

2025 - 2026

അക്ഷരവികാസത്തിന്റെ പൂർണ്ണ

പരിപാടി. പരിപാടി. പരിപാടി. പരിപാടി.

പരിപാടി. പരിപാടി.

ഉദ്ദേശ്യം

ആദ്യം

വിദ്യാലയ ചരിത്രം

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

വിദ്യാലയ ഘടനകൾ

സ്കൂൾ അഭിരുചികളാൽ പെണ്ണുങ്ങൾ

വിദ്യാലയത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ.

പുസ്തക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

അക്കാദമിക് പ്രവർത്തനങ്ങൾ

ലഭ്യങ്ങൾ

പ്രതിഷ്ഠിത നേട്ടങ്ങൾ

ഇന്നത്തെ കാര്യങ്ങൾ പ്രവർത്തനങ്ങൾ.

പൊതു വിദ്യാഭ്യാസ സംരക്ഷണയജ്ഞത്തിന്റെ പ്രധാന-
 മാർഗ്ഗ ലക്ഷ്യം ഗൗരവമേറേ വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പാക്കി വിദ്യാലയ-
 ഞ്ഞു വീതവിന്റെ കേന്ദ്രങ്ങളാക്കി മാറ്റുക എന്നതാണ്. ഉത്തമ
 കുടിയേറ്റ സമഗ്രവികാസമാണ് ഗൗരവമേറേ വിദ്യാഭ്യാസത്തിന്റെ
 മുഖ്യ ലക്ഷ്യം. സമഗ്രവികാസം എന്നതുകൊണ്ട് ഉദ്ദേശിക്കു
 ന്നത് കുടിയേറ്റം വൈകാരിക, വൈകാരിക, സാമൂഹിക
 മേഖലകളിലെ വളർച്ചയാണ്. ഒരു ഘോഷപാത്രമെല്ലാം
 കുടികളുടേയും അക്കാദമിക വളർച്ചയ്ക്കും പേരിട്ട തയ്യാറാക്കുന്ന
 സമഗ്രമായ അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ -
 സംരക്ഷണ യജ്ഞത്തിന്റെ ഘോഷപാത്രമായ പ്രധാനരേഖയാണ്.
 എല്ലാ കുടികൾക്കും സൗഹൃദപരമായതും
 കുടികളെ കേന്ദ്രീകരിച്ചിട്ടുള്ളതുമായ രീതിയിൽ പഠനവും
 പ്രയത്നപ്രവർത്തനങ്ങളും സംഘടിപ്പിക്കുക, പ്രത്യേക
 പരിഗണന അർഹിക്കുന്ന കുടികൾക്ക് പ്രത്യേകവും സൗകര്യം
 മായ പഠനരീതികൾ ആവിഷ്കരിച്ച് നടപ്പിലാക്കുക, പഠന
 ശ്രദ്ധാസഹായിതവും ആഹ്ലാദകരവുമായ അനുഭവമാക്കി ഉണ്ടാക്കുക
 എന്നീ ലക്ഷ്യങ്ങളോടെ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്ന അക്കാദമിക് -
 മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ വരും വർഷങ്ങളിൽ വിദ്യാലയത്തിന് ഒരു
 പരമ്പര ഉണ്ടാവ് നൽകുന്നതിന് പ്രയോശിക്കുന്നു.

വിദ്യാലയത്തിന്റെ ചരിത്രം

പത്തൊന്നിടേ ജില്ലയിൽ മലയാലപ്പുഴ
പഞ്ചായത്തിൽ പതിനൊന്നാം വാർഡിൽ
936 ന് സ്ഥാപിതമായ ഈ വിദ്യാലയത്തിന്റെ
ആദ്യനാമം ഭരണഭിവാർഡിനി നന്നായിരുന്നു.
പിന്നീട് ഈ വിദ്യാലയം നായർ സർവ്വീസ്
സൊസൈറ്റിക്ക് കൈമാറുകയും എൻ. എസ്. എസ്.
പി. സ്കൂൾ എന്ന പേരിൽ . അറിയപ്പെട്ടി-
ടുകയും ചെയ്തു.

മാനേജ്മെന്റിന്റെ സഹായത്തോടെ
പുനർനിർമ്മിതി പ്രത്യേക സാഹചര്യങ്ങൾ ചെയ്-
പ്പടുത്തുവാനും പഠന പാഠ്യങ്ങൾ പ്രവർത്ത-
നയിൽ നിലവാരം ഉയർത്തുവാനും
ശ്രമിക്കുന്നു.

അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ

വിദ്യാലയത്തിന്റെ പേര് : എൻ. എസ്. എസ്. ഓ. പി
സ്കൂൾ
മലയാലപ്പുഴ

ഫോൺ : 9447404439

സ്കൂൾ കോഡ് : 38656

വിദ്യാഭ്യാസ ഉപജില്ല : പത്തനംതിട്ട

വിദ്യാഭ്യാസ ജില്ല : പത്തനംതിട്ട

റവന്യൂ ജില്ല : പത്തനംതിട്ട

സി.ആർ.സി : പത്തനംതിട്ട

സി.ആർ.സി : മലയാലപ്പുഴ

ഗ്രാമപഞ്ചായത്ത് : മലയാലപ്പുഴ

ബ്ലോക്ക് പഞ്ചായത്ത് : കോന്നി

ജില്ലാ പഞ്ചായത്ത് : പത്തനംതിട്ട

നിയമസഭാമണ്ഡലം : കോന്നി

പോക്സസഭാമണ്ഡലം : പത്തനംതിട്ട

താലൂക്ക് : കോന്നി

വില്ലേജ് : മലയാലപ്പുഴ

ഇ. മേഖല : nssupsmahyakappuzha@gmail.com

വിദ്യാലയത്തിന്റെ നിലവിലെ അവസ്ഥ

പത്തനംതിട്ട ജില്ലയിലെ മലയാലപ്പുഴ പഞ്ചായത്തിൽ 12-ാം വാർഡിൽ താലൂക്ക് ഓഫീസ് 1936-ൽ സ്ഥാപിതമായ വിദ്യാലയമാണ് പെൻ പെൻ പെൻ മുദ്രി സ്കൂൾ, മലയാലപ്പുഴ. V, VI, VII ജൂനിയറുകളിലായി 51 കുട്ടികൾ ഉൾപ്പെടെ പഠനം നടത്തുന്നു. ഒരു ഹാജി ടീച്ചർക്ക് 4 അധ്യാപകരുടെയും ഒരു ഓഫീസ് അസിസ്റ്റന്റ്, 30 വിദ്യാലയത്തിൽ പ്രവർത്തനം ചെയ്യുന്നു.

