

ആമുഖം

സംസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി കോട്ടയം റവന്യൂ ജില്ലയിൽ കോട്ടയം ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസിന് കീഴിൽ കോട്ടയം വെസ്റ്റ് ഉപജില്ലയിൽ കുമാരകം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വേമ്പനാട്ട് കായലിനോട് ചേർന്നുള്ള ഭൂപ്രദേശത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വിദ്യാലയമാണ് ശ്രീകുമാരമംഗലം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ എന്ന പൂർണ്ണ നാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന എസ് കെ എം എച്ച്എസ്എസ് കുമാരകം., അഞ്ചു മുതൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി വരെ പഠന സൗകര്യം ഒരു കോമ്പൗണ്ടിൽ തന്നെ ഒരുക്കിയിരിക്കുന്നു 1904 ൽ ശ്രീനാരായണ ഗുരു പ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയ ശ്രീകുമാര മംഗലം ക്ഷേത്രത്തിൽ സംസ്ഥാന വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെ ചട്ടങ്ങൾക്ക് വിധേയമായി കോട്ടയം റവന്യൂ ജില്ലയിൽ കോട്ടയം ജില്ലാ വിദ്യാഭ്യാസ ഓഫീസിന് കീഴിൽ കോട്ടയം വെസ്റ്റ് ഉപജില്ലയിൽ കുമാരകം ഗ്രാമപഞ്ചായത്തിൽ വേമ്പനാട്ട് കായലിനോട് ചേർന്നുള്ള ഭൂപ്രദേശത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന വിദ്യാലയമാണ് ശ്രീകുമാരമംഗലം ഹയർ സെക്കൻഡറി സ്കൂൾ എന്ന പൂർണ്ണ നാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന എസ് കെ എം എച്ച്എസ്എസ് കുമാരകം., അഞ്ചു മുതൽ ഹയർ സെക്കൻഡറി വരെ പഠന സൗകര്യം ഒരു കോമ്പൗണ്ടിൽ തന്നെ ഒരുക്കിയിരിക്കുന്നു 1904 ൽ ശ്രീനാരായണ ഗുരു പ്രതിഷ്ഠ നടത്തിയ ശ്രീകുമാരമംഗലം ക്ഷേത്രത്തിന്റെ തിരുമുറ്റത്ത് 1964 ൽ ഈ സരസ്വതി ക്ഷേത്രം സ്ഥാപിതമായി. ശ്രീ ആർ ശങ്കർ മുഖ്യമന്ത്രിയായിരുന്ന കാലത്ത് അദ്ദേഹം പ്രത്യേക താല്പര്യം എടുത്താണ് സ്കൂൾ പ്രവർത്തനത്തിന് അനുമതി നൽകിയിരിക്കുന്നത്. 5,6 സ്റ്റാൻഡേഡുകൾ ഒരുമിച്ച് അന്ന് ആരംഭിക്കുകയും പിന്നീട് ഹൈസ്കൂൾ ആയി ഉയർത്തുകയും 1998 ൽ ശ്രീ ഇ.കെ നായനാർ മുഖ്യമന്ത്രിയായിരുന്ന കാലത്ത് ഹയർസെക്കൻഡറിയായി സ്കൂളിനെ ഉയർത്തുകയും ചെയ്തു. സ്കൂൾ വജ്ര ജൂബിലി ആഘോഷിച്ചത് 2024 -25 വർഷമാണ്.

ഹയർസെക്കൻഡറിയായി സ്കൂളിനെ ഉയർത്തുകയും ചെയ്തു. സ്കൂൾ വ്രജ ജൂബിലി ആഘോഷിച്ചത് 2024-25 വർഷമാണ്.

കുമാരകത്തെ കക്കാ തൊഴിലാളികളുടെയും, മത്സ്യത്തൊഴിലാളികളുടെയും, കർഷക തൊഴിലാളികളുടെയും, മക്കളാണ് ഏറിയ പങ്കും ഗുണഭോക്താക്കൾ. കൂടാതെ അയൽ പഞ്ചായത്തുകൾ ആയ വെച്ചൂർ,ആർപ്പൂക്കര,അയ്മനം,തിരുവാർപ്പ്, കോട്ടയം മുൻസിപ്പാലിറ്റിയുടെ പടിഞ്ഞാറ് പ്രദേശങ്ങൾ എന്നിവിടങ്ങളിൽ നിന്നുള്ള നൂറുകണക്കിന് കുട്ടികൾ ഹൈസ്കൂൾ വിഭാഗത്തിലും കോട്ടയം ജില്ലയുടെ വിവിധ ഭാഗങ്ങളിൽ നിന്നും ആലപ്പുഴ ജില്ലയുടെ കിഴക്കുഭാഗത്തുനിന്നും ഹയർസെക്കൻഡറി വിഭാഗത്തിലായും കുട്ടികൾ ഈ കലാലയത്തിൽ എത്തുന്നു.

അനേകം കലാകായിക താരങ്ങളെയും ജീവിതത്തിന്റേനാനാ മേഖലകളിൽ ഉയർന്ന പദവി അലങ്കരിക്കുന്നവരെയും എല്ലാറ്റിനും ഉപരി കഷ്ടത അനുഭവിക്കുന്ന ഒരു ജനതയുടെ സ്വപ്നസാക്ഷാത്കാരത്തിന് ഉതകുന്ന വിദ്യാലയം വെള്ളിവെള്ളി ചും സായത്തമാക്കാനും ഈ വിദ്യാലയം വഴി തുറക്കുന്നു.

അവധിക്കാല ക്യാമ്പുകൾ, സമൂഹത്തിലും കുട്ടികളിലും നന്മയുടെ സന്ദേശം എത്തിക്കുന്ന ഷോർട്ട് ഫിലിമുകൾ, ഓരോ ദിനവും തുടങ്ങുമ്പോൾ ഇന്നറിയാൻ എന്ന പത്രവാർത്താ വായന, ജൈവവൈവിധ്യ പരിപോഷണം, മാലിന്യനിർമാർജ്ജനം, ജലസംരക്ഷണം, ഊർജ്ജ സംരക്ഷണം തുടങ്ങിയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ നടത്തുന്നു.കർമ്മ സേനയായ ഹരിത സേന, എൻസിസി,റെഡ് ക്രോസ്, ലിറ്റിൽ കൈ റ്റ്സ്, ക്ലബ്ബ് റോഡ് സേഫ്റ്റി ക്ലബ്ബ്,കപിസ് ക്ലബ്ബ്,വിമുക്തി ക്ലബ്ബ് ഉൾപ്പെടെ വിവിധ ക്ലബ്ബുകൾ സ്കൂളിൽ വളരെ സജീവമായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു.

ഉദ്ദേശലക്ഷ്യങ്ങൾ

സാധാരണക്കാരിൽ സാധാരണക്കാരായ വിദ്യാർത്ഥികളുടെ സർവ്വതോഹമായ

ഉയർച്ച ലക്ഷ്യമിട്ട് 'എസ് കെ എം മികവിലേയ്ക്ക്' എന്ന ലക്ഷ്യസാക്ഷാത്കാരത്തിനായി സ്കൂൾ പിടിഎ മാനേജ്മെന്റ് അധ്യാപക വിദ്യാർത്ഥി സമൂഹം എല്ലാവരും ഒറ്റക്കെട്ടായി പ്രവർത്തിക്കുന്നു. 2023-24 അധ്യയന വർഷത്തിൽ കോട്ടയം വെസ്റ്റ് ഉപജില്ലയുടെ 'ബെസ്റ്റ് സ്കൂൾ അവാർഡ്' നമുക്ക് കരസ്ഥമാക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞു അറിവിനൊപ്പം തിരിച്ചറിവ് ഉണ്ടാക്കുവാൻ ഇവിടെയെത്തുന്ന ഓരോ കുട്ടിയെയും ഉത്തമ പൗരന്മാരാക്കുന്നതിനുള്ള നിരവധി പ്രവർത്തനങ്ങൾ സ്കൂൾ ഏറ്റെടുത്ത് നടത്തുന്നു. കോർണർ പിടിഎ, സെമിനാറുകൾ, പ്രദർശനങ്ങൾ, മികവുത്സവങ്ങൾ, ബാലോത്സവങ്ങൾ, വാർഷികോത്സവം, ഇവയുടെ ആസൂത്രണം മത്സരാധിഷ്ഠിതമായ ആധുനികലോകത്തിൽ അതിജീവിക്കാൻ ആവശ്യമായ ആത്മവിശ്വാസവും അറിവും കഴിവും സാമൂഹിക ബോധവും പരിസ്ഥിതിബോധവും ശാസ്ത്ര സാങ്കേതികവിദ്യയിലെ നൂതന അറിവുകളും കുട്ടിക്ക് ലഭ്യമാക്കുന്നു. കായിക രംഗത്ത് നാഷണൽ ഗോൾഡ് മെഡൽ ജേതാക്കൾ, വൈഖെപി ശാസ്ത്രപദം, ഇൻസ്പെയർ അവാർഡ്, ഗിഫ്റ്റ്ഡ് ചിൽഡ്രൻ എന്നീ ഗ്രൂപ്പുകളിൽ നമ്മുടെ കുട്ടികളുടെ സാന്നിധ്യം നമ്മുടെ സ്കൂളിന്റെ മികവ് എഴുത്തുകാട്ടുന്നു.

