

നമ്പർ. എൻ.ഇ.പി (3)/81778/2015/നിയമത് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ധനകൂട്ടുടെ
കാര്യാലയം, തിരുവനന്തപുരം.

തീയതി: 8.10.2016

സർക്കലർ

വിഷയം:- പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം - ഫോസ്റ്റ് കൂസുകളിലെ 2016-17
അധ്യയനവർഷത്തെ അർഭവാർഷിക ഏറ്റ.ടി. പരീക്ഷാ നടത്തിപ്പ്
സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

സൂചന:- 15.10.2015-ലെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ധനകൂട്ടുടെ എൻ.ഇ.പി-
(3)/81778/2015/ധിപിഒഎ നമ്പർ സർക്കലർ.

ഫോസ്റ്റ് കൂസുകളിലെ 2016-2017 അധ്യയന വർഷത്തെ ഏറ്റ.ടി പരീക്ഷ
മുൻവർഷങ്ങളിലെപ്പോലെ നടത്തുന്നതിന് എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടിയുടെ സഹായത്തോടെ
എറ്റി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത സോഫ്റ്റ്‌വെയറാണ് ഈ
വർഷവും ഉപയോഗിക്കുന്നത്. 8, 9, 10 കൂസുകളിൽ ഈ വർഷം നടത്തേണ്ട
അർഭവാർഷിക ഏറ്റ.ടി. പരീക്ഷ സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു:

- 1) ഏറ്റ.ടി പരീക്ഷ ഗ്ര/ലിനക്സ് ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റമിലാണ് നടത്തുന്നത്.
- 2) പരീക്ഷാ സമയം ഒരു മണിക്കൂർ ആയിരിക്കും.
- 3) തിയറി, പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗങ്ങൾ സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ സഹായത്തോടെ
കമ്പ്യൂട്ടറിൽ തന്നെയാണ് നടത്തേണ്ടത്.
- 4) എറ്റി@സ്കൂൾ ഉഖ്യാട്ട് 14.04 ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റമിൽ (എറ്റി@സ്കൂൾ
പ്രോജക്ട് സ്കൂളുകൾക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്നതിൽ വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഓപ്പറേറ്റിംഗ്
സിസ്റ്റം) പ്രവർത്തിക്കുന്ന പരീക്ഷാ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ (ധിവിഡി) 2016 ഒക്ടോബർ
24-ന് മുമ്പ് എറ്റി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ
ഔഫീസ്കളിൽ എത്തിക്കുന്നതാണ്.
- 5) ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഔഫീസുകളിൽ എത്തിക്കുന്ന പരീക്ഷാ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
സ്കൂളുകളിൽ എത്തിക്കുന്നതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഔഫീസർ
ഒത്തേക്കെണ്ണെടുത്താണ്. ജില്ലയിലെ പ്രമാധ്യാപകങ്ങൾ യോഗം വിളിച്ചേര്ത്ത്
ഈ വിതരണം ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഇതിനായി ജില്ലയിലെ എറ്റി@സ്കൂൾ മാസ്റ്റർ
ഒഴയിനർമ്മാണ്ട സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്.
- 6) സ്കൂളുകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്യുന്ന സി.ഡി.യിൽ 8, 9, 10 കൂസുകളിലെ
അർഭവാർഷിക പരീക്ഷയ്ക്കുള്ള സോഫ്റ്റ്‌വെയറാണ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
- 7) സ്കൂളുകൾക്കുള്ള പാസ്വോഡ്കൾ എറ്റി@സ്കൂൾ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമ്മാർക്കും
മാസ്റ്റർ ഒഴയിനർമ്മാണ്ടുമാർക്കും ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്. ഈ
പ്രമാധ്യാപകങ്ങൾ യോഗത്തിൽ അതുകൂടി സ്കൂളുകൾക്ക് നൽകേണ്ടതാണ്.
- 8) അർഭവാർഷിക എറ്റി പരീക്ഷ 2016 ഒക്ടോബർ 26-ന് തുടങ്ങി 2016 നവംബർ
26-ന് മുമ്പ് പൂർത്തിയാക്കേണ്ടതും 8, 9, 10 കൂസുകളിലെ എല്ലാ കട്ടികളിലും
പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുത്തവുന്ന ഫോസ്റ്റ് മാസ്റ്റർ ഉറപ്പാക്കേണ്ടതുമാണ്.
- 9) അർഭവാർഷിക എറ്റി പരീക്ഷയ്ക്ക് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പാംബാഗങ്ങൾ,
സോഫ്റ്റ് എന്നിവയെ സംബന്ധിക്കുന്ന വിശദവിവരങ്ങൾ അനുബന്ധം (1)ൽ
ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഈ എല്ലാ കട്ടികളും അറിയിക്കേണ്ടതും സ്കൂൾ
സോഫ്റ്റ് ഫോസ്റ്റ് എന്നിവയെ പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്.

