

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പത്തൊൻപതാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നമ്പർ : 252

13/03/2020-ൽ മറുപടിയിൽ

പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കാൻ പദ്ധതി

ചോദ്യം

മറുപടി

**ശ്രീ.എ. എൻ. ഷംസീർ
ശ്രീ.കെ. ബാബു
ശ്രീ.പുരുഷൻ കടലുണ്ടി
ശ്രീ.ഐ.ബി. സതീഷ്**

പ്രൊഫ. സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
(പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

(എ) എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. ആവിഷ്കരിച്ച 'തുണ' പദ്ധതി പ്രകാരം 2017-18 ൽ നടത്തിയ സാമ്പിൾ വിശകലനത്തിൽ അപ്പർ പ്രൈമറി തലത്തിലെ ഇരുപത്തി മൂന്ന് ശതമാനം കുട്ടികൾ പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥയുള്ളവരാണെന്ന കണ്ടെത്തലിന്റെയടിസ്ഥാനത്തിൽ വ്യക്തിഗത പഠന പരിശീലന പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ ഇത്തരം കുട്ടികളുടെ പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കാൻ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ;

(എ) 'തുണ' പദ്ധതിയുടെ കണ്ടെത്തലിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ വിവിധ ഏജൻസികളുടെ ഏകോപനത്തോടെ യുള്ള വ്യക്തിഗതപഠനപരിശീലനത്തിനുള്ള കർമ്മ പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി വരുന്നു.

(ബി) പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥക്ക് പ്രധാന കാരണം കുടുംബത്തിലെ പ്രശ്നങ്ങളും സാമ്പത്തിക ദുർബ്ബലാവസ്ഥയുമാണെന്നതിനാൽ ഇത്തരക്കാരുടെ പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തി ഉചിതമായ ഇടപെടൽ വഴിയും പഠനബോധന തന്ത്രങ്ങളിലൂടെയും ഇവ പരിഹരിക്കാൻ പദ്ധതിയുണ്ടോ; ഇതിന് പരിശീലനം സിദ്ധിച്ച അധ്യാപകരുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ;

(ബി) കുടുംബപ്രശ്നങ്ങളും, പഠനാന്തരീക്ഷം ഇല്ലായ്മയും പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥയുടെ കാരണങ്ങളായി കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ട്. ഇതു പരിഹരിക്കുന്നതിനായി വിവിധ വകുപ്പുകളുടെ ഏകോപനത്തോടുകൂടി പദ്ധതി വികസിപ്പിച്ചുവരുന്നു. സാമൂഹ്യനീതി വകുപ്പിന്റെ കൗൺസിലിംഗ് പ്രോഗ്രാം, സാമൂഹ്യ സുരക്ഷാപദ്ധതികൾ, എക്സൈസ് വകുപ്പിന്റെ വിമുക്തി പദ്ധതി, വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ രക്ഷാകർതൃവിദ്യാഭ്യാസം എന്നിവ നിലവിലുള്ള പദ്ധതികളാണ്.

(സി) ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരെയും ഓട്ടിസം ബാധിച്ചവരെയും പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിന് ആവശ്യത്തിന് റിസോഴ്സ് പേഴ്സൺസ് ഉണ്ടോ; സ്പെഷ്യൽ സൂജകളുടെ സൗകര്യങ്ങൾ ഉയർത്താൻ നടപടിയെടുത്തിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വിശദമാക്കുമോ;

(സി) ഓട്ടിസം ബാധിച്ചവരടക്കമുള്ള ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്നവരെ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നതിനായി എലിമെന്ററി, സെക്കന്ററി വിഭാഗങ്ങളിലായി പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ 2337 റിസോഴ്സ് അധ്യാപകരെ നിയമിച്ചിട്ടുണ്ട്. സ്പെഷ്യൽ സൂജകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യങ്ങൾ ഉയർത്തുന്നതിന് സംസ്ഥാനത്തെ സർക്കാർ മേഖലയിൽ 7 സ്പെഷ്യൽ കേന്ദ്രങ്ങളും എയ്ഡഡ് മേഖലയിൽ 36 സ്പെഷ്യൽ സൂജകളും പ്രവർത്തിക്കുന്നു. സർക്കാർ സ്പെഷ്യൽ സൂജകളുടെ ഭൗതിക നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് പ്രതിവർഷ പദ്ധതി വിഹിതത്തിൽ നിന്നും 65 ലക്ഷം രൂപ അനുവദിക്കുന്നുണ്ട്. കൂടാതെ, ഇത്തരം സൂജകളിലെ കുട്ടികൾക്ക് നിലവാരമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ലഭ്യമാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ പഠന സാമഗ്രികളും വിതരണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

(ഡി) കണക്ട്, സയൻസ് തുടങ്ങിയ ചില വിഷയങ്ങളിലുള്ള പൊതു പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകം പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ?

(ഡി) കണക്ട്, സയൻസ് തുടങ്ങിയ വിഷയങ്ങളിലുള്ള കുട്ടികളുടെ പഠന പ്രയാസങ്ങൾ പരിഹരിക്കുന്നതിന് 'ശ്രദ്ധ', ശാസ്ത്രംഗം തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. കൂടാതെ, ഒന്ന്, രണ്ട് ക്ലാസ്സുകളിലെ കുട്ടികൾക്കായി ഉല്ലാസഗണിതം, മൂന്നു മുതൽ ഏഴുവരെ ക്ലാസ്സുകളിലെ കുട്ടികൾക്കായി ഗണിതവിജയം, ഗണിത താൽപര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് ഗണിതോത്സവം തുടങ്ങിയ പരിപാടികൾ ഗണിതത്തിലും, പ്രൈമറി ക്ലാസ്സുകളിൽ ശാസ്ത്ര കൗതുകം, യു.പി, ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസ്സുകളിൽ ശാസ്ത്രപാർക്ക് എന്നീ പരിപാടികൾ ശാസ്ത്രത്തിലും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

Reena
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