

(ഡി) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ മാനസിക ബൗദ്ധികശേഷി വിലയിരുത്തി, അവരെ ഏത് മേഖലയിലേക്ക് തിരിച്ച് വിടണമെന്ന കാര്യത്തിൽ, ഈ പരീക്ഷ എങ്ങനെ പ്രയോജനപ്പെടുത്താനാകും എന്നാണ് കരുതുന്നത് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ?

ഉത്തരം

(എ) ഉണ്ട്

(ബി) വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ജന്മസിദ്ധമായ അഭിരുചി, താല്പര്യം, വ്യക്തിത്വ സവിശേഷതകൾ എന്നിവ ശാസ്ത്രീയമായി വിലയിരുത്തി അവർക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ മേഖല നിർദ്ദേശിക്കുക എന്നതാണ് ഇതിന്റെ ലക്ഷ്യം.

(സി) വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ കീഴിലുള്ള സ്റ്റേറ്റ് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് ഓഫ് എഡ്യൂക്കേഷണൽ ടെക്നോളജിയുടെ വെബ് പോർട്ടലായ www.sietkerala.gov.in വഴി ഓൺലൈനായാണ് അഭിരുചി പരീക്ഷ നടത്തുന്നത്.

(ഡി) പത്താം ക്ലാസ്സിലെ മാർക്ക് മാനദണ്ഡമാക്കി ഉപരിപഠന മേഖല തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന രീതിയാണ് ഇപ്പോൾ നിലവിലുള്ളത്. ഇതിനുപകരം വികസിത രാജ്യങ്ങളിൽ പിന്തുടരുന്ന രീതിക്ക് സമാനമായി ഒന്നര മണിക്കൂർ ദൈർഘ്യമുള്ള ഓൺലൈൻ പരീക്ഷയിലൂടെ ഓരോ വിദ്യാർത്ഥിയുടെയും അഭിരുചി, താല്പര്യം, വ്യക്തിത്വ സവിശേഷതകൾ എന്നിവ വിലയിരുത്തി അവർക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ ഉപരിപഠന മേഖലയും അതുവഴി തൊഴിൽ മേഖലയും നിർദ്ദേശിക്കുന്നതിനാണ് അഭിരുചി പരീക്ഷ നടത്തുന്നത്. ഇത് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് വ്യക്തമായ ലക്ഷ്യബോധം നൽകുകയും വ്യക്തിത്വ വികസനത്തിനും ജീവിതവിജയത്തിനും സഹായകമായി മാറുകയും ചെയ്യുമെന്ന് കരുതുന്നു.

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഡോക്യുമെന്റേഷൻ

6 (1077) ശ്രീ. വി. ഡി. സതീശൻ :

ശ്രീ. ഐ. സി. ബാലകൃഷ്ണൻ :

ശ്രീ. എ. റ്റി. ജോർജ്ജ് :

ശ്രീ. ഹൈബി ഇൗഡൻ : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ മികച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഡോക്യുമെന്റ് ചെയ്യാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നുണ്ടോ ; വിശദമാക്കുമോ ;

(ബി) ഇതിന്റെ ഉദ്ദേശ്യലക്ഷ്യങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് ; വിശദാംശങ്ങൾ എന്തെല്ലാം ;

(സി) എന്തെല്ലാം കാര്യങ്ങളാണ് ഡോക്യുമെന്റേഷനിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്നത് ;

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly

(ഡി) ഈ പ്രവർത്തിയിൽ ഏതെല്ലാം ഏജൻസികളാണ് ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത് ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ മികച്ച പ്രവർത്തനങ്ങൾ എസ്.എസ്.എ.-യും എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി.യും ഡോക്യുമെന്റ് ചെയ്തുവരുന്നുണ്ട്.

(ബി) പ്രവർത്തനങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്ത് വിലയിരുത്തുക, പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യുക, ഭാവിയിലേയ്ക്കുള്ള റഫറൻസ്, എന്നിവയാണ് ഡോക്യുമെന്റേഷൻ കൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കുന്നത്.

(സി) പ്രധാനപ്പെട്ട എല്ലാ പ്രവർത്തനങ്ങളും ഡോക്യുമെന്റ് ചെയ്യുന്നു.

(ഡി) എസ്.എസ്.എ.യുടെ മീഡിയ വിഭാഗവും എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി.യുമാണ് ഡോക്യുമെന്റേഷൻ ഏജൻസികളായി ഏർപ്പെട്ടിട്ടുള്ളത്.

വെബ്പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിതപഠനം

7 (1078) ശ്രീ. എം. പി. വിൻസെന്റ് : താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ :

(എ) കേരളത്തിൽ വെബ് പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിതപഠനം സംബന്ധിച്ച് സമീകരിച്ച നടപടികൾ എന്തെല്ലാം ;

(ബി) പ്രസ്തുത പദ്ധതി ഇപ്പോൾ ഏതു ഘട്ടത്തിലാണ് ; വിശദമാക്കുമോ ?

ഉത്തരം

(എ) ഐ.സി.ടി. അധിഷ്ഠിത പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഐ.ടി. അറ്റ് സ്കൂൾ പ്രോജക്ട് വെബ് പോർട്ടൽ അധിഷ്ഠിത വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി resource.itschool.gov.in എന്ന വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാക്കിയിട്ടുണ്ട്. വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി ചേർത്തിരിക്കുന്നു. *

(ബി) ഹൈസ്കൂൾ, ഹയർസെക്കണ്ടറി ക്ലാസ്സുകളിലെ ശാസ്ത്ര-ഗണിത ശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങളുടെയും വൊക്കേഷണൽ ഹയർസെക്കണ്ടറിയുടെ ഏഴ് സബ്ജക്ടുകളുടെയും ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ പാഠങ്ങളും, ഓഡിയോ പാഠങ്ങളുമാണ് എസ്.ഐ.ഇ.ടി. വെബ്പോർട്ടലിൽ അപലോഡ് ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. 8, 9, 10 ക്ലാസ്സുകളിലെ ഗണിതശാസ്ത്രം, ഭൗതികശാസ്ത്രം, മസതന്ത്രം, ജീവശാസ്ത്രം ഇവയുടെ ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ പാഠങ്ങളും വൊക്കേഷണൽ ഹയർസെക്കണ്ടറിയുടെ അഗ്രിക്കൾച്ചറൽ, ക്ലോത്തിംഗ് ആന്റ് എംബ്രോയിഡറി, സിവിൽ കൺസ്ട്രക്ഷൻ, ഡോമസ്റ്റിക് നേഴ്സിംഗ്, ഓഫീസ് സെക്രട്ടറിഷിപ്പ്, ട്രാവൽ & ടൂറിസം, മെഡിക്കൽ ലാബ് ടെക്നീഷ്യൻ എന്നീ വിഷയങ്ങളുടെ ഇന്ററാക്ടീവ് മൾട്ടിമീഡിയ പാഠങ്ങളും ഇപ്പോൾ പോർട്ടലിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

* ലൈബ്രറിയിൽ വച്ചിട്ടുണ്ട്.

LIBRARY ARCHIVES Kerala Legislative Assembly