പുതിയകാല ടെക്നോളജിയുടെ ഭാഗമായി സ്കൂൾ കുട്ടികളും ലിറ്റിൽ കൈറ്റ്സും ചേർന്ന് ആർട്ടിഫിഷ്യൽ ഇൻറലിജൻസ് സെൻസർ ടെക്നോളജി തുടങ്ങിയ സാങ്കേതികവിദ്യകൾ വ്യാപരിക്കുന്നതിനായി 'RAISEIT' പ്രദർശനങ്ങൾ HARD WARE പ്രദർശനങ്ങൾ എന്നിവ നടത്തി പൊതുജനസമ്മിതി നേടിയെടുക്കുകയുണ്ടായി. നവമാർത്തമാധ്യമത്തിൽ നമ്മുടെ സ്കൂളും പ്രവർത്തനങ്ങളും എന്നും സജീവസാന്നിധ്യമായി നിലനിൽക്കുന്നു എന്നതിൽ നാം അഭിമാനിക്കുന്നു. 'ചാനൽ ഐ' എന്ന ലിറ്റിൽ കൈറ്റിന്റെ നിയന്ത്രണത്തിലുള്ള ചാനലിലൂടെ കുട്ടികളുടെ നിത്യേനയുള്ള പരിപാടികൾ പൊതു ജനങ്ങളിലേക്ക് നാം എത്തിക്കുന്നു.

STD	DIVS	TOTAL		
		B	G	TOTAL
5	4	32	64	96
6	3	50	46	96
7	4	56	50	106
8	6	85	81	166
9	5	102	81	183
10	5	107	79	186
Total		432	401	833

STD	MALAYALAM			SANSKRIT		
	B	G	TOTAL	B	G	TOTAL
5	16	40	56	16	24	40
6	25	31	56	25	15	40
7	38	35	73	18	15	33
8	57	53	110	28	28	56
9	83	61	144	19	20	39
10	79	66	145	28	13	41
Total	298	286	584	134	115	249

STD	MALAYALAM			ENGLISH		
	BOYS	GIRLS	TOTAL	BOYS	GIRLS	TOTAL
5	1	3	4	31	61	92
6	4	3	7	46	43	89
7	3	5	8	53	45	98
8	14	9	23	71	72	143
9	20	3	23	82	78	160
10	15	9	24	92	70	162
Total	57	32	89	375	369	744

പദവി	പ്രവർത്തനം	സമയം	പിന്തുണ	ഭൗതികം
<p>വായനാലിഖിത വളർത്തുക</p>	<p>ബിബിതപരമായ അംഗങ്ങളുമായി</p> <ul style="list-style-type: none"> * ആശയപരമായ തെറ്റുകൾ - എഡിറ്റിംഗ് * പൗനരൂഹ്യം * വിശേഷണ വിശേഷ്യയൊരുത്തം * പ്രത്യയങ്ങളുടെ പ്രയോഗം * അർത്ഥമറിയാതെ ഉപയോഗിക്കൽ * തെറ്റില്ലാത്ത വാക്യം പ്രയോഗിക്കൽ <ul style="list-style-type: none"> * പാഠഭാഗങ്ങൾ, ഭാവാത്മകമായി തെറ്റില്ലാതെ വായിക്കുക, കവിതകൾ ചൊല്ലുക. * പാഠഭാഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് പുസ്തകങ്ങൾ ക്ലാസ്സിൽ പരിചയപ്പെടുത്തൽ. * പുസ്തകങ്ങളുടെ ആമുഖക്കുറിപ്പ്, പുറത്താൽക്കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നു. * ക്ലാസ്സുകളിൽ വായനാമൂല്യങ്ങൾ ക്രമീകരിക്കുക * സ്കൂൾ വായനശാലയിലെ പുസ്തകങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു എഴുത്തുകാർ, കൃതികൾ പരിചയപ്പെടുത്തുക. 	<p>രണ്ട് മാസം കമ്പ്യൂട്ടർ</p> <p>ഒരു വർഷം</p>	<p>PTA</p> <p>SRG</p> <p>സ്കൂൾ വായനശാല</p>	<p>സ്കൂൾ വായനശാല</p>

പ്രശ്നം	പ്രവർത്തനം	സമയം	പിന്തുണ	ഘോഷം
<p>സർട്ടിഫിക്കറ്റുകൾക്ക് പ്രവേശിക്കുക</p>	<ul style="list-style-type: none"> * വായനയ്ക്കായി തയ്യാറാക്കുന്നു. * അല്ലെങ്കിൽ വായന പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുന്നു. * വായനാക്കുറിപ്പുകൾ തയ്യാറാക്കുന്നു. * പ്രമുഖ എഴുത്തുകാരുടെ അനുസ്മരണ പത്രികകൾ മിത്രങ്ങൾ സഹിതം കുട്ടികളുടെ ശ്രദ്ധയ്ക്കായി തയ്യാറാക്കുന്നു. * പ്രത്യേക ഇടങ്ങളിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു. * ഇ-വായന 	ഒരു വർഷം	<p>MPTA</p> <p>കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ്</p>	
	<ul style="list-style-type: none"> * നാട്ടിലെ പ്രതിഭകളെ പരിചയപ്പെടാനും സംവദിക്കാനുമുള്ള അവസരമൊരുക്കുക. * കഥകളരി, കവീതകളരി എന്നിവ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. * കുട്ടികളുടെ മികച്ച രചനകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി കൈയെഴുത്തു ലാസിക തയ്യാറാക്കുന്നു. * രചനകൾ ചർച്ച, സാഹിത്യസഭാങ്ങളിൽ അവതരിപ്പിക്കുന്നു. * മികച്ചവർക്ക് പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നു. 	ഒരു വർഷം	<p>PTA</p> <p>SRG</p> <p>സാഹിത്യസഭാജം</p>	<p>കൈയെഴുത്തു ലാസിക</p>

അക്ഷരമിക മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ മലയാളം

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	ചുമതല അധ്യാപകർ
ഭാഷാപരമായ പിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കൽ	<ol style="list-style-type: none"> 1) പ്രീ ടെസ്റ്റ് 2) അക്ഷരം ഉറപ്പിക്കൽ 3) അടയാളം ഉറപ്പിക്കൽ 4) വാക്കുകൾ നിർമ്മിക്കുക 5) വാക്യങ്ങൾ നിർമ്മിക്കൽ 6) അക്ഷരക്കാർഡ് നൽകൽ 7) ചിത്രം- അടിക്കുറിപ്പ് 8) ഭാഷാപരമായി പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്നവർക്ക് പ്രത്യേക ക്ലാസ് 9) പത്രവായന 10) വ്യക്തിഗത രചന 	

ACADEMIC MASTER PLAN - ENGLISH

ആദ്യം

ഇംഗ്ലീഷ് ഭാഷയോട് താല്പര്യം ജനിക്കുവാനും എളുപ്പത്തിൽ കൈകാര്യം ചെയ്യുവാനും കൂടിയുള്ള ആസൂത്രണമാണ് ഈ മാസ്റ്റർ പ്ലാനിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നത്. ദിനചരണങ്ങളിലൂടെ സാമൂഹ്യ പ്രതിബദ്ധത വളർത്തുവാൻ ഉതകുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ തൽക്കീയിരിക്കുന്നു. Listening, Speaking, reading Writing എന്നീ കഴിവുകൾ വർദ്ധിപ്പിക്കുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്നു.

