

തീയതി : 9.06.2009

സർക്കുലർ

വിഷയം:- പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം - ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനം - അധ്യാപക പരിശീലനം സംബന്ധിച്ച നിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറപ്പെടുവിക്കുന്നു.

സ്വപന :- 31.03.2009-ലെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറുടെ NEP-3/52688/07 നമ്പർ സർക്കുലർ.

സംസ്ഥാനത്തെ ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിലും അപ്പർ പ്രൈമറി ക്ലാസുകളിലും ഐ.ടി പഠനവും ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പഠനവും പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി അധ്യാപക പരിശീലനവും തുടർ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടത്തിവരികയാണ്. 2009 ഏപ്രിൽ/മെയ് മാസങ്ങളിലായി സംസ്ഥാനത്ത് 15000ലധികം അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ അധ്യാപകർക്ക് ഐ.ടി പരിശീലനം നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഭാഗമായി കണക്ക്, ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി എന്നീ വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപകർക്ക് പ്രത്യേക പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്. അപ്പർ പ്രൈമറി ക്ലാസുകളിൽ പഠിപ്പിക്കുന്ന ഐ.ടി പരിശീലനം ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത അധ്യാപകർക്കും പ്രത്യേക പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്. ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപക പരിശീലനം താഴെപ്പറയുന്ന രീതിയിൽ നൽകേണ്ടതാണ് :

1. സംസ്ഥാനത്തെ ഹൈസ്കൂളുകളിൽ കണക്ക്, ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി വിഷയങ്ങൾ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്ന മുഴുവൻ അധ്യാപകർക്കും രണ്ട് ദിവസത്തെ വിഷയാധിഷ്ഠിത ഐ.ടി പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്. പരിശീലനത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന അധ്യാപകർക്ക് പ്രതിദിനം 60 രൂപാവിതം ഓണറേറിയം ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് നൽകേണ്ടതാണ്.
2. ഇതിനുള്ള റിസോഴ്സ് അധ്യാപക പരിശീലനം 2009 ജൂൺ 16 മുതൽ 20 വരെ മേഖലാടിസ്ഥാനത്തിൽ നടത്തേണ്ടതാണ്.
3. റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരായി മേൽസൂചിപ്പിച്ച വിഷയങ്ങളിൽ ബിരുദം നേടിയ ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിലെ ഒരു മാസ്റ്റർ ട്രെയിനറെയും (പ്രസ്തുത വിഷയത്തിൽ ബിരുദം നേടിയ മാസ്റ്റർ ട്രെയിനറുടെ അഭാവത്തിൽ സ്കൂൾ ഐ.ടി കോർഡിനേറ്റർ/മറ്റ് അധ്യാപകർ) ജില്ലാ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പിലെ (DRG) ഒരു പരിശീലകൻ/പരിശീലകയേയുമാണ് തെരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടത്.
4. പരിശീലനം ലഭിച്ച റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരുടെ സഹായത്തോടെ ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപകർക്ക് വിഷയാധിഷ്ഠിത ഐ.ടി പരിശീലനം നൽകുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലാതലത്തിൽ പരിശീലനത്തിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ വിദ്യാഭ്യാസ ഉപഡയറക്ടറുടെ സഹായത്തോടെ ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
5. റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരായി നിയോഗിക്കേണ്ട മാസ്റ്റർ ട്രെയിനറെയും ഡി.ആർ.ജിയെയും ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ ബന്ധപ്പെട്ട വിദ്യാഭ്യാസ ഉദ്യോഗസ്ഥരുമായി ചേർന്ന് തെരഞ്ഞെടുക്കേണ്ടതാണ്.
6. റിസോഴ്സ് അധ്യാപക പരിശീലനത്തിനായി തെരഞ്ഞെടുക്കുന്നവരുടെ പേരുവിവരം 2009 ജൂൺ 10-ാം തീയതിക്കുമുമ്പ് ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ടിന്റെ സ്റ്റേറ്റ് പ്രോജക്ട് ഓഫീസിൽ നൽകേണ്ടതാണ്.

