

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 1087

20/01/2014 ൽ മറുപടികൾ

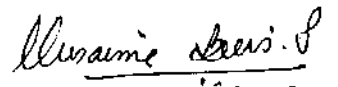
സ്കൂളുകളിലെ ഐ.റ്റി ഉപകരണങ്ങൾ പ്രവർത്തനസജ്ജമാക്കാൻ നടപടി

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p>ശ്രീ. ചിറ്റയം ഗോപകുമാർ</p>	<p>ശ്രീ.പി.കെ. അബ്ദു റബ്ബ് (വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പു മന്ത്രി)</p>
<p>എ) സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ സ്കൂളുകളിൽ വിവിധ സ്കീമുകളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി വാങ്ങിയ കമ്പ്യൂട്ടറുകളും മറ്റ് ഐ. റ്റി ഉപകരണങ്ങളും മിക്കതും ഉപയോഗശൂന്യമായി ഉപേക്ഷിക്കപ്പെട്ട നിലയിലാണെന്ന് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ ;</p>	<p>എ) ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. ഐടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് മുഖേന ഐ.സി.ടി സ്കീമിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി സ്കൂളുകൾക്ക് വിതരണം ചെയ്ത ഐ.ടി ഉപകരണങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനും ഉപകരണങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ യഥാസമയം പരിഹരിക്കുന്നതിനുമായി കേൾട്രോണിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽതന്നെ സംവിധാനം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. പരാതികൾ സ്കൂളുകളിൽ നിന്നു തന്നെ ഓൺലൈനായി സമർപ്പിക്കുന്നതിനും സയമബന്ധിതമായി പരാതി പരിഹരിച്ചില്ലെങ്കിൽ ഉപകരണങ്ങൾ വിതരണം ചെയ്യുന്ന ഏജൻസികളിൽ നിന്ന് പിഴ ഈടാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>ബി) ഇല്ലെങ്കിൽ ആയത് ബോധ്യപ്പെടുത്തുന്നതിന് വേണ്ടി അടിയന്തര അനുബന്ധ വിവര ശേഖരണം നടത്തുന്നതിന് തയ്യാറാകുമോ ;</p>	<p>ബി) വിവരശേഖരണം നടത്തുന്നതിന് നിലവിൽ ഓൺലൈൻ സംവിധാനം ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
<p>(സി) ഇത്തരം ഉപകരണങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ പരിഹരിച്ച് ഉപയോഗ്യമാക്കി മാറ്റുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	<p>(സി) സ്കൂളുകളിലെ കമ്പ്യൂട്ടർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഹാർഡ് വെയർ ക്ലീനിക്കുകൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ കമ്പ്യൂട്ടർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങളുടെ കേടുപാടുകൾ</p>

പരിഹരിക്കുന്നതിന് ഒരു സ്ഥിരം സംവിധാനം എന്ന നിലക്ക് ഐ.ടി.സ്കൂൾ പ്രോജക്ടും വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി വകുപ്പും കെൽട്രോണിന്റെ സഹായത്തോടെ സംസ്ഥാനത്തെ വൊക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂളുകളിൽ ഹാർഡ് വെയർ ക്ലീനിക്കുകേന്ദ്രങ്ങൾ സജ്ജീകരിക്കുന്നതിന് ക്രമീകരണം ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഇത്തരം ജോലികളുടെ ചുമതല സർക്കാർ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള കെൽട്രോൺ പോലെയുള്ള സ്ഥാപനങ്ങളെ ഏല്പിച്ച് സമയബന്ധിതമായി പൂർത്തീകരിക്കുന്നതിന് അടിയന്തര നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

(ഡി) ഐ.സി.ടി സ്കീം പ്രകാരം സ്കൂളുകൾക്ക് റിതരണം ചെയ്യുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുന്നതും അവയുടെ കേടുപാടുകൾ പരിഹരിക്കുന്നതും നിലവിൽ കെൽട്രോൺ മുഖേനയാണ്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