

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ  
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത  
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. 2773

18.06.2018-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ

ചോദ്യം

ശ്രീ.സണ്ണി ജോസഫ്

മറുപടി

പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്  
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള ആസൂത്രണവും നിർവ്വഹണവും നടത്തുക എന്നത് അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ലക്ഷ്യം വയ്ക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ തദനുസൃതമായിട്ടാണോ അവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്; വിശദമാക്കാമോ;

(എ) ഉണ്ട്. അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പ്രാമുഖ്യം നൽകുന്നതിനാണ് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ലക്ഷ്യമിടുന്നത്. സ്കൂളുകളുടെ സവിശേഷ സാഹചര്യം കണക്കിലെടുത്ത് 1 മുതൽ 12 വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ പഠിക്കുന്ന കുട്ടികളുടെ അറിവും കഴിവും ധാരണകളും പ്രായത്തിനനുസൃതമായി വികസിപ്പിക്കണമെന്നത് മൂന്നിൽ കണ്ട് നിശ്ചിതവും സമയബന്ധിതവുമായ പ്രവർത്തനങ്ങളോടെ അവരെ ഉയർന്ന നിലവാരത്തിലെത്തിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യമാണ് അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കുന്നതിലൂടെ കൈവരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(ബി) ജനകീയമായ അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ മുഖേന അദ്ധ്യയനം കൂടുതൽ ശിശു കേന്ദ്രീകൃതമാക്കുന്നതിന് സാധിക്കുമെന്ന് വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

(ബി) ഉണ്ട്. പ്രാദേശിക വിഭവങ്ങളും വൈദഗ്ധ്യവും പഠന നിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിന് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിലൂടെ ഇത് സാധ്യമാകും, കൂടാതെ സ്കൂളിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന എല്ലാ കുട്ടികളും അതാത് ക്ലാസിൽ നേടേണ്ട പഠന ശേഷികൾ കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുകയും ചെയ്യും.

(സി) ഇതിലൂടെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ നിത്യജീവിതവുമായി പാഠപുസ്തകങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും അതിലൂടെ പൊതു സമൂഹവുമായി സംവദിക്കുവാനുള്ള അവസരം കൈവരുന്നതായും കണ്ടെത്തിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ;

(സി) ഈ അധ്യയനം വർഷം മുതലാണ് അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ അനുസരിച്ചുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കുന്നത്. ഇതിന്മേലുള്ള വിശകലനം ഓരോ ടേമുകൾക്കു ശേഷമേ വിലയിരുത്താൻ കഴിയുകയുള്ളൂ.

(ഡി) ഈ അധ്യയന വർഷം മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ അനുസരിച്ചുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം, പൊതു വിദ്യാലയങ്ങളിലെ കുട്ടികളിൽ എന്തൊക്കെ മാറ്റം ഉണ്ടാക്കുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്?

(ഡി) അക്കാദമിക പ്രവർത്തനങ്ങൾവഴി എല്ലാ കുട്ടികളും വായിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കും ഗണിത/ശാസ്ത്ര അഭിരുചി വളർത്തും. മാതൃഭാഷയ്ക്കൊപ്പം ഇംഗ്ലീഷ്, ഹിന്ദി ഭാഷകളിൽ ഉയർന്ന ശേഷി കൈവരിക്കാനാവശ്യമായ രീതിശാസ്ത്രം വികസിപ്പിക്കും. കുട്ടികളുടെ സർവ തോന്മുഖമായ വികാസത്തിനുവേണ്ട പഠനാന്തരീക്ഷം ഒരുക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ആധുനിക സാങ്കേതിക സാധ്യതകൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്തും.

*Namithal*  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