

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാറാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1309

31.10.2019 -ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

കേരളത്തിലെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

പ്രൊഫ : സി.രവീന്ദ്രനാഥ്
(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

ശ്രീ.വി.അബ്ദുറഹിമാൻ

എ) ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ ഗുണനിലവാര സൂചികയിൽ രാജ്യത്ത് ഒന്നാം സ്ഥാനത്തെത്തിയ കേരളത്തിന് ഈ വകയിൽ എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക കേന്ദ്ര ഫണ്ട് ലഭിക്കുന്നുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ;

എ) ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ ഗുണനിലവാര സൂചികയിൽ രാജ്യത്ത് ഒന്നാം സ്ഥാനത്തെത്തിയ കേരളത്തിന് സ്റ്റാർസ് (STARS) പദ്ധതിപ്രകാരം ധനസഹായം ഈ വർഷം എം.എച്ച്.ആർ.ഡിയിൽ നിന്നും ലഭ്യമാകും.

ബി) സംസ്ഥാനത്തിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം അന്തർദേശീയ തലത്തിലേക്ക് ഉയർത്തുന്നതിന് എന്തെങ്കിലും പ്രത്യേക പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ;

സംസ്ഥാനത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഭൗതിക സൗകര്യങ്ങളും അക്കാദമിക സഹായങ്ങളും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിന് നിരവധി പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

സി) സംസ്ഥാനത്തെ വിദ്യാഭ്യാസ നിലവാരം കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ഭാവിയിൽ എന്തൊക്കെ പദ്ധതികളാണ് നടപ്പിലാക്കുന്നത്; എങ്കിൽ വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

ബി) യും സി) യും

- ഓരോ സ്കൂളും പൊതുസമൂഹത്തിന്റെയും അദ്ധ്യാപകരുടെയും രക്ഷിതാക്കളുടെയും സഹായത്തോടെ അക്കാദമിക മാസ്റ്റർ പ്ലാനും വ്യക്തിഗത മാസ്റ്റർ പ്ലാനുകളും തയ്യാറാക്കി അതനുസരിച്ചുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്കൂളുകളിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നു.


- മാതൃഭാഷയിൽ കുട്ടികളെ പ്രാവീണ്യമുള്ളവരാക്കുന്നതിന് 'മലയാളത്തിളക്കം' പരിപാടി, ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷ അനായാസേന കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിന് 'ഹലോ ഇംഗ്ലീഷ്' പരിപാടി, ഹിന്ദി ഭാഷ ലളിതമായി മനസിലാക്കുന്നതിന് 'സുരീലി ഹിന്ദി' പരിപാടി എന്നിവ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

- ഒന്നും രണ്ടും ക്ലാസുകളിലെ കുട്ടികളുടെ ഗണിതപഠനം കളികളിലൂടെ സന്തോഷത്തോടെ പഠിക്കുന്നതിന് 'ഉല്ലാസഗണിതം' പരിപാടി നടപ്പിലാക്കി.
- മൂന്നു മുതൽ ഉയർന്ന ക്ലാസുകളിൽ വരെയുള്ള കുട്ടികളുടെ ഗണിത പഠനം ആസ്വാദ്യകരമാക്കുന്നതിന് 'ഗണിതവിജയം' പരിപാടി നടപ്പിലാക്കി.
- കുട്ടികളെ സ്വതന്ത്രവായനക്കാരാക്കുന്നതിന് മലയാളം, ഇംഗ്ലീഷ്, ഹിന്ദി എന്നീ ഭാഷകളിൽ വായനക്കാർഡുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകി. ഇത് എപ്രകാരം ഉപയോഗിക്കണമെന്നുള്ള പ്രായോഗിക ക്ലാസുകൾ അദ്ധ്യാപകർക്കു നൽകി.
- ശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങൾ രസകരവും താല്പര്യപൂർവ്വവും ആയി പഠിക്കുന്നതിന് എൽ.പി.-യിൽ 'ശാസ്ത്ര കൗതുകം' - പരിപാടി, യു.പി.-യിൽ 'ശാസ്ത്രപാർക്ക്' ഉയർന്ന ക്ലാസുകളിൽ 'ശാസ്ത്രപഥം' എന്നീ പരിപാടികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കി.
- പഠനസൗകര്യങ്ങൾ മികവുറ്റതാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി സ്കൂളുകളെ മികവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്നതിന് തെരഞ്ഞെടുത്ത സ്കൂളുകൾക്ക് 5 കോടി, 3 കോടി, 1 കോടി നൽകി ഭൗതിക സാഹചര്യങ്ങൾ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്ന പരിപാടി അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്.
- സ്കൂളുകളിൽ ശാസ്ത്ര ലാബുകൾ, ക്ലാസ് ഗണിത ലാബുകൾ, ക്ലാസ് ലൈബ്രറികൾ എന്നിവ സജ്ജീകരിച്ചു നൽകി.
- സ്കൂളുകളെ ഉന്നത സ്ഥാപനങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെടുത്തിയുള്ള ടിന്നിംഗ് പരിപാടിക്കും തുടക്കം കുറിച്ചു.
- യു.പി., എച്ച്.എസ്. ക്ലാസുകളിലെ കുട്ടികൾക്ക് സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം ആസ്വദിച്ച് പഠിക്കുന്നതിന് 'ജ്യോഗ്രഫി ലാബ്' നടപ്പിലാക്കുന്ന പരിപാടി ആരംഭിച്ചു.

