

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ**  
**ആറാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നമ്പർ : 1128

13/12/2012 ൽ മറുപടിക്കു

**വെബ് പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി.**

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. പാലോട് രവി:  
ശ്രീ. പി.എ.മാധവൻ:  
ശ്രീ. റ്റി.എൻ. പ്രതാപൻ:  
ശ്രീ.സണ്ണി ജോസഫ്:


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

എ) സംസ്ഥാനത്ത് വെബ്പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ടോ; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനങ്ങൾ എന്തൊക്കെയാണ്; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം;

എ) ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത്, എസ്.ഐ.ഇ.ടി രൂപകൽപ്പന ചെയ്ത വെബ്പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി 2012 നവംബർ 7 ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട കേരള മുഖ്യമന്ത്രി ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു. സംസ്ഥാനത്ത് വെബ്പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിത വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ ഭാഗമായി ഐ.ടി@സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് [resource.itschool.gov.in](http://resource.itschool.gov.in) എന്ന വെബ്സൈറ്റും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങളും പ്രസ്തുത പദ്ധതിയുടെ പ്രയോജനങ്ങളും അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

ബി) ഏതെല്ലാം ഏജൻസി വഴി ഏതെല്ലാം ക്ലാസുകളിലാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നതെന്നറിയിക്കുമോ;

ബി) നിലവിൽ ഐടി @ സ്കൂളും എസ്.ഐ.ഇ.ടിയുമാണ് പ്രസ്തുത പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കുന്നത്. 8,9,10 എന്നീ ക്ലാസുകളിലേക്കാണ് ഈ പദ്ധതി നിലവിൽ ലഭ്യമാക്കിയിരിക്കുന്നത്.

  
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം

1. കേരളത്തിലെ സ്കൂളുകളിൽ ഇ-ലേണിംഗ് നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി വിദ്യാഭ്യാസവകുപ്പിന് കീഴിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷണൽ ടെക്നോളജി രൂപകൽപന ചെയ്ത പദ്ധതിയാണ് സ്കൂൾ ലേണിംഗ് വെബ്പോർട്ടൽ. സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കു വേണ്ടി എസ്.ഐ.ഇ.ടി തയ്യാറാക്കിയ [www.sietkerala.gov.in](http://www.sietkerala.gov.in) എന്ന ലേണിംഗ് വെബ്പോർട്ടൽ 2012 നവംബർ 7 ന് ബഹുമാനപ്പെട്ട മുഖ്യമന്ത്രി ശ്രീ. ഉമ്മൻചാണ്ടി, ഉദ്ഘാടനം ചെയ്തു.
2. ഫീസ്, രജിസ്ട്രേഷൻ തുടങ്ങിയ നിബന്ധനകളില്ലാതെ ഏതു വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും എത് സമയത്തും എവിടെ വെച്ചും ഉപയോഗിക്കാൻ കഴിയും വിധം ഫ്രീ ആന്റ് ഓപ്പൺ ലേണിംഗ് ഫോമിലാണ് എസ്.ഐ.ഇ.ടി വെബ്പോർട്ടൽ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്.
3. വെബ്പോർട്ടലിഷ്ടിത പഠനസമ്പ്രദായം നടപ്പിൽ വരുത്തിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനമെന്ന ബഹുമതിയാണ് ഇതോടെ കേരളത്തിന് സ്വന്തമായത്. വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വേണ്ടിയുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഫ്രീ ആന്റ് ഓപ്പൺ ലേണിംഗ് പോർട്ടൽ സംസ്ഥാനത്തെ 25 ലക്ഷം സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് പഠനത്തിന് പ്രയോജനപ്പെടുമെന്നാണ് പ്രതീക്ഷിക്കുന്നത്.
4. ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർസെക്കന്ററി ക്ലാസ്സുകളിലെ ശാസ്ത്ര-ഗണിതശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങളുടെയും, വൊക്കേഷണൽ ഹയർസെക്കണ്ടറിയുടെ ഏഴ് സബ്ജക്ടുകളുടെയും ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ പാഠങ്ങളും, ഓഡിയോ പാഠങ്ങളുമാണ് എസ്.ഐ.ഇ.ടി വെബ്പോർട്ടലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്.
5. എട്ട്, ഒൻപത്, പത്ത് ക്ലാസ്സുകളിലെ മാത്തമാറ്റിക്സ്, ഫിസക്സ്, കെമിസ്ട്രി, ബയോളജി വിഷയങ്ങളുടെ ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ ലെസണുകളും വൊക്കേഷണൽ ഹയർസെക്കണ്ടറിയുടെ അഗ്രിക്കൾച്ചർ, ക്ലോത്തിംഗ് ആന്റ് എംബ്രോയ്ഡറി, സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻ, ഡൊമസ്റ്റിക് നഴ്സിംഗ്, ഓഫീസ് സെക്രട്ടറീഷിപ്പ്, ട്രാവൽ ആന്റ് ടൂറിസം, മെഡിക്കൽ ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ എന്നീ ഏഴു വിഷയങ്ങളുടെ ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ പാഠവുമാണ് ഇപ്പോൾ പോർട്ടലിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്.
6. വോയ്സ് ഓവർ, വീഡിയോ, ടെക്സ്റ്റ്, ഗ്രാഫിക്സ്, ആനിമേഷൻ, ഇന്ററാക്ടീവ് ഗെയിം, തുടങ്ങിയ പ്രത്യേകതകളുള്ള മൾട്ടി മീഡിയ പാഠങ്ങളാണ് ഇതിനുവേണ്ടി തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.
7. മലയാളം മീഡിയം വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഇംഗ്ലീഷ് മീഡിയം വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഒരു പോലെ പ്രയോജനം ചെയ്യുന്നവിധമാണ് പോർട്ടലിലെ പാഠഭാഗങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്. ഇംഗ്ലീഷ്, മലയാളം എന്നിങ്ങനെ ഇഷ്ടമുള്ള ഭാഷയിൽ പോർട്ടൽ ഉപയോഗിക്കാനും പഠിക്കാനുമുള്ള അവസരവുമാണ്.

