

**പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ
പതിനൊന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട്ട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. *218

18.06.2018-ന് മറുപടിയ്ക്ക്

അക്കാദമിക പുരോഗതിക്കായി നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ.പി.ടി.എ. റഹീം
,, എം. സ്വരാജ്
,, കെ. ബാബു
,, സി.കെ. ഹരീന്ദ്രൻ

മറുപടി

പ്രൊഫ. സി. രവീന്ദ്രനാഥ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് മന്ത്രി)

(എ) 2018-19 വർഷം മികവിന്റെ വർഷമായി പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് വിദ്യാഭ്യാസ രംഗത്ത് അക്കാദമിക പുരോഗതിക്കായി നടത്തി വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ് എന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;

(എ) പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി 2018-19 അദ്ധ്യയന വർഷം എല്ലാ സ്കൂളുകൾക്കും അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഈ അദ്ധ്യയന വർഷം മികവിന്റെ വർഷമായി പരിഗണിച്ചുകൊണ്ട് വിവിധ പദ്ധതികൾ ആസൂത്രണം ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിലായിരിക്കും 2018-19 അദ്ധ്യയന വർഷത്തെ അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങൾ ചിട്ടപ്പെടുത്തുക. കൂടാതെ താഴെ പറയുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങളും ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.

1. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസം മുന്നോട്ടുവയ്ക്കുന്ന സമഗ്രമായ കാഴ്ചപ്പാടും പൊതുവിദ്യാലയം കൈവരിക്കേണ്ട സവിശേഷ നേട്ടങ്ങളും സംബന്ധിച്ച ശരിയായ അറിവുകൾ ഓരോ രക്ഷിതാവിലും എത്തിക്കുന്നതിനായി രക്ഷിതാക്കൾക്ക് 'നന്മ പൂക്കുന്ന നാളേയ്ക്കായി' എന്ന കൈപ്പുസ്തകം തയ്യാറാക്കി.
2. കേരളത്തിലെ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഒന്നാം ഭാഷയായി മലയാളം നിർബന്ധമാക്കിയതിനെ തുടർന്ന് പാഠപുസ്തകങ്ങളും മറ്റു പഠനസാമഗ്രികളും തയ്യാറാക്കുവേണ്ടുള്ള റഫറൻസിനായി വിവിധ വിഷയങ്ങളിലെ സാങ്കേതികപദങ്ങളുടെ മലയാള പരിഭാഷ (സാങ്കേതിക പദാവലി) തയ്യാറാക്കി.

