

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

3 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 396

01-11-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

ഹയർസെക്കൻഡറി മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം

ചോദ്യം	ഉത്തരം
<p align="center">ശ്രീ ജി എസ് ജയലാൽ , ശ്രീ ഇ ചന്ദ്രശേഖരൻ, ശ്രീമതി സി. കെ. ആശ, ശ്രീ. സി.സി. മുക്തൻ</p>	<p align="center">Shri V Sivankutty (പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ-തൊഴിൽ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>
<p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ സെക്കൻഡറി വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയ്ക്കുണ്ടായ പുരോഗതിയോടൊപ്പം തന്നെ ഹയർസെക്കൻഡറി മേഖലയുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങളും മെച്ചപ്പെടുത്തേണ്ടതിന്റെ സാഹചര്യം പരിശോധന വിധേയമാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ഒട്ടുമിക്ക ഹയർസെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നത് നിലവിലുള്ള ഹൈസ്കൂളുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം ഉപയോഗിച്ചാണ്. ഹയർ സെക്കണ്ടറി ക്ലാസുകൾക്ക് ഒട്ടും അനുയോജ്യമല്ലാത്ത ഹൈസ്കൂളിനുവേണ്ടി മാത്രം നിർമ്മിച്ച ഇടുങ്ങിയ ക്ലാസ്സ്മുറികളിൽ 50 മുതൽ 65 കുട്ടികൾ വരെ തിങ്ങിത്തന്നിട്ടുള്ള ഇരിക്കേണ്ടി വരുന്നു. അതുപോലെ തന്നെ മതിയായ ലാബ്/ലൈബ്രറി കെട്ടിടങ്ങളുടെ അഭാവം മതിയായ ശുചിമുറികളുടെ അഭാവം തുടങ്ങി അനേകം പരിഹരിക്കപ്പെടേണ്ടതായ പ്രശ്നങ്ങൾ നിലവിലുണ്ട്. 2013-14 സാമ്പത്തിക വർഷം മുതലാണ് സർക്കാർ ഹയർസെക്കണ്ടറി വിഭാഗത്തിന് ബഹുനില കെട്ടിടങ്ങൾ പണിയുന്നതിന് ബഡ്ജറ്റിൽ തുക വകയിരുത്തി തുടങ്ങിയത്. 2013-14 മുതൽ 2021-22 വരെ പ്ലാൻ ഫണ്ടിൽ നിന്നും 283 സർക്കാർ സ്കൂളുകളുടെ കെട്ടിട നിർമ്മാണത്തിന് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിൽ 145 എണ്ണത്തിന്റെ പണി പൂർത്തീകരിച്ചു. നബാർഡ്, RIDE, പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 17 ഹയർസെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളിൽ ബഹുനില കെട്ടിടങ്ങൾ പണിയുന്നതിന് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിൽ 7 എണ്ണത്തിന്റെ പണി പൂർത്തീകരിച്ചതാണ്. കൂടാതെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി സ്കൂളുകളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനായി കിഫ്ബിയുടെ 5 കോടി രൂപ ധനസഹായത്തോടെ ഒരു നിയോജക മണ്ഡലത്തിലെ ഒരു സ്കൂൾ വീതം തെരഞ്ഞെടുത്ത് മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കുന്ന പദ്ധതിയിലും 1000 കുട്ടികളിൽ കൂടുതലുള്ള സ്കൂളുകൾക്ക് 3 കോടി രൂപ കിഫ്ബി ധനസഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതിയിലും 500 നും 1000നും ഇടയിൽ</p>