മുകളിലും ഒരു ഓഫീസ് വിന്യസിച്ചാൽ ഈ വിദ്യാലയത്തിന് 39 വാർഡ്കൾ പറ്റിക്കാവും എന്ന് ഈ വിദ്യാലയത്തിന്.

വിദ്യാർത്ഥികളെ സംബന്ധിച്ച വിവരങ്ങൾ

STD	B	G	T	മലയാളം			സംസ്കൃതം		
				B	G	T	B	G	T
V	9	8	17	4	1	5	5	7	12
VI	8	7	15	1	2	3	7	5	12
VII	10	9	19	5	1	6	5	8	13
ആകെ	27	24	51	10	4	14	17	20	37

വിദ്യാലയ ട്രഷററിയർ

അഞ്ചു മുതൽ ഏഴുവരെ ക്ലാസ്സുകൾ

അദ്ധ്യാപകർ

മാർഗ്ഗീയ അസിസ്റ്റന്റ് - ഉപാദ്ധ്യക്ഷിനി കെ. ജെ. ജെ.

മെസ്. കോമി ദാസദാമിനി - 15

വിദ്യാലയ അദ്ധ്യാപകർ - 15

മേൽപ്പറഞ്ഞ അദ്ധ്യാപകർ - 7

ഉപാദ്ധ്യക്ഷിനി സെൽ - 7

വിദ്യാലയ മിതവർഗ്ഗ

2025-26 അദ്ധ്യയനവർഷം അഞ്ചാം ക്ലാസിൽ 17 കുട്ടികൾ പങ്കെടുത്തു. അഞ്ചാം ക്ലാസിൽ ഒരു കുട്ടിയും ഏഴാം ക്ലാസിൽ ഒരു കുട്ടിയും പങ്കെടുത്തു. മെൽപ്പറഞ്ഞ 51 കുട്ടികൾ അദ്ധ്യയനം നടത്തുന്നു.

മെൽപ്പറഞ്ഞ അദ്ധ്യാപകർ SRG1 ക്ലാസ്സിൽ കുട്ടികൾ പഠിപ്പിക്കുന്നതിനായി അദ്ധ്യാപകർ അദ്ധ്യാപകർ പങ്കെടുത്തു. വിദ്യാലയ മിതവർഗ്ഗത്തിൽ ഉപാദ്ധ്യക്ഷിനി പങ്കെടുത്തു.

സ്കൂൾ അഭിവൃദ്ധി കർമ്മ പ്രയത്നങ്ങൾ

എ. അന്വേഷണം

- ലാബുകളിൽ ലേൺഡ് ഉപകരണങ്ങൾ ഇല്ലാത്തതിന്റെ അപര്യാപ്തത.
- ഗണിതം ലളിതവും, ആസ്വാദ്യകരവും ആകാനുള്ള നൂതന വഴികൾ പ്രയോജനപ്പെടുന്നു.
- പഠനത്തിലും മെച്ചപ്പെടുത്താനും കുട്ടികളിലേക്ക് വേഗത്തിലെത്തിക്കാനും ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യകൾ പ്രയോജനപ്പെടുന്നു.

ബി. ത്രേയികം

- മേശ, ഡെസ്ക്, ബെഞ്ച് തുടങ്ങിയ ഉപകരണങ്ങളുടെ കുറവ്.
- കായിക വിനോദത്തിന് പര്യാപ്തമായ കായിക ഉപകരണങ്ങളുടെ കുറവ്.
- ദുരവസ്ഥ സംഭരണി.
- Tiled floor
- Water taps ന്റെ അപര്യാപ്തത.

കുടുംബശ്രീ - റിപ്പോർട്ട്

2025-2026

ക്ലസ്റ്റർ	SC			OBC			OTHERS		
	B	G	TOTAL	B	G	TOTAL	B	G	TOTAL
V	0	3	3	5	1	6	4	4	8
VI	1	2	3	4	4	8	3	1	4
VII	3	1	4	4	6	10	3	2	5
	4	6	10	13	11	24	10	7	17

ക്ലബ്ബ് പേര് വെക്കുന്നതുകൾ

ലക്ഷ്യം

- നേതൃത്വപാടവം വെക്കുക.
- ഓരോ കുഴപ്പങ്ങളെയും കഴിവിന്റെ രേഖല നിരീക്ഷിക്കുക.
- കുഴപ്പങ്ങളിൽ സാമൂഹികബോധം വെക്കുക.

പേര് വെക്കുന്നതുകൾ

ക്ലബ്ബുകൾ

- സയൻസ് ക്ലബ്ബ്
- ഹരിത ക്ലബ്ബ്
- ഗണിത ക്ലബ്ബ്
- ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലബ്ബ്
- സംസ്കൃത ക്ലബ്ബ്
- കലാ സംവിധാനവേദി.
- സർവ്വകലാ ക്ലബ്ബ്.

സ്കൂൾ സിംഗിൾ.

ലക്ഷ്യം.

- ഭരണത്തിൽ നൈപുണ്യം വെക്കാനും
- ഭരണസമിതിയിൽ സിംഗിൾ.

