

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പത്താം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത

നിയമസഭാ പ്രോസ്സ് നം. 3833

19.03.2018-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

ധിജിറ്റൽ ടെക്നോളജി ബുക്ക് നൽകുവാൻ നടപടി

പ്രോസ്സ്

ശ്രീ.പാരകരൻ അബ്ദുൾ

മറുപടി

ചെറിയൻ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) കേരള സിലബസിൽ പറിക്കുന്ന അച്ചടി വെല്ലുവിളികൾ (കാഴ്ചാ പ്രതിബന്ധം, ഓടിസം, സൗഖ്യം, വെല്ലുവിളികൾ)നേരിട്ടുന്ന കൂട്ടികൾക്ക് പാഠപ്രസ്തകങ്ങൾ നൽകുന്നത് ബൈൽ ലിപിയിലാണെന്ന കാര്യം ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ;

(ബി) ബൈൽ ലിപിയിലുള്ള പാഠപ്രസ്തകങ്ങൾക്ക് പകരം ഇവർക്ക് എ.ടി. അറ്റ് സ്കൂൾ വഴി ധിജിറ്റൽ ടെക്നോളജി ബുക്ക് നൽകുന്ന കാര്യം പരിഗണനയിലുണ്ടോ;

(സി) എക്സിൽ ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ ഇപ്പോൾ എത്ര ഘട്ടത്തിലാണ് ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ;

(ഡി) ഇല്ലേക്കിൽ ഇരു വിധം നൽകുന്നതിന് പ്രതിബന്ധമായ ഘടകങ്ങൾ എന്താക്കേയാണെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

(എ) കേരള സിലബസിൽ പറിക്കുന്ന, കാഴ്ച പരിമിതികളുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് ബൈൽ ലിപിയിലുള്ള പാഠപ്രസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നതെങ്കിലും ഓടിസം, സൗഖ്യം പാശ്ചാ ബാധിതരായിട്ടുള്ള കൂട്ടികൾക്ക് ബൈൽ ലിപിയിലുള്ള പാഠപ്രസ്തകങ്ങളുടെ ആവശ്യമില്ല.

(ബി) ഇക്കാര്യം സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലില്ല.

(സി) ബാധകമില്ല.

(ഡി) നിലവിൽ പി.ഡി.എഫ്. രൂപത്തിലാണ് പാഠപ്രസ്തകങ്ങൾ ‘സമഗ്ര’ പോർട്ടൽ മുമ്പേന ലഭ്യമാക്കുന്നത്. മലയാളം യൂണികോഡ് പുസ്തകങ്ങളുടെ അച്ചടികൾ ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയാത്തതുമുല്ലം എല്ലാ സാധ്യതകളും പ്രയോജനപ്പെടുത്താൻ കഴിയുന്നില്ല.

സർക്കാർ അഫീസർ