

പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 4314

26/06/2014 ൽ മറുപടിക്കു്

ഐ.ടി.ആർ സൂളിനു കീഴിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ ചാനൽ

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. ജോസഫ് വാഴക്കൻ
" വർക്കല കഹാർ
" വി.ഡി.സതീശൻ
" റ്റി.എൻ.പ്രതാപൻ

ശ്രീ.പി.കെ. അബ്ദു റബ്ബ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പു മന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഐടി@സൂളിനു കീഴിൽ വിദ്യാഭ്യാസ ചാനൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ;

(എ) ഐടി@സൂളിനു കീഴിൽ വിദ്യാഭ്യാസ ചാനൽ പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് ആദ്യമായി എഡ്യൂസാറ്റിന്റെ ബ്രോഡ്ബാൻഡ് ഇന്ററാക്ടീവ് ടെർമിനലുകൾ വിദ്യാഭ്യാസ ആവശ്യങ്ങൾക്കായി സ്ഥാപിച്ചത് ഐടി @ സൂളിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ആണ്. ഇതിനായി വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതിയാണ് വികേഴ്സ്. ഇതിന്റെ ഔദ്യോഗികമായ ഉദ്ഘാടനം 2005 ജൂലൈ 28-ന് തിരുവനന്തപുരത്ത് ആദരണീയനായ രാഷ്ട്രപതി ഡോ.എ.പി.ജെ. അബ്ദുൽകലാം നിർവഹിച്ചു. എഡ്യൂസാറ്റിന്റെ സേവനം ഉപയോഗപ്പെടുത്തി ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ബ്രോഡ്ബാൻഡ് നെറ്റ്‌വർക്കുകൾ സൂളുകളിൽ സ്ഥാപിച്ചത് വികേഴ്സിലൂടെയാണ്. ഈ ചാനലിൽ വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികളും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പ്രയോജനകരമായ വിനോദപരിപാടികളും സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്. സൂൾ സമയത്തിന് അനുക്രമമായിട്ടാണ് പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. പുതിയ പാഠ്യപദ്ധതി അനുശാസിക്കുന്ന വിധത്തിലുള്ള പഠന പ്രക്രിയയിൽ അധ്യാപകരെ സഹായിക്കുന്ന രീതിയിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസ പരിപാടികളാണ് സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്നത്. ക്ലാസ് മുറികളിൽ വിദ്യാർത്ഥികളെ പഠനത്തിനു സഹായിക്കുന്നതിനൊപ്പം ക്ലാസിതര സമയങ്ങളിൽ അവർക്ക് കൂടുതൽ കാര്യങ്ങളിൽ അറിവ് നൽകുന്ന വിധത്തിലുള്ള പരിപാടികളും ചാനലിലൂടെ സംപ്രേഷണം ചെയ്യുവരുന്നു. 2006 ഫെബ്രുവരി 13 മുതൽ പരീക്ഷണാടി സ്ഥാനത്തിൽ സംപ്രേഷണം ചെയ്തിരുന്ന ചാനൽ ഇപ്പോൾ എല്ലാ ദിവസവും രാവിലെ 6.00 മണിമുതൽ രാത്രി 11.00 മണിവരെ (17 മണിക്കൂർ) സംപ്രേഷണം നടത്തുന്നു.

ബി) എന്തെല്ലാം വിദ്യാഭ്യാസ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് പ്രസ്തുത ചാനൽ വഴി നടത്തിവരുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം?

ബി) വിദ്യാഭ്യാസ വാർത്തകൾ, വിവിധ മേഖലകളിൽ മികവ് നേടിയവരുമായുള്ള അഭിമുഖങ്ങൾ, പ്രശ്നോത്തരികൾ, വിവിധ വിഷയങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള ഡോക്യുമെന്ററികൾ, വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള ബോധവൽക്കരണ പരിപാടികൾ, പുതിയ പുസ്തകങ്ങൾ, സിഡികൾ, വെബ്സൈറ്റുകൾ തുടങ്ങിയവ പരിചയപ്പെടുത്തുന്ന പരിപാടികൾ, കരിയർ ഗൈഡൻസ്, കട്ടികൾക്കിടയിലുള്ള പുതിയ ശാസ്ത്ര പ്രതിഭകളെ പരിചയപ്പെടുത്തൽ, ആരോഗ്യ പരിപാടികൾ, പത്താം ക്ലാസിലെയും ഹയർസെക്കന്ററിതലത്തിലെയും വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വാർഷിക പരീക്ഷയ്ക്ക് പ്രത്യേകം പരിപാടികൾ, എൻട്രൻസ് പരീക്ഷയിൽ പങ്കെടുക്കുന്നവർക്ക് 'പീക്സ്' എന്ന പേരിൽ നടത്തുന്ന പരിപാടി, പാഠപുസ്തകങ്ങൾ അടിസ്ഥാനമാക്കിയുള്ള തത്സമയ സംശയനിവാരണ പരിപാടികൾ തുടങ്ങിയ വൈവിധ്യങ്ങളായ പരിപാടികൾ വികേന്ദ്രീകൃത സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്നുണ്ട്.