- 10) കേരളിക്കരിവുള്ള കട്ടികൾ പരിക്കന സ്കൂളുകളിലെ (Special Schools for Hearing Impaired Students) എട.ടി പരീക്ഷയ്ക്കുള്ള പ്രത്യേക സോഫ്റ്റ്‌വെയർ പ്രസ്തര സ്കൂളുകൾക്ക് എട.ടി@സ്കൂൾ ഫ്രോജക്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.
 - 11) സ്കൂളുകൾക്ക് നൽകുന്ന പരീക്ഷാ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സി.ഡി പരീക്ഷയ്ക്കുശേഷം ഹൈ മാസ്റ്റർ ഭദ്രമായി സൂക്ഷിക്കേണ്ടതാണ്.
 - 12) സ്കൂളുകൾക്ക് ലഭിക്കുന്ന പരീക്ഷാ സോഫ്റ്റ്‌വെയർ സ്കൂളിന പുറമേ പരസ്യപ്പെട്ടതുകയില്ലായെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ട പുരിഞ്ഞ ഉത്തരവാദിത്വം സ്കൂൾ ഹൈ മാസ്റ്റർമാർക്കാണ്.
 - 13) പരീക്ഷ മുകളിൽ പറഞ്ഞ സമയത്തിനുള്ളിൽ നടത്തിത്തീർക്കേണ്ടതും കണ്ണസോളിയേറ്റും സ്കൂൾ ഷിറ്റിഗ്രേഡ് പ്രിൻ്റൗട്ട് മുഴുവൻ കട്ടികളുടെയും റിസർച്ച് അടങ്ങിയ Export file, മുഴുവൻ കട്ടികളുടെയും റിസർച്ച് അടങ്ങിയ PDF ഫയലുകൾ, School Registration Details-ഗ്രേഡ് ഫയൽ, എന്നിവ പകർത്തിയ സി.ഡിയുടെ ഒരു കോപ്പിയും ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർക്ക് സ്കൂൾ എട.ടി കോർഡിനേറ്ററും ഹൈസ്കൂളും പ്രൈംറും പ്രൈഡ് പരിശോധനയ്ക്കും വിലയിരുത്തലിനമായി 2016 നവംബർ 30-ന് മുമ്പ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതാണ്.
 - 14) എട.ടി@സ്കൂൾ ഫ്രോജക്ടിലെ മാസ്റ്റർ ടെക്നിക്കർ കോർഡിനേറ്റർമാർ വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാതലത്തിൽ പ്രസ്തര സിഡിയും പ്രിൻ്റൗട്ട് ശേഖരിച്ച് എട.ടി@സ്കൂൾ ഫ്രോജക്ടിന്റെ ജില്ലാ ഓഫീസിൽ എത്തിക്കേണ്ടതാണ്.
 - 15) എട.ടി@സ്കൂൾ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ, മാസ്റ്റർ ടെക്നിക്കർമാരുടെ സഹായത്തോടെ ഓരോ സ്കൂളിന്റെയും സിഡിയിലുള്ള മാർക്ക് ലിസ്റ്റ്, മറ്റ് ഫയലുകൾ എന്നിവ പരിശോധിച്ച് സ്കൂളിലെ എല്ലാ കട്ടികളും പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുത്തിട്ടുണ്ടോ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതും ഇത് സംബന്ധിച്ച് റിപ്പോർട്ട് എട.ടി @ സ്കൂൾ എക്സിക്യൂട്ടീവ് സ്കൂളുകളുടെ 2016 ഡിസംബർ 6-ന് മുമ്പ് സമർപ്പിക്കേണ്ടതുമാണ്.