3. സംസ്ഥാന സർക്കാരിന്റെ ഭാഷാനയം നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി രണ്ടാം ക്ലാസ്സിൽ തമിഴ്, കന്നട ഭാഷകൾ മാതൃഭാഷയായിട്ടുള്ള കുട്ടികൾക്ക് മലയാളം പഠിക്കുന്നതിന് ഒരു പ്രത്യേക പാഠപുസ്തകം (നമ്മുടെ മലയാളം) എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. തയ്യാറാക്കി.
4. ഒൻപതു മുതൽ പന്ത്രണ്ടുവരെയുള്ള ക്ലാസ്സുകളിലെ എല്ലാ കുട്ടികളിലും തൊഴിൽ നൈപുണി വികസിപ്പിക്കുന്ന തരത്തിൽ National Skills Qualifications Framework (NSQF) നടപ്പിലാക്കുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി മാർഗരേഖ തയ്യാറാക്കി. 9, 10 ക്ലാസുകളിലെ വിഷയങ്ങളുമായി ഉദ്ഗ്രഥിച്ച് തൊഴിൽ നൈപുണി വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി തയ്യാറാക്കി.
5. പ്രീ-പ്രൈമറി മുതൽ ഹയർസെക്കന്ററി വരെയുള്ള പാഠപുസ്തകങ്ങൾ വിശകലനം ചെയ്ത് മൂല്യങ്ങൾ, മനോഭാവങ്ങൾ, ആശയങ്ങൾ, പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, തൊഴിൽ നൈപുണി സാധ്യതകൾ, ഐ.സി.റ്റി അധിഷ്ഠിത സാധ്യതകൾ എന്നിവ പട്ടികപ്പെടുത്തുന്ന പ്രവർത്തനം പൂർത്തിയാക്കി. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പാഠ്യപദ്ധതി, പാഠപുസ്തകം എന്നിവ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനം ആരംഭിച്ചു.
6. ഭാഷാ ന്യൂനപക്ഷ വിദ്യാലയങ്ങൾക്കായി തമിഴ്, കന്നട മാധ്യമങ്ങളിൽ 9, 10 ക്ലാസുകളിലെ വിവിധ വിഷയങ്ങളുടെ ടീച്ചർ ടെക്സ്റ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു.
7. സംസ്ഥാനത്തെ പ്രീസ്കൂൾ വിദ്യാഭ്യാസം ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് 'കളിപ്പാട്ടം' എന്ന പേരിൽ അധ്യാപകർക്കുള്ള ഒരു പ്രവർത്തനപുസ്തകം തയ്യാറാക്കി. ഇതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ പ്രീ-പ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലനം നടന്നുവരുന്നു. പ്രവർത്തന പുസ്തകം തമിഴ്, കന്നട, ഇംഗ്ലീഷ് മാധ്യമങ്ങളിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തു.
8. പുഷ്പം മുതൽ ആറ് വയസ്സ് വരെയുള്ള കുട്ടികളുടെ പരിചരണവും വിദ്യാഭ്യാസവും മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന്റെ ഭാഗമായി ദേശീയ ആശയരൂപീകരണ ശില്പശാല 2017 സെപ്റ്റംബർ 19 മുതൽ 21 വരെ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. യിൽ വച്ച് നടക്കുകയുണ്ടായി.
9. ഗവേഷണാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പ്രീപ്രൈമറി അധ്യാപക പരിശീലന പരിപാടിയായ 'പ്രശിക്ഷാ' ഡയററുകളുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നുവരുന്നു.

10. ആരോഗ്യ-ജീവിതനൈപുണി വിദ്യാഭ്യാസ ത്തെക്കുറിച്ച് അധ്യാപകർക്കായി തയ്യാറാക്കിയ കൈപ്പുസ്തകവും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കുള്ള വർക്ക് ബുക്കുകളും (ഉല്ലാസപ്പുറവകൾ) മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതി നുള്ള പ്രവർത്തനം എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി പൂർത്തിയാക്കി.
11. ശ്രവണപരമായി വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന ഒന്നു മുതൽ നാലു വരെ ക്ലാസുകളിലെ കുട്ടികൾക്കായി സവി ശേഷ പാഠ്യപദ്ധതി തയ്യാറാക്കി. ഒന്നാം ക്ലാസിലെ കുട്ടികൾക്കായി മലയാളം, ഗണിതം, ഇംഗ്ലീഷ് എന്നീ വിഷയങ്ങൾക്കുള്ള പ്രവേശികാ പാഠപുസ്തകം തയ്യാറാക്കുകയും അധ്യാപക സഹായി തയ്യാറാക്കി നൽകുകയും ചെയ്തു. എല്ലാ സ്വപെഷ്യൽ സ്കൂൾ (ശ്രവണ പരിമിതി) അധ്യാപകർക്കും പരിശീലനം എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നൽകി.
12. സ്കൂൾ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കിടയിൽ ഗൈഡൻസും കൗൺസിലിംഗുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പ്രവർത്തിക്കുന്ന വിവിധ ഏജൻസികളുടെ പ്രവർത്തന ഏകോപനത്തി നായുള്ള ശിൽപശാല എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടിയിൽ നടത്തി.
13. ബുദ്ധിപരമായ വെല്ലുവിളി നേരിടുന്ന കുട്ടികൾക്കു വേണ്ടി വർക്ക്ബുക്കുകളും അധ്യാപക സഹായി കളും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. അതിനെ അടിസ്ഥാനമാക്കി കെൽട്രോണിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടുകൂടി റിസോഴ്സ് സി.ഡി തയ്യാറാക്കി.
14. പഠനപിന്നാക്കാവസ്ഥയുള്ള കുട്ടികളെ മുൻകൂട്ടി കണ്ടെത്താൻ അധ്യാപകർക്ക് പ്രായോഗിക പരിശീലനം നൽകുന്നതിനും പഠനപിന്നാക്കാവസ്ഥ യുള്ള കുട്ടികളുടെ വിദ്യാഭ്യാസ പിന്നാക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രായോഗിക രീതിശാസ്ത്രം (പ്രായോഗിക അക്കാദമികപ്രവർത്തനങ്ങൾ) വികസിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി തിരുവനന്തപുരം ജില്ല യിലെ വിതൂര, ചിറയിൻകീഴ് പഞ്ചായത്തുകളിലെ അപ്പർ പ്രൈമറി ക്ലാസുകളിലെ കുട്ടികളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് ഒരു ഗവേഷണപഠനം (തുണ) എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി നടത്തി.
15. ട്രോ പരീക്ഷകളുടെ ചോദ്യശേഖരം വികസിപ്പിച്ച് അപ്ലോഡ് ചെയ്യുന്നതിനായി കൈറ്റ്, സി-ഡിറ്റ് എന്നി വയുടെ സഹായത്തോടെ സമഗ്ര-ചോദ്യജാലകം ഓൺലൈൻ പോർട്ടൽ സമഗ്രപോർട്ടലിന്റെ ഭാഗമായി എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടിയുടെ നേതൃത്വത്തിൽ തയ്യാറാക്കി.