~~... ..~~

പ്രതിഷ്ഠിത നേടങ്ങൾ

- ശിശുസമ്പന്നപരമായ അനുഭവത്തിൽ വികച്ച പഠനാനുഭവം നേടുക.
- പഠനം ശിശുക്കൾക്കായി നടത്തുന്നു.
- ആവശ്യാനുസരണം ബോധനരീതികൾ പ്രയോഗിക്കുന്നു.
- ഐ.സി.ടി, ലബോറട്ടറികൾ, ലൈബ്രറി തുടങ്ങിയവയെ പാഠഭാഗങ്ങളായി ഉൾപ്പെടുത്തി യഥാവിധി ഉപയോഗിക്കുക.

ദോഷനിവാരണം

- ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും അധ്യാപകരുടെയും ദോഷനിവാരണം സർക്കാർതലം ശക്തമാക്കുന്നു.
- മാനസിക ദോഷനിവാരണം.

ദോഷകൾ: [വേദാന്തം, ജംഗ്ലീഷ്, ഹിന്ദി,
സംസ്കൃതം]

ലക്ഷ്യങ്ങൾ:

- ദോഷാപരമായ ചിന്തോക്കാവസ്ഥ മാറ്റിയെടുക്കൽ
- ഓരോ വിദ്യാർത്ഥിക്കും അഭ്യർത്ഥനകൾ പദങ്ങൾ, ആശയം എന്നിവ മനസ്സിലാക്കാൻ കഴിയുന്ന വിധത്തിൽ അവർക്കു നൽകൽ.
- കുട്ടികളുടെ വാചനാശീലിൽ ഉള്ള പേശ്ശങ്ങൾ പരിഹരിക്കുക.
- ഓരോ കുട്ടിക്കും തന്റെ സ്വന്തം രചനകൾ നടത്തുന്നതിനുള്ള അവസരം സാഹിത്യഭിരമി വളർത്തുക.
- കുട്ടികളുടെ ദോഷാപരമായ വികാസത്തിനായി ആധുനിക സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സഹായം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.
- പുതിയ പാഠ്യങ്ങളുടെ ഉയർന്ന, താഴ്ന്ന തരം പരിചയപ്പെടുത്തുക.
- പ്രത്യേക പരിഗണന നൽകുന്ന കുട്ടികൾക്കായി അവർക്ക് ആവശ്യമായ ഉപകരണങ്ങളിൽ മനസ്സിലാക്കാവുന്ന രീതിയിലുള്ള പഠന പദ്ധതികൾ തയ്യാറാക്കുക.

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല	സാമ്പത്തിക വിശദീകരണം
<p>1) സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ അടിസ്ഥാന നില അറിവുകൾ, ആശയങ്ങൾ ഉപപരിശോധിക്കുന്ന റോളിംഗ്</p>	<p>അങ്കണത്ത് - കുളിയിൽ നിന്ന് കാര്യത്തിലേക്ക് : സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പഠിതാവിന്റെ അടിസ്ഥാന നില അറിവ് പരിശോധിക്കുന്നതിന് പ്രചോദകകൾ ഉണ്ടാ പഠിതാവിനും നൽകുന്നു.</p> <p>കാർമ്മയ്യപ്പ് : അന്തർദേശീയ നില മുതൽ ജില്ലാതലം വരെയുള്ള നദികൾ, ദുഃഖ്യം, തലസ്ഥാനങ്ങൾ, നൈവീധ്യങ്ങൾ സൃഷ്ടിയ അടിസ്ഥാന വിവരങ്ങൾ ആസ്പദമാക്കി ICT സാധ്യതകളോടൊത്ത് memory test നടത്തുന്നു.</p>	<p>അക്കാദമിക് വർഷാരംഭം (ജൂൺ)</p> <p>അക്കാദമിക് വർഷാരംഭം (ജൂൺ)</p>	<p>സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപിക.</p> <p>സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപിക.</p>	
<p>2) പഠിതാക്കളെ ചരിത്രബോധം ഉള്ളവരാക്കി മാറ്റിയെടുക്കുന്നു.</p>	<p>Virtual Field Trip : ICT സാധ്യതകളോടൊത്ത് ലോകത്തിലെ ചരിത്ര പ്രാധാന്യമുള്ള സ്ഥലങ്ങളുടെ വിവരങ്ങൾ</p>	<p>അക്കാദമിക് വർഷാരംഭം</p>	<p>സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്ര അധ്യാപിക.</p>	

പ്രദർശിപ്പിച്ചു തുടികളിൽ
ചരിത്രബോധം വളർത്തുന്നു.

3) ജനാധിപത്യപരമായ
ജീവിത സമീപന
രൂപപ്പെടുത്തുക.

വിദ്യാലയത്തിൽ നിന്ന്
അങ്ങനെയേക്ക് :
(ഗ്രാമസഭ, വാർഡ് സഭ എന്നിവയിൽ
മാതൃപിതാക്കളോടൊപ്പം ചെല്ലുന്നത്
ജനാധിപത്യ രീതിയുടെ
അടിസ്ഥാനരൂപം മനസ്സിലാക്കുന്നു.

അതോദമിക
വർദ്ധനവ്

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര
അധ്യാപിക.

4) പ്രകൃതി
ദുരന്തങ്ങളെക്കുറിച്ച്
മനസ്സിലാക്കി രക്ഷാപ്ര-
വർത്തനങ്ങളിൽ
ഏർപ്പെടാൻ പഠിതാ-
ക്കളെ ബോധവാന്മാ-
രാക്കുന്നു.

പ്രകൃതി രാജ്യം : നോർക്കോപ്പു.
പുനം, സുനാമി, കൊടുങ്കാറ്റ്,
വെള്ളപ്പൊക്കം, ഉരുൾച്ചൊട്ടൽ
എന്നിവയുടെ ഭീതിജനകമായ
ദൃശ്യങ്ങളിലൂടെ പ്രകൃതി
ദുരന്തങ്ങളുടെ തീവ്രതയെക്കുറിച്ച്
മനസ്സിലാക്കുകയും അഗ്നിശമന-
സേന ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെ സഹായ-
ത്തോടെ demonstration ക്ലാസുകൾ
സംഘടിപ്പിക്കുകയും രക്ഷാപ്രവർ-
ത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നതിന്
പഠിതാക്കളെ ബോധവാന്മാരാക്കു-
കയും ചെയ്യുന്നു.