ପ୍ରାଚୀନ ହିନ୍ଦୁ ମନୋରତ୍ନମ

അമ്പവന്യം (1)

8, 9, 10 കൂസുകളിലെ അർദ്ധവാർഷിക ഏട്ടി പരീക്ഷയെ
സംബന്ധിക്കുന്ന വിശദവിവരങ്ങൾ

എ ടി പരീക്ഷയ്ക്ക് തിയറി, പ്രാക്തിക്കൽ എന്നിങ്ങനെ രണ്ട് ഭാഗങ്ങളാണ്. ഒരു സോഫ്റ്റ്‌വെയറിന്റെ സഹായത്തോടെ തിയറി-പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗങ്ങൾ കമ്പ്യൂട്ടറിൽ തന്നെ ചെയ്യാൻ കഴിയുന്ന രീതിയിലാണ് പരീക്ഷ ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

സോറ്റ് മുല്യനിർണ്ണയവും

എ ടി പരീക്ഷയ്ക്ക് 50 സോറ്റാണ് നിശ്ചയിച്ചിരിക്കുന്നത്. അതിൽ 10 സോറ്റ് തിയറി ഭാഗത്തിനം 28 സോറ്റ് എട്ടി ശേഷികൾ പരിശോധിക്കുന്ന പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗത്തിനം 2 സോറ്റ് എട്ടി പ്രാക്തിക്കൽ വർക്കിംഗുകൾക്കിനം 10 സോറ്റ് തുടർ മുല്യനിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കുമാണ്. പ്രാക്തിക്കൽ വർക്കിംഗുകൾക്കിനം 28 സോറ്റിനുള്ള പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗത്തിന്റെ ഉള്ളംഖലയം പരീക്ഷ നടത്തുന്ന അധ്യാപകർ തന്നെ മുല്യനിർണ്ണയം നടത്തേണ്ടതാണ്. അധ്യാപകരുടെ മുല്യനിർണ്ണയത്തിൽ ലഭിച്ച സോറ്റ് പ്രാക്തിക്കൽ വർക്കിംഗുകൾ ലഭിച്ച സോറ്റ് സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള സൗകര്യം ഉണ്ടായിരിക്കും. തിയറി ഭാഗത്തിന്റെ മുല്യനിർണ്ണയം സോഫ്റ്റ്‌വെയർ മുവേദ നടത്തുന്നതാണ്.

എ.ടി പരീക്ഷയുടെ സമയം 1 മണിക്കൂറ് ആണ്. (സമാശ്വാസ സമയം ഉൾപ്പെടെ)

ഭാഗം I - തിയറി

തിയറി ഭാഗത്തിന്റെ സോറ്റ് 10 ആണ്. 8, 9, 10 കൂസുകളിൽ ആദ്യത്തെ അഥവാ മുണ്ടുകളിൽ നിന്നുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് അർദ്ധവാർഷിക പരീക്ഷയുടെ തിയറി ഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. രണ്ട് വിഭാഗങ്ങളിലുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണ് ഈ ഭാഗത്ത് ഉണ്ടാവുക. അവ ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

വിഭാഗം 1 : തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും എറ്റവും അന്നയോജ്യമായ ഒരു ഉത്തരം തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണിവ. ഈ വിഭാഗത്തിലെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് $\frac{1}{2}$ സോറ്റാണ്, 10 ചോദ്യങ്ങളാകും.