ക്രമനമ്പർ	സഭയപതിയി	പ്രവർത്തനം	ചുമതല
I	04.06.2018	ഷസ്റ്റ് ഇംഗ്ലീഷ് ക്ലബ്ബ് മീറ്റിംഗ് എല്ലാ വെള്ളയാഴ്ചയും ന്യൂസ് പേപ്പർ റീഡിംഗ് Thought for the day (തുടർച്ച).	English Teachers
II	05.06.2018	പരിസ്ഥിതി ദിനാചരണവുമായ് ബന്ധപ്പെട്ട പ്രവർത്തനങ്ങൾ	English Teachers
III	19.06.2018	വായനാ ദിനാചരണം, വായനാമത്സരം, പുസ്തകവായനയും അതിന്റെ അവലോകനം തയ്യാറാക്കലും.	English Teachers, Library Teachers.
IV	27.06.2018	ഹെലത് കെല്ലേഴ്സ് ഡേ, അവരുടെ ജീവചരിത്രം, ഐ.സി.ടി ഉപയോഗിച്ച് പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു.	English Teachers
V	27.07.2018	ഇംഗ്ലീഷ് അസ്സംബ്ലി, വൊക്കാബുലറി ട്രെയിനിംഗ് (Continuous Process)	English and ICT Teachers
VI	05.10.2018	ക്ലാസ്സിൽ ടീച്ചേഴ്സ് ഡേ സെലബ്രേറ്റ് ചെയ്യുന്നു. ടീച്ചേഴ്സിനെ ആദരിക്കുന്നു.	
VII	ഒക്ടോബർ	റെസിറ്റുഷൻ കോമ്പറ്റീഷൻ	Art Teachers, English Teachers
VIII	നവംബർ, ഡിസംബർ	സ്കിറ്റ് അവതരണം	Art Teachers, English Teachers
IX	ജനുവരി	സെമിനാർ	SRG, English Teacher
X	ഫെബ്രുവരി	സിനിലാ പ്രദർശനം	ICT Teacher, English Teacher

മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ഹിന്ദി

ഹിന്ദി ക്ലബ്ബ് രൂപീകരണം

സ്കൂളിൽ കുട്ടികൾക്ക് അനായാസം ഹിന്ദി കേൾക്കാനും സംസാരിക്കുവാനുമുള്ള അന്തരീക്ഷം ഉണ്ടാക്കിയെടുക്കുന്നതിന് വേണ്ടി സ്കൂൾ ആരംഭത്തിൽ തന്നെ ഹിന്ദി ക്ലബ്ബ് രൂപീകരിക്കുന്നു. എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും ഹിന്ദി മേഖലയിൽ അനുഭവം ലഭിക്കുന്നതിനും സർഗ്ഗപരമായ കഴിവുകൾ പ്രകടിപ്പിക്കുന്നതിനും അവസരം ഒരുക്കും.

- * ജൂൺ 5 പരിസ്ഥിതി ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് വായനാമത്സരം സംഘടിപ്പിക്കുന്നു. പ്രതിഭകളെ കണ്ടെത്തുന്നു.
- * ജൂലായ് 31 പ്രപഞ്ചത് ദിനം ആചരിക്കുന്നു. പ്രപഞ്ചത്തിനെക്കുറിച്ചുള്ള ക്വിസ് മത്സരം, പോസ്റ്റർ, പ്രസംഗം, രചനകൾ പരിചയപ്പെടുത്തൽ തുടങ്ങിയവ നടത്തുന്നു.
- * ആഗസ്റ്റ് 15 സ്വാതന്ത്ര്യ ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് ദേശഭക്തിഗാന മത്സരം നടത്തുന്നു.
- * സെപ്റ്റംബർ 14 ഹിന്ദി ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് ആ ദിവസം ഹിന്ദി പരിപാടികളുടെ മത്സരം നടത്തുന്നു.
- * ഒക്ടോബർ 2 ഗാന്ധിജയന്തിയോടനുബന്ധിച്ച് ഗാന്ധിജിയുടെ ജീവചരിത്രം ഐ.റ്റി സഹായത്താൽ പ്രദർശനം നടത്തുന്നു.
- * നവംബർ 14 ശിശുദിനം പബ്ലിസിറ്റി ജവഹർലാൽ നെഹ്രുവിനെക്കുറിച്ചുള്ള ഡോക്യുമെന്ററി ഐ.റ്റി സഹായത്തോടെ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു.
- * ജനുവരിയിൽ ഹിന്ദി മേളയും പ്രദർശിപ്പിയും നടത്തുന്നു.
- * ജനുവരി 26 റിപ്പബ്ലിക് ദിനത്തോടനുബന്ധിച്ച് സ്വാതന്ത്ര്യസമരസേനാനികളുടെ പോട്ടോ പ്രദർശിപ്പിക്കുന്നു.
- * കുട്ടികളിലുള്ള ഹിന്ദി സർഗ്ഗാത്മകശേഷി വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനായി (അഭിനയം, കവിതാലാപനം, രചനകൾ) ഐ.സി.റ്റി സഹായത്തോടെ കൗണ്ടുവാനും കേൾക്കുവാനുമുള്ള അവസരം ഉണ്ടാക്കുന്നു. പരിശീലനത്തിലൂടെ ലഭിച്ച ശേഷികൾ വിവിധ വേദികളിൽ പ്രദർശിപ്പിക്കാനുള്ള അവസരം ഉണ്ടാക്കുന്നു.
- * ഹിന്ദി ലൈബ്രറി സജ്ജീകരിച്ച് കുട്ടികളിൽ വായനാശീലം വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നു. അതിലൂടെ ഹിന്ദിയിൽ സംസാരിക്കാനും എഴുതാനുമുള്ള നൈപുണ്യം വളർത്തിയെടുക്കുന്നു.

അക്കാദമികമാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ഹിന്ദി എട്ടാം തരം

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല
<p>സ്കൂളിൽ എത്തിച്ചേരുന്ന എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും ഹിന്ദി ഭാഷ ഫലപ്രദമായി എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും സംസാരിക്കുവാനുമുള്ള കഴിവ് വളർത്തിയെടുക്കുക.</p>	<p>അക്ഷരം ചിഹ്നം തുടങ്ങിയവ തിരിച്ചറിയാൻ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നു. ഉച്ചാരണം പരിചയപ്പെടുത്തുന്നു. അക്ഷരങ്ങൾ എഴുതാനും വായിക്കാനും കണ്ടെത്താനും പഠിപ്പിക്കുന്നു</p>	<p>ഹ്രസ്വം ജൂൺ ജൂലൈ</p>	<p>അധ്യാപകർ</p>
<p>ഹിന്ദി ഭാഷപഠനം ലളിതവും രസകരവും ആകർഷകവുമായ രീതിയിൽ മാറ്റാനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആസൂത്രണം ചെയ്യും.</p>	<p>ആഴ്ചയുടെ പേരുകൾ എണ്ണങ്ങൾ എന്നിവ പരിചയപ്പെടുത്തുന്നു.</p>	<p>മധ്യകാലം ആഗസ്റ്റ് സെപ്റ്റംബർ</p>	<p>അധ്യാപകർ</p>
<p>ഹിന്ദി ഭാഷാ പഠനത്തിലൂടെ കുട്ടികൾക്ക് ഭാഷാ സ്നേഹവും ദേശസ്നേഹവും വളർത്തിയെടുക്കും. എട്ടാംതരം</p>	<p>ഹിന്ദി അന്യായം വായിക്കുവാൻ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നു വായന പരിശീലനത്തിന് അധിക പ്രാധാന്യം നൽകുന്നു. കാർട്ടൂൺ ചിത്രകഥ എന്നിവ വായിച്ച് ആശയം അവതരിപ്പിക്കും കഴിയുന്നു.</p>	<p>ഡിസംബർ ജനുവരി</p>	<p>അധ്യാപകർ</p>