അതോദമിക
വർദ്ധനവ്

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര
അധ്യാപിക.

5) സഹജീവികളോട് സമുദായന വളർത്തിയെടുക്കാൻ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു.

നമ്മുടെ നൂറുണ്ടുവെട്ടം :
 (ചക്ര) ദുരന്തങ്ങൾ സംഭവിച്ച സ്മലങ്ങൾ ഇരകളായ വ്യക്തികൾ എന്നിവരെ സന്ദർശിച്ച് വിദ്യാർത്ഥികൾക്ക് അവരാണ് കഴിയുന്ന സേവനം ചെയ്യാൻ അവസരം നൽകുന്നു. മിതവ്യയശീലത്തിൽ, ദാഗ്ദ്ധി കുട്ടികൾ സ്വരൂപിച്ച സാധനസാമഗ്രികൾ ദുരന്തബാധിത പ്രദേശങ്ങളിൽ ആശ്വാസഹസ്തമാകുന്നു.

അക്കാദമിക് വർഷം

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര അധ്യാപിക

പി.ടി.എ.

6) വിവരവിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യയുടെ ദുരുപയോഗങ്ങളെ കുറിച്ചും ക്രിമിനൽ പ്രവർത്തനങ്ങളെ കുറിച്ചും റോഡ് സുരക്ഷയെ കുറിച്ചും വിദ്യാർത്ഥികളെ ബോധവാന്മാരാക്കുന്നു.

മിലന്റിവലയിൽ നിന്ന് കുതിച്ചുചാട്ടം :
 സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര ക്ലബിന്റെ ആടിമുഖ്യത്തിൽ ഞെസബർ സുരക്ഷ ഉദ്യോഗസ്ഥരുടെയും ട്രാഫിക് പോലീസിന്റെയും സഹായത്തോടെ കുട്ടികൾക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും റോഡ് സുരക്ഷ, ഞെസബർ കുറ്റകൃത്യം എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ ബോധവൽക്കരണ ക്യാമ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

അക്കാദമിക് വർഷം

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര അധ്യാപിക

7) സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര വിഷയത്തിലൂടെ ചരിനാത്തതള അന്തർദേശീയ നിലവാരത്തിലേക്ക് അന്തിക്കുന്നു.

ചുരുചക്രവാളത്തിലേക്ക് :
 അറിവിന്റെ മാസ്റ്ററികലോകം സൃഷ്ടിക്കുന്ന, ഉത്സരബുദ്ധിയോടെ ചൊതുവിജ്ഞാനം വളർത്താൻ സഹായിക്കുന്ന ഉത്തരങ്ങൾ നിറിച്ചനേരം കൊണ്ടെന്ന രീതിയിലുള്ള ലോഭോത്തരവേ-
 കൾ ജ്ഞാനുകൾ അന്നിവ സംഗ്രഹിച്ചിരുന്നു.

അക്കാദമിക് വർഷം

സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര അധ്യാപിക

സാമൂഹ്യ-ശാസ്ത്ര കുറുപ്പ്

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല	സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ
<p>1) 5,6,7 ജൂൺ അക്ഷര ബോധം ഉറപ്പിക്കാൻ. ചിന്തി അഞ്ചാംതരം മുതൽ അനുഭവിക്കുന്നതിനാൽ ചിന്തി ഇഷ്ടപ്പെടാനും അക്ഷരങ്ങളെ പരിചയപ്പെടാനും അവസരം ഒരുക്കുക. ചിന്തിയെടുക്കുക.</p>	<p>ചുരുക്ക പദങ്ങൾ, പദങ്ങൾ ചൊല്ലി അതിൽ വരുന്ന ചിന്തി അക്ഷരങ്ങളെ മനസ്സിലാക്കി തൊട്ടുണ്ട് ചിന്തിക്കും. ചിന്തിക്കുക, അക്ഷരമാല ചാർട്ട് സിഡിയിൽ അക്ഷര രചന കാണിക്കാൻ മനസ്സിലാക്കുക.</p>	<p>ഒക്ടോബർ മുതൽ ഫെബ്രുവരി വരെ</p>	<p>ചിന്തി അദ്ധ്യക്ഷൻ</p>	
<p>2. ചിന്തിവായന: തെറ്റി കൂടാതെ ചിന്തി വായിക്കുവാനുള്ള പരിപാടി ചെയ്യും.</p>	<p>നിരന്തരം പട്ടികകൾ വായിച്ച് കേൾക്കിച്ച് വായനയിലേക്ക് അടുത്തു ചിന്തിക്കും. ചിന്തിക്കുക. ചിന്തിക്കുക. അതിന്റെ സിഡി താഴെ ചിന്തിയിൽ വാക്യങ്ങളെ വ കാണിക്കും.</p>	<p>ഒക്ടോബർ മുതൽ ഫെബ്രുവരി വരെ</p>	<p>ചിന്തി അദ്ധ്യക്ഷൻ</p>	

ലക്ഷ്യം	വ്യവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുരുക്കല	സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ
<p>3. ചിന്തിക്കാനുമാർ: ചിന്തിയിൽ സാമ്പത്തികാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ നിയമിച്ചിട്ടുള്ളതായി തന്നെ തന്നെ വരുന്നതിൽ ചിന്തിയിൽ സാമ്പത്തികാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ.</p>	<p>ചിന്തിക്കാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതായി തന്നെ വരുന്നതിൽ ചിന്തിയിൽ സാമ്പത്തികാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ.</p> <p>വെർച്വൽ... ചിന്തിക്കാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളതായി തന്നെ വരുന്നതിൽ ചിന്തിയിൽ സാമ്പത്തികാനുമാർ ഉൾപ്പെടുത്താൻ ചുരുക്കങ്ങൾ.</p>	<p>ഒരു വർഷം ചുരുക്കങ്ങൾ വെർച്വൽ വെർച്വൽ</p>	<p>ചിന്തിക്കാനുമാർ ചുരുക്കങ്ങൾ</p>	

