

15 -ാം കേരള നിയമസഭ

4 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത പോദ്യം നം. 1344

14-03-2022 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ അദ്ധ്യാപന നിലവാരം ഉയർത്തൽ

പോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ സി ആർ മഹേഷ്, ശ്രീ ടി.സിദ്ദിഖ്, ശ്രീ. തിരുവഞ്ചൂർ രാധാകൃഷ്ണൻ , ശ്രീമതി കെ.കെ.രമ</p>		<p align="center">null</p> <p align="center">(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ-തൊഴിൽ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്തെ അദ്ധ്യാപന നിലവാരം കാലത്തിനനുസൃതമായി സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ ഉയർത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ;</p>	(എ)	<p>ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായത്തോടെ പാഠ്യപദ്ധതി വിനിയമം കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനുള്ള വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തി വരികയാണ്. ക്ലാസ്സ്മുറികൾ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സുകളായി മാറിയ പശ്ചാത്തലത്തിൽ അധ്യാപകർക്ക് ആവശ്യമായ പരിശീലനം നൽകുകയും ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഡിജിറ്റൽ ഉള്ളടക്കം സമഗ്ര പോർട്ടലിൽ ലഭ്യമാണ്. ഓരോ പാഠഭാഗത്തിന്റേയും സമഗ്രാസൂത്രണവും സൂക്ഷ്മതലാസൂത്രണവും അതിനനുസൃതമായ ഡിജിറ്റൽ പഠന വിനിയമ വിഭവങ്ങളും സമഗ്രയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇവ ഓരോ ക്ലാസ് മുറിയുടെയും പ്രത്യേകതയനുസരിച്ച് ആവശ്യമായ മാറ്റം വരുത്തി അധ്യാപകർക്ക് ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്. കൂടാതെ ഹൈസ്കൂൾ പാഠ്യപുസ്തകങ്ങളിൽ കൃത്യ ആർ കോഡ് സംവിധാനം വഴി ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങളും നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ഭിന്നശേഷി വിഭാഗം കുട്ടികളുടെ അധ്യാപകർക്ക് ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കുന്നതിനുള്ള സാങ്കേതിക പരിശീലനവും നൽകിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(ബി)	<p>ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് എന്തെങ്കിലും പഠനങ്ങൾ സർക്കാർ നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ പരിശീലന സമിതി (ഡയറ്റ്) എറണാകുളം, എന്ന സ്ഥാപനം സമഗ്ര പോർട്ടലിനെ സംബന്ധിക്കുന്ന ഒരു അവസ്ഥാപഠനം നടത്തിയിട്ടുണ്ട്.</p>
(സി)	<p>ഓൺലൈൻ ക്ലാസ്സുകളുടെ പരിമിതിമൂലം കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷത്തെ പാഠഭാഗങ്ങൾ കുട്ടികൾക്ക് പൂർണ്ണമായും ഗ്രഹിക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടില്ല എന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;</p>	(സി)	<p>ഉണ്ട്. കോവിഡിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ സ്കൂളുകളിൽ നേരിട്ടുള്ള പഠനം താരതമ്യേന കുറവായിരുന്നു എന്നത് വസ്തുതയാണ്. ഈ പ്രതിസന്ധി മറികടക്കുന്നതിന് ഡിജിറ്റൽ/ഓൺലൈൻ</p>

		<p>സംവിധാനത്തിലൂടെ കുട്ടികൾക്ക് ആവശ്യമായ പിന്തുണ നൽകുന്നതിനുള്ള ശ്രമം പരമാവധി നടത്തിയിട്ടുണ്ട്. എന്നിരുന്നാലും ചില പഠനപ്രയാസങ്ങളും പഠന വിടവുകളും ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടാകും. വരുംദിവസങ്ങളിൽ മുന്നറിവുകൾ ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും പഠനവിടവ് പരിഹരിക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>കോവിഡിന് ശേഷം കുട്ടികൾ സ്കൂളുകളിൽ എത്തുമ്പോൾ കഴിഞ്ഞ രണ്ട് വർഷത്തെ പാഠഭാഗങ്ങൾ റിഫ്രഷ് ചെയ്യാൻ പ്രത്യേക നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുമോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ?</p>	<p>(ഡി) നേരിട്ടുള്ള ക്ലാസ്സുകൾ കുറവായതിനാൽ കുട്ടികൾക്ക് ഓരോ ക്ലാസ്സിലും പഠനത്തിന് ആവശ്യമായ മുന്നറിവുകളിലും ധാരണകളിലും നേരിയ കുറവ് ഉണ്ടാകാൻ സാധ്യതയുണ്ട്. ഇത്തരം പഠനവിടവ് പരിഹരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യമായ പിന്തുണാസംവിധാനം കുട്ടികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനും ഇതിനാവശ്യമായ അക്കാദമിക ഇടപെടലുകൾ നടത്തുന്നതിനും നടപടി സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