അക്കാദമികമാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ഹിന്ദി ഭവതാം തരം

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല
ഹിന്ദി എഴുതുവാനും വായിക്കുവാനും പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി കൂടുതൽ പരിശീലിപ്പിക്കുന്നു.	ചാറ്റുകൾ നൽകുന്നു അതിൽ നിന്നും സർവ്വനാമം വിശേഷണം എന്നിവ കണ്ടെത്താൻ പറയുന്നു സൂചന ബോർഡുകൾ തയ്യാറാക്കാൻ പറയുന്നു.	പ്രസംഗം ജൂൺ ജൂലൈ	അധ്യാപകർ
നാമം ,സർവ്വനാമം, വിശേഷണം എന്നിവ മനസ്സിലാക്കുന്നു	പോസ്റ്ററിന്റെ മോഡൽ നൽകുന്നു വിവിധ വിഷയങ്ങളിൽ പോസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കാൻ അവസരം നൽകുന്നു.	മധ്യകാലം ഓഗസ്റ്റ് സെപ്റ്റംബർ	അധ്യാപകർ
പോസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കാൻ അറിയുന്നു.	ചെറിയ കവിതകൾക്ക് ആസ്വാദനം കുറിപ്പ് ക്ലാസിൽ അവതരിപ്പിക്കാൻ പറയുന്നു.	ഡിസംബർ ജനുവരി	അധ്യാപകർ

നമ്പർ	പ്രവർത്തനം	കാലതളവ്	ഭൗതികം	പിന്തുണ
1.	<p>സോഷ്യൽ സയൻസ് ഷെസ്റ്റ് 5 മുതൽ 10 വരെ ക്ലാസ്സുകളിൽ പാഠഭാഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നടത്തുന്ന വേറിട്ട പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഉൽപ്പന്നങ്ങൾ പ്രദർശിപ്പിക്കൽ</p> <p>പഠനസഹായികളുടെ ശേഖരണവും പ്രദർശനവും ഉദാ : സ്റ്റാമ്പ്, താണയം, പുരാവസ്തുക്കൾ, മാതൃകകൾ ക്വിസ് പ്രസംഗം താടകം / സ്കിറ്റ് കൈയെഴുത്തു് ലാസിക</p>	<p>മൂന്നാം ടേം</p>	<p>മാതൃകകൾ താണയങ്ങൾ പുരാവസ്തുക്കൾ</p>	<p>PTA BRC DEO</p>
2.	<p>ഡിജിറ്റൽ ആൻബം</p> <p>5. പ്രപഞ്ചം എന്ന മഹാത്മ്യം 6. വൈവധ്യങ്ങളിലൂടെ ജോകം 7. യൂറോപ്പ് പരിവർത്തന പാതയിൽ, ഇന്ത്യയിലൂടെ 8. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യസമരം, ഭൗമരഹസ്യങ്ങൾ 9. സമ്പത്തും സമൂഹവും, സർവ്വവും സൂര്യനാൽ തെരഞ്ഞെടുപ്പും ജനാധിപത്യവും 10. ജന്തുഭേദങ്ങളും സമയവും 11. വിവിധതരം മൃഗങ്ങൾ 12. വിവിധതരം ശിലകൾ, മണ്ണിനങ്ങൾ</p>	<p>1 വർഷം</p>	<p>സി.ഡി കമ്പ്യൂട്ടർ ലാബ്</p>	

സാമൂഹ്യ ശാസ്ത്രം

പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല
<p>പ്രാദേശിക വിഭവ ഭൂപട നിർമ്മാണം ♦</p> <ul style="list-style-type: none"> * അക്ഷര മ്യൂസിയം * കോടതി സന്ദർശനം * കളക്ടറേറ്റ് സന്ദർശനം <p>♦ ചരിത്രം ഉറങ്ങുന്ന മണ്ണ്♦</p> <ul style="list-style-type: none"> * സൂര്യകാലടിമന * നാഴിക മണി * തിരുവാർപ്പ് സന്ദർശനം <p>♦ വയൽ കിളികൾ♦</p> <p>സാമൂഹ്യശാസ്ത്രത്തിൽ അടിസ്ഥാനപരമായ അറിവുകൾ ഇല്ലാത്ത പഠിതാക്കളെ കേന്ദ്രീകരിച്ച് പ്രത്യേക മോഡ്യൂൾ തയ്യാറാക്കി പ്രത്യേക പഠന ട്രിപ്പുകൾ സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.</p>	<p>അക്കദമിക വർഷം</p>	<p>അധ്യാപകർ</p>

അടിസ്ഥാനശാസ്ത്രം

ആമുഖം

ശാസ്ത്രം ചലനാത്മകവും വികസ്യമാവുകയും വീക്ഷണാനുഭവങ്ങൾക്കുമാണ്. ഭാവനയിലേക്ക് നോക്കുന്ന പുരോഗമനപരമായ സമൂഹം ദുരിന്ദ്രത്തിന്റേയും അജ്ഞതയുടെയും ദുഷ്ടകൃത്യങ്ങളിൽ നിന്നും പുറത്തുകടക്കാൻ ശാസ്ത്രം ജനങ്ങളെ സഹായിക്കുന്നു. ശാസ്ത്രീയ വിജ്ഞാനം ഉല്പാദിപ്പിക്കുകയും സാധ്യമാക്കുകയും ചെയ്യുന്നതിലേക്ക് കൃഷിയെ നയിക്കുന്ന രീതിയിലായിരിക്കണം പഠനപ്രക്രിയ നടക്കേണ്ടത്. ഈ പ്രക്രിയയിലൂടെ കൃഷികളുടെ ശാസ്ത്രീയമായ ആകാംഷയും സർഗ്ഗാത്മകതയും പരിപോഷിപ്പിക്കുകയും വേണം. പ്രക്രിയയിൽ പഠനം കൃഷിയെ ശാസ്ത്രം പഠിക്കാൻ പഠിപ്പിക്കുകയാണ് ചെയ്യുന്നത്. ശാസ്ത്രപഠനത്തിൽ ഇന്നു നേരിടുന്ന പ്രശ്നങ്ങൾ കണ്ടെത്തി അവ പരിഹരിക്കുന്നതുമാണ് ശാസ്ത്രം ഈ ഘട്ടത്തിൽ നടക്കുന്നത്.

ശാസ്ത്രപ്രശ്നങ്ങൾ

അക്കാദമികം

1. 5,6,7,8,9,10 ക്ലാസ്സുകളിലെ എല്ലാ കൃഷികൾക്കും പാഠ്യപദ്ധതി നിർദ്ദേശിച്ച ആശയങ്ങളും ശേഷികളും തോടാൻ കഴിയുന്നില്ല.
2. കൃഷികൾക്ക് സ്വയം പ്രശ്നപരിഹാരണത്തിന്റെ ഭാഗമായി പരീക്ഷണങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടുന്നതിനും നിഗമനങ്ങൾ രൂപീകരിക്കുന്നതിനും കഴിയുന്നില്ല.
3. ശാസ്ത്ര മനോഭാവം എല്ലാ കൃഷികളിലും വികസിപ്പിക്കുന്നതിന് പരിമിതിയുണ്ട്.
4. പഠനപ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ബാഹ്യവും, പഠനസമയത്തിന്റെ കുറവ്, ഐ.സി.റ്റി അധിഷ്ഠിതവും പ്രക്രിയാബന്ധിതവുമായ ആസൂത്രണത്തിന്റെ പരിമിതി എന്നിവ എല്ലാ കൃഷികളുടെയും പഠനത്തോടു ഉറപ്പുവരുത്തുന്നതിൽ തടസ്സമാകുന്നു.

ഭൗതികം

1. കൃഷികളുടെ എണ്ണത്തിന് ആനുപാതികമായ ലാബ് സൗകര്യം ഇല്ല.
2. ഫീസിക്കൽ, കെമിസ്ട്രി, ബയോളജി വിഷയങ്ങൾക്ക് പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ലാബ് സൗകര്യം ഇല്ല.

മികവുകൾ

കണ്ടൽക്കാട്, തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ട്, വീഴിയണൽ അഗ്രിക്കൾച്ചർ റിസേർച്ച് സെന്റർ കുമ്പരകം, കുമ്പരകം പെരി സങ്കേതം, അന്ന അലൂമിനിയം, കിറ്റെക്സ്, മിൽമ പാക്ടറി പുനാപ്ര, കൃഷ്ണപുരം പാലയ്ക്ക്, വെള്ളൂർ തൃസ് പ്രിൻ്റ്, തൃപ്പൂണിത്തുറ ഹിൽ പാലസ്, അന്ധകാരനഴി, പാതിരാമണൽ എമ്പിറീസങ്ങൾ സമ്പർശിച്ചു.