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുരുക്കം	സാമ്പത്തിക വിശദീകരണം
<p>1) ശരിയായി ഇംഗ്ലീഷ് ശ്രവിക്കാനും അനായാസം സംസാരിക്കാനും അവസരം ഒരുങ്ങുന്നു .</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lend your ear :- ലളിതവും സൗകര്യമായി ഇംഗ്ലീഷ് റെക്കോർഡ് ചെയ്ത് കേൾച്ചിരുന്നു. ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യങ്ങൾക്ക് അനുമതിയോടെ ചോദ്യങ്ങൾ നൽകുവാൻ കുട്ടിയെ പ്രോത്സാഹിപ്പിച്ചിരുന്നു. • Follow me if you can :- ഇംഗ്ലീഷിൽ നൽകുന്ന നിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ച് പ്രവർത്തിക്കുവാനുള്ള ചരിത്രീകരണം നൽകുന്നു. • Treasure hunt :- വ്യത്യസ്തമായ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിച്ച് വികിരണ അറകളാക്കുന്നു. ഓരോ അറകൾക്കും നമ്പർ നൽകി നന്നുണ്ടാക്കിയിട്ടുള്ള ലക്കിങ്ങുന്ന വസ്തുവിനെ കുറിച്ച് വർണ്ണിക്കുന്നു . വസ്തു എന്തെന്ന് മറ്റ് കുട്ടികൾ തിരിച്ചറിയുന്നു . പോയിന്റ് നൽകുന്നു • Breaking news :- ഇംഗ്ലീഷ് വാർത്തകൾ റെക്കോർഡ് ചെയ്ത് കേൾച്ചിരുന്നു . ശരിയായ ഉച്ചാരണം ശ്രവിക്കുവാൻ അവസരം ഒരുങ്ങുന്നു . 	<p>ഒരുനേഴ്</p> <p>ഒരുനേഴ്</p> <p>ഒരുനേഴ്</p> <p>നവംബർ</p>	<p>ഇംഗ്ലീഷ് അധ്യാപകൻ</p> <p>ഇംഗ്ലീഷ് അധ്യാപകൻ</p> <p>ഇംഗ്ലീഷ് അധ്യാപകൻ</p> <p>ഇംഗ്ലീഷ് അധ്യാപകൻ</p>	<p>ഇംഗ്ലീഷ് ടൂച്ച്</p>

2) ദാവാന്മാർ
വാചന
ചരിത്രീലി ചിത്രണം

• One man show : ആശയം നൽകി
ഇംഗ്ലീഷിൽ ഏകാദിനമണിന്
പ്രാബല്യം നൽകുന്നു.

ഒക്ടോമ്പർ

ഇംഗ്ലീഷ്
അധ്യാപിക.

• I Too Can!! വ്യത്യസ്ത നിലങ്ങളിലായി
വിവിധ വാചന കാർഡുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നു.
തെറ്റുകൂടാതെ വായിക്കുവാൻ അവസരം
നൽകുന്നു. (Simple to complex)

ജൂലൈ

ഇംഗ്ലീഷ്
അധ്യാപിക.

• Learning ladder : പാഠഭാഗത്തിൽ നിന്നും
തിരഞ്ഞെടുത്ത കുറച്ചു വാക്കുകൾ
ചാർട്ടിലെഴുതി കണ്ണാടിയിൽ നിന്നും
വായിക്കുവാൻ കുട്ടികൾക്ക് അവസരം
നൽകുന്നു. മുഴുവൻ വാക്കുകളും
ശരിയായി കണ്ടെത്തുന്നവർക്ക് പട്ടികയിൽ
ഏണിയുടെ ഉപദേശം കീഴടക്കാൻ
സാധിക്കുകയും ഒളിഞ്ഞിരിക്കുന്ന
സമാനം ലഭിക്കുകയും ചെയ്യുന്നു.

സെപ്തംബർ

ഇംഗ്ലീഷ്
അധ്യാപിക.

3) തെറ്റു കൂടാതെ
ഇംഗ്ലീഷ് എഴുതാൻ
(പാപ്തരാക്കുന്നു)

• കുട്ടികളുടെ കലാസൃഷ്ടി ഉൾപ്പെടുത്തി
ക്ലാസ് മാഗസിൻ മിനി ഡിക്ലററി
എന്നിവ തയ്യാറാക്കുന്നു.

വർഷാവസരം

ഇംഗ്ലീഷ്
അധ്യാപിക.

• സൂചന ബോർഡുകൾ പോസ്റ്ററുകൾ
 നോട്ടീസുകൾ എന്നിവ സ്കൂൾ
 അന്തരീക്ഷത്തിലും ജാസ് നൂറ്റുകളിലും
 പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു.

ദിനാചരണ-
 ങ്ങളിൽ

ഇംഗ്ലീഷ്
 അധ്യാപിക

• ജാസിനെ ശ്രദ്ധിക്കുകയാണെന്നു .
 ചാർട്ടിലെഴുതി പ്രദർശിപ്പിച്ച
 വാക്കുകൾ ഒരു പ്രാവശ്യം വായിച്ചതിനു
 ശേഷം മറ്റൊരു ചാർട്ടിൽ നെറ്റുകൂടാതെ
 എഴുതുന്നു. ഏതൊരു ആദ്യം
 വാക്കുകൾ നെറ്റുകൂടാതെ എഴുതിയ
 ശ്രദ്ധിക്കുന്ന വിജയിയായി പ്രഖ്യാപിക്കുന്നു.

മെമ്പർമാർ

ഇംഗ്ലീഷ്
 അധ്യാപിക

• Fun time : കടങ്കലുകൾ (riddles),
 idioms, quotes, കുമ്പസാരി
 ചോദ്യങ്ങൾ എന്നിവ തയ്യാറാക്കി
 ജാസിൽ അവതരിപ്പിക്കുവാൻ
 അവസരം നൽകുന്നു.

