

പതിനാലാം കേരള നിയമസഭ

പതിനഞ്ചാം സമ്മേളനം

നക്ഷത്രചിഹ്നമിടാത്ത ചോദ്യം നം. 3891

21.06.2019-ലെ മറുപടിയ്ക്ക്

നീന്തൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളുടെ അപര്യാപ്തത

ചോദ്യം		മറുപടി	
<p>ശ്രീ.കെ.സുരേഷ് കുറുപ്പ് „ ജോൺ ഫെർണാണ്ടസ് ശ്രീമതി യു. പ്രതിഭ ശ്രീ.ആർ. രാജേഷ്</p>		<p>ശ്രീ.ഇ.പി.ജയരാജൻ ബഹു.വ്യവസായവും കായികവും യുവജനകാര്യവും വകുപ്പ് മന്ത്രി</p>	
(എ)	അന്തർദേശീയ, ദേശീയ ജലകായിക മത്സരങ്ങളിൽ കേരളത്തിന് അഭിമാനകരമായ നേട്ടങ്ങൾ കൈവരിക്കാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടുണ്ടെങ്കിലും ഈ മേഖലയിൽ വേണ്ടത്ര പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങൾ ഒരുക്കുന്നതിന് ഇനിയും കഴിഞ്ഞിട്ടില്ലായെന്നത് പ്രത്യേകമായി പരിശോധിക്കുമോ;	(എ)	പരിശോധിക്കുന്നതാണ്.
(ബി)	നിലവിലുള്ള അന്താരാഷ്ട്ര നീന്തൽക്കളങ്ങളുടെ സ്ഥിതി വിലയിരുത്തിയിട്ടുണ്ടോ; അവ ഏതെല്ലാമാണെന്നും അവയുടെ നടത്തിപ്പ് ചുമതലകൾ ആർക്കെല്ലാമാണെന്നും വ്യക്തമാക്കുമോ;	(ബി)	കേരള സ്റ്റേറ്റ് സ്പോർട്സ് കൗൺസിലിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിന് കീഴിൽ പീരപ്പൻകോട് അന്താരാഷ്ട്ര നീന്തൽക്കളത്തിന് പുറമെ രാജാ കേശവദാസ് സിമ്മിംഗ് പൂൾ, ആലപ്പുഴ, തൃശ്ശൂർ അകാട്ടിക് കോംപ്ലക്സ്, നന്ദിയോട് സിമ്മിംഗ് പൂൾ, തിരുവനന്തപുരം എന്നിവയും കായികയുവ ജനകാര്യലയത്തിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിൽ വെള്ളയമ്പലം സിമ്മിംഗ് പൂളും നിലവിൽ പ്രവർത്തിച്ചു വരുന്നു.
(സി)	നീന്തൽക്കളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നതിലെ ശാസ്ത്രീയ മാനദണ്ഡങ്ങൾ, നീന്തൽക്കളങ്ങൾ പരിപാലിക്കുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനകൾ, പരിശീലന രീതികൾ എന്നിവ സംബന്ധിച്ച് എന്തെങ്കിലും മാർഗ്ഗ നിർദ്ദേശങ്ങൾ നൽകിയിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദമാക്കുമോ;	(സി)	അന്താരാഷ്ട്ര നിലവാരത്തിലുള്ള നീന്തൽ കളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നത് FINA (Federation Internationale de natation) നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള അളവുകളും, മാനദണ്ഡവും പ്രകാരമാണ് നിർമ്മിക്കുന്നത്. നീന്തൽക്കളങ്ങൾ പരിപാലിക്കുന്നതിനും, പരിശീലന രീതികൾക്കും FINA യുടെ മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശം നിലവിലുണ്ട് അപ്രകാരമാണ് ഇവ പരിപാലിച്ചു വരുന്നത്. ശാസ്ത്രീയ മാനദണ്ഡങ്ങൾ പരമാവധി നിലനിർത്തിയാണ് നിലവിലുണ്ടായിരുന്ന

നീന്തൽക്കളങ്ങൾ നവീകരിച്ചത്. നീന്തൽക്കളങ്ങളുടെ ഭാഗമായ ഫിൽട്രേഷൻ പ്ലാന്റുകൾ പരിപാലിക്കുന്നതിന് ആന്ധ്രവൽ മെയിന്റനൻസ് കോൺട്രാക്ട്/ടെണ്ടർ മുഖേന ഏർപ്പാടാക്കിയിട്ടുള്ള വ്യവസ്ഥാപിതമായ മാർഗ്ഗം നിലവിലുണ്ട്.

