

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിമൂന്നാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം.1041

12.03.2015 -ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

പുതിയ കോളേജുകൾ

ചോദ്യം

ശ്രീ. പി. ടി. എ. റഹീം

ഉത്തരം

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

<p>(എ) ഏതെല്ലാം മണ്ഡലങ്ങളിലാണ് പുതിയ കോളേജുകൾ ആരംഭിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നതെന്ന് വ്യക്തമാക്കുമോ;</p>	<p>(എ) സർക്കാർ / എയ്ഡഡ് കോളേജുകളില്ലാത്ത താഴെ പറയുന്ന 22 നിയോജ്ക മണ്ഡലങ്ങളിൽ പുതിയ സർക്കാർ / എയ്ഡഡ് കോളേജുകൾ ആരംഭിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നു.</p> <ul style="list-style-type: none"> • ഉദുമ • പയന്നൂർ • നാദാപുരം • ബാലുശ്ശേരി • കന്ദമംഗലം • കൊടുവള്ളി • മക്കട • വേങ്ങര (എയ്ഡഡ് കോളേജ്) • തവന്തൂർ • തൃത്താല • കോങ്ങാട് • ചേലക്കര • ഒല്ലൂർ • കാട്ടാക്കട • നെയ്യാറ്റിൻകര • താന്തൂർ • കൊണ്ടോട്ടി • തവശ്ശേരി • കരനാഗപള്ളി • ആലത്തൂർ
--	--

			<ul style="list-style-type: none"> • വൈപ്പിൻ • മലമ്പുഴ <p>ഇതു കൂടാതെ സർക്കാർ കോളേജില്ലാത്ത ഏക ജില്ല എന്ന നിലയ്ക്ക് പത്തനംതിട്ടയിലും ബഡ്ജറ്റ് ചർച്ചയുടെ മറുപടി പ്രസംഗത്തിൽ ബഹു. ധനകാര്യവകുപ്പ് മന്ത്രി പ്രഖ്യാപിച്ച പ്രകാരം മലപ്പുറത്തും യാഥാക്രമം ഒരു സർക്കാർ കോളേജും ഒരു സർക്കാർ വനിതാ കോളേജും അനുവദിക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിരുന്നു.</p>
(ബി)	<p>ഇവയിൽ എത്ര കോളേജുകളാണ് ഇതുവരെ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളതെന്നും അവ ഏതെല്ലാമാണെന്നും വിശദമാക്കാമോ;</p>	(ബി)	<p>ഇവയിൽ 18 കോളേജുകളാണ് ഇതുവരെ ആരംഭിച്ചത്.</p> <p>ആരംഭിച്ച കോളേജുകൾ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ഉദുമ 2. പയന്നൂർ 3. നാദാപുരം 4. ബാലുശ്ശേരി 5. കന്ദമംഗലം 6. കൊടുവള്ളി 7. മങ്കട 8. വേങ്ങര (എയ്ഡഡ് കോളേജ്) 9. തവന്തൂർ 10. തൃത്താല 11. ചേലക്കര 12. ഒല്ലൂർ 13. കാട്ടാക്കട 14. നെയ്യാറ്റിൻകര 15. താന്തൂർ 16. കൊണ്ടോട്ടി 17. തലശ്ശേരി 18. പത്തനംതിട്ട
(സി)	<p>പുതുതായി ആരംഭിച്ച എത്ര കോളേജുകളിന്മേലാണ് തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിച്ചിട്ടുള്ളത്; ശേഷിക്കുന്ന കോളേജുകളിൽ തസ്തികകൾ സൃഷ്ടിക്കാൻ എന്ത് നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ;</p>	(സി)	<p>പുതിയതായി ആരംഭിച്ച 12 സർക്കാർ ആർട്സ് & സയൻസ് കോളേജുകളിൽ അധ്യാപക തസ്തികകളും 06 കോളേജുകളിൽ അനധ്യാപക തസ്തികകളും അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, വേങ്ങര നിയോജക മണ്ഡലത്തിലനുവദിച്ച എയ്ഡഡ് കോളേജിന്മേലും തസ്തികകൾ അനുവദിച്ചിട്ടുണ്ട്. ശേഷിക്കുന്ന</p>

			കോളേജുകളിലെ തസ്തിക സൃഷ്ടിക്കൽ നടപടി സർക്കാരിന്റെ പരിഗണനയിലാണ്.
--	--	--	--


സെക്ഷൻ ഓഫീസർ