കൃഷികൾ

നെല്ല്, ചോളം, ശീതകാലപച്ചക്കറികൾ, ഉൽപ്പെടെയുള്ള പച്ചക്കറികളുടെ വിളവെടുപ്പും വിപണനവും “കുട്ടിച്ചന്ത” എന്ന പേരിൽ നടത്തി. കൃഷിമന്ത്രി നേരിട്ട് സന്ദർശനം നടത്തി കുട്ടികളെ അഭിനന്ദിച്ചു. മികച്ച കർഷകർക്കുള്ള അവാർഡ് വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രിയിൽ നിന്നും എച്ച്.എം. ഏറ്റുവാങ്ങി.

കാവുകൾ, വനം ഇവ സന്ദർശിച്ച് വിവരശേഖരണം നടത്തിയത് മുഹമ്മത്തിലുള്ള പ്രൊഫസർ യോത്ത് സാറുവച്ചു പിടിപ്പിച്ചു വന്നതിലാണ്. നീണ്ടുരിലുള്ള സംയോജിത കൃഷി മേഖല സന്ദർശിച്ച് സജിദ്ര കൃഷിയുടെ വിവിധ മേഖലകൾ കണ്ടെത്തി. ലഹരി വിരുദ്ധനത്തിൽ പ്രഗത്ഭരായ വ്യക്തികൾ കൗൺസിലിംഗ് ക്ലാസ്സുകൾ എടുത്തു. വ്യക്തിശുചിത്വത്തെക്കുറിച്ച് ആൺകുട്ടികൾക്കും പെൺകുട്ടികൾക്കും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം ക്ലാസ്സുകൾ എടുത്തു ശാസ്ത്രമേളയിൽ സജീവമായി പങ്കെടുത്തു. ക്വിസ് പ്രോഗ്രാം നടത്തി മൈഡക്സിൽ പങ്കെടുത്തു. പിന്നോക്കം നിൽക്കുന്ന കുട്ടികളെ ലഘുപരിക്ഷണങ്ങളിലൂടെ ശാസ്ത്രത്തോടുള്ള ആഭിമുഖ്യം വളർത്തി.

തുടർപ്രവർത്തനങ്ങൾ

സസ്യസംരക്ഷണം

1. സസ്യസംരക്ഷണത്തിൽ തങ്ങളുടെ പങ്കിനെക്കുറിച്ച് കുട്ടികളെ മനസ്സിലാക്കുന്നതിനായി സ്കൂൾ പ്രദേശത്തുള്ള സസ്യങ്ങളുടെ - വൃക്ഷങ്ങളുടെ സംരക്ഷണം ജൈവവൈവിധ്യ രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കാം.
2. നക്ഷത്രവനം നിർമ്മിക്കുന്നു.
3. ശലഭോദ്യാനം നിർമ്മിക്കുന്നു.
4. ഔഷധത്തോട്ടു നിർമ്മാണം
5. സ്കൂൾ പരിസരത്തുള്ള വേമ്പനാട്ട് കായലിലെ മത്സ്യ ഇനങ്ങൾ കണ്ടെത്തി രജിസ്റ്റർ തയ്യാറാക്കുന്നു.

പ്രതിഭാപോഷണ പരിപാടി

പ്രതിഭാശാലികളായ കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി അവർക്ക് മികച്ച പഠനാനുഭവങ്ങളും ശാസ്ത്ര അവബോധവും നൽകുന്നു. കാര്മുഖിക ഗവേഷണകേന്ദ്രം സന്ദർശിച്ച് വിവിധ കായിക പ്രജനനരീതികളും, കൃഷിരീതികളും മനസ്സിലാക്കുന്നതിനുള്ള ക്ലാസ്സുകൾ പങ്കെടുപ്പിക്കുന്നു. അതിലൂടെ കുട്ടികൾക്ക് കൃഷിയോട് ആഭിമുഖ്യം വളർത്തുന്നു. മത്സ്യകൃഷിയുടെ വിവിധ ഘട്ടങ്ങൾ മനസ്സിലാക്കുന്നു. സോഷ്യൽ നിർമ്മാണം, ഭക്ഷ്യപദാർത്ഥങ്ങളിലെ മായം ചേർക്കൽ, ചോക്കു നിർമ്മാണം, അളവ് തൂക്കങ്ങളിലെ കൃത്യത തുടങ്ങിയവ മനസ്സിലാക്കുന്നതിനും സമൂഹത്തിൽ പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നതിനും ഉള്ള പരിശീലനം നൽകുന്നു.

പഠനപിന്നോക്കാവസ്ഥ പരിഹരിക്കുന്നതിനുള്ള പദ്ധതി

പുർവ്വവിദ്യാർത്ഥി, പുർവ്വ അധ്യാപകർ ഇവരെ ഉൾപ്പെടുത്തി ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നു. വ്യക്തിയ വികസനത്തിന് വേണ്ട ക്ലാസ്സുകൾ നടത്തുന്നു. പരമ്പരാഗത പരിക്ഷണങ്ങളെ മേന്മയറിയാക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള ശിൽപ്പശാല നടത്തുന്നു.

അക്കാദമിക മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ ശാസ്ത്രം

മേഖല അക്കാദമികം
ഉപമേഖല ശാസ്ത്രം

ലക്ഷ്യം	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലം	ചുമതല	പിന്തുണ/ സാമ്പ ത്തികം
1 എല്ലാ കുട്ടികളിലും ശാസ്ത്ര പഠനത്തിലൂടെ മുൻ ക്ലാസിൽ നേടേണ്ട അടിസ്ഥാന ശേഷികൾ ഉണ്ടെന്ന് ഉറപ്പുവരുത്തുക	1.പ്രീ ടെസ്റ്റ് ചോദ്യ നിർമ്മാണം, ടെസ്റ്റ്, മൂല്യനിർണ്ണയം പരിഹാര ബോധനത്തിനായി പഠന ഗ്രൂപ്പിംഗ് ആശയധാരണകൾ ഉറപ്പിക്കൽ പഠന പിന്നോക്കാവസ്ഥ ഉള്ളവർക്ക് എക്സ്ട്രാ/ ഒഴിവുദിന വിനിയോഗം	1 ജൂൺ ജൂലൈ	1 ശാസ്ത്രാധ്യാപകർ	1 SRG
2 ശാസ്ത്രത്തിന്റെ നൂതന അറിവുകളെ അപ്ഡേറ്റ് ചെയ്യലും ശാസ്ത്രീയ മനോഭാവമു ഉള്ളവരാക്കലും	2 സയൻസ് ക്ലബ്ബ് രൂപീകരണവും വാർഷിക പ്രവർത്തന പദ്ധതി തയ്യാറാക്കലും വിവിധങ്ങളായ ശാസ്ത്ര ക്ലാസുകൾ, നിർമ്മാണം	2 യഥാസമയങ്ങളിൽ	2 അധ്യാപകർ, സയൻസ് ക്ലബ്ബ്	2 PTA
3 അന്യമായി കൊണ്ടിരിക്കുന്ന കാർഷിക സംസ്കൃതി വീണ്ടെടുക്കൽ, പ്രകൃതിയെ അടുത്തറിയാനുള്ള അവസരം ഒരുക്കൽ	3 ഉദ്യാന നിർമ്മാണം പച്ചക്കറിത്തോട്ടം ശാസ്ത്രീയ നാമം പ്രാദേശിക നാമം വർഗീകരണം മുതലായവ രേഖപ്പെടുത്തൽ വഴി പ്രകൃത തന്നെ പാഠപുസ്തകം ആയി മാറുന്നു	3 ഒരൂ വർഷം	3 ശാസ്ത്രാധ്യാപകർ	3 PTA, കൃഷി ഭവൻ, കർഷകർ
4 മാലിന്യമുക്ത ആരോഗ്യ ശുചിത്വ വിദ്യാലയത്തിലൂടെ ആരോഗ്യമുള്ള സമൂഹം	4 പരിസര ശുചീകരണം ശുചിത്വബോധ വൽക്കരണം, കൊളാഷ്, കുട്ടികൾക്കും രക്ഷിതാക്കൾക്കും ആരോഗ്യക്ലാസ്സ്, വൈദ്യ പരിശോധന, ജീവിതശൈലി രോഗങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ക്ലാസ്സ്	4 യഥാസമയങ്ങളിൽ	4 ശാസ്ത്രാധ്യാപകർ	4 ആരോഗ്യ വകുപ്പ്
5 ശാസ്ത്രം പ്രവർത്തനമാണെന്ന് മനസ്സിലാക്കാനും ശാസ്ത്രാഭിരുചിവളർത്താനും ശാസ്ത്രോത്സവം	5 സ്കൂൾ ശാസ്ത്രമേള, പരീക്ഷണങ്ങളുടെ നിർവഹണം മോഡൽ നിർമ്മാണം ശാസ്ത്ര ക്വിസ് ശാസ്ത്ര മാജിക് (കൗതുകകരമായ പരീക്ഷണങ്ങൾ	5 ആദ്യ ടേം പ്രസ്ഥകാലം	5 ശാസ്ത്രാധ്യാപകർ	5 PTA
6 പ്രയാസമേറിയ ശാസ്ത്ര പാഠഭാഗങ്ങൾ	6 ഭിന്ന നിലവാരക്കാർക്കും ഭിന്നശേഷിക്കാർക്കും പ്രത്യേക	6 അക്കാദമി	ശാസ്ത്രാധ്യാപകർ	6 വിഷയ സമിതി