7. 2009 ജൂൺ രണ്ടാംവാരം മുതൽ ഐ.ടി പരിശീലനം ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത അപ്പർ പ്രൈമറി സ്കൂൾ അധ്യാപകർക്ക് പരിശീലനം നൽകുന്നതിനുവേണ്ട ക്രമീകരണങ്ങൾ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ എസ്.എസ്.എയുമായി ചേർന്ന് ജില്ലാതലത്തിൽ ക്രമീകരിക്കേണ്ടതാണ്. സുചമ്പ്രകാരം പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുള്ള സർക്കുലറിലെ നിബന്ധനകൾ ഈ പരിശീലനത്തിനും ബാധകമായിരിക്കും.
8. 2009 ജൂൺ, ജൂലൈ, ആഗസ്റ്റ് മാസങ്ങളിലെ ഐ.ടിമിസ്ട്രീ പ്രോജക്ടിന്റെ ജില്ലകളിൽ നടപ്പിലാക്കേണ്ട വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഷെഡ്യൂൾ അനുബന്ധം 1 ആയും ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഷെഡ്യൂൾ അനുബന്ധം 2 ആയും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.
9. ഹൈസ്കൂളിൽ ഐ.ടി പരിശീലനം ലഭിച്ചിട്ടില്ലാത്ത അധ്യാപകരുണ്ടെങ്കിൽ അവർക്കും 2009 ജൂലൈ മാസം മുതൽ പരിശീലനം നൽകേണ്ടതാണ്.
10. സംസ്ഥാനത്തെ വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളിലെ അധ്യാപകർ, ജീവനക്കാർ, സാധാരണ സ്കൂളുകളിൽ പഠിപ്പിക്കുന്ന കാഴ്ചക്കുറവുള്ള അധ്യാപകർ, കാഴ്ചക്കുറവുള്ള വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുവേണ്ടി നടത്തുന്ന പ്രത്യേക സ്കൂളുകളിലെ കാഴ്ചക്കുറവുള്ള അധ്യാപകർ, സ്കൂൾ ഐ.ടി കോർഡിനേറ്റർമാർ എന്നിവർക്കുള്ള പ്രത്യേക ഐ.ടി പരിശീലനം, 'സ്പാർക്ക്' പദ്ധതി പ്രാവർത്തികമാക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം തുടങ്ങിയവയും 2009 ജൂൺ മാസം മുതൽ ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. ഇതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ഐ.ടിമിസ്ട്രീ പ്രോജക്ട് ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.
11. ജില്ലകളിൽ ഐ.ടിമിസ്ട്രീ പ്രോജക്ടിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ടവരുമായി ആലോചിച്ച് കാര്യക്ഷമമായി നടപ്പിലാക്കുന്നതിനുള്ള ക്രമീകരണങ്ങൾ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർമാർ ഒരുക്കേണ്ടതാണ്.

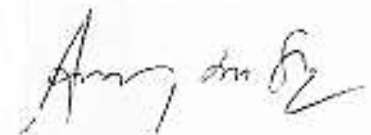

 പ്രൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടർ

1. എക്സിക്യൂട്ടീവ് ഡയറക്ടർ, ഐ.ടിമിസ്ട്രീ പ്രോജക്ട്
2. സ്റ്റേറ്റ് പ്രോജക്ട് ഡയറക്ടർ, എസ്.എസ്.എ
3. എല്ലാ ഡയറ്റ് പ്രിൻസിപ്പൽ/ഡി.ഡി.ഇ -മാർക്കും
4. ഡി.ഇ.ഒ/എ.ഇ.ഒ -മാർക്കും (ഡി.ഡി.ഇ മുഖേന)
5. എസ്.എസ്.എയുടെ എല്ലാ ജില്ലാ പ്രോജക്ട് ഓഫീസർമാർക്കും (എസ്.പി.ഡി മുഖേന)
6. എല്ലാ ജില്ലാ കോർഡിനേറ്റർ/ മാസ്റ്റർ ട്രെയിനർ കോർഡിനേറ്റർ/മാസ്റ്റർ ട്രെയിനർമാർക്കും
7. എല്ലാ ഹൈസ്കൂൾ/അപ്പർപ്രൈമറി സ്കൂൾ ഹെഡ്മാസ്റ്റർമാർക്കും (ഡി.ഇ.ഒ/എ.ഇ.ഒ മുഖേന)

അനുബന്ധം-1

പ്രവർത്തന കലണ്ടർ (2009 ജൂൺ മുതൽ ആഗസ്റ്റ് 15 വരെ)