എല്ലാ
 ഇംഗ്ലീഷ്
 പീരിയഡും

ഇംഗ്ലീഷ്
 അധ്യാപിക

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	ക്രമം	മുദ്ര	സംഖ്യ
<p>1. ഭാഷയുടെ അടിസ്ഥാനരേഖ വികസനം. ആശയ സംവേദനം സാക്ഷാത്കാരം, പദസമ്പന്ന വർദ്ധനവ് പഠിപ്പിക്കൽ പ്രോത്സാഹിതം.</p>	<p><u>എന്റെ അറിവിലെ</u> കർമ്മങ്ങൾ അറിയാൻ അറിയാൻ അറിയാൻ വിവിധ വ്യവഹാരങ്ങളിലൂടെ (കഥ, കവിത, യാത്രാനുഭവം...) ഇവ എഴുതുകയും അടയാളം ചിഹ്നങ്ങളും ഉപയോഗിക്കുക.</p>	ജൂൺ	വെള്ളം അടയാളം	
<p>2 കർമ്മങ്ങളിൽ അർഹമായവയെ വായന ഉപയോഗിച്ച് വർദ്ധിപ്പിക്കുക</p>	<p><u>വായനയിൽ നിന്നും വാക്യങ്ങളിലൂടെ</u> അർത്ഥം, ചിഹ്നങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് കർമ്മങ്ങളിലൂടെ പദങ്ങളുടെയും വാക്യങ്ങളുടെയും നിർമ്മാണം. വായനയെ വർദ്ധിപ്പിക്കുക.</p>	ജൂൺ	വെള്ളം അടയാളം	
	<p>അറിവിലെ എല്ലാ ഭാഗങ്ങളും വായനയെ വർദ്ധിപ്പിക്കുക സാക്ഷാത്കാരം പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.</p>	എല്ലാ വർഷം.	അടയാളം ലിഖിതം	
	<p>വായനയെ അറിയാൻ ഉപയോഗിച്ച് കർമ്മങ്ങളിൽ അറിയാൻ കഴിവുകൾ സാക്ഷാത്കാരം, അറിയാൻ അറിയാൻ ഉപയോഗിച്ച് സാക്ഷാത്കാരം അറിയാൻ അറിയാൻ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക</p>			

വളർന്നുകൊണ്ട്.
 അർദ്ധപുനർനവനായ
 പ്രവർത്തികളിൽ
 ഉൾപ്പെടും.

പ്രവർത്തികളിൽ ഉൾപ്പെടുന്ന
 പ്രവർത്തനങ്ങൾ, കമ്പിളിപരിപാടികൾ
 പുസ്തകപരിപാടികൾ, നിയമപ്രകാരമുള്ള
 നിയമങ്ങൾ, പരിസ്ഥിതികൾ, മുതൽ...
 ഇവയെല്ലാം സർവ്വതലത്തിൽ
 അനുവദിക്കാൻ അനുവദിക്കുന്ന
 നൽകുന്നു.

4) കുടിമരുന്നിന്റെ സർവ്വതലത്തിൽ
 വളർന്നുകൊണ്ട്.

സാഹിത്യകാരന്മാർ, പ്രവർത്തനങ്ങൾ
 കലാകാരന്മാർ എന്നിവർക്കുമുള്ള
 സഹായം സഹായങ്ങൾ
 സഹായം.

ദൃശ്യവിഷയം.

പരിഷ്കരണം, വാർഷിക അറിഞ്ഞുകൊണ്ട്
 കാര്യങ്ങൾ കുടിമരുന്നിന്റെ
 കാര്യമായി അനുവദിക്കുന്നു.

5) കുടിമരുന്നിന്റെ കലാ
 വാസനകളെ പരി
 പോഷിക്കാൻ
 6. പരിഷ്കരിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനങ്ങൾക്കായി സഹായം
 3 ചെറുകോളങ്ങൾ, ലഭ്യ
 നാടകങ്ങൾ - ഇവ സർവ്വതല
 തലത്തിൽ അനുവദിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനങ്ങൾ	മലയാളം കൃഷി.
സഹായങ്ങൾ - കാർഷികം.	നിർമ്മാണം കലാസാഹിത്യ വേദി.
II dectm.	മലയാളം അപ്രകാരം
III dectm.	PTA അപ്രകാരം.

ലഭ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലാവധി	ചെലവ്
<p>1 ഇന്ത്യയിലെ ഭൂമിശാസ്ത്ര കോളിംബത്തിൽ ഒന്നാം സർവ്വേ.</p> <p>2 UP നിലത്തിലെ എല്ലാ കളിമൗലവും നിരീക്ഷിക്കുക, പട്ടണങ്ങളും ഉൾപ്പെടെ ഉൾപ്പെടെ</p>	<p>1. ഭൂമിശാസ്ത്രം</p> <ul style="list-style-type: none"> • നിരീക്ഷണ ഉൾപ്പെടെ • ചിഹ്നം ഉൾപ്പെടെ • നിരീക്ഷണ കാർഡ് • വാങ്ങുകയും എഴുതുകയും കാർഡ് • നിരീക്ഷണ പ്രവർത്തനം • നിരീക്ഷണ കളിമൗലം • പാടുകൾ, കലകൾ ക്രമീകരിക്കുക. 	<p>ജൂൺ - സെപ്റ്റംബർ</p>	<p>സർവ്വേ ചെയ്യുക.</p>
<p>3 സർവ്വേയ്ക്കുവേണ്ടിയുള്ള നിരീക്ഷണ വർഷം.</p>	<p>സർവ്വേ = നിരീക്ഷണ, നിരീക്ഷണ വർഷം.</p>	<p>ജൂലൈ - സെപ്റ്റംബർ</p>	<p>സർവ്വേ ചെയ്യുക. ഗ്രൂപ്പ് ലിഡർഷിപ്പ്.</p>

4 വായനാലോകം
(കുടിയെടുത്ത വായനയുടെ ലോകം നന്നേക്കൂടെ കൊണ്ടുവരണം)

സംസ്കൃതത്തിലെ ചെറിയ പച്ചിനടയ പർവ്വതങ്ങൾ നിരന്നെത്തട്ടുകൾക്കും ദാദേ സംസ്കൃതം പിരിയലും (പ്രത്യേകം 5 മിനിട്ട്) ഒരു കുടി ഒരു പാലം ഉള്ള വായിക്കുകയും ചെയ്യുക.