മനസ്സിലാക്കാനു തക്കവർക്ക് ഷിറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കൽ	വരക്ഷാറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കി നൽകുന്നു സ്വയം ചെയ്യൽ, ഗ്രൂപ്പിൽ ചെയ്യൽ	ക വർഷം		
7 ശാസ്ത്ര പഠനം രസകരമാക്കാനും ശാസ്ത്രതത്പരത ഉണർത്താനും	7 ശാസ്ത്ര ദിനാചരണങ്ങൾ മുൻകൂട്ടിയുള്ള ആസൂത്രണ ചെയ്യുക, ശാസ്ത്രപ്പതിപ്പുകൾ, കൊളാഷ്, ചാർട്ടുകൾ തയ്യാറാക്കൽ പഠനയാത്രകൾ	7 യഥാസമയങ്ങളിൽ	7 ശാസ്ത്രാ ധ്യാപകർ	7 PTA
8 ആകാശ വിസ്മയങ്ങളും പ്രപഞ്ച സത്യങ്ങളും ഉൾക്കൊണ്ടുണ്ട് ശാസ്ത്രീയ രീതിയിലുള്ള കുട്ടിയുടെ വികാസം	8 വാന നിരീക്ഷണവും ക്ലാസും ജ്യോതി ശാസ്ത്ര സമസ്യകൾക്ക് ഉത്തരം ലഭിക്കുന്ന തരം പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ	8 ഡിസംബർ, ജനുവരി	8 ശാസ്ത്രാ ധ്യാപകർ	8 PTA
9 ശാസ്ത്ര പഠനത്തിന് നൂതന ശാസ്ത്ര സാങ്കേതിക സംവിധാനങ്ങൾ (ICT സാധ്യതകൾ)	9 പാഠഭാഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചിത്രങ്ങൾ, വീഡിയോ, അനിമേഷൻ വെർച്വൽ പരീക്ഷണങ്ങൾ എന്നിവ ശേഖരിച്ച് എഡിറ്റ് ചെയ്ത് സ്കൂളിലെ സ്മാർട്ട് സംവിധാനങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് പാഠാവതരണത്തിനും ആശയ വിനിമയത്തിനുമായി ഉപയോഗിക്കൽ	9. അക്കാദമി ക വർഷം	9 ശാസ്ത്രാ ധ്യാപകർ	9 SITC Kite it@school
10. ശാസ്ത്രലാബ് നവീകരണം ശാസ്ത്രലാബിനെ കാലാനുസൃതമായി നവീകരിക്കൽ	കെമിസ്ട്രി ബയോളജി വിഷയങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ഉപകരണങ്ങളും മറ്റ് സാമഗ്രികളും പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം സജ്ജമാക്കൽ	ജൂൺ ജൂലൈ	10 ശാസ്ത്രാ ധ്യാപകർ	10 PTA
11. ആരോഗ്യ സംരക്ഷണം വ്യക്തി ശുചിത്വം ലഹരിവിരുദ്ധ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏർപ്പെടാനുള്ള മനോഭാവം	ഡോക്ടറുമായ് അഭിമുഖം ബോധവൽക്കരണ ക്ലാസുകൾ പോസ്റ്റർ നിർമ്മാണം പ്ലാഷ് മോബ്, ലഹരി വിരുദ്ധ ദിനം സ്പെഷ്യൽ അസംബ്ലി, സൂംബോ, യോഗ എക്സർസൈസ്	അക്കാദമി ക വർഷം	11 സയൻസ് ക്ലബ്ബ് ഹെൽത്ത് ക്ലബ്ബ് വിമുക്തി ക്ലബ്ബ്	11 PTA

ഗണിതം - ലക്ഷ്യങ്ങൾ

1. എല്ലാ കുട്ടികളുടേയും ഗണിതാസ്വാദകരാക്കി മാറ്റുക
2. ഗണിതം പ്രായോഗിക ജീവിതത്തിൽ പ്രയോഗിക്കുന്നതിന് കഴിവ് നേടുക.
3. പ്രശ്ന പരിഹാരശേഷി നേടുക
(കാര്യകാരണ ബന്ധത്തോടെ 'വസ്തുതകൾ വിശകലനം ചെയ്ത് ശരിയായ നിഗമനങ്ങളിലെത്തുന്ന രീതി ഏറ്റവും പ്രകടമാക്കുന്നത് ഗണിതത്തിലാണ്. തുടങ്ങിയുടനീളമുള്ള ചിന്തയുടേയും പ്രവൃത്തിയുടേയും ഈ സംസ്കാരം വളർത്തിയെടുക്കുക.)
4. ഗണിതം മധുരം ഗണിതം സുന്ദരം
(ഭാഷയ്ക്ക് ആശയവിനിമയത്തിന്റെ പ്രയോഗിക വ്യവഹാരങ്ങൾക്കുമപ്പുറം സർഗ്ഗാത്മകമായ ഒരു ഭാവമുള്ളതുപോലെ ഗണിതത്തിനും കണക്കുകൂട്ടലുകളുടെ പ്രായോഗികതയിൽ കവിഞ്ഞുള്ള ഒരു സൗന്ദര്യമേകിയുണ്ട് ഈ തലത്തിൽ സംഖ്യാപരമായ ആശയങ്ങളുടേയും അകർഷണ രൂപങ്ങളുടേയും ആസ്വാദനവും ആവിഷ്കാരവും വികസിപ്പിക്കുക)
5. ഗണിതശാസ്ത്രത്തിൽ സവിശേഷ വൈഭവങ്ങളുള്ള കുട്ടികളെ അതിന്റെ പൂർണ്ണതയിൽ എത്തിക്കുക.
6. കരിക്കുലം ലക്ഷ്യമാക്കുന്ന എല്ലാ ഗണിത പഠനനേട്ടങ്ങളും എല്ലാ കുട്ടികളും ആർജ്ജിക്കുക.
7. ഗണിതത്തിന്റെ പ്രാഥമിക പാഠങ്ങൾ പരിചിതമാക്കുക. (ഗണിതത്തിലെ അടിസ്ഥാന ആശയങ്ങളിലും മനോഭാവങ്ങളിലും പരിമിതിയുള്ള കുട്ടികളെ അത് മറികടക്കാൻ പിന്തുണ നൽകുക)
8. ഗണിതപഠനത്തിൽ ഐ.റ്റിയുടെ സാധ്യത പ്രയോജനപ്പെടുത്താനുള്ള മനോഭാവം വളർത്തുക.

