

**15 -ാം കേരള നിയമസഭ**

**11 -ാം സമ്മേളനം**

**നക്ഷത്ര ചിഹ്നം ഇല്ലാത്ത ചോദ്യം നം. 6671**

**11-07-2024 - ൽ മറുപടിയ്ക്ക്**

**സമഗ്ര ഗുണമേന്മ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി**

ചോദ്യം		ഉത്തരം	
<b>ശ്രീമതി യു പ്രതിഭ , ശ്രീ. കെ. പ്രേംകുമാർ, ശ്രീ. കെ. എം. സച്ചിൻദേവ്, ശ്രീ എം രാജഗോപാലൻ</b>		<b>ശ്രീ വി ശിവൻകുട്ടി (പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ-തൊഴിൽ വകുപ്പ് മന്ത്രി)</b>	
(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് ഒന്നുമുതൽ നാലുവരെ ക്ലാസുകളിലെ എല്ലാ കുട്ടികളുടേയും അടിസ്ഥാന പഠനശേഷി ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിനായി സമഗ്ര ഗുണമേന്മ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; എന്തൊക്കെ കാര്യങ്ങളാണ് ഇതുവഴി ലക്ഷ്യമിടുന്നത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കാമോ;</p>	(എ)	<p>സംസ്ഥാനത്ത് 1 മുതൽ 4 വരെ ആദ്യഘട്ടമായും 5 മുതൽ 7 വരെ രണ്ടാം ഘട്ടമായും സമഗ്ര ഗുണമേന്മ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതി നടപ്പിലാക്കാൻ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ട്. പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ അനുബന്ധം 1 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>
(ബി)	<p>പ്രസ്തുത വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഗണിത പഠനശേഷിയും ശാസ്ത്രബോധവും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി പ്രത്യേകമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കി വരുന്നുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ?</p>	(ബി)	<p>പൊതുവിദ്യാലയങ്ങളിലെ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ ഗണിത പഠന ശേഷിയും ശാസ്ത്ര ബോധനവും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി സമഗ്ര ശിക്ഷ കേരളത്തിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ പ്രത്യേകമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുന്നുണ്ട്. ഗണിതപഠന ശേഷിയും ശാസ്ത്രബോധവും വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി നടപ്പിലാക്കുന്ന പ്രധാന പദ്ധതികൾ അനുബന്ധം 2 ആയി ചേർക്കുന്നു.</p>

സെക്ഷൻ ഓഫീസർ

അനുബന്ധം 1

സമഗ്ര ഗുണമേന്മ വിദ്യാഭ്യാസ പദ്ധതിയുടെ ലക്ഷ്യങ്ങൾ

1	പാഠ്യപദ്ധതി മുന്നോട്ട് വെച്ചിട്ടുള്ള പഠന ലക്ഷ്യങ്ങൾ ഓരോ കുട്ടിയും നേടി എന്നുറപ്പാക്കുക.
2	വിദ്യാഭ്യാസത്തിലെ സാമൂഹ്യനീതി ഉറപ്പുവരുത്തുക
3	ഭിന്നശേഷി കുട്ടികളെ പഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ഉൾച്ചേർക്കുന്നതിനും ആവശ്യമായ പിന്തുണ നൽകുന്നതിനും.
4	കുട്ടികളിലെ വ്യക്തി വ്യത്യാസം ഉൾക്കൊണ്ടുകൊണ്ട് പഠന മുന്നേറ്റം നടത്തുന്നതിനാവശ്യമായ പഠന തന്ത്രങ്ങൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കാൻ
5	പദ്ധതിയുടെ ഓരോ ഘട്ടത്തിലും ഫലപ്രാപ്തി വിശകലനം ചെയ്യാൻ അധ്യാപകരെ സജ്ജമാക്കാൻ.
6	വാർഷിക പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ മുൻകൂട്ടി പ്രഖ്യാപിച്ചുകൊണ്ട് കുട്ടികളുടെ വികസനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിന് വിദ്യാലയങ്ങളെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
7	അക്കാദമിക മാസ്റ്റർപ്ലാൻ രൂപീകരി ക്കുകയും മെച്ചപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക.
8	സ്കൂൾ റിസോഴ്സ് ഗ്രൂപ്പിനെ ശക്തിപ്പെടുത്തുക.
9	രക്ഷകർതൃ വിദ്യാഭ്യാസം നൽകുന്നതിന്.

**അനുബന്ധം 2**

	<b>ഗണിതപഠന ശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രധാന പദ്ധതികൾ</b>
1	ഗണിതോത്സവം
2	മേന്മ (MENMA - Mathematics Empowerment Programme for Nurturing Mathematical Capabilities through Academic Master Plan)
3	ഗണിത കിറ്റ്
4	ഗണിതവിജയം
5	ഉല്ലാസഗണിതം
6	ഗണിതപ്പാർക്ക്
7	ഹെൽപ്പിംഗ് ഹാൻഡ്
8	ഗണിത ജാലകം
9	കഥയും കണക്കും
10	അളക്കാം പഠിക്കാം
11	ശാസ്ത്രപ്പാർക്ക്
	<b>ശാസ്ത്രബോധം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രധാന പദ്ധതികൾ</b>
12	ശാസ്ത്രപഥം
13	ടീകറിംഗ് ലാബ്
14	സ്കൂൾ വെതർ സ്റ്റേഷൻ
15	ഹെൽപ്പിംഗ് ഹാൻഡ്
16	ശാസ്ത്ര കിറ്റ്
17	ഉന്നതവിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങളുമായുള്ള മെന്ററിംഗ്
18	ശലഭോദ്യാനം
19	ശാസ്ത്ര ദിനാചരണങ്ങൾ
20	ഗണിതലാബ്
21	ശാസ്ത്രജ്ഞൻമാരുമായുള്ള ആശയവിനിമയം