16. സംസ്കൃത പഠനം ശാസ്ത്രീയവും രസകരവുമായ കുന്നതിനുവേണ്ടി സി.ഡിറ്റിന്റെ സഹായത്തോടെ അനിമേറ്റഡ് ഇന്ററാക്ടീവ് ഡി.വി.ഡി വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന പ്രവർത്തനം പുരോഗമിക്കുന്നു.
17. പാഠ്യവിഷയങ്ങളുടെ വിനിമയം കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിനായി 5, 6, 7 ക്ലാസുകളിലേക്കായി ഐ.സി.റ്റി ആക്ടിവിറ്റി പുസ്തകമായ 'ഇവിദ്യ' കൈറ്റി (KITE) ന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെ തയ്യാറാക്കി.
18. ദേശീയ അധ്യാപക വിദ്യാഭ്യാസ സമിതിയുടെ (NCTE) നിർദ്ദേശങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് കേരളത്തിലെ അധ്യാപക വിദ്യാഭ്യാസ പാഠ്യപദ്ധതി സമഗ്രമായി പരിഷ്കരിച്ചു.
19. കേരളത്തിലെ കായികാധ്യാപകരെ ശാക്തീകരിക്കുന്നതിനും കലാധ്യാപകർക്ക് സി.സി.ഇ.ആർ.ടിയുടെ സഹായത്തോടെ പരിശീലന പരിപാടികൾ സംഘടിപ്പിച്ചു. കൂടാതെ ഒന്ന് മുതൽ പന്ത്രണ്ട് വരെ ക്ലാസുകളിലെ കേരളത്തിലെ മുഴുവൻ അധ്യാപകർക്കും ക്ലസ്റ്റർപരിശീലനങ്ങൾക്കുള്ള മൊഡ്യൂളുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകി.
20. എൻ.സി.ഇ.ആർ.ടിയുമായി ചേർന്ന് ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ സർവ്വേ (National Achievement Survey) നടത്തി. ഇതിൽ മികച്ച പ്രകടനമാണ് കാഴ്ചവച്ചത്.
21. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി നിരന്തരവിലയിരുത്തൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പഠനം എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി. നടത്തി. ഗവേഷണ ഫലങ്ങൾ വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ട്രൈബോട്ട് നടത്തി അടുത്ത അധ്യയന വർഷം (2018-19) നടപ്പിലാക്കുന്നതാണ്.
22. മലയാളഭാഷയിൽ പ്രാവീണ്യം വളർത്തുന്നതിനും വായന പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നതിനുമായി ഹൈസ്കൂൾതലത്തിൽ 'എന്റെ മലയാളം' പരിപാടിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചു. ആലപ്പുഴ, കണ്ണൂർ, കട്ടപ്പന എന്നീ വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ലകളിൽ ഗവേഷണാടിസ്ഥാനത്തിൽ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കി.
23. സ്കൂൾതലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്ന മെരിറ്റ് സ്കോളർഷിപ്പുകളുടെ (എൻ.റ്റി.എസ്.ഇ., എൻ.എം.എം.എസ്.ഇ, എൽ.എസ്.എസ്., യു.എസ്.എസ്) അവസ്ഥാപഠനം നടത്തുന്നതിനുള്ള നടപടിക്ക് തുടക്കം കുറിച്ചിട്ടുണ്ട്.
24. പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയജ്ഞത്തിന്റെ ഭാഗമായി സ്കൂൾതലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന മികച്ച

