

**പതിമൂന്നാം കേരള നിയമസഭ
പതിനാലാം സമ്മേളനം**

നക്ഷത്ര ചിഹ്നമിട
നിയമസഭാ ചോദ്യം നം. *253

09.07.2015 ൽ മറുപടിയ്ക്ക്

അധ്യയനരംഗത്ത് ഗ്രേഡിംഗ് സമ്പ്രദായം

ചോദ്യം

ഉത്തരം

ശ്രീ. തോമസ് ഉണ്ണിയാടൻ

ശ്രീ. പി. കെ. അബൂറബ്ബ്
(വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പുമന്ത്രി)

എ) അധ്യയനരംഗത്ത് ഈ വർഷം മുതൽ ഗ്രേഡിംഗ് നടപ്പിലാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദമാക്കാമോ;

എ) അധ്യയനരംഗത്ത് പഠന നിലവാരം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനായി 1997 മുതൽ ഗ്രേഡിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കി വരുകയാണ്. ഈ വർഷവും അത് തുടരുന്നതാണ്.

ബി) പ്രസ്തുത ഗ്രേഡിംഗിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ എന്തെല്ലാം; പ്രസ്തുത പദ്ധതിയിലൂടെ അധ്യയനരംഗത്ത് കൈവരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ എന്തെല്ലാമാണെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ?

ബി) ഗ്രേഡിംഗിനുള്ള മാനദണ്ഡങ്ങൾ താഴെ പറയുന്ന 1-8 ക്ലാസ്സുവരെ അഞ്ച് പോയിന്റ് സ്കെയിലും 9 മുതൽ 12 വരെയുള്ള ക്ലാസ്സുകളിൽ ഒൻപത് പോയിന്റ് സ്കെയിലുമാണ് ഗ്രേഡിംഗിനായി സ്വീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്.

1 മുതൽ 8 വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ


ഗ്രേഡ് പോയിന്റ് ശതമാനം	ഗ്രേഡ്
75-100	എ
60-74	ബി
45-59	സി
33-44	ഡി
33 ൽ താഴെ	ഇ

9 മുതൽ 12 വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ

സ്കോർ ശതമാനം	ഗ്രേഡ്
90-100	എ+
80-89	എ
70-79	ബി+

60-69	ബി
50-59	സി+
40-49	സി
30-39	ഡി+
20-29	ഡി
20 ൽ താഴെ	ഇ

പഠനം കാര്യക്ഷമമായി നടക്കുന്നതിന് 1997 മുതൽ കേരളത്തിൽ പ്രൈമറിതലത്തിൽ ഗ്രേഡിംഗ് നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞു. 2005 ൽ പത്താം ക്ലാസ്സിൽ ഗ്രേഡിംഗ് എത്തുകയും 2006-07 ൽ ഹയർസെക്കൻഡറി തലത്തിലും നടപ്പിലാക്കി കഴിഞ്ഞു. ആർ.ടി. ഇ. യുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ഗുണനിലവാരമുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം കിട്ടുക എന്നത് കുട്ടികളുടെ അവകാശമാണ്. ആയതിനാൽ എല്ലാ കുട്ടികളിലും പഠനം ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും എല്ലാ കുട്ടികളും പഠന നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിച്ചു എന്ന് ഉറപ്പാക്കുന്നതിനും സ്ഥഗ്രഹ പഠ്യപദ്ധതി പരിഷ്കരണത്തിന്റെ വെളിച്ചത്തിൽ നിരന്തരവും സ്ഥഗ്രഹമായ മൂല്യനിർണ്ണയം ശാസ്ത്രീയമായി നടപ്പാക്കി വരികയാണ്. ഇതിന്റെ ഭാഗമായി ഇപ്പോഴും ഗ്രേഡിംഗ് സമ്പ്രദായമാണ് പ്രൈമറി തലം മുതൽ ഹയർസെക്കൻഡറിതലം വരെ നടന്നുകൊണ്ടിരിക്കുന്നത്. ഗ്രേഡിംഗ് സമ്പ്രദായം നടപ്പിലാക്കിയതിലൂടെ പഠിതാക്കൾക്കിടയിലുള്ള മാർക്കിന്റെ പേരിലുള്ള അനാരോഗ്യ മത്സരം ഒഴിവാക്കാൻ കഴിയുന്നു. നിശ്ചിത ശേഷികൾ ഉള്ളവരെ ഒരേ ഗ്രൂപ്പിലാക്കാൻ കഴിയുന്നു. ശേഷികൾ കൈവരിച്ചിട്ടുണ്ട് എന്ന് ഉറപ്പാക്കാൻ കഴിയുന്നു. മാനസിക സ്ഥമർദ്ദം വളരെയധികം ലഘൂകരിക്കാൻ ഉപകാരപ്പെടുന്നു. ഗ്രേഡിംഗിന്റെ ഭാഗമായി നടപ്പിലാക്കിയ നിരന്തര മൂല്യനിർണ്ണയത്തിലൂടെ (സി.സി.ഇ) പഠിതാക്കളുടെ വിവിധ ശേഷികളെ വിലയിരുത്തുന്നതിനും സർവ്വോത്തമമായ വികാസത്തിന് കളമൊരുക്കുകയും ചെയ്യുന്നു. വിവിധ ക്ലാസ്സ് പ്രവർത്തനങ്ങളിലൂടെ പഠനം രസകരമായ അനുഭവമാകുന്നു.


 50