

പതിനാറാം കേരള നിയമസഭ

ഒന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ: 1018

29-06-2026-ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞം

ചോദ്യം ഉന്നയിച്ച അംഗങ്ങൾ

ശ്രീ. യു. ആർ. പ്രദീപ്

മറുപടി നൽകിയ മന്ത്രി

ശ്രീ. എൻ. ഷംസുദ്ദീൻ

(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ-സ്മൃതപക്ഷ ക്ഷേമ വകുപ്പ്
മന്ത്രി)

(എ) ഈ വർഷം പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ അഡ്മിഷൻ നേടിയ കുട്ടികളുടെ എണ്ണം എത്രയാണ് ;

മറുപടി: ഈ വർഷം പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിൽ 34,11,194 കുട്ടികളാണ് അഡ്മിഷൻ നേടിയത്.

(ബി) ഈ അധ്യായന വർഷം സർക്കാർ -എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിലെ ഒന്നാം ക്ലാസ്സിൽ എത്ര കുട്ടികൾ പ്രവേശനം നേടിയിട്ടുണ്ട് ;മുൻ വർഷം എത്ര കുട്ടികൾ പ്രവേശനം നേടിയിരുന്നു ;

മറുപടി:

1. ഈ അധ്യായന വർഷം സർക്കാർ - എയ്ഡഡ് സ്കൂളുകളിൽ ഒന്നാം ക്ലാസ്സിൽ 206706 കുട്ടികൾ പ്രവേശനം നേടിയിട്ടുണ്ട്. 2025-26 അധ്യായന വർഷം 234476 കുട്ടികളായിരുന്നു ഒന്നാം ക്ലാസ്സിൽ പ്രവേശനം നേടിയത്.

(സി) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞം പദ്ധതിയിലൂടെ സ്കൂളുകളിൽ അടിസ്ഥാനസൗകര്യ വികസനം ലഭ്യമായിട്ടും പ്രവേശനം കുറയുന്നതിന്റെ കാരണം വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ;

മറുപടി: ഉണ്ട്.

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയുടെ ഗുണനിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുവേണ്ടി ബഹുമുഖമായ പദ്ധതികൾ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയാകെ ആധുനിക കാലത്തിനനുസരിച്ച് മാറുന്നതിനുവേണ്ടി പ്രീപ്രൈമറി മുതൽ ഹയർ സെക്കന്ററി വരെയുള്ള പാഠ്യപദ്ധതിയുടെ പരിഷ്കരണം പൂർത്തിയായി വരുന്നു. കുട്ടികൾക്ക് കൂടുതൽ ശേഷികൾ (21ാം നൂറ്റാണ്ടിന്റെ) ആർജ്ജിക്കുന്നതിനായി കലാ-കായിക-തൊഴിൽ വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലകളിൽ പ്രത്യേകം പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. പ്രീപ്രൈമറി മേഖലയെ ശക്തിപ്പെടുത്തി പൊതുവിദ്യാഭ്യാസത്തെ മുന്നോട്ട് നയിക്കുന്നതിന് സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ 'വർണകൂടാരം'പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു. ഒന്നാം ക്ലാസ്സിൽ ചേരുന്ന കുട്ടികൾക്കായി 'വിദ്യാപ്രവേശ്' എന്ന പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ഓരോ കുട്ടിയും നേടേണ്ട അടിസ്ഥാന സാക്ഷരതയും ഗണിതവും ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിനായി Functional Literacy and Numeracy Programmes ഉം നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. അതിനായി 1,2 ക്ലാസ്സുകളിൽ എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും എല്ലാ വിഷയങ്ങൾക്കുമായി പ്രവർത്തന പുസ്തകങ്ങളും തയ്യാറാക്കി വിതരണം ചെയ്തുകൊണ്ടിരിക്കുന്നതിൽ 1 മുതൽ 4 വരെയുള്ള ക്ലാസ്സുകളിൽ 'ഹെൽത്തി

കിഡ്സ് 'പദ്ധതിയും ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ട്. മിടുക്കരായ വിദ്യാർത്ഥികളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി CM കിഡ്സ് സ്റ്റോളർഷിപ്പ് പദ്ധതിയും ഗണിത, സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര പ്രതിഭകൾക്കായി NuMATS, STEPS പദ്ധതികളും ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നു.

വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ ഗുണനിലവാരം ഉയർത്തുന്നതിനായി അധ്യാപക ശാസ്ത്രീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങളും സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

1. വേനൽക്കാല അധ്യാപക സംഗമങ്ങൾ
2. നവ അധ്യാപക സംഗമങ്ങൾ
3. സ്പെഷ്യൽ സ്കൂൾ അധ്യാപകരുടെ പരിശീലനങ്ങൾ
4. പ്രീപ്രൈമറി അധ്യാപകരുടെ പരിശീലനങ്ങൾ
5. ഐ റ്റി വിദ്യാഭ്യാസത്തിനായി കൈറ്റിന്റെ നേതൃത്വത്തിലും പ്രത്യേകം പരിശീലനങ്ങൾ സംഘടിപ്പിച്ച് വരുന്നു.
6. ഹയർ സെക്കന്ററി അധ്യാപകർക്കായി HSSTTP എന്ന പേരിലും പരിശീലനം നൽകി വരുന്നു.

ഗുണനിലവാരം എല്ലായ്പ്പോഴും അധ്യാപകരുടെ പ്രകടനത്തെ കൂടി ആശ്രയിച്ചാണിരിക്കുന്നത് എന്നതിനാൽ അധ്യാപകർക്കുള്ള പരിശീലനം പരിഷ്കരിച്ച് വരുന്നു.

കഴിഞ്ഞ വർഷം ആരംഭിച്ച സമഗ്ര ഗുണമേന്മ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി പ്രകാരം പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ ഡയറക്ടറേറ്റ്, സമഗ്ര ശിക്ഷാ കേരളം, കൈറ്റ് എന്നീ സ്ഥാപനങ്ങൾ വഴിയും വിവിധ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്.

(ഡി) വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തി പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലേക്ക് കുട്ടികളെ ആകർഷിക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുവാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്; വിശദാംശം വ്യക്തമാക്കുമോ?

മറുപടി: മുൻ ഖണ്ഡികയിലെ ഉത്തരം

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