ക്രമനമ്പർ	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	കാലദൈർഘ്യം	ക്ലാസ്സ്	ലക്ഷ്യം നമ്പർ
1.	തണിത ലാബ് സജ്ജീകരണം തണിതലാബ് കൂട്ടിച്ചേർക്കൽ	ജൂൺ ആദ്യവാരം ജൂൺ - മറർച്ച്	5 - 10 5-10	1 2
2.	Remedial Maths Teaching Class (Pre Test, Extra Class, Post Test) (ശ്രദ്ധ, നമ്പ്രപട ഉൾപ്പെടെ)	Continuous Work	5-9	7
3.	MathsClub രൂപീകരണം Quiz Club രൂപീകരണം	ജൂൺ	All Class സ്കൂൾ തലം	1 5 6
4.	Quiz Competetion	July, September January	All Class സ്കൂൾ തലം	6 3
5.	ജിയോമിട്രി പഠനക്ലാസ്സ്	ഓണാവയി ഓഗസ്റ്റ് 20, 21	5, 6, 7, 8, 9	4 8
6.	സ്കൂൾ തല തണിത ശാസ്ത്രമേള	സെപ്റ്റംബർ	All Class	1 4 5
7.	Mathematics Exhibition	October	പഞ്ചായത്ത് തലം	2
8.	പഞ്ചായത്ത് തല പി.എസ്.സി ഭോധൽ എക്സറം	ഐബ്രവരി	U P, H S	5 6
9.	എഞ്ചിനീയേഴ്സ് ദിനാഘോഷം	സെപ്റ്റംബർ	10	4 5
10.	പഠനയാത്ര	ജനുവരി	5 - 9	4

മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ

പ്രവർത്തി പഠനം

ആത്മാവിഷ്കാരങ്ങൾക്കും പ്രകടനങ്ങൾക്കും മതിയായ അവസരങ്ങൾ ലഭ്യമാകുന്ന കലാകായിക പ്രവൃത്തി സാഹിത്യ സാംസ്കാരിക പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- * സ്കൂളും പരിസരവും ശുചിത്വപൂർണ്ണമാക്കുക.
- * പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണത്തെക്കുറിച്ച് കുട്ടികളിൽ ബോധവൽക്കരണം നടത്തുക.
- * വെള്ളയ്ക്കു ഉപയോഗിച്ച് കളിപ്പാട്ടു നിർമ്മാണം
- * ഔഷധ സസ്യങ്ങളെക്കുറിച്ച് പഠിക്കുക
- * കുട്ടികളെ കൃഷിയുമായി കൂടുതൽ ബന്ധപ്പെടുത്തുന്നു.
- * തനത് നാട്ടുരൂപികൾ പരിചയപ്പെടുക (അച്ചാറുകൾ.....)
- * ചിലവ് കുറഞ്ഞ തനത് വിഭവങ്ങൾ തയ്യാറാക്കൽ
- * ഭക്ഷ്യവിഭവങ്ങളെക്കുറിച്ച് നടത്തുക
- * സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് കുട്ടികൾക്ക് പ്രയോജനപ്പെടുത്തുന്നു.

കലാപഠനം

ജൂൺ - ജൂലൈ

നൈപുണി : - കലാ ആസ്വാദകരാക്കുവാൻ കുട്ടികളെ പ്രാപ്തരാക്കുക.
വായ്ത്താരികളെപ്പറ്റി അറിവ് നേടുക

പ്രവർത്തനം : 1- വിവിധ ഗാനശാകകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന വായ്ത്താരികൾ കണ്ടെത്തി പരിശീലിക്കുന്നു. സ്വന്തമായി വായ്ത്താരികൾ നിർമ്മിക്കുന്നു. വായ്ത്താരികൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന പാട്ടുകൾപാടി പരിശീലിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം : 2 - പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷിക്കുന്നതിന്റെ ആവശ്യകത. ബോധ്യമാക്കി പോസ്റ്റർ, ചിത്രങ്ങൾ, പരിസ്ഥിതി ഗാനപരിശീലനം പ്രസംഗം എന്നിവ വിവിധ ക്ലാസ്സിലെ കുട്ടികളെ ഉൾപ്പെടുത്തി ചെയ്യിപ്പിക്കുന്നു.

ആഗസ്റ്റ് - സെപ്റ്റംബർ

നൈപുണി : - ദേശസ്നേഹം വളർത്തുന്ന ഗാനങ്ങളെപ്പറ്റി അറിവ് നേടുക.

പ്രവർത്തനം : 3 ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരചരിത്രത്തെപ്പറ്റി കുട്ടികൾ അവരുടെ അറിവുകൾ പങ്കു വയ്ക്കുന്നു. ഏതാനും ചില നേതാക്കളുടെയടുത്തു ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. ദേശഭക്തി ഗാന പരിശീലനം നടത്തുന്നു. പതാക നിർമ്മാണം നടത്തുന്നു.

പ്രവർത്തനം : 4 - വിവിധ താളങ്ങളെപ്പറ്റി മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് പരിചിതമായ സിനിമ ഗാനങ്ങൾ, നാടകഗാനങ്ങൾ എന്നിവകണ്ട് മനസ്സിലാക്കുന്നതിന് അവസരം ഒരുക്കുന്നു. ഇവയുടെ വേഷങ്ങളിലെ പ്രത്യേകതകളെപ്പറ്റി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നു. ഇവയിലെ ഗാനങ്ങൾ പാടി പരിശീലിക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം : 6 - കേരളവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടുള്ള സിനിമ ഗാനങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നതിനും പാടുന്നതിനുമുള്ള അവസരം ഒരുക്കുന്നു.

ഡിസംബർ - ജനുവരി

നൈപുണി : - ഭാരതീയ സംഗീതത്തെപ്പറ്റി അറിവ് നേടുക.

പ്രവർത്തനങ്ങൾ : കർണ്ണാടക സംഗീതം, ഹിന്ദുസ്ഥാനി സംഗീതം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളെപ്പറ്റി പഠനം കൊടുക്കുന്നു. ഇവയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന വാദ്യോപകരണങ്ങളുടെ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം : 8 നാമൻപാട്ടുകൾ പാടി പരിശീലിക്കുന്നു. നാടൻ വാദ്യോപകരണങ്ങളുടെ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. കരോൾ ഗാനങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു.

ഏപ്രിലിൽ - മാർച്ച്

നൈപുണി : - കവിതകൾക്ക് ഈണം നൽകുന്നതിന് കുട്ടികളെ പ്രാപ്തരാക്കുക.

പ്രവർത്തനം : 9 പ്രശസ്തരുടെ കവിതകൾ കുട്ടികൾക്ക് നൽകി വ്യത്യസ്ത ഈണങ്ങളിൽ ആലപിക്കുന്നു. സോപാന സംഗീതത്തെപ്പറ്റി കുട്ടികൾക്ക് പഠനം കൊടുക്കുന്നു.

എക്സ്ട്രാ വർക്ക്

കലാപരമായി കഴിവുള്ള കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി കലോത്സവങ്ങളിലേക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നു.

കലാപഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ

1. കലാപഠനത്തിന് സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം ലഭ്യമാക്കുക
2. കുട്ടികൾക്ക് പാഠപുസ്തകം നൽകുക
3. സംഗീത ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക.
4. കലാ ലൈബ്രറി

ഘോഷ്പാൽ നിഖണ്ഡു, കലകളുടെയും കവിതകളുടെയും സി.ഡി, സ്യാനി തിരുനാൾ, ഷഡ്കാല ബോധിമുദ്രാർ തുടങ്ങിയവരെപ്പറ്റിയുള്ള പുസ്തകങ്ങൾ , ചിത്രകലാ ആസ്വാദനത്തിനായി ലാലാവിവർമ്മ്, പാസ്റ്റേ പിക്സോലോ ലിയണാർഡേ, ഡാവിഞ്ചി, വാൻഗോഗ് മുതലായവരുടെ ചിത്രങ്ങൾ, കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ, രാമപുരത്ത് വാര്യർ എന്നിവരുടെ സി.ഡികളും പുസ്തകങ്ങളും, നൈപുണിനായി പത്മ സുബ്രഹ്മണ്യം, ഗുരു ഗോപിനാഥ് മുതലായവരുടെ നൃത്ത സി.ഡികൾ, സോപാന സംഗീതപഠനത്തിന് തെരുത്തത് രാമചൈതന്യവാളിയുടെ ഗാനങ്ങളുടെ സി.ഡി റാടുക പരിശീലനത്തിനായി 15 മിനിറ്റ് കൊണ്ട് ചെയ്യാവുന്ന ചെറിയ സ്കീറ്റുകൾ ഉള്ള പുസ്തകങ്ങൾ എന്നിവ ലഭ്യമാക്കണം.

ഡിസംബർ - ജനുവരി

നൈപുണി :- ഭാരതീയ സംഗീതത്തെപ്പറ്റി അറിവ് നേടുക.

പ്രവർത്തനങ്ങൾ : കർണ്ണാടക സംഗീതം, ഹിന്ദുസ്ഥാനി സംഗീതം എന്നീ വിഭാഗങ്ങളെപ്പറ്റി പഠനം കൊടുക്കുന്നു. ഇവയ്ക്ക് ഉപയോഗിക്കുന്ന വാദ്യോപകരണങ്ങളുടെ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കുന്നു.

