

14 -ാം കേരള നിയമസഭ

22 -ാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിട്ട ചോദ്യം നം. 116

18-01-2021 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

എസ്.എസ്.എൽ.സി., ഹയർ സെക്കണ്ടറി പരീക്ഷകൾ

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<p>ശ്രീ ബി .സത്യൻ, ശ്രീ എ. എൻ. ഷംസീർ, ശ്രീ .സി .കെ .ശശീന്ദ്രൻ, ശ്രീ പി .ടി .എ . റഹീം</p>		<p>Prof. C. Raveendranath (പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)</p>	
(എ)	<p>കോവിഡ് രോഗവ്യാപനം മൂലം സ്കൂളുകളിൽ സാധാരണ രീതിയിലുള്ള അധ്യയനം സാധ്യമാകാതിരിക്കുന്ന സാഹചര്യത്തിൽ വർഷാവസാന പരീക്ഷകൾ എപ്രകാരം നടത്തുന്നതിനാണ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>2019-20 അധ്യയന വർഷത്തെ എസ്.എസ്.എൽ.സി, ഹയർസെക്കന്ററി വിഭാഗങ്ങളിലെ പരീക്ഷകൾ കോവിഡ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട് വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിച്ചിരുന്നു. അതേ മാതൃകയിൽ ഈ വർഷത്തെ എസ്.എസ്.എൽ.സി, ഹയർസെക്കന്ററി പരീക്ഷകൾ മാർച്ച് 17 മുതൽ നടത്താനാണ് ഇപ്പോൾ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. എന്നിരുന്നാലും മാർച്ചിലെ സാഹചര്യങ്ങൾ കൂടി പരിഗണിച്ച് ഉചിതമായ നടപടികൾ സ്വീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>
(ബി)	<p>വിദ്യാലയങ്ങളിൽ ഏതെല്ലാം ക്ലാസ്സുകളിൽ ആണ് റെഗുലർ ക്ലാസ്സുകൾ ആരംഭിച്ചിട്ടുള്ളത്;</p>	(ബി)	<p>ഒരു ക്ലാസ്സിലും റെഗുലർ ക്ലാസ്സ് ആരംഭിച്ചിട്ടില്ല.</p>
(സി)	<p>ഓൺലൈൻ ക്ലാസ്സുകൾ കൂടുതൽ ഫലപ്രദമാക്കുവാൻ എന്തെല്ലാം നടപടികളാണ് സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ളത്;</p>	(സി)	<p>ഓൺലൈൻ ക്ലാസ്സുകൾ ഫലപ്രദമാക്കുന്നതിന് എസ്.സി.ഇ.ആർ.ടി, എസ്.എസ്.കെ, കൈറ്റ്, എസ്.ഐ.ഇ.ടി എന്നീ ഏജൻസികൾ സംയുക്തമായി പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്ത് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നു.</p>
(ഡി)	<p>എസ്.എസ്.എൽ.സി., ഹയർ സെക്കണ്ടറി പരീക്ഷകൾ സ്കൂളുകളിൽ വച്ച് നടത്തുന്നതിന് എന്തെല്ലാം ക്രമീകരണങ്ങളും മുൻകരുതലുകളുമാണ് ഏർപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ളതെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?</p>	(ഡി)	<p>കോവിഡ് 19 വ്യാപന തോത് രൂക്ഷമായതിനെത്തുടർന്ന് 2019-20 അധ്യയന വർഷത്തെ എസ്.എസ്.എൽ.സി, ഹയർസെക്കന്ററി വിഭാഗങ്ങളിലെ അവസാന 2 ദിവസങ്ങളിലെ പരീക്ഷകൾ മാറ്റി വയ്ക്കുകയും, പിന്നീട് കോവിഡ് മാനദണ്ഡങ്ങൾ പൂർണ്ണമായി പാലിച്ചുകൊണ്ട് വിജയകരമായി പൂർത്തീകരിക്കുകയും ചെയ്തിരുന്നു. ഈ വർഷത്തെ എസ്.എസ്.എൽ.സി, ഹയർസെക്കന്ററി പരീക്ഷകൾ മാർച്ച് 17 മുതൽ നടത്താനാണ് ഇപ്പോൾ തീരുമാനിച്ചിരിക്കുന്നത്. പരീക്ഷയെഴുതുന്ന</p>

എല്ലാ വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും മാസ്ക്,
പരീക്ഷാഹാളിലേക്ക് പ്രവേശിക്കുന്നവർക്ക് തെർമൽ
സ്ക്രീനർ പരിശോധന, പരീക്ഷാജോലികളിൽ
ഏർപ്പെടുന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്ക് ഗ്ലൗസ് എന്നിവ
നൽകുന്നതാണ്.

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