

## പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

### നാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്തചോദ്യം നം:1205

02.03.2017 തോഡ്പടിക്ക്

### ഹായ് സുഖി കട്ടിക്കട്ടം പബ്ലിക്

ബന്ധപ്പെട്ട

ഉത്തരം

പ്രൊഫ.കെ.എ.അത്തണൻ  
ശ്രീ.പി.ടി.എ.റഹീം  
ശ്രീ.കെ.വി.വിജയദാസ്  
ശ്രീ.ബൈ.ബി.സതീഷ്

എഫോഎം.ബി.ആർ.എൽ

(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പു മന്ത്രി)

- എ) സംസ്ഥാനത്ത് പൊതുവിദ്യാലയങ്ങൾ സർക്കാർ ശക്തിപ്പെട്ടതുകയെന്ന സ്വാക്ഷരിക്കാൻ നയത്തിലുണ്ട് ദേശമായി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അനു.ടി വിജ്ഞാനം പകർന്ന് നൽകുന്നതിനായി അനു.ടി അംഗ് സുഖി 'ഹായ് സുഖി കട്ടിക്കട്ടം' പബ്ലിക് നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ടോ ;
- ബി) പബ്ലിക് ലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്നൊക്കെ യാഥാനം എത്തെല്ലാം മേഖലകളിലാണ് ഈ പബ്ലിക് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതെന്നം വ്യക്തമാക്കാമോ;

എ) } ഉണ്ട്; വിവരവിനിമയ സാങ്കേതിക വിദ്യാരംഗത്ത് കട്ടികൾ സ്വാഭാവികമായി പ്രകടിപ്പിക്കുന്ന താത്പര്യത്തെ പരിപോഷിപ്പിക്കുക, എറി.സി.ടി സങ്കേതങ്ങൾ കട്ടികൾക്ക് ആഴത്തിലും പരപ്പിലും സ്വായത്തമാക്കാനെല്ലൂടെ അന്തരീക്ഷം പ്രാംഗം ചെയ്യുക, സാലാപാനത്തിലെന്നീയും സഹവർത്തിത പഠനത്തിലെന്നീയും അനുഭവങ്ങൾ കട്ടികൾക്ക് പ്രാംഗചെയ്യുക, വിദ്യാലയത്തിലെ എറി.സി.ടി. ആധിക്ഷിത പാഠാനും റികാർഡ് ത്രാസം, സാങ്കേതിക പ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കാനും വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സഹകരണം ഉറപ്പാക്കുക, ത്രാസ്യയിലെടുത്തെല്ലൂടെ പ്രവർത്തനത്തിലൂടെ നേതൃപാടവും, സഹകരണ മണ്ഡലവും കട്ടികളിൽ വളർത്തുക, വിദ്യാലയങ്ങളിലെ എറി.സി.ടി. ഉപകരണങ്ങളുടെ വിനിയോഗവും നടത്തിപ്പും കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിൽ വിദ്യാർത്ഥികളെ പകാളിക്കുക, സുരക്ഷിതമായ ഇൻഡന്റെന്നും ഉപയോഗം, സെസബർ കൂർത്തുപ്പുങ്കൾ എന്നിവയെക്കുറിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികളെ ബോധവായാണ് കൈയ്യം ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രചാരണ പരിപാടികളിൽ നേതൃത്വപരമായ പകാളിത്തം വഹിക്കാൻ മുഖ്യരാജക്കയും ചെയ്യുക, ഭാഷാ കമ്പ്യൂട്ടിങ്ങ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആറ്റുടരുത് പ്രവർത്തിക്കാനെല്ലൂടെ അവസ്ഥം ലഭ്യമാക്കുയും ചെയ്യുക, പുതുതലറ്റം സാങ്കേതിക ഉപകരണങ്ങൾ പരിചയപ്പെടാണും അവ ഉപയോഗിച്ച് വിവിധ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പകാളിയാക്കാനെല്ലൂടെ അവസ്ഥം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ലഭ്യമാക്കുക, പഠന ഫ്രേജുകൾ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കെല്ലൂടെ മേഖലകൾ കണ്ണാന്തി ശവശ്വരാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചെയ്യാനെല്ലൂടെ താൽപര്യം വളർത്തിയെടുക്കുക തുടങ്ങിയവയാണ് പബ്ലിക് പ്രധാന ലക്ഷ്യങ്ങൾ. അനീമേഷൻ & മർട്ടിലിൻഡ, ഹാർഡ് ബെയർ, ഭാഷാ കമ്പ്യൂട്ടിങ്ങ്, ഇൻഡന്റെന്നും സെസബർ സുരക്ഷയും, ഇലക്ട്രോണിക്സ് എന്നീ മേഖലകളിൽ സർക്കാർ -എയിഡ്യ് സുഭക്ഷണിലെ 8,9 കൂട്ടുകളിലെ കട്ടികളും

ഉൾപ്പെടുത്തി ഒരു എന്റെ കൂട്ടാശ ഏറ്റ് നിലയിലാണ്  
പദ്ധതി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നത്.

- സി) എത്രയാം എങ്ങൻസികളുടെ പകാളി സി) സൈറ്റി@സൈറ്റ് ഫ്രേജക്ക് സ്വന്ദര്ഘയായാണ് ഈ പദ്ധതി  
ത്തായെത്താക്കയാണ് മുത് നടപ്പിലാക്കുന്ന  
തെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?



സൈക്കണ്ഠൻ ബാബു