ദോഷം.

സംസ്കൃത അധ്യാപിക.

5. മേൽനോട്ടം നൽകാൻ.
(സംസ്കൃതം സമ്പന്നമാക്കിയിട്ടുള്ളവർക്ക് പരിഷ്കരണം)

കഥ, കവിത, ക്ലിപ്, അല്ലെങ്കിൽ, ഗാനം, പ്രസംഗം ഇവയെല്ലാം പരിശീലിപ്പിക്കുന്നു. നിരന്നെത്തട്ടുകൾക്കും കുടി കളി USA, Sanskrit Scholarship ഇതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. ദാദേ വാലും class test നടത്തുന്നു. വായനാലോകം നയിക്കുന്നു.

താഴെ - ഉള്ളത്

സംസ്കൃതാധ്യാപിക. ട്രൂപ്പ്.

പ്രത്യേക പരിശോധന നടത്തിയ ശേഷം വർഷാവശ്യത്തിൽ പരിശോധന നടത്തേണ്ടതാണ്.

പ്രത്യേകം ക്ലിനിക്കൽ പരിശോധനകൾ കഴിഞ്ഞ ശേഷം.

പ്രത്യേകം ഉപകരണങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പരിശോധനകൾ നടത്തേണ്ടതാണ്.

ജൂൺ-മാർച്ച്.

സംസ്കൃതാധ്യാപിക.

5

ക്ലിനിക്കൽ പരിശോധനകൾ.

പ്രത്യേകമായി മാർച്ച് പരിശോധന.

- ക്ലിനിക്കൽ പരിശോധനകൾ
- പരിശോധനകൾ നടത്തേണ്ടതാണ്.
- പ്രത്യേകം പരിശോധനകൾ
- സംസ്കൃത പരിശോധനകൾ

ജൂൺ - മാർച്ച്.

സംസ്കൃതാധ്യാപിക.

6

സംസ്കൃതാധ്യാപിക നിയോഗിക്കേണ്ടതാണ്.

പ്രത്യേകമായി ഉപകരണങ്ങൾ കൈമാറ്റം നടത്തേണ്ടതാണ്.

2, 3 തവണ.

PTA

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചടങ്ങുകൾ	സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ
<p>1) ജീവിത സാഹചര്യങ്ങളിൽ നിന്നും ചുറ്റും പാടുകളിൽ നിന്നും ശാസ്ത്രേണ തിരിച്ചറിയൽ</p>	<p><u>ഔദ്യോഗിക പാർക്ക് :</u> ഔദ്യോഗികം, പച്ചക്കറി തോട്ടം, ശലഭോദ്യാനം, കുളം, ഔദ്യോഗിക കെട്ടിട ഉൾക്കൊള്ളിച്ചു കൊടുക്കുക. ഔദ്യോഗിക പാർക്ക് നിർമ്മാണം.</p>	<p>അക്കാദമിക് വർഷം</p>	<p>ശാസ്ത്രോദ്യാനം സമാഹരണ ഊർജ്ജം</p>	<p>പി.ടി.എ</p>
<p>2) ശാസ്ത്ര പ്രവർത്തനം ശേഷി വികസിപ്പിക്കുക. ജീവിത ശാസ്ത്ര പ്രവർത്തനങ്ങൾ കൊണ്ടും ഉപയോഗിച്ചു കഴിയില്ലാത്തവർ വികസിപ്പിക്കുക.</p>	<p><u>കൃഷി വികാസം വാതം :</u> വംശനാശ ഭീഷണി നേരിടുന്ന സസ്യങ്ങളെ കൃഷി ചെയ്യാൻ, ഔദ്യോഗിക പാർക്ക് നിർമ്മാണം, കാലാവസ്ഥാ നിരീക്ഷണം</p>	<p>ഔദ്യോഗിക</p>	<p>ശാസ്ത്രോദ്യാനം സമാഹരണ ഊർജ്ജം</p>	<p>രക്ഷിതാവർഗ്ഗം</p>
	<p><u>പരിഷ്കരണങ്ങൾ :</u> നിത്യ ജീവിതത്തിൽ പരിചിതമായ വസ്തുക്കൾ ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ടും സാധനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചും സാമ്പത്തിക ഉപയോഗിച്ചും പരിഷ്കരണം നടത്തുക. പരിഷ്കരണ വികാസം നിർമ്മിക്കുന്നു. പരിഷ്കരണ വികാസം ഉൾപ്പെടെ ഉപയോഗിച്ചും ശാസ്ത്ര പരിഷ്കരണങ്ങൾ ഉൾപ്പെടെ ഉപയോഗിക്കുന്നു.</p>	<p>ഔദ്യോഗിക</p>	<p>ശാസ്ത്രോദ്യാനം സമാഹരണ ഊർജ്ജം</p>	<p>സമാഹരണ ഊർജ്ജം</p>

മാസ്കിംഗ് :

ഇൻഫർമേഷൻ, ആനോഗ്രാഫി, ശാസ്ത്രീയ ഉപകരണങ്ങളുടെ ആനിമേഷനിൽ വിവിധ ശാസ്ത്ര ശ്രദ്ധയേറിയതോടൊപ്പം പബ്ലിഷ് ചെയ്ത പാഠ്യപുസ്തകം തയ്യാറാക്കി റിപ്പോർട്ട് അവതരിപ്പിക്കാനുള്ള അവസരം നൽകുന്നു.

ശാസ്ത്ര വിഷയ ചുരുക്കം:

ശാസ്ത്ര പാഠ്യപുസ്തകമായി പബ്ലിഷ് ചെയ്ത ശാസ്ത്ര വിഷയ ചുരുക്കം ഓരോ ക്ലാസ്സിലും നിർമ്മിക്കുന്നു.