അക്കാദമിക് മികവുകൾ കണ്ടെത്തി അംഗീകരിക്കുന്നതിനും രേഖപ്പെടുത്തി വ്യാപിപ്പിക്കുന്നതിന് ഗവേഷണാടിസ്ഥാനത്തിലുള്ള പദ്ധതികൾ നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

- 25. അധികവായനയ്ക്കും പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഭാഗമായി നടക്കേണ്ട വിവരശേഖരണത്തിനും സഹായകമായ വിധത്തിൽ സൈബർ കുറ്റകൃത്യങ്ങളും സംരക്ഷണവും, മദ്യം മയക്കുമരുന്ന് ഉപയോഗവും പരിണതഫലങ്ങളും, തെരഞ്ഞെടുപ്പ് സാക്ഷരത, മാലിന്യസംസ്കരണം, കുട്ടികൾക്കെതിരെയുള്ള അതിക്രമങ്ങളും സംരക്ഷണവും ബാലാവകാശങ്ങളും, ആരോഗ്യവും വ്യക്തിശുചിത്വവും, മുതിർന്ന പൗരന്മാരുടെ പരിചരണവും സംരക്ഷണവും, ജൈവവൈവിധ്യവും ഹരിതവിദ്യാലയവും, ജീവിതശൈലീരോഗങ്ങളും പ്രതിവിധിയും, ദുരന്ത നിവാരണമാർഗങ്ങൾ, റോഡു സുരക്ഷ എന്നീ മേഖലകളെ അടിസ്ഥാനപ്പെടുത്തി പത്ത് റഫറൻസ് പുസ്തകങ്ങൾ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി തയ്യാറാക്കി.
- 26. 1 മുതൽ 12 വരെ ക്ലാസുകളിലേയ്ക്കാവശ്യമായ ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കി കൈറ്റിന്റെ സഹായത്തോടെ സമഗ്ര വെബ്പോർട്ടലിൽ അപ്ലോഡ് ചെയ്തിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ വിഭവങ്ങൾ ഉൾച്ചേർക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.
- 27. ഈ വർഷം മുതൽ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസർമാരുടെ നേതൃത്വത്തിൽ അക്കാദമിക് മോണിറ്ററിംഗ് കാര്യക്ഷമമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.
- 28. തൊഴിലധിഷ്ഠിത ഹയർ സെക്കന്ററിയിലെ വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് കാളിറ്റി ഇംപ്രൂവ്മെന്റ് പ്രോഗ്രാം, എൻട്രൻസ് കോച്ചിംഗ് ക്ലാസ്, കരിയർ പ്ലാനിംഗ്, കരിയർ ആപ്റ്റിറ്റ്യൂഡ് ട്രെയിനിംഗ്, തൊഴിൽ മേള എന്നിവയും വിവിധ പരിശീലനങ്ങളും 2018-19ൽ വിഭാവനം ചെയ്യുന്നു.
- 29. ജൈവ വൈവിധ്യ ഉദ്യാനം, ടാലന്റ് ലാബ് എന്നിവ കൂടുതൽ മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങളും ഈ വർഷം നടപ്പിലാക്കുന്നു.