സി) പ്രസ്തുത ചാനലിനെ രാജ്യത്തെ മികച്ച വിദ്യാഭ്യാസ ചാനലായി ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതിക്ക് രൂപം നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കുമോ

സി) വികേന്ദ്ര ചാനലിനെ രാജ്യത്തെ മികച്ച വിദ്യാഭ്യാസ ചാനലായി ഉയർത്തുന്നതിനുള്ള പരിപാടികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുന്നു. ഐടി@സ്കൂൾ വികേന്ദ്ര ചാനലിന്റെ സംപ്രേഷണം അനലോഗ് രൂപത്തിൽ നിന്നും ഡിജിറ്റൽ രൂപത്തിലേക്ക് സംപ്രേഷണം ചെയ്യുന്നതിന് സ്റ്റേറ്റ് അപ്ലിക്സിംഗ് സ്റ്റേഷനിലെ ഹാർഡ്‌വെയറും സോഫ്റ്റ്‌വെയറും നവീകരിക്കുന്നതിനും നിലവിലുള്ള 35 ഇന്ററാക്ടീവ് ടെർമിനലുകൾ പ്രവർത്തനക്ഷമമാക്കുന്നതിനും ഉദ്ദേശിക്കുന്നു. ഇതുവഴി സംസ്ഥാനത്തിന്റെ ഭൂരിഭാഗം സ്ഥലങ്ങളിലും ഒരേസമയം ഏകദേശം 2500 പേർക്ക് ഇന്ററാക്ടീവ് പരിശീലനം നടത്തുന്നതിന് കഴിയും.

ഡി) അതിനായി മികവുറ്റ പരിപാടികളും അത്യാധുനിക സൗകര്യങ്ങളും ഒരുക്കുന്നതിന് എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ?

ഡി) ഹയർസെക്കണ്ടറി വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് എൻട്രൻസ് പരീക്ഷകൾക്കു വേണ്ടി തയ്യാറെടുക്കുന്നതിന് വികേന്ദ്രീകൃത PEECS എന്ന പരിപാടി സംപ്രേഷണം തുടങ്ങി. ഹയർസെക്കണ്ടറി സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് ഓൺലൈനായി സംവേദനത്തിനുള്ള സാധ്യതയും ഇതിന്റെ ഭാഗമായി തയ്യാറാക്കിയ വെബ്സൈറ്റിൽ ഒരുക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഇതിനാവശ്യമായ സാങ്കേതിക സഹായം പ്രോജക്ടും വികേന്ദ്രീകൃത ചേർന്നാണ് ഒരുക്കിയിട്ടുള്ളത്. വികേന്ദ്ര ചാനലിലൂടെ പത്താം

ക്ലാസ് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് തത്സമയം
പാഠഭാഗങ്ങളിലെ സംശയങ്ങൾ
ചോദിക്കുന്നതിനും അവയ്ക്ക് മറുപടി
നൽകുന്നതിനുമായി 01.01.2014 മുതൽ ലൈവ്
ഫോൺ ഇൻ പ്രോഗ്രാം എന്ന പരിപാടി
ആരംഭിച്ചു. കണക്ക്, ഫിസിക്സ്, കെമിസ്ട്രി,
ബയോളജി, സോഷ്യൽ സയൻസ് എന്നീ
വിഷയങ്ങളിൽ പ്രമുഖരായ അധ്യാപകർ ഈ
പരിപാടിയിൽ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കായി
സംശയങ്ങൾക്ക് മറുപടി നൽകുന്നു.

Musaima Keesi
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