

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട
നിയമസഭാപോദ്യം നം. 94

02.03.2017-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണം

ചോദ്യം

ശ്രീ.എ. പ്രദീപ്കുമാർ
ശ്രീമതി.പി. അയിഷാ പോറ്റി
ശ്രീ.പി. ഉണ്ണി
„ യു. ആർ. പ്രദീപ്

മറുപടി

പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- | | |
|---|---|
| <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം സംരക്ഷിക്കാനായി സർക്കാർ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പരിപാടികളുടെ വിശദാംശം നൽകുമോ;</p> | <p>(എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം സംരക്ഷിക്കാനായി സർക്കാർ താഴെപ്പറയുന്ന പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) ആയിരം സ്കൂളുകളെ അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുക. 2) ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർ സെക്കന്ററി തലത്തിൽ എല്ലാ ക്ലാസ് മുറികളും ഹൈടെക് ക്ലാസ് മുറികളാക്കി പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പുതിയ മാനം നൽകുക. 3) എൽ.പി., യു.പി. ക്ലാസ്സുകളിൽ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ പ്രസക്തി വീണ്ടെടുക്കുന്നതിനായി അധ്യാപക രക്ഷാകർതൃ സംഘടനകൾ, പൂർവ്വ വിദ്യാർത്ഥി സംഘടനകൾ എന്നിവയുടെ സഹകരണത്തോടെ കാലോചിതമായ വികസനം ഉറപ്പാക്കുക. 4) 50 വർഷം, 100 വർഷം പൂർത്തിയാക്കിയ സ്കൂളുകൾക്ക് പ്രത്യേക പാക്കേജ് അടിസ്ഥാനത്തിൽ സഹായം നൽകും. ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷാ പഠനത്തിന് പ്രോത്സാഹനം നൽകും. അടുത്ത 2 വർഷം കൊണ്ട് രണ്ടാമത്തെ പ്രധാന ഉപഘടകത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ഓരോ ജില്ലയിലും 5 സ്കൂളുകൾ ഒന്നാമത്തെ പ്രധാന ഉപഘടകത്തിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്യുന്നതാണ്. |
|---|---|

(ബി) ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങൾ വിപുലീകരിച്ചും സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗപ്പെടുത്തിയും പഠന നിലവാരം ഉയർത്താനായി സ്വീകരിച്ച നടപടികൾ വിശദമാക്കുമോ;

(ബി) പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ പഠനനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനായി വിദ്യാലയങ്ങളിലെ ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങളുടെ വിപുലീകരണവും സാങ്കേതിക വിദ്യാധിഷ്ഠിത പഠനവും നടപ്പിലാക്കിവരികയാണ്. പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ ഭൗതിക സാഹചര്യം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വായനശാല, ലബോറട്ടറികൾ എന്നിവയുടെ നവീകരണം, കലാകായിക സാംസ്കാരിക പാർക്ക്, ജൈവ വൈവിധ്യ പാർക്ക് തുടങ്ങിയവ സ്ഥാപിക്കൽ തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കുകയും പ്രീപ്രൈമറി തലം മുതൽ ശിശുകേന്ദ്രീകൃത വിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ഊന്നൽ നൽകിക്കൊണ്ട് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തിന് ഒരു പുതിയ മാനം സൃഷ്ടിക്കുന്നതിന് ഉതകുന്ന പദ്ധതികളാണ് സർക്കാർ വിഭാവനം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നത്.


സർക്കാർ/എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിൽ 8 മുതൽ 12 വരെ ക്ലാസുകൾ ഹൈടെക്കോക്കുന്ന പദ്ധതിയുടെ പൈലറ്റ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ 4 മണ്ഡലങ്ങളിൽ നടന്നു വരികയാണ്. സ്കൂളുകൾക്ക് കമ്പ്യൂട്ടർ അനുബന്ധ ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക, അധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും പ്രത്യേക പരിശീലനം, ഐസിടി അധിഷ്ഠിത പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഐസിടി അധിഷ്ഠിത ഉള്ളടക്കം, പ്രത്യേക ഐസിടി പാഠപുസ്തകങ്ങൾ. ഐടി പരീക്ഷ എന്നീ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

(സി) വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ജനാധിപത്യവൽക്കരണത്തോടൊപ്പം വിദ്യാർത്ഥിയിൽ സാമൂഹ്യബോധവും ജനാധിപത്യബോധവും സൃഷ്ടിക്കുന്നതിനാവശ്യമായ ഇടപെടലുകൾ ഉണ്ടാകുമോ;

(സി) ഉണ്ടാകും.

(ഡി) പ്രാഥമിക തലത്തിലെങ്കിലും എല്ലാ കുട്ടികളും മത-ജാതി വേർതിരിവ് ഇല്ലാതെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽത്തന്നെ പഠിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് നടപടി സ്വീകരിക്കുമോ?

(ഡി) നിലവിൽ മത-ജാതി വേർതിരിവ് ഇല്ലാതെയാണ് പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ കുട്ടികൾ പഠിക്കുന്നത്. മതനിരപേക്ഷ ജനാധിപത്യ ജനകീയ സമീപന രീതി ഉൾക്കൊണ്ടുകൊണ്ട് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗം ആധുനികവൽക്കരിക്കുക എന്ന ഉദ്ദേശ്യത്തോടുകൂടി ആവിഷ്കരിച്ചിരിക്കുന്ന 'പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞം' പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ തന്നെ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന വിഭാഗങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേക പരിഗണന നൽകി മുഖ്യധാരയിലെത്തിക്കുക, വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ജനാധിപത്യവൽക്കരണം അർത്ഥപൂർണ്ണമാക്കുക തുടങ്ങിയവയാണ്. ഇപ്രകാരം പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളുടെ പ്രസക്തി വീണ്ടെടുക്കുക വഴി എല്ലാ കുട്ടികളും മത-ജാതി വേർതിരിവ് ഇല്ലാതെ പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽത്തന്നെ പഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതികളാണ് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞം പദ്ധതി മുഖേന സർക്കാർ വിഭാവനം ചെയ്തിട്ടുള്ളത്.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