ഔദ്യോഗിക

കുടിവെള്ളം ശാസ്ത്ര അവലോകനം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി ക്ലാസ്സുകളിൽ ശാസ്ത്ര മാസികകൾ ഉൾക്കൊള്ളിച്ച് ശാസ്ത്ര തൊഴിലിനെ

വിഷയ മാത്രം

ICT യുടെ സഹായത്തോടെ ശാസ്ത്ര വിഷയങ്ങൾ കുടിവെള്ളം എങ്ങനെയാണ് പർവ്വത കടന്നുപോകുന്നത്, ശാസ്ത്രസമ്പന്നമായ ശാസ്ത്രകാരന്മാരുടെ ജീവചരിത്രങ്ങൾ പാഠ്യപുസ്തകമായി പബ്ലിഷ് ചെയ്ത കൃതികൾ ആനിമേഷൻ ആനിമേഷൻ വീഡിയോ പ്രദർശനം.

3) ശാസ്ത്ര രംഗത്തെ നൂതന ശ്രമങ്ങൾ ആധുനിക ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യയുടെ സാധ്യതകളോടൊപ്പം പബ്ലിഷ് ചെയ്ത ശാസ്ത്ര പഠനത്തിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുക.

അക്കാദമിക് വർഷം

ശാസ്ത്രോല്പാദിത സമർപ്പിച്ച് ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ

അക്കാദമിക് വർഷം

ശാസ്ത്രോല്പാദിത സമർപ്പിച്ച് ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ

PTA സമർപ്പിച്ച് ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ ഉപകരണ

അക്കാദമിക് വർഷം

ശാസ്ത്രോല്പാദിത

അക്കാദമിക് വർഷം

ശാസ്ത്രോല്പാദിത

	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുരുക്കം	സാമ്പത്തിക വിശദീകരണം
<p>1) അടിസ്ഥാന ഗണിത ക്രിയകൾ ഉപയോഗിച്ച് കലകളും ഉപയോഗിക്കുന്നു.</p>	<p>ഗണിത ശിൽപ്പശാല കൂട്ടി നിന്നിരിക്കുന്ന അടിസ്ഥാന ക്രിയകൾ ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ നൽകുന്നു. (നമ്പർ കാര്യം, മത്സരങ്ങൾ, മത്സരങ്ങൾ, ഫുട്ബോൾ കാര്യം... ഉപയോഗിക്കുന്നു.)</p>	<p>കൂട്ടായ്മ കാലം</p>	<p>ഗണിത അധ്യാപിക</p>	<p>ഗണിത ക്ലബ്ബ്</p>
<p>2) രസകരമായ ഗണിത ശാസ്ത്ര പഠനവും കലാലോകത്തിലൂടെ വികാസവും</p>	<p>ഒറിഗാമി ശിൽപ്പശാല ക്ലബ്ബിന് കലയായ ഒറിഗാമിയിലൂടെ ഗണിതശേഷി കൃത്യവരിക്കുന്നതിനുള്ള പരിശീലനം നൽകൽ. വിവിധ രൂപങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുന്നു. അടയാള ഗണിത സവിശേഷതകൾ പരിചയപ്പെടുത്തൽ, പ്രവർത്തനം സംഘടിപ്പിക്കൽ.</p>	<p>പർഷ് ത്തിൽ ഒരു പ്രാവശ്യം</p>	<p>ഗണിത അധ്യാപിക</p>	<p>ഗണിത ക്ലബ്ബ് പി.ടി.-9</p>
<p>3) ഗണിത പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ സംഗ്രഹിക്കൽ</p>	<p>വിദ്യാലയത്തിലെ ഒരു മുറിയിൽ ഗണിത ലാബ് സജ്ജമാക്കാൻ ലക്ഷ്യമുള്ള ഗണിത ക്ലബ്ബ് നടത്തൽ.</p>	<p>അദ്ധ്യാപകർ സഹായം</p>	<p>ഗണിത അധ്യാപിക ഗണിത ക്ലബ്ബ്</p>	<p>പി.ടി.-9</p>

ഗണിത പാർക്ക്

ജ്യാമിതീയ രൂപങ്ങൾക്ക് പ്രാധാന്യം നൽകി വിദ്യാലയ മട്ടത്ത് പാർക്ക് സജ്ജമാക്കൽ

ഗണിതശാലം

ഗണിതത്തിൽ പ്രാവീണ്യമുള്ള അധ്യാപകനെ (മറ്റ് വിദ്യാലയങ്ങളിലും മറ്റ് മേഖലകളിലും പ്രവർത്തിക്കുന്നുവർ) പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കുട്ടികൾക്ക് താൽപര്യമുയ്യാക്കുന്ന രീതിയിൽ ജ്യാമിതകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നു.

എ.ടി. സാധ്യതകളിലൂടെ

ജ്യാമിതീയ രൂപങ്ങൾ, ചതുർക്കുശികൾ ഉൾപ്പെടെയുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ എ.ടി സാധ്യതകൾ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി തൊഴിൽ കുട്ടികളിലേക്ക് എത്തിക്കാൻ ശ്രമിച്ചതിൽ മുഴുകുന്നു.

ഒരു പ്രാവശ്യം

ഗണിതമുഖ്യ

ഗണിതമുഖ്യ പി.ടി.എ

വർഷത്തിൽ അഞ്ചോ അതോ തവണ

ഗണിത അധ്യാപിക ഗണിതമുഖ്യ

പി.ടി.എ

മാസത്തിൽ ഒരു പ്രാവശ്യം

ഗണിത അധ്യാപിക

പി.ടി.എ

5) ഗണിത മേഖലയിൽ കുട്ടികളുടെ താൽപര്യം വർദ്ധിപ്പിക്കൽ

6) ആധുനിക ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക വിദ്യാ സാധ്യതകൾ ഗണിത പഠനത്തിനായി പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നു.

