

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നോ.2962

18.06.2019 -ൽ മറ്റപടിയും

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് കെരളിന്റെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

၁၀၂

୨୦୧୦

ശ്രീ.കെ.വി.അമൃഷ വാദകൾ

ଶ୍ରୀ ଅତ୍ୟନ୍ତମୀ ଜ୍ୟୋତିଷ

ପ୍ରକାଶକ

ശ്രീ. സി.കെ. ഹരീസ്

പ്രാഹ : സി.രവീസ്റ്റനാമ്
(പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) സംസ്ഥാനത്തെ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം
മേഖലയിൽ കാലോച്ചിതമായ
ആധുനികവത്കരണം നടത്തുന്ന
തിനായി കേരള റാജ്യപ്രാണീകർച്ചർ ആസ്റ്റ്
ടക്കോളജി ഫോർ എഡ്യൂക്കേഷൻ
(കെറ്റ്) എന്നെല്ലാം നടപടികളാണ്
സ്വീകരിച്ച വത്തനത്തെന്ന് വിശദ
മാറ്റാമോ:

എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ കാലോച്ചാരമായ
ആധുനികവാദകരണം നടത്തുന്നതിനായി കേരള
ഖസ്ത്രാസൂക്ഷ്മ ആൻഡ് എഫോളഡി ഫോർ ഏഡ്യൂക്കേഷൻ
(കെഎൻ) താഴെപ്പറയുന്ന പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങളാണ്
നടത്തിവരുന്നത്.

1. എടു മിതൽ പന്ത്രണ്ടുവരെ കൂസുകളിലൂടെ ഏല്ലാ സർക്കാർ, ഐയഡിയ സ്കൂളുകളിലും കിഫബി ധനസഹായത്തോടെ വഹിച്ചു പബ്ലിക് ടാപ്പിലാക്കുന്നു. ഒഹിസ്റ്റ്, ഹയർ സെക്കൻഡറി- വോക്കേഷണൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി വിഭാഗങ്ങളിലൂടെ 4752 സ്കൂളുകളിലെ 44705 കൂസ് മുൻകളിലേയ്ക്കും ലാബുകളിലേയ്ക്കുമുള്ള ഫെ.ടി. ഉപകരണങ്ങൾ ഇതിനോടൊപ്പം വിതരണം ചെയ്യുകയിൽക്കൊണ്ടു.

2. 4751 வெளுஷி, ஹயர் ஸெக்னிடி-வாகேஷன்கள் ஹயர் ஸெக்னிடி ஸ்தாக்லின் உற்போட 11765 ஸ்தாக்லின் ரோட்டீஸ்டார் ஹாஸ்டெல் ஸஹகரும் ஏக்கி.

4. 5 කොටි ග්‍රෑන සාරේ සුදුලිං ඡෙලව්චිය් 141 සුදුකුලේ මිකවිගේ කෙරුණුලාකන පහති.

5. ആയിരം കട്ടികളിൽ തുടർത്ത് പറിക്കുന്ന 383 സൂചകളിൽ അടിസ്ഥാന സൗകര്യവികസനത്തിനായി 3 കോടി രൂപ വിത്തം ചെലവഴിച്ച് നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്ന പദ്ധതി.

6. 500 നം ആയിരത്തിന്മീടുത്തു വിദ്യാർത്ഥികൾ പറിക്കുന്ന 446 സൂചകളിൽ പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനത്തിനായി 1 കോടി രൂപ വിത്തം ചെലവഴിക്കുന്ന പദ്ധതി.

7. ഫൈഡോക്സ് സംവിധാനങ്ങളം പശ്ചാത്തല സൗകര്യവും ഒരുക്കുന്നതോടൊപ്പം ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങളും ആധുനിക വിവരവിനിമയ സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രയോജനം പഠന-ശ്വാസ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള 'സമഗ്ര' വിഭവ പോർട്ടൽ, പ്രത്യേക പരിശീലനം അഖ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങളും നടപ്പിലാക്കുന്നു.

8. ഫൈസ്റ്റ് കൂസുകളിലെ തത്രജ്ഞത്വത്തെ കട്ടികളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ഇന്ത്യയിലെ തന്നെ കട്ടികളുടെ ഏറ്റവും വലിയ ഐ.ടി. കൂട്ടായ്യായ 'ലിറ്റിൽ കെക്കറ്റ്' ആണിറ്റ് 2060 ഫൈസ്റ്റ് കളിൽ നടപ്പിലാക്കിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്നു.

ബി)

പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് കെക്കറ്റിന്റെ പ്രധാന പ്രവർത്തന മേഖലകൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

ബി) വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിൽ (പൊതുവിദ്യാഭ്യാസവും ഉന്നത വിദ്യാഭ്യാസവും) ഐ.ടി. അടിസ്ഥാന സൗകര്യ വികസനം, ഡിജിറ്റൽ ഉള്ളടക്കം തയ്യാറാക്കൽ, ഇ-ഗവേണൽസ്, കെക്കറ്റ് വിക്കേഴ്സ് ചാനൽ സംപ്രേഷണം, പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായുള്ള പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനങ്ങൾ തുടങ്ങിയവയാണ് 'കെക്കറ്റ്' പ്രധാന പ്രവർത്തന മേഖലകൾ.

സി)

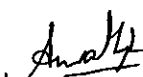
പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി എന്തെല്ലാം ചുമതലകളാണ് കെക്കറ്റ് നിർവ്വഹിക്കുന്നതെന്ന് അറിയിക്കാമോ;

സി) എടു മുതൽ പറ്റണ്ടവരെ കൂസുകളുള്ള സർക്കാർ, എയ്സിയ് സൂചകളിലെ ഫൈഡോക്സ് സൂൾ പദ്ധതി, ലോവർ പ്രൈമറി, ആപ്പർ പ്രൈമറി വിഭാഗം സൂചകളിലെ ഫൈഡോക്സ് ലാബ് പദ്ധതി, സൂചകളും മികവിണ്ട് കേന്ദ്രങ്ങളാക്കുന്നതിനുള്ള നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി തുടങ്ങിയവ നടപ്പിലാക്കുകയാണ് പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി 'കെക്കറ്റ്' നിർവ്വഹിക്കുന്ന പ്രധാന ചുമതലകൾ.

ഡി)

ഹൈ.ടി./ഹൈ.ടി.അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് പുറമേ പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനത്തിനായി കെക്കറ്റിൽ പ്രത്യേക വിഭാഗം പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ടോ; വിശദാംശം നൽകുമോ?

ഡി) ഉണ്ട്; വിദ്യാഭ്യാസ മേഖലയിലെ ഹൈ.ടി./ഹൈ.ടി. അനുബന്ധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടപ്പിലാക്കുന്നതിന് കെക്കറ്റിന്റെ ഹൈ.ടി. ഹൈ.ടി. ഡിവിഷൻ പശ്ചാത്തല സൗകര്യ വികസനത്തിനായി ഇൻഫ്രാസ്റ്റ്രക്ചർ പ്രത്യേക വിഭാഗങ്ങളായി പ്രവർത്തിക്കുന്നുണ്ട്.


സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