(ബി) ദുർബലമായിക്കൊണ്ടിരിക്കുന്ന മതനിരപേക്ഷ ജനാധിപത്യ മൂല്യങ്ങൾ വളർത്തിയെടുക്കാൻ ലക്ഷ്യമിട്ടുകൊണ്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണ്;

(ബി) മതനിരപേക്ഷവും ജനാധിപത്യ മൂല്യങ്ങളെയും ഉൾച്ചേർത്താണ് എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി പാഠ്യപദ്ധതിയും, പാഠപുസ്തകങ്ങളും തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. ഈ മൂല്യങ്ങൾ ഉയർത്തിപ്പിടിക്കുന്നതിനും ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും നിലവിലെ പാഠ്യപദ്ധതിയും പാഠപുസ്തകങ്ങളും സമഗ്രമായി പരിശോധിക്കുകയും ഉൾച്ചേർക്കുകയും ചെയ്യുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി യുടെ നേതൃത്വത്തിൽ നടന്നു വരുന്നു.

(സി) പ്രൈമറിതലം മുതൽ ഹയർസെക്കന്ററി തലം വരെയുള്ള സ്കൂളുകളെ ഹൈടെക് ആക്കി മാറ്റിയതിനോടൊപ്പം സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ പ്രയോജനം അനുഭവവേദ്യമാക്കാനായി പഠനത്തിനും പ്രവൃത്തി പരിചയത്തിനുമുള്ള വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ;

(സി) വിദ്യാലയങ്ങൾ 'ഹൈടെക്' ആക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് ക്ലാസ്റൂം വിനിമയവും ഐ.സി.റ്റി അധിഷ്ഠിതമാക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. ഇതിനായി കൈറ്റ്-ന്റെ സഹായത്തോടെ സമഗ്ര വെബ് പോർട്ടലിനും രൂപം നൽകുകയും അതിനാവശ്യമായ ഡിജിറ്റൽ റിസോഴ്സസ് തയ്യാറാക്കി നൽകുകയും ചെയ്തു. 1 മുതൽ 12 വരെ ക്ലാസുകളിലേക്ക് ആവശ്യമായ ഡിജിറ്റൽ വിഭവങ്ങൾ നിലവിൽ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. കൂടുതൽ വിഭവങ്ങൾ ഉൾച്ചേർക്കുന്നതിനും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു. കൂടാതെ നിലവിലെ പാഠപുസ്തകങ്ങൾ ഐ.സി.റ്റി അധിഷ്ഠിതമായി വിനിമയം ചെയ്യുന്നതിന് അവയിൽ ഐ.സി.റ്റി കണ്ടന്റുകൾ ഉൾച്ചേർത്തു മെച്ചപ്പെടുത്തി വരുന്നു. വെക്കേഷൻ കാലത്ത് ഈ മേഖലയിൽ ഊന്നി അധ്യാപകർക്കും പരിശീലനവും നൽകിയിരുന്നു. കൂടാതെ പ്രവർത്തി പരിചയ വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പാക്കുന്നതിന് പുസ്തകങ്ങളിൽ വേണ്ടത്ര ഉൾച്ചേർക്കലുകളും നടത്തി വരുന്നു.

(ഡി) പഠന മികവിനായി സ്വകാര്യ ട്യൂഷനെയോ പരിശീലന സ്ഥാപനങ്ങളെയോ ആശ്രയിക്കുന്ന നിലവിലെ പ്രവണതക്ക് ആധാരമായ പ്രശ്നങ്ങൾ എന്തെല്ലാമെന്ന് പരിശോധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; അവ പരിഹരിക്കാനായി പദ്ധതിയുണ്ടോയെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

(ഡി) ഇല്ല. എന്നാൽ ഓരോ പഠിതാവിനും പഠനം ഉറപ്പാക്കുന്ന തരത്തിൽ പാഠാസൂത്രങ്ങളും, ഐ.സി.റ്റി അധിഷ്ഠിതമായ ക്ലാസ്റൂം അനുഭവങ്ങളും നൽകുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചു വരുന്നു.

Namitha P
സെക്ഷൻ ഓഫീസർ