ആരംഭിക്കുന്നതിന് പത്ത് മിനിട്ട് മുമ്പായി പ്രകടനവർക്ക് വരുക്കുന്നതുമായി ഒരു സമയം അനുസരിച്ച് നിന്നും മാത്രം മാത്രമായിരിക്കും.

- iv) മത്സരത്തിന്റെ സമയദേശംല്ലോ പരമാവധി ഒരു മണിക്കൂർ ആയിരിക്കും

3 വൈബ്പോജ് തയ്യാറാക്കൽ

- i) വൈബ്പോജ് തയ്യാറാക്കൽ മത്സരം ഫൈസ്റ്റ്, ഹയർ സെക്കൂണ്ടറി വിഭാഗങ്ങൾക്ക് മാത്രമായിരിക്കും.
- ii) HTML ഉപയോഗിച്ചായിരിക്കുന്നും വൈബ്പോജ് തയ്യാറാക്കേണ്ടത്.
- iii) CSS ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. എന്നാൽ ജാവ സ്ക്രിപ്റ്റ് പ്രോഗ്രാമിംഗ് ഭാഷകൾ അനവദനിയമല്ല.
- iv) വൈബ്പോജ് തയ്യാറാക്കൽ മത്സരത്തിന്റെ വിഷയം മത്സരം ആരംഭിക്കുന്നതിന് പത്ത് മിനിട്ട് മുമ്പായി പ്രകടനവർക്ക് നൽകാവുന്നതാണ്.
- v) മത്സരത്തിന്റെ സമയദേശംല്ലോ പരമാവധി ഒരു മണിക്കൂർ ആയിരിക്കും.

4 മലയാളം ടെക്നോളജി

- i) മലയാളം ടെക്നോളജി മത്സരം അപൂർബ്ബപ്രമാണി, ഫൈസ്റ്റ്, ഹയർസെക്കൂണ്ടറി എന്നീ മൂന്ന് വിഭാഗങ്ങൾക്കും ഉണ്ടായിരിക്കും.
- ii) മത്സരത്തിന്റെ സമയദേശംല്ലോ പരമാവധി 15 മിനിട്ട് ആയിരിക്കും.
- iii) അനവദിച്ചിട്ടുള്ള സമയപരിധിക്കുള്ളിൽ ഡിജിറ്റൽ ഫ്രേപ്പറ്റിലോ, പ്രിൻ്റ് ഫ്രേപ്പറ്റിലോ തന്നിരിക്കുന്ന മലയാളം വണ്ണിക ടെക്നോളജി ചെയ്യുകയിലേക്കുള്ള കുമീകരിക്കുന്നു.
- iv) മുല്യനിർണ്ണയം ഒരു സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ സഹായത്താലോ അല്ലാതെയോ നടത്തപ്പെടുന്നതാണ്.

5. ഐ.ടി പ്രോജക്ട്

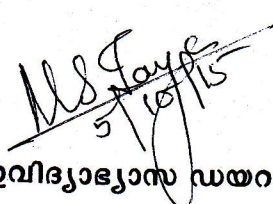
- i) ഐ.ടി പ്രോജക്ട് മത്സരം ഫൈസ്റ്റ് വിഭാഗത്തിന് മാത്രമായിരിക്കും.
- ii) ഐ.ടി പ്രോജക്ട് മത്സരം വ്യക്തിഗതമായിരിക്കുന്നു.
- iii) ഫൈസ്റ്റർതല ഐ.ടി പാംപ്പൂക്കത്തിൽ പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഏതെങ്കിലും വിഷയമോ സാമൂഹ്യ പ്രസക്തിയുള്ള മറ്റൊരെങ്കിലും വിഷയമോ തെരഞ്ഞെടുത്ത് പ്രോജക്ട് തയ്യാറാക്കേണ്ടതാണ്.
- iv) ഐ.ടി നെന്നപ്പറ്റിക്കുള്ള പ്രയോഗസാധ്യതയുള്ള വിഷയത്തിന് മുൻസിപ്പാലിക്കുന്നതാണ്.
- v) പ്രോജക്ട് റിപ്പോർട്ടിന്റെ പ്രിൻ്റൗട്ടിന്റെ മൂന്ന് കോപ്പീകൾ, പ്രോജക്ട് അവതരണത്തിനായി തയ്യാറാക്കുന്ന പ്രസന്നേഷണൾ സൈലുഫ്ഫേട്ട് (ഐ.ടി@സ്കൂൾ ശില്പനക്ഷീളമുണ്ടാവിൽ തയ്യാറാക്കിയത്) ഒരു പ്രിൻ്റൗട്ട് എന്നിവ മത്സരത്തിന് 7 ദിവസം മുമ്പായി ഉപജില്ലാതലത്തിൽ നിന്നും എ.എ.എ.എ.മാർക്കും ജില്ലാതലത്തിൽ അതാത് ഉപഖ്യാക്കണമ്പെടുകയും വരുക്കും.

സമർപ്പിച്ചേണ്ടതാണ്.

- vi) പ്രോജക്ട് അവതരണത്തിനുള്ള (പ്രസ്തേഷഗൾ സഹായത്തോടെ) പരമാവധി സമയം 15 മിനിറ്റായിരിക്കും. (10 മിനിട്ട് അവതരണത്തിനാം 5 മിനിട്ട് ഒദ്ദീവത്തിനുണ്ടായിരിക്കും).

6. ഐ.ടി ക്ലാസ്

- i) ഐ.ടി മത്സരം അപ്പർശപ്രമരി, ഫൈലുൾ, ഹയർ സെക്കണ്ടറി എന്നീ മുന്ന് വിഭാഗങ്ങൾക്കും ഉണ്ടായിരിക്കും.
- ii) നിത്യജീവിതത്തിൽ ഐ.ടിയുടെ സഹായങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്ന മേഖലകൾ, ഐ.ടി.യുടെ വളർച്ചയും മികച്ച സംഭാവനകൾ നൽകിയ വ്യക്തികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾ, നൃതന്മായ ഐ.ടി സങ്കേതങ്ങൾ, പൊതു വിജ്ഞാനം, ഐ.ടി പാഠപ്രസ്തുതങ്ങളിലെ വിവരങ്ങൾ എന്നിവയെക്കുള്ള ചോദ്യങ്ങളും ഉണ്ടായിരിക്കും.
- iii) ത്രിപ്പുത വരികയാണെങ്കിൽ തീരുതൽ ചോദ്യങ്ങൾ നൽകി ഓന്നാം സ്ഥാനം കുണ്ടാക്കുന്നതാണ്.


പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സാമ്പത്തിക വകുപ്പ്

1. സാമ്പത്തിക, ഹയർ സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം
2. സാമ്പത്തിക, വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി വിദ്യാഭ്യാസം
3. എൽിക്ട്രോഡീൻ സാമ്പത്തിക, ഐ.ടി@സൂൾ പ്രോജക്ട്
4. എല്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഉപധയരക്കുർമാർക്കും, റീജിയൺൽ ജോയിൻ്റ് സാമ്പത്തികമാർക്കും, അസീസ്റ്റന്റ് സാമ്പത്തികമാർക്കും.
5. എല്ലാ ജീല്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാർക്കും, ഉപജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർക്കും
6. ഐ.ടി@സൂൾ ജീല്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ/മാസ്റ്റർ ടെയിനർമാർ
7. എല്ലാ സൂൾ പ്രമാധ്യാപകർക്കും (എ.ഇ.ബി.ഇ.എ മുഖ്യമന്ത്രി)