

# അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ 2026-27

എൽ.പി.എസ്. മങ്ങാട്ടൂർ (മലയാളം മീഡിയം) -  
ക്ലാസുകൾ 1 മുതൽ 4 വരെ

## 1. ആമുഖം

കേരള സർക്കാർ പൊതുവിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പിന്റെയും SCERT കേരളയുടെയും മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ അനുസരിച്ച് ശിശു കേന്ദ്രീകൃതവും പ്രവർത്തനാധിഷ്ഠിതവും ഉൾച്ചേർന്നതുമായ പഠനാനുഭവം സൃഷ്ടിക്കുക എന്ന ലക്ഷ്യത്തോടെയാണ് 2026-27 അധ്യയന വർഷത്തേക്കുള്ള അക്കാദമിക് മാസ്റ്റർ പ്ലാൻ തയ്യാറാക്കിയിരിക്കുന്നത്. ഓരോ കുട്ടിയുടെയും സമഗ്രവികസനം ഉറപ്പുവരുത്തുകയും അടിസ്ഥാന ഭാഷാ-ഗണിതശേഷികൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുകയും ചെയ്യുക എന്നതാണ് പ്രധാന ലക്ഷ്യം.

## 2. ദർശനം (Vision)

"ഓരോ കുട്ടിക്കും ഗുണമേന്മയുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തി അറിവിലും മൂല്യങ്ങളിലും മികവുറ്റ പൗരന്മാരെ വളർത്തുക."

## 3. ദൗത്യം (Mission)

- ശിശു കേന്ദ്രീകൃത പഠനം ഉറപ്പാക്കുക.
- അടിസ്ഥാന സാക്ഷരതയും സംഖ്യാബോധവും കൈവരിക്കുക.
- ഉൾച്ചേർന്ന വിദ്യാഭ്യാസം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കുക.
- കലാ-കായിക-പരിസ്ഥിതി മേഖലകളിൽ പങ്കാളിത്തം ഉറപ്പാക്കുക.
- രക്ഷാകർതൃ പങ്കാളിത്തം ശക്തിപ്പെടുത്തുക.

## 4. പൊതുലക്ഷ്യങ്ങൾ

### ഭാഷാ വികസനം

- കേൾക്കൽ, സംസാരിക്കൽ, വായന, എഴുത്ത് കഴിവുകൾ വികസിപ്പിക്കുക.

### ഗണിതശേഷി

- സംഖ്യാബോധം, അടിസ്ഥാന ക്രിയകൾ, പ്രശ്നപരിഹാരശേഷി വളർത്തുക.

## പരിസരബോധം

- സാമൂഹികവും പ്രകൃതിദത്തവുമായ പരിസരങ്ങളെ മനസ്സിലാക്കുക.

## ജീവിതനൈപുണികൾ

- ശുചിത്വം, സഹകരണം, നേതൃത്വശേഷി എന്നിവ വളർത്തുക.
- 

# 5. ക്ലാസ്സിലെ അക്കാദമിക് ലക്ഷ്യങ്ങൾ

## ക്ലാസ് 1

### പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- അക്ഷരങ്ങളും വാക്കുകളും തിരിച്ചറിയുക.
- ലളിതവായനയും എഴുത്തും.
- 1-100 വരെയുള്ള സംഖ്യകൾ.
- അടിസ്ഥാന പരിസരബോധം.

### പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- കഥാപാത്രായണം
  - ചിത്രവായന
  - ഭാഷാ കളികൾ
  - ഗണിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- 

## ക്ലാസ് 2

### പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- ലളിതമായ വാക്യങ്ങൾ വായിക്കുകയും എഴുതുകയും ചെയ്യുക.
- 1000 വരെയുള്ള സംഖ്യാബോധം.
- പരിസരത്തെ നിരീക്ഷിച്ച് വിവരങ്ങൾ പങ്കുവെക്കുക.

### പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- ഗ്രൂപ്പ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- വായനാകാർഡുകൾ
- ഗണിത കളികൾ
- പ്രകൃതി പഠനം

---

## ക്ലാസ് 3

### പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- വായനാഗ്രാഹ്യത വർദ്ധിപ്പിക്കുക.
- ഗണിതപ്രശ്നങ്ങൾ പരിഹരിക്കുക.
- അന്വേഷണാത്മക പഠനശേഷി വികസിപ്പിക്കുക.

### പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- പ്രോജക്ട് പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- ശാസ്ത്രപരീക്ഷണങ്ങൾ
- പുസ്തകാസ്വാദനം
- പഠനയാത്ര

---

## ക്ലാസ് 4

### പഠനലക്ഷ്യങ്ങൾ

- സ്വതന്ത്ര വായനയും എഴുത്തും.
- ഗണിത ആശയങ്ങളുടെ പ്രയോഗം.
- പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ പങ്കാളിത്തം.

### പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

- പഠന റിപ്പോർട്ടുകൾ
- ശാസ്ത്ര-ഗണിത മേള
- വായനാ പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- സാമൂഹിക