ക്രമ നമ്പർ	തീയതി	പ്രവർത്തനം				
		1	2	3	4	5
1.	08.06.2009 - 12.06.2009	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	'സ്പാർക്ക്' പരിശീലനം			
2.	16.06.2009 - 20.06.2009	റിസോഴ്സ് അധ്യാപക ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	വി.എച്ച്.എസ്.ഇ അധ്യാപക പരിശീലനം	മാഴ്ചപ്പക്കുറവുള്ള അധ്യാപകർക്ക് പ്രത്യേക ഐ.ടി പരിശീലനം	
3.	23.06.2009 - 27.06.2009	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കണക്ക് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (ഫിസിക്സ് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കെമിസ്ട്രി അധ്യാപകർ)	വി.എച്ച്.എസ്.ഇ അധ്യാപക പരിശീലനം	
4.	29.06.2009 - 04.07.2009	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കണക്ക് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (ഫിസിക്സ് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കെമിസ്ട്രി അധ്യാപകർ)	വി.എച്ച്.എസ്.ഇ അധ്യാപക പരിശീലനം	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം
5.	06.07.2009 - 11.07.2009	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കണക്ക് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (ഫിസിക്സ് അധ്യാപകർ)	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കെമിസ്ട്രി അധ്യാപകർ)	വി.എച്ച്.എസ്.ഇ അധ്യാപക പരിശീലനം	SITC വർക്ക്ഷോപ്പ്
6.	13.07.2009 - 18.07.2009	പ്രഥമാധ്യാപകരുടെ ഇന്റർനെറ്റ് പരിശീലനം	ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പരിശീലനം (കണക്ക് അധ്യാപകർ)	വി.എച്ച്.എസ്.ഇ അധ്യാപക പരിശീലനം	SITC വർക്ക്ഷോപ്പ്	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം
7.	20.07.2009 - 25.07.2009	പ്രഥമാധ്യാപകരുടെ ഇന്റർനെറ്റ് പരിശീലനം	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	'സ്പാർക്ക്' പരിശീലനം	SITC വർക്ക്ഷോപ്പ്	
8.	21.07.2009 - 01.08.2009	ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപക പരിശീലനം (പരിശീലനം ലഭിക്കാത്തവർക്ക്)	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	'സ്പാർക്ക്' പരിശീലനം		
9.	03.08.2009 - 08.08.2009	ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപക പരിശീലനം (പരിശീലനം ലഭിക്കാത്തവർക്ക്)	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	'സ്പാർക്ക്' പരിശീലനം		
10.	10.08.2009 - 15.08.2009	ഹൈസ്കൂൾ അധ്യാപക പരിശീലനം (പരിശീലനം ലഭിക്കാത്തവർക്ക്)	അപ്പർ പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം	'സ്പാർക്ക്' പരിശീലനം		



അനുബന്ധം-2

ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത പ്രവർത്തന ഷെഡ്യൂൾ

ക്രമ നമ്പർ	തീയതി	പരിശീലന കേന്ദ്രം	വിഷയം	പങ്കെടുക്കുന്ന ജില്ലകൾ
1.	2009 ജൂൺ 16, 17	ജില്ലാ റിസോഴ്സ് കേന്ദ്രം, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, തിരുവനന്തപുരം	കണക്ക് Dr.Geo, Kig	തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, എറണാകുളം (DEO എറണാകുളം & മുവാറ്റുപുഴ), ഇടുക്കി
2.	2009 ജൂൺ 19, 20	ജില്ലാ റിസോഴ്സ് കേന്ദ്രം, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, മലപ്പുറം	കണക്ക് Dr.Geo, Kig	കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, എറണാകുളം (DEO ആലുവ & കോതമംഗലം)
3.	2009 ജൂൺ 17, 18	റിജിയണൽ റിസോഴ്സ് സെന്റർ, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, എറണാകുളം	ഫിസിക്സ്, K-Tech Lab	കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം, എറണാകുളം
4.	2009 ജൂൺ 17, 18	ജില്ലാ റിസോഴ്സ് കേന്ദ്രം, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, പത്തനംതിട്ട	ഫിസിക്സ്, K-Tech Lab	തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, ഇടുക്കി
5.	2009 ജൂൺ 17, 18	ജില്ലാ റിസോഴ്സ് കേന്ദ്രം, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, കോട്ടയം	കെമിസ്ട്രി Rasmol, Kalzium, Chemtool	തിരുവനന്തപുരം, കൊല്ലം, പത്തനംതിട്ട, ആലപ്പുഴ, കോട്ടയം, ഇടുക്കി, എറണാകുളം
6.	2009 ജൂൺ 17, 18	ജില്ലാ റിസോഴ്സ് കേന്ദ്രം, ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട്, കോഴിക്കോട്	കെമിസ്ട്രി Rasmol, Kalzium, Chemtool	കാസർഗോഡ്, കണ്ണൂർ, കോഴിക്കോട്, വയനാട്, തൃശ്ശൂർ, പാലക്കാട്, മലപ്പുറം.

(Handwritten Signature)