

തീയതി : ...09/03/2011...

സർക്കുലർ

വിഷയം :- പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം - ഒമ്പതാം ക്ലാസിൽ ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

- സൂചന :-
1. ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി. പാഠപുസ്തകം അംഗീകരിച്ച 03.12.2010ലെ സംസ്ഥാന കരിക്കുലം സ്റ്റിയറിംഗ് കമ്മിറ്റി തീരുമാനം.
 2. 2010-2011 വർഷത്തെ ഐ.സി.ടി പരിശീലന പരിപാടി കളെക്കുറിച്ച് 03.05.2010-ലെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറുടെ എൻ.ഇ.പി-3/66500/2008/ഡി.പി.ഐ നമ്പർ സർക്കുലർ.
 3. എട്ടാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നത് സംബന്ധിച്ച 11.05.2010-ലെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറുടെ എൻ.ഇ.പി-3/66500/2008/ഡി.പി.ഐ നമ്പർ സർക്കുലർ.

സംസ്ഥാനത്തെ സ്കൂളുകളിൽ ഐ.ടി@സ്കൂളിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഐ.സി.ടി പഠനവും ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനവും ഫലപ്രദമായി നടപ്പിലാക്കി വരികയാണ്. 2010-2011 വർഷത്തെ എട്ടാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി പാഠപുസ്തകത്തിന്റെ തുടർച്ചയായി ഈ വർഷം മുതൽ ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.ടി വിദ്യാഭ്യാസം ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിതമാക്കിയിരിക്കുകയാണ്.

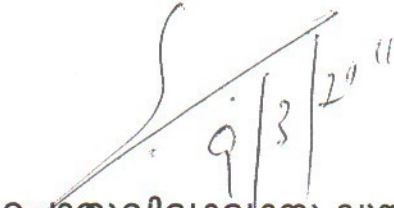
ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി സ്കൂളുകൾക്കു നൽകിയിട്ടുള്ള ഐ.സി.ടി ഉപകരണങ്ങൾ കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബിലും ക്ലാസ് മുറികളിലും കാര്യക്ഷമമായി ഉപയോഗപ്പെടുത്തുന്നുണ്ടെന്ന് പ്രഥമധ്യാപകർ ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിതമായി വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പാഠഭാഗങ്ങൾ ക്ലാസ് മുറികളിൽത്തന്നെ വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിന് എല്ലാ അധ്യാപകരും ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. ആയതിനുള്ള പരിശീലനം ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് ലഭ്യമാക്കുന്നതാണ്.

ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം, അധ്യാപക പരിശീലനം എന്നിവ സംബന്ധിച്ച താഴെപ്പറയുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു:

1. ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ പുതിയ പാഠപുസ്തകത്തെ അടിസ്ഥാനമാക്കി യുള്ള പഠനം കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ അധ്യാപക പരിശീലനം ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പാക്കേണ്ടതാണ്.
2. പരിശീലനത്തിനാവശ്യമായ മൊഡ്യൂൾ, റിസോഴ്സസ് എന്നിവ മാർച്ച് 20 നകം തയ്യാറാക്കേണ്ടതും സംസ്ഥാനതല, ജില്ലാതല പരിശീലനം പൂർത്തിയാക്കി അധ്യാപക പരിശീലനം ഏപ്രിൽ 25 ന് ആരംഭിക്കേണ്ടതാണ്.
3. ആറ് ദിവസം നീണ്ടുനിൽക്കുന്ന പരിശീലനം ഏപ്രിൽ 25 മുതൽ നാല് ബാച്ചായി നടത്താവുന്നതാണ്. ആവശ്യമെങ്കിൽ കൂടുതൽ ബാച്ചുകൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യാവുന്നതാണ്. പരിശീലന പരിപാടിയുടെ വിശദമായ ഷെഡ്യൂൾ അനുബന്ധമായി കൊടുത്തിട്ടുണ്ട്.
4. ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി പഠനം നിലവിലുള്ള രീതിയിൽ ഒരു പ്രത്യേക വിഷയമായി തുടരുന്നതാണ്. തിയറി പഠനത്തിനും പ്രാക്ടിക്കൽ പഠനത്തിനും രണ്ട് പീരീഡുവീതം തുടർന്നും ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ഈ പീരീഡുകൾ ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി പരിശീലനം ലഭിച്ച ഒരു അധ്യാപകനാണ് കൈകാര്യം ചെയ്യേണ്ടത്.
5. ക്ലാസ് മുറികളിൽ ശരിയായ രീതിയിൽ ഐ.സി.ടി പഠനം നടപ്പിലാക്കുന്നുവെന്ന് ചുമതലയുള്ള അധ്യാപകർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. എന്നാൽ വിവിധ വിഷയങ്ങളുടെ പഠനത്തിന് സഹായകമായ ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ ഐ.സി.ടി പുസ്തകം വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിന് മറ്റു വിഷയങ്ങളുടെ അധ്യാപകരുടെ സേവനവും പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. ഇക്കാര്യങ്ങൾ സ്കൂളിൽ ചർച്ച ചെയ്ത് തീരുമാനിക്കേണ്ടതാണ്.
6. ഐ.സി.ടി അധിഷ്ഠിത അധ്യായങ്ങളുടെ ആഴത്തിലുള്ള പഠനം അതത് വിഷയങ്ങൾക്ക് അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള പീരീഡുകളിൽ നടത്തേണ്ടതാണ്.
7. ഒമ്പതാം ക്ലാസിലെ പുതിയ ഐ.സി.ടി. പാഠപുസ്തകം (തിയറിയും പ്രാക്ടിക്കലും) വിനിമയം ചെയ്യേണ്ടത് ഈ വർഷം പ്രത്യേക ഐ.സി.ടി.പരിശീലനം ലഭിച്ച അധ്യാപകർ മാത്രമായിരിക്കണം.
8. ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിലെ ഐസിടി അധിഷ്ഠിത പഠനം ശരിയായ രീതിയിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് പ്രഥമാധ്യാപകർ പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്. ഇതിനായി ഐസിടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം എല്ലാ അധ്യാപകർക്കും ലഭിച്ചുവെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതും വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് ആവശ്യപ്പെടുന്നതിനനുസരിച്ച് പരിശീലനം സംബന്ധിച്ച വിവരം ലഭ്യമാക്കേണ്ടതുമാണ്.
9. വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാർ ക്ലാസ്തല പ്രവർത്തനങ്ങൾ പരിശോധി

കേണ്ടതാണ്. പരിശോധനാസമയത്ത് ഐ.സി.ടി. പഠനവും ഐ.സി.ടി. അധിഷ്ഠിത പഠനവും ഫലപ്രദമായി സ്കൂളുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നുവെന്നും സ്കൂളുകൾക്ക് നൽകിയിട്ടുള്ള ഐസിടി ഉപകരണങ്ങൾ പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ വിനിമയത്തിന് ഫലപ്രദമായ രീതിയിൽ ഉപയോഗിക്കുന്നുവെന്നും ഉറപ്പുവരുത്തേണ്ടതാണ്. (ഡി.ഡി.ഇ, ഡയറ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽ, ഡി.ഇ.ഒ എന്നിവർ ഇക്കാര്യം പ്രത്യേകം ശ്രദ്ധിക്കേണ്ടതാണ്).

10. ജില്ലാ തലത്തിലും വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാതലത്തിലും നടത്തുന്ന അവലോകന യോഗങ്ങളിൽ ഐ.സി.ടി. അധിഷ്ഠിത പഠനപ്രവർത്തനം അജണ്ടയായി ഉൾപ്പെടുത്തി വിലയിരുത്തൽ നടത്തേണ്ടതും കാര്യക്ഷമമായ ഇടപെടൽ നടത്തേണ്ടതുമാണ്.


ചൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ

എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്.
സ്റ്റേറ്റ് പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ, എസ്.എസ്.എ
ഡയറക്ടർ, എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി
എല്ലാ ഡി.ഡി.ഇ/ഡി.ഇ.ഒ മാർക്കും.
എല്ലാ ഡയറ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽമാർക്കും
എസ്.എസ്.എ.യിലെ എല്ലാ ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർമാർക്കും
ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിലെ എല്ലാ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർക്കും.
എല്ലാ ഹൈസ്കൂൾ പ്രഥമാധ്യാപകർക്കും