

ഗണിതം ക്ലാസ് 2

അവധിക്കാല പരിശീലന ഉള്ളടക്കം/ആശയം	ക്ലാസ്റ്റ് 2 പ്രതിഫലനം
<p>സെഷൻ 1</p> <p>ങനാം ക്ലാസിൽ ഗണിതപഠനത്തിനുപയോഗിക്കാവുന്ന ധാരാളം കളികൾ ഉണ്ട്.</p> <p>ഒരു പഠനത്രൈം എന്ന രീതിയിൽ ഗണിതത്തിൽ കളികൾക്കുള്ള പ്രാധാന്യം തിരിച്ചറിയുന്നു</p> <p>ങനാം ക്ലാസിൽ ഉപയോഗപ്പെടുത്താവുന്ന കളികൾ പരിചയപ്പെടുന്നു.</p>	<p>ഗണിതപഠനത്തിന്റെ ഭാഗമായി ക്ലാസിൽ ധാരാളം കളികൾ നടക്കുന്നുണ്ട്</p> <p>കൂട്ടികളുടെ വ്യത്യസ്ത പഠനരീതികളെ പരിശിക്കുന്നു (ഓസിറ്റി, വിഷയം, കൈനകൾ തുടർന്ന്)</p> <p>പഠനനിലയിൽ പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കൂട്ടികളെ ഇതുവഴി പ്രത്യേകം പരിഗണിക്കാൻ കഴിയുന്നുണ്ട്</p> <p>ഹലപ്രദമായ ആശയരൂപീകരണത്തിന് കളിസഹായകരമാകുന്നു</p> <p>രൂപീകരിച്ച ഗണിതാശയങ്ങളുടെ പ്രകടനത്തിനുള്ള ഇതുവഴി പ്രകടിപ്പിക്കാൻ അവസരം ഉണ്ട്</p> <p>പ്രധാന പോർട്ടഫോളിയോ എന്ന നിലയിൽ നോട്ടുപുസ്തകത്തിനെ ക്ലാസിൽ പരിഗണിക്കുന്നുണ്ട്.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ ചിത്രീകരണങ്ങൾ ◆ മുറിച്ചുടിക്കൽ ◆ കട്ടുട്ട, ശ്രൂർസിൽ ചിത്രീകരണങ്ങൾ ◆ സൗംഖ്യിക ചിത്രീകരണങ്ങൾ ◆ നിരം നൽകൽ, മനോഹരമാക്കൽ. ◆ ലാല്യ പ്രായോഗിക പ്രശ്നങ്ങളുടെ നിർഘാരണം ◆ സംഖ്യാ ചിത്രീകരണം ◆ പ്രശ്നവിശകലനത്തിന്റെയും പ്രശ്നനിർഘാരണത്തിന്റെയും രേഖപ്പെടുത്തൽ ◆ കൂട്ടിയുടെ ചിന്താ പ്രക്രിയ കുടി നോട്ടുവുകൾ നിന്ന് മനസിലാക്കാൻ കഴിയുന്നുണ്ട് ◆ പ്രശ്നവിശകലന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, ഗണിതക്കേളികൾ നിഗമനരൂപീകരണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എന്നിവയുടെ രേഖപ്പെടുത്തൽ നോട്ടുവുകൾ ദൃശ്യമാണ്
<p>സെഷൻ 2</p> <p>പഠനനേട്വം ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന പഠനപ്രക്രിയയുടെ ഭാഗമായി രൂപപ്പെടേണ്ട നോട്ടുപുസ്തകവും മറ്റ് പോർട്ടഫോളിയോകളും എങ്ങനെന്നയാക്കണം എന്ന തുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ധാരണ മെച്ചപ്പെടുന്നു.</p>	

<p>സെഷൻ 3</p> <p>രണ്ട് ഒരക്ക സംവ്യക്തുടെ തുക കാണുന്നതിന് അനുയോജ്യമായ പഠനാപകരണങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നു (എൻ ഫ്രെയിമിന്റെ സാധ്യത തിരിച്ചറിയുന്നു)</p> <p>സെഷൻ 4</p> <p>ജുണ്ട് മാസത്തെ പാഠാഗങ്ങൾ ആസുത്രണം ചെയ്യുന്നതിന്.</p>	<p>രണ്ട് ഒരക്കസംവ്യക്തുടെ തുക (10 തൊന്തുകളിൽ തുകവരുന്നത്) കാണുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടി തുക നടക്കുന്നുണ്ട്</p> <p>ഒൻപത് ഫ്രെയിം എല്ലാകുട്ടികൾക്കും ഉംപ്പി വരുത്തിയിട്ടുണ്ട്</p> <p>ഇത് ഉപയോഗിച്ച് വിവിധങ്ങളായ പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൂടി നടക്കുന്നുണ്ട്.</p> <p>യൂണിറ്റിന്റെ പേര്, സമയം, തീയതി തീം</p> <p>പഠനനേട്ടം</p> <p>ആശയമേഖല, ശൈഖ്ഷികൾ, മനോഭാവം</p> <p>പഠനസാമഗ്രികൾ</p> <p>പഠനപ്രവർത്തനങ്ങൾ</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ മുന്നറിവ് ◆ പ്രശ്നാവത്രണം ◆ പ്രശ്നവിശകലന ചോരുങ്ങൽ ◆ വിലയിരുത്തൽ സന്ദർഭങ്ങൾ ◆ അനുരൂപീകരണം ◆ നോട്ടുപുസ്തകത്തിലേയ്ക്ക് പോകേണ്ടവ വ്യക്തിഗത രചന ◆ ശ്രൂപ്പിൽ പങ്കുവെക്കൽ സൂചനകൾ ◆ തൃടർപ്പവർത്തനങ്ങൾ ◆ അസൈൻമെന്റുകൾ ◆ ഐ.എ.സി.ടി സാധ്യതകൾ <p>(റിഫ്ളക്ഷൻ കൂറിപ്പുകൾ, പരിഹാരങ്ങോധനസാധ്യതകൾ)</p>
---	---

