

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

2 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 4791

11-08-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഡിജിറ്റൽ പഠനത്തിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
ശ്രീമതി ഒ എസ് അംബിക		Shri V Sivankutty (പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ-തൊഴിൽ വകുപ്പ് മന്ത്രി)	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഉദ്യോഗാർത്ഥികൾക്കുമായി സ്വകാര്യ സംരംഭകർ രൂപപ്പെടുത്തി വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഓൺലൈൻ/മൊബൈൽ ആപ്ലിക്കേഷനുകളുടെ ഫീസ് നിരക്ക്, ഉള്ളടക്കം, ഗുണനിലവാരം, സേവന വ്യവസ്ഥ എന്നിവ വിലയിരുത്തുന്നതിന് നിലവിലുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്; ഇത് സംബന്ധിച്ച പരാതികൾ ലഭ്യമായിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങൾക്കും സ്കൂളുകൾക്കും ആവശ്യമായ ഐ.സി.ടി ഹാർഡ്‌വെയർ ഉപകരണങ്ങൾ വിവിധ സർക്കാർ ഫണ്ടുകൾ ഉപയോഗിച്ച് വാങ്ങുന്നതിനുള്ള മിനിമം സ്പെസിഫിക്കേഷൻ, ഈടാക്കാവുന്ന പരമാവധി തുക, വിൽപനാനന്തര സേവന വ്യവസ്ഥകൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് വിവിധ വിഷയങ്ങൾ പരിശോധിക്കുന്നതിനും നിശ്ചയിക്കുന്നതിനും കേരളാ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ആന്റ് ടെക്നോളജി ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ (കൈറ്റ്) ന്റെ മേൽനോട്ടത്തിൽ വിദഗ്ദ്ധരെ ഉൾപ്പെടുത്തി സാങ്കേതിക സമിതി രൂപീകരിച്ച് സർക്കാർ ഉത്തരവ് പുറപ്പെടുവിച്ചിട്ടുണ്ട്. പ്രസ്തുത ഉത്തരവിൽ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടിയും കൈറ്റും സംയുക്തമായി അംഗീകരിച്ചശേഷം മാത്രമേ സ്കൂളുകളിലേക്ക് ഡിജിറ്റൽ ഉള്ളടക്കം, ഡിജിറ്റൽ ലൈബ്രറികൾ തുടങ്ങിയ അക്കാദമിക് കണ്ടന്റ് ലഭ്യമാക്കാവൂ, പ്രൊപ്രൈറ്ററി ആയതും ലൈസൻസ് നിബന്ധന ഉള്ളതുമായ സോഫ്റ്റ്‌വെയറുകൾ സ്കൂളുകളിൽ യാതൊരു കാരണവശാലും വിന്യസിക്കാൻ പാടില്ല എന്നും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ പ്രസ്തുത ഉത്തരവിലെ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾക്ക് അനുസൃതമല്ലാത്ത ഐ.ടി പ്രൊപ്പോസലുകൾ സ്കൂളുകളിലും സ്ഥാപനങ്ങളിലും നടപ്പാക്കാനായി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന് കീഴിലുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളോ പൊതുമേഖലാ സ്ഥാപനങ്ങളോ സർക്കാർ ഫണ്ട് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്ന പദ്ധതികൾക്കായി (എം.പി., എം.എൽ.എ, തദ്ദേശഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ) പരിഗണിക്കാൻ പാടുള്ളതല്ല എന്നും വ്യക്തമാക്കിയിട്ടുണ്ട്</p>
(ബി)	<p>ഡിജിറ്റൽ പഠനത്തിനായി സർക്കാർ തലത്തിൽ ആപ്ലിക്കേഷനുകൾ തയ്യാറാക്കുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ?</p>	(ബി)	<p>ഡിജിറ്റൽ പഠനം നിലവിൽ കൈറ്റ് വിക്വേസ്റ്റ് വഴി നടപ്പാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുകയാണ്. ഈ വർഷം ഡിജിറ്റൽ പഠനത്തോടൊപ്പം അധ്യാപകർ</p>

വിദ്യാർത്ഥികളുമായി നേരിട്ട് ആശയവിനിമയം നടത്തുന്ന ഓൺലൈൻ പഠനവും നടപ്പിലാക്കുകയാണ്. നിലവിൽ ജി-സൂട്ട് സംവിധാനം പ്രയോജനപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ടാണ് ഓൺലൈൻ ക്ലാസുകൾ നടത്തുന്നത്. കേരളാ ഇൻഫ്രാസ്ട്രക്ചർ ആന്റ് ടെക്നോളജി ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ (കൈറ്റ്) ന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഓൺലൈൻ പഠനത്തിന് ആവശ്യമായ ആപ്ലിക്കേഷൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