

പതിമുന്നാം കേരള നിയമസഭ

പതിനാലാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട് ചോദ്യം നമ്പർ: *633

30-07-2015 തെ മറുപടികൾ

സാധാരണ ജനങ്ങൾക്ക് ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത സേവനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. ജെയിംസ് മാത്യു
ശ്രീ. എം.ഹംസ
ശ്രീ. കെ.വി. അബ്ദുൾ വാദൻ
ശ്രീ. ആർ.രാജേഷ്

മറുപടി

ശ്രീ.പി.കെ.കുമാരികുട്ടി
(വ്യവസായവും വിവരസാങ്കേതികവും
വകുപ്പ് മന്ത്രി)

- (എ) സംസ്ഥാനത്ത് ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത സേവനങ്ങൾ സാധാരണ ജനങ്ങൾക്ക് ഏതെല്ലാം മേഖലകളിൽ പുതുതായി നൽകാമെന്ന് പഠം നടത്തിയിട്ടുണ്ടോ;
- (ബി) ലഭ്യമാക്കാവുന്ന സൗകര്യങ്ങൾ പോലും ശ്രാമികനടക്കമെഴുള്ളവർക്ക് നൽകുന്നതിന് സാധ്യമാകുന്നുണ്ടോ യെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

- (എ) ഇ-ഡിസ്ട്രിക്ക്, ഇ-ടെണ്ടർ, ഇ-പേ & യമർജ്ജ് തുടങ്ങിയ പദ്ധതികൾ പ്രകാ (ബി) രവും, വാൺജ്യനികൃതി, വിദ്യാഭ്യാസം, മോട്ടോർ വാഹനം, റവന്യൂ, തദ്ദേശസ്വയംഭരണം, ട്രഷറി, പൊതുവിതരണം, കേരള പോലീസ്, സർവ്വേ, ആരോഗ്യം, കൂഷി, രജിസ്ട്രേഷൻ തുടങ്ങിയ വകുപ്പുകളിലെ ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതികൾ മുമ്പേന്നും വിവിധ സേവനങ്ങൾ പൊതുജനങ്ങൾക്ക് നൽകി വരുന്നു. കൂടാതെ വൈദ്യുതി, മൊബൈൽ ഫോൺ, ടെലിഫോൺ, നികുതികൾ, വെള്ളം തുടങ്ങിയവയുടെ ബില്ലുകളും, പരീക്ഷ ഫൈസും ഓൺലൈൻ മുമ്പേന്നടുകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം നിലവിലുണ്ട്. ഇത്തരം സർക്കാർ സേവനങ്ങൾ ശ്രാമികർ അടക്കമെഴുള്ളവർക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നതിനു വേണ്ടിയാണ് സംസ്ഥാനത്തൊട്ടാകെ 2300 ഓളം അക്ഷയ കേരളങ്ങൾ സ്ഥാപിച്ചിട്ടുള്ളത്. സാധാരണ ജനങ്ങളെ ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത സേവനങ്ങൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്താൻ പ്രാപ്തമാക്കുന്നതിനായി ഇ-സാക്ഷരതാ പദ്ധതിയും നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ട്. ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത സേവനങ്ങൾ കൂടുതൽ മേഖലകളിലേക്ക് വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള വിശദമായ പഠം നടത്തുന്നതാണ്.

(സി) ആധുനിക ഐ.ടി സാങ്കേതിക വിദ്യ കൾ സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നില്കുന്നവർക്കുക്കും പ്രയോജന കരമാക്കുന്നതിനുള്ള എന്തെങ്കിലും പുതിയ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വ്യക്തമാക്കുമോ;

(സി) വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ ഉപയോഗിച്ച് നൽകുന്ന സേവനങ്ങൾ എല്ലാംതന്നെ സാർവ്വത്രികമായി എല്ലാ മേഖലയിലും ഇവർക്കും ഉപയോഗിക്കാൻ പറ്റാപ്പത്താണ്. എന്നാൽ സാമ്പത്തികമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കമ്പ്യൂട്ടർ-ഇഞ്ചർനെറ്റ് സൗകര്യങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത വർക്ക് അക്ഷയ കേന്ദ്രങ്ങൾ വഴിയും ഇതര ഇൻഡര്നെറ്റ് സെർവീസുകൾ വഴിയും ആധുനിക വിവര സാങ്കേതിക വിദ്യ കൾ പ്രയോജനപ്പെടുത്താവുന്നതാണ്. വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പും ഐ.ടി മിഷനും സംയുക്തമായി ചേർന്ന് ബി.പി.എൽ കൂടുംബങ്ങളിലെ പ്രൊഫഷണൽ വിദ്യാഭ്യാസത്തിനു ചേർന്ന പെൺകുട്ടികൾക്ക് ലാപ്ടോപ് നല്കുന്ന പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഇ-ഡി സ്റ്റടിക്ക്, ഐടി @സ്കൂൾ, വെർച്ചൽ ഫോൺ റൂംസ്, സ്മാർട്ട് ഫോൺ റൂംസ്, ഡിജിറ്റൽ ലോകർ സംവിധാനം, പെൺഷൻ ലഭിക്കുന്നതിന് ആധാർ അധിഷ്ഠിതമായി ലൈഡ് സർട്ടിഫിക്കറ്റ് നൽകുന്നതിനുള്ള സംവിധാനം, ഡിജിറ്റൽ ലിറ്ററസി പദ്ധതി തുടങ്ങിയവ സാമ്പത്തിക മായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്കുക്കും പ്രയോജനകരമായ നൃതന പദ്ധതികളാണ്.

(ഡി) സർക്കാർ ആഹീസുകളിൽ ഇതിനകം സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട ഐ.ടി. അധിഷ്ഠിത സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത എത്ര ശതമാനം വിനിയോഗിക്കപ്പെടുന്നുണ്ടെന്ന് വിശദമാക്കുമോ?

(ഡി) ഇ-ഗവേണൻസ് പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചു നടപ്പിലാക്കിയിട്ടുള്ള എല്ലാ സർക്കാർ ഓഫീസുകളിലും ഏതാണ്ട് പുർണ്ണ രൂപത്തിൽ തന്നെ ഐ.ടി അധിഷ്ഠിത സംവിധാനങ്ങളുടെ പ്രവർത്തനക്ഷമത ഉറപ്പു വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്.

സെക്രട്ടർ ഓഫീസർ