

**പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ**

ചോദ്യം

**പ്രൊഫ.കെ.യു. അരുണൻ  
ശ്രീ.ഒ. ആർ. കേള  
ശ്രീ.സി.കെ. ഹരിന്ദ്രൻ  
ശ്രീ.ആന്റണി ജോൺ**

മറുപടി

**പ്രൊഫ.സി.രവീന്ദ്രനാഥ്  
(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)**

(എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പാക്കിയ പദ്ധതികൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ,

(എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി 2017-18 ബജറ്റിൽ പ്രഖ്യാപിച്ചത് പ്രകാരം സംസ്ഥാനത്തെ സ്കൂളുകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രമാക്കുന്നതിനായി തെരഞ്ഞെടുത്ത 141 സ്കൂളുകളിൽ 137 സ്കൂളുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ച് വരുന്നു. ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് വേണ്ടിയുള്ള 3 കോടി 'കിഫ്ബി' ധനസഹായത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ഭരണാനുമതി ലഭിച്ച 213 സ്കൂളുകളിൽ 70 എണ്ണത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടന്നുവരുന്നു. കിഫ്ബി അംഗീകാരം, ടെണ്ടർ നടപടി എന്നിവ പൂർത്തിയാകുന്ന മുറയ്ക്ക് ബാക്കി സ്കൂളുകളുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനവും ആരംഭിക്കുന്നതാണ്. കിഫ്ബി സഹായം ലഭിക്കാത്ത സ്കൂളുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം പ്ലാൻ ഫണ്ടുപയോഗിച്ച് നിർവ്വഹിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളുടെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനത്തിനായി ചലഞ്ച് ഫണ്ടും നൽകുന്നുണ്ട്.

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കിയ ഹൈടെക് സ്കൂൾ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി സംസ്ഥാനത്തെ 4752 സർക്കാർ, എയ്ഡഡ് വിഭാഗത്തിലെ എട്ടു മുതൽ പന്ത്രണ്ടു വരെ ക്ലാസുകളിലെ 45000 ക്ലാസ് മുറികൾ ഹൈടെക്കാക്കി. ഈ സ്കൂളുകൾക്കായി 59772 ലാപ്പ്ടോപ്പുകളും,

43525 മൾട്ടി മീഡിയ പ്രോജക്റ്റുകളും, 23104 സ്കീനുകളും, 42739 യു.എസ്.ബി സ്വീകാറുകളും, 4714 ഡി.എസ്.എൽ.ആർ ക്യാമറകളും, 4545 43" എൽ.ഇ.ഡി ടെലിവിഷനുകളും, 4720 എച്ച്.ഡി വെബ് ക്യാമറകളും വിന്യസിച്ചു.

(ബി) ഇതിന്റെ ഫലമായി പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ പ്രവേശനം നേടുന്ന വിദ്യാർത്ഥികളുടെ എണ്ണത്തിൽ വർദ്ധന ഉണ്ടായിട്ടുണ്ടോ, വിശദമാക്കാമോ,

(ബി) ഉണ്ട്. ഒന്നു മുതൽ ഒൻപതു വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ മുൻ വർഷത്തെ അപേക്ഷിച്ച് 2016-17 അദ്ധ്യയന വർഷത്തിൽ നിന്നും 2017-18 വർഷം 1,57,406 കുട്ടികളും, 2017-18 നെ അപേക്ഷിച്ച് 2018-19-ൽ 1,85,971 കുട്ടികളും വർദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(സി) ഈ അദ്ധ്യയന വർഷം കൂടുതൽ കുട്ടികളെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ എത്തിക്കുന്നതിനായി സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രത്യേക നടപടികൾ എന്തൊക്കെയാണെന്ന് വിശദമാക്കാമോ,

(സി) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ അടിസ്ഥാന സൗകര്യം, അക്കാദമിക നിലവാരം തുടങ്ങിയവ മെച്ചപ്പെടുത്തിക്കൊണ്ട് കൂടുതൽ കുട്ടികളെ പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിൽ എത്തിക്കുവാനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. മതിയായ എണ്ണം കുട്ടികളില്ലാത്ത സ്കൂളുകൾ കേന്ദ്രീകരിച്ചുകൊണ്ട് പ്രത്യേകം പദ്ധതികൾ എല്ലാ ജില്ലകളിലും ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിലേക്ക് കൂടുതൽ കുട്ടികളെ ആകർഷിക്കുന്നതിനായി പഠനോത്സവങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ചിട്ടുണ്ട്.

(ഡി) ഇതിന്റെ ഭാഗമായി വിദ്യാലയങ്ങളുടെ ഭൗതികവും അക്കാദമികവുമായ നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനായി എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

(ഡി) വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനായി നിരവധി അക്കാദമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. 8 മുതൽ 12 വരെയുള്ള 45000 ക്ലാസ് മുറികളെ സാങ്കേതികവിദ്യാ സൗഹൃദമാക്കുന്ന നടപടികൾ പൂർത്തിയാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനാവശ്യമായ ഇ-റിസോഴ്സ് ഉറപ്പാക്കാൻ സമഗ്രപോർട്ടൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. പ്രൈമറി സ്കൂളുകളെ സാങ്കേതിക വിദ്യാ സൗഹൃദമാക്കുന്ന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഭാഷാ വികാസത്തിനും പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥ അഭിമുഖീകരിക്കുന്നതിനും വിവിധ പദ്ധതികൾ നടപ്പാക്കി വരുന്നു. എല്ലാ വിദ്യാലയങ്ങളും അക്കാദമിക മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ

തയ്യാറാക്കി ആക്ഷൻ പ്ലാനുകളാക്കി നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു. സ്കൂളുകളിൽ ജൈവ വൈവിധ്യ പാർക്കുകളും ഓട്ടിസം പാർക്കുകളും സ്ഥാപിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികളും സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു. വിദ്യാലയ വികസന പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പൊതു സമൂഹത്തിന്റെ വലിയതോതിലുള്ള പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കാൻ സാധിച്ചിട്ടുണ്ട്.

*Namitha J*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