എല്ലാ ശാസ്ത്രീയ മാനദണ്ഡങ്ങളും പാലിച്ചുകൊണ്ടാണ് നീന്തൽക്കളം നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത്. നീന്തൽക്കളങ്ങൾ പരിപാലിക്കുന്നതിനുള്ള നിബന്ധനകളും പരിശീലന രീതികൾ സംബന്ധിച്ചുള്ള മാർഗ്ഗനിർദ്ദേശങ്ങളും ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

- 1) നീന്തൽ പരിശീലനം നൽകുന്നതിന് മുന്നോടിയായി തന്നെ ജലാശയം ശുദ്ധീകരിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ കൈക്കൊള്ളേണ്ടതാണ്.
- 2) പരിശീലനത്തിനായി ലൈഫ് ഗാർഡ് കം ട്രെയിനർമാരെ നിർബന്ധമായും നിയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.
- 3) തദ്ദേശസ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങളുടെ ചുമതലയിൽ നീന്തൽ പരിശീലനം നടക്കുന്ന കുളങ്ങൾക്കും ടാങ്കുകൾക്കും മറ്റ് ജലാശയങ്ങൾക്കും സമീപം ആഴം, വീതി, നീളം, ജലാശയത്തിന്റെ സ്വഭാവം എന്നിവ വ്യക്തമാക്കുന്ന സൂചന ബോർഡുകൾ, വേണ്ടത്ര വഴിവിളക്കുകൾ, സംരക്ഷണഭിത്തി എന്നിവ സ്ഥാപിക്കേണ്ടതാണ്. ആസൂ, ഹൂട്രോഫം രക്തസമ്മർദ്ദം ചുഴലി തുടങ്ങിയ രോഗികൾക്ക് നീന്തൽക്കളത്തിൽ ഇറങ്ങുന്നതിനായി ഡോക്ടറുടെ അനുമതി ഉണ്ട് എന്ന് പരിശീലകർ ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്. പകർച്ചവ്യാധികൾ, മുറിവുകൾ എന്നിവയുള്ള രോഗികളെ ഒരു കാരണവശാലും നീന്തൽക്കളത്തിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കാതിരിക്കാനുള്ള ഉത്തരവാദിത്വം ചുമതലയുള്ള പരിശീലകർക്കായിരിക്കും.
- 4) നീന്തൽ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ ജീവൻ രക്ഷാ ഉപകരണങ്ങൾ ഉണ്ടെന്നും

പരിശീലനാർത്ഥികളുടെ ലൈഫ് ഇൻഷുർ ചെയ്തിട്ടുണ്ടെന്നും നോഡൽ ഏജൻസി ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്. അതിന്റെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ നീന്തൽക്കുളങ്ങൾ ഗ്രേഡ് ചെയ്യേണ്ടതും വിശദാശങ്ങൾ വെബ്സൈറ്റിൽ പ്രസിദ്ധീകരിക്കേണ്ടതുമാണ്. 50 മീറ്റർ നീളമുള്ള നീന്തൽക്കുളത്തിൽ ഒരേ സമയം 3 ട്രെയിനർ/ലൈഫ് ഗാർഡുമാർ, 25 മീറ്റർ നീളമുള്ളതിൽ 2 ട്രെയിനർ/ലൈഫ് ഗാർഡുമാർ, എന്നിവരെ പരിശീലന സമയത്തുടനീളം നിയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.

- 5) പെൺകുട്ടികൾക്കും സ്ത്രീകൾക്കും പരിശീലനസമയത്ത് നിർബന്ധമായും യോഗ്യരായ വനിതാ പരിശീലകരുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കണം.
- 6) ലൈഫ് ഗാർഡുമാർക്ക് മെഗാഫോൺ, വിസിൽ സൗകര്യം തുടങ്ങിയവ ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- 7) കായിക ആവശ്യത്തിന് ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്റ്റാൻഡേർഡ് സിമ്മിംഗ് പൂളുകളിൽ വെള്ളത്തിന്റെ ശുദ്ധി നില നിർത്തുന്നതിന് തൊഴിൽ പരിചയമുള്ള പ്ലാന്റ് ഓപ്പറേറ്ററുടെ സേവനം ലഭ്യമാക്കണം. വെള്ളത്തിന്റെ പി.എച്ച് മൂല്യം ക്ലോറിന്റെ അളവ് എന്നിവ ദിവസവും 3 പ്രാവശ്യം നിർണ്ണയിച്ച് നോട്ടീസ് ബോർഡിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കണം.
- 8) 1 മുതൽ 1.5 മീറ്റർ വരെ ആഴമുള്ളയിടത്തേ നീന്തൽ പരിശീലനം നടത്താവൂ
- 9) പാദരക്ഷകളോ മറ്റ് സാമഗ്രികളോ നീന്തൽക്കുളത്തിനരികിൽ സൂക്ഷിക്കാനനുവദിക്കരുത്.
- 10) 6 മണിക്ക് ശേഷം പരിശീലനം നടക്കുന്ന നീന്തൽക്കുളത്തിന്റെ എല്ലാ ഭാഗത്തും വേണ്ടത്ര വെളിച്ചമുണ്ടെങ്കിലേ നീന്തൽ അനുവദിക്കാവൂ. തുടർച്ചയായി വെളിച്ചം നിലനിർത്തുന്നതിനുള്ള സംവിധാനങ്ങൾ ഏർപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
- 11) എണ്ണ, മറ്റു ലേപനങ്ങൾ, സോപ്പ് തുടങ്ങിയവ ഉപയോഗിച്ചു