വിഭാഗം 2 : തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും എറ്റവും അന്നയോജ്യമായ രണ്ട് ഉത്തരങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിനുള്ള ചോദ്യങ്ങളാണിവ. ഈ വിഭാഗത്തിലെ ചോദ്യങ്ങൾക്ക് 1 സോറ്റാണ്, 5 ചോദ്യങ്ങളാകും.

ഭാഗം II - പ്രാക്തിക്കൽ

പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗത്തിന്റെ സോറ്റ് 28 ആണ്. നാല് വിഭാഗങ്ങളിലായി ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങളിൽ, ഓരോ വിഭാഗത്തിലും ലഭ്യമാകുന്ന 2 ചോദ്യങ്ങളിൽ ഒരു ചോദ്യത്തിനാണ് ഉത്തരം നൽകേണ്ടത്. 8, 9, 10 കൂസുകളിലെ അർദ്ധവാർഷിക പരീക്ഷയുടെ പ്രാക്തിക്കൽ ഭാഗത്ത് ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന പാംഭാഗങ്ങളും ഓരോ പാംഭാഗത്തിനുള്ള സോറ്റ് ചുവടെചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ക്ലാസ് - VIII

വിഭാഗം	പാഠഭാഗം	സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്ന ചോദ്യങ്ങൾ	ഉത്തരം നൽകേണ്ട ചോദ്യങ്ങൾ	സോർ
1	അക്ഷരങ്ങൾ കമ്പ്യൂട്ടറിലെത്തുനോൾ (ലിബർ ഓഫീസ്)	2	1	7
2	ചിത്രങ്ങൾക്കുള്ള വിനൃയങ്ങൾ (ജിന്പ്)	2	1	7
3	അമ്മയെന്നാളുടെ കമ്പ്യൂട്ടറിൽ (ഭാഷാ കമ്പ്യൂട്ടിങ്ങ്)	2	1	7
4	എൻസൈറ്റ് സ്പർഡ് കമ്പ്യൂട്ടർ ശെയിം (സൗച്ച്)	2	1	7
പ്രാക്തിക്കൽ വർക്ക് സൂക്ഷ്മ				2
ആകെ സോർ				30

ക്ലാസ് - IX

വിഭാഗം	പാഠഭാഗം	സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്ന ചോദ്യങ്ങൾ	ഉത്തരം നൽകേണ്ട ചോദ്യങ്ങൾ	സോർ
1	ചിത്രങ്ങളുടെ ലയവിന്യാസം (ജിന്പ്)	2	1	7
2	അക്ഷരനിവേശത്തിനാശം (ലിബർ ഓഫീസ്)	2	1	7
3	പ്രോഗ്രാമിങ് (പെത്തണ്ണം)	2	1	7
4	കമ്പ്യൂട്ടറിലെ പ്രായോഗിക പാംശാല (ജിയോജിന്, ജീപ്പോർസ്, റാസ്മോൾ)	2	1	7
പ്രാക്തിക്കൽ വർക്ക് സൂക്ഷ്മ				2
ആകെ സോർ				30

ക്ലാസ് - X

വിഭാഗം	പാഠഭാഗം	സോഫ്റ്റ്‌വെയറിൽ പ്രത്യക്ഷപ്പെടുന്ന ചോദ്യങ്ങൾ	ഉത്തരം നൽകേണ്ട ചോദ്യങ്ങൾ	സോർ
1	ധിനെസന്നിഞ്ചിന്നു ലോകത്തേക്ക് (ഇക്സോപ്പ്)	2	1	7
2	പ്രസിഡേന്റിനുള്ള വിനൃയങ്ങൾ (ലിബർ ഓഫീസ്)	2	1	7
3	പെത്തണ്ണം ഗ്രാഫിക്സ്	2	1	7
4	വൈബ് ധിനെസന്നിഞ്ച് മിഴിവോട	2	1	7
പ്രാക്തിക്കൽ വർക്ക് സൂക്ഷ്മ				2
ആകെ സോർ				30