പ്രവർത്തനം : 8 നാചൻപാട്ടുകൾ പാടി പരിശീലിക്കുന്നു. നാടൻ വാദ്യോപകരണങ്ങളുടെ ചിത്രങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു. കരോൾ ഗാനങ്ങൾ ശേഖരിക്കുന്നു.

ഏപ്രിലുവരി - മാർച്ച്

നൈപുണി :- കവിതകൾക്ക് ഈണം നൽകുന്നതിന് കുട്ടികളെ പ്രാപ്തരാക്കുക.

പ്രവർത്തനം : 9 പ്രശസ്തരുടെ കവിതകൾ കുട്ടികൾക്ക് നൽകി വ്യത്യസ്ത ഈണങ്ങളിൽ ആലപിക്കുന്നു. സോപാന സംഗീതത്തെപ്പറ്റി കുട്ടികൾക്ക് പഠനംകൊടുക്കുന്നു.

എക്സ്ട്രാ വർക്ക്

കലാപരമായി കഴിവുള്ള കുട്ടികളെ കണ്ടെത്തി കലോത്സവങ്ങളിലേക്ക് തയ്യാറാക്കുന്നു.

കലാപഠനം മെച്ചപ്പെടുത്തുന്നതിന് ആവശ്യമായ കാര്യങ്ങൾ

1. കലാപഠനത്തിന് സ്മാർട്ട് ക്ലാസ്സ് റൂം ലഭ്യമാക്കുക
2. കുട്ടികൾക്ക് പാഠപുസ്തകം നൽകുക
3. സംഗീത ഉപകരണങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കുക.
4. കലാ ലൈബ്രറി

ഘോഷ്പാർ നിഖണ്ഡു, കലകളുടേയും കവിതകളുടേയും സി.ഡി, സ്യാമ്പി തീരുനാൾ, ഷഡ്കാല തോവിഭാഗാർ തുടങ്ങിയവരെപ്പറ്റിയുള്ള പുസ്തകങ്ങൾ , ചിത്രകലാ ആസ്വാദനത്തിനായി രാജരാജവർമ്മ, പാശ്ചേ പിന്നാസോ ലിയണാർഡെ, സാവിത്രി, വാൻഗോത് മൂതലായവരുടെ ചിത്രങ്ങൾ, കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ, രാമപുരത്ത് വാര്യർ എന്നിവരുടെ സി.ഡികളും പുസ്തകങ്ങളും, നന്ദപാഠത്തിനായി പത്മ സുബ്രഹ്മണ്യം, ഗുരു ഗോപിനാഥ് മൂതലായവരുടെ നൃത്ത സി.ഡികൾ, സോപാന സംഗീതപഠനത്തിന് ഞരളത്ത് രാമചൈതന്യവർമ്മയുടെ ഗാനങ്ങളുടെ സി.ഡി നാടക പരിഷ്കരണത്തിനായി 15 മിനിറ്റ് കൊണ്ട് ചെയ്യാവുന്ന ചെറിയ സ്കിറ്റുകൾ ഉള്ള പുസ്തകങ്ങൾ എന്നിവ ലഭ്യമാക്കണം.

മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ

സംസ്കൃതം

പുനഃസംഘടന വാരാചരണം

മുൻവർഷങ്ങളിൽ പഠിച്ച സംസ്കൃത പദങ്ങൾ, ക്രിയാപദങ്ങൾ, ശ്ലോകങ്ങൾ, ഗീതങ്ങൾ തുടങ്ങിയവ ഓർമ്മിച്ചെടുക്കുന്നു രേഖപ്പെടുത്തുന്നു.

ക്ലബ്ബ് രൂപീകരണം

സംസ്കൃത ഭാഷയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിവിധ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ഏകോപിപ്പിക്കുന്നതിന് സംസ്കൃതം ക്ലബ്ബ് രൂപീകരിക്കുന്നു.

അക്ഷരകളരി

ഭാഷാപഠനത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട ഒരു മേഖലയാണ് അക്ഷരാഭ്യാസം. എല്ലാ കുട്ടികളും അക്ഷരങ്ങളും ചിഹ്നങ്ങളും പഠിച്ചു എന്ന് ഉറപ്പു വരുത്തുന്നതിന് അക്ഷരകളരി രൂപീകരിക്കുന്നു.

അക്ഷരക്രീഡ

അക്ഷരങ്ങളും ചിഹ്നങ്ങളും കുട്ടികളിൽ ഉറയ്ക്കുന്നതിന് അവ ഉപയോഗിച്ച് വിവിധ കളികൾ കളിക്കുന്നു.

ഉച്ചാരണ കേളി

അക്ഷരങ്ങളുടെ ശരിയായ ഉച്ചാരണം പഠിക്കുന്നതിന് ഉച്ചാരണ കേളി നടത്തുന്നു.

സംസ്കൃത പ്രദർശിനി

നിത്യോപയോഗ വസ്തുക്കളുടെ സംസ്കൃത പദം കുട്ടികളിലെത്തിക്കുന്നതിന് സംസ്കൃത പ്രദർശിനി സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

സംസ്കൃതോത്സവം

സംസ്കൃതോത്സവത്തിൽ പങ്കെടുക്കുന്ന കുട്ടികൾക്ക് പ്രത്യേകം പരിശീലനം നൽകുന്നു.

സ്കോളർഷിപ്പ് പരീക്ഷ

സംസ്കൃതം സ്കോളർഷിപ്പ് പരീക്ഷയ്ക്ക് പ്രത്യേകം പരിശീലനം നൽകുന്നു.

പഠനയാത്ര

സംസ്കൃത ഭാഷാപഠനത്തിന് സഹായമാകും വിധം പഠനയാത്ര സംഘടിപ്പിക്കുന്നു.

ആരോഗ്യ കായിക വിദ്യാഭ്യാസം

	വിഷയം	ഉദ്ദേശ്യങ്ങൾ	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	മുഴുവീർപ്പ്
S-8,9,10	<p>ആരോഗ്യസംബന്ധമായ കായികകളമ</p> <p>ശരീരത്തെ ബലപ്പെടുത്താനുള്ള ആത്മരക്ഷാചര്യകൾ</p> <p>ആരോഗ്യവും കായിക സുസ്ഥിതിയും തീർവ്വിക്കാൻ മുഴുവൻ തുടരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ,</p> <p>കായിക ഇനങ്ങൾ,</p> <p>ആത്മരക്ഷാ ചര്യകളുടെ പരിശീലനം.</p> <p>ശരീരത്തിന്റെ കരുത്ത് വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ</p>	<p>ആരോഗ്യ സംബന്ധമായ കായികകളമയെക്കുറിച്ചുള്ള അവബോധം ഉണ്ടാക്കൽ</p> <p>ശരീരപ്രവൃത്തിയും കായികകളമയും തമ്മിലുള്ള ബന്ധം സംബന്ധിച്ച അവബോധം നേടുക.</p> <p>സജീവതാഹാരത്തെ കുറിച്ചുള്ള അവബോധം.</p> <p>പ്രാഥമ ശുശ്രൂഷ, വൃത്തി ശുചിത്വം, എന്തിനെയെക്കുറിച്ച് മനസ്സിലാക്കുന്നു.</p> <p>ശരീരനിലയെ സംബന്ധിച്ച് മനസ്സിലാക്കുന്നു</p>	<p>ആരോഗ്യരേഖ (School Health Record) തയ്യാറാക്കുക</p> <p>ടിപിഎഫ്ഐ ട്രസ്റ്റിനടത്താനിഹിതം പരിശോധന</p> <p>I.C.T സാമ്പ്യൽ കൾ</p> <p>മർച്ച</p> <p>വിവരശേഖരണം</p> <p>സെലിനാൽ പ്രൊജക്ട്</p> <p>ലളിതമായ യോഗസനങ്ങൾ</p> <p>ശരീര ഭാഗങ്ങൾ പരിശീലനം</p> <p>എയ്റോബിക്സ് പരിശീലനം</p>	<p>പ്രായോഗിക പരീക്ഷകൾ ചെയ്തതിലെ പങ്കാളിത്തം</p> <p>ചിട്ടയായ രേഖപ്പെടുത്തൽ നിരീക്ഷണം</p> <p>കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കൽ സെലിനാറ്റിലെ പങ്കാളിത്തം</p> <p>പ്രോജക്ട് വിലയിരുത്തൽ</p> <p>വിവരശേഖരണത്തിലെ കൃത്യത എഴുത്ത് പരീക്ഷ</p>

PAGE-22