			<p>നീന്തൽക്കളത്തിൽ നീന്തുവാൻ ആരേയും അനുദിക്കരുത്. ശുദ്ധ ജലത്തിൽ കുളിച്ചതിനും ശേഷം മാത്രമേ വെള്ളത്തിൽ നീന്താനനുവദിക്കാവൂ.</p> <p>12) ശരിയായ രീതിയിലുള്ള നീന്തൽ വസ്തുക്കൾ ധരിച്ചുമാത്രമേ നീന്തൽക്കളത്തിൽ പ്രവേശിപ്പിക്കാവൂ</p> <p>13) പരിശീലനം നടക്കുന്ന എല്ലാ നീന്തൽക്കളങ്ങളിലേക്കും ആംബുലൻസ് എത്തിച്ചേരുന്നതിനുള്ള റോഡ് സൗകര്യം ഉണ്ടായിരിക്കേണ്ടതാണ്.</p> <p>14) അഞ്ചു വയസ്സിനു മുകളിൽ പ്രായമുള്ള കുട്ടികൾക്ക് മാത്രമേ നീന്തൽ പരിശീലനം നൽകേണ്ടതുള്ളൂ.</p> <p>15) തദ്ദേശ സ്വയം ഭരണ സ്ഥാപനങ്ങൾ ജലാശയങ്ങളിലെ പരിശീലന കേന്ദ്രങ്ങളിൽ നിയോഗിക്കുന്ന ലൈഫ് ഗാർഡുകളുടെ യോഗ്യത ഉറപ്പു വരുത്തേണ്ടതാണ്.</p>
<p>([ഡി) ആലപ്പുഴയിലെ അന്താരാഷ്ട്ര പരിശീലനം എന്നുമുതലാണ്; അതിന്റെ കാരണം എന്താണ്; ഇപ്പോൾ നടക്കുന്ന അറ്റകുറ്റപ്പണികൾ എന്ന് പൂർത്തീകരിക്കാൻ സാധിക്കുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) രാജാകേശവദാസ് നീന്തൽക്കളത്തിലെ നിലച്ചത് എന്ന് സാധിക്കുമെന്ന് അറിയിക്കുമോ?</p>	<p>(ഡി) 2003</p>	<p>അവസാനത്തോടുകൂടി നീന്തൽക്കളത്തിൽ ഒരാളുടെ മരണം സംഭവിക്കുകയും തുടർന്ന് പരിപാലനത്തിലെ അപര്യാപ്തതമൂലം 2005 മുതൽ നീന്തൽക്കളത്തിന്റെ പ്രവർത്തനം പൂർണ്ണമായും നിലയ്ക്കുകയും ചെയ്തിട്ടുണ്ട്.</p> <p>ആലപ്പുഴ രാജാകേശവദാസ് നീന്തൽക്കളത്തിന്റെ നിലവിൽ നടക്കുന്ന പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തികൾ വിവിധ ഘട്ടങ്ങളിലായിട്ടാണ് ക്രമീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഇതിൽ നീന്തൽക്കളവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട സിവിൽ, ഇലക്ട്രിക്കൽ പ്രവൃത്തികൾക്ക് പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി നൽകുന്നതിനായി നടപടികൾ പുരോഗമിച്ചു വരുന്നു. പുതുക്കിയ ഭരണാനുമതി പുറപ്പെടുവിക്കുന്ന മുറയ്ക്ക് നീന്തൽക്കളത്തിന്റെ നിർമ്മാണ പ്രവൃത്തികൾ 3 മാസത്തിനകം പൂർത്തീകരിക്കുന്നതാണ്.</p>


 സെക്ഷൻ ഓഫീസർ