		<p>കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്ന സ്കൂളുകൾക്ക് 1 കോടി രൂപ കിഫ്ബി ധനസഹായം നൽകുന്ന പദ്ധതിയിലും സംസ്ഥാനത്തെ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകൾ തിരഞ്ഞെടുത്തതുപോലെ തന്നെ ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളേയും തിരഞ്ഞെടുക്കുകയും അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. സ്കൂളുകൾ സാങ്കേതിക വിദ്യാ സൗഹൃദമാക്കുന്ന പദ്ധതിയിലും ഹയർ സെക്കന്ററി സ്കൂളുകളെ കൈറ്റ് ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഹയർ സെക്കൻഡറി നിലവാരത്തിലുള്ള ലാബ്, ലൈബ്രറി സംവിധാനങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(ബി) ഗവൺമെന്റ് ഹയർ സെക്കണ്ടറി സ്കൂളുകളിൽ ആധുനിക സൗകര്യം ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിന് ബഡ്ജറ്റ് ഫണ്ട് ഉപയോഗപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് ലാബ് ലൈബ്രറി എന്ന തുടർ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(സി)	<p>വളരെയധികം മൂലധന നിക്ഷേപം ആവശ്യമായ ഈ മേഖലയുടെ വികസനത്തിന് വേണ്ടി പ്രത്യേക ഫണ്ട് രൂപീകരിക്കേണ്ടതിന്റെ ആവശ്യകത നിലവിലുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;</p>	<p>(സി) 2018-19 സാമ്പത്തിക വർഷം സയൻസ് ലാബുകളുടെ നവീകരണത്തിന് വേണ്ടി 68 സ്കൂളുകളെ തിരഞ്ഞെടുത്തെങ്കിലും പ്രളയം മൂലമുണ്ടായ പ്രതിസന്ധിയിൽ സ്കൂളുകളുടെ എണ്ണം 42 ആയി ചുരുക്കി. 42 ലും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. 2020-21 സാമ്പത്തിക വർഷത്തിൽ 21 കോടി രൂപ ചിലവിൽ 50 സ്കൂളുകളിൽ ലാബും 3 സ്കൂളുകളിൽ ലൈബ്രറിയും നവീകരിക്കുന്നതിനാണ് പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചത്. ആയതിൽ 48 സ്കൂളുകളിൽ ലാബും 3 സ്കൂളുകളിൽ ലൈബ്രറിയും പ്രവൃത്തി പൂർത്തീകരിച്ച് പ്രവർത്തന യോഗ്യമാക്കി. ശേഷിക്കുന്ന രണ്ട് സ്കൂളുകളിൽ ലാബ് നവീകരണം നടന്നു വരുന്നു. 2021-22 സാമ്പത്തിക വർഷത്തെ നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾക്കായി ബഡ്ജറ്റിൽ 18 കോടി രൂപ വകയിരുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ആയതിനുള്ള നടപടികൾ ആരംഭിച്ചിരിക്കുന്നു. നിലവിൽ നിർദ്ദിഷ്ട അനുപാതത്തിലുള്ള റൂം സൗകര്യം ലഭ്യമായിട്ടുള്ള സ്കൂളുകളിൽ മാത്രമാണ് പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്. എന്നാൽ പര്യാപ്തമായ ലാബ് സൗകര്യം ലഭ്യമല്ലാത്ത സർക്കാർ സ്കൂളുകളിൽ ക്ലാസ്സ് മുറികൾ ലഭ്യമല്ലാത്ത കാരണത്താൽ ലാബ് ലൈബ്രറി നവീകരണ പ്രവൃത്തികൾ നടത്താൻ കഴിയാത്ത സാഹചര്യം നിലനിൽക്കുന്നുണ്ട്.</p>
(ഡി)	<p>വിദ്യാർത്ഥികളിൽ സംരംഭകത്വ പരിശീലനവും നൈപുണ്യ പരിശീലനവും നൽകുന്നതിനും ഏതൊരു തൊഴിലിനോടുള്ള യുവതലമുറയുടെ സമീപനം മെച്ചപ്പെടുത്താക്കുന്നതിനും സഹായിക്കുന്ന പദ്ധതികൾ പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മുഖേന നടപ്പിലാക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്.</p>