- കുട്ടികൾക്ക് വ്യക്തിഗത ശ്രദ്ധ നൽകുന്നതിന് അധ്യാപകർ മെന്റർമാരായി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു കഴിഞ്ഞു.
- ഹയർസെക്കറി വിഭാഗം വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഇംഗ്ലീഷ് ക്യാമ്പ്, ഹിസ്റ്ററി, ജ്യോഗ്രഫി, ഇക്കോണമിക്സ് എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ അധിക വായനാസാമഗ്രി നൽകൽഎന്നിവ നടപ്പിലാക്കി.
- ഇംഗ്ലീഷ് തിയേറ്റർ പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്കൂളിൽ ആരംഭിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു.
- ഹൈസ്കൂൾ ക്ലാസുകളിൽ ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി, കണക്ക്, ബയോളജി, സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്ക് അധിക വായനാസാമഗ്രികളും വർക്ക്ഷീറ്റുകളും തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിച്ചു.
- ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർസെക്കറി ക്ലാസുകളിൽ ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷ എളുപ്പത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്യുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചു കഴിഞ്ഞു.
- 45000 ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർസെക്കറി ക്ലാസ് മുറികൾ ഹൈടെക്കാക്കി.
- എൽ.പി., യു.പി. സ്കൂളുകളിൽ ഹൈടെക്ക് സംവിധാനം ഒരുക്കുന്നതിന്റെ അന്തിമഘട്ടത്തിലാണ്.
- അധ്യാപകർക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും കുട്ടികൾക്കും സൗകര്യപ്രദമായ 'സമഗ്ര' പോർട്ടൽ ആരംഭിച്ചു.
- അധ്യയനവർഷം, ഓരോ ടേം എന്നിവ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുൻപ് സ്കൂൾ കുട്ടികൾക്ക് പാഠപുസ്തകം എത്തിക്കുന്നു. അത് QR കോഡിന്റെ സഹായത്തോടെ ഡൗൺലോഡ് ചെയ്യാനുള്ള സൗകര്യമൊരുക്കി.
- ഹയർസെക്കറി ക്ലാസുകളിലെ പാഠപുസ്തകങ്ങൾ മാതൃഭാഷയിൽ തയ്യാറാക്കി നൽകി.

- ധാരാളം ക്ലാസ് മുറികൾ സ്മാർട്ട് ക്ലാസ് റൂമുകളായി മാറി.
- സ്കൂളുകളിൽ ലാംഗ്വേജ് ലാബുകൾ ആരംഭിച്ചു.
- സ്കൂളുകളിൽ ക്ലാസ് ലൈബ്രറി, സെൻട്രൽ ലൈബ്രറി എന്നീ ആശയങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കാനുള്ള സഹായം നൽകി.

ക്യാമ്പസ് 'ഒരു പാഠപുസ്തകം' എന്ന ആശയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ജൈവവൈവിധ്യ ഉദ്യാനങ്ങൾ സ്കൂളുകളിൽ തയ്യാറാക്കി. ഇവ പാഠപുസ്തകവുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള കൈപ്പുസ്തകങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി നൽകി.


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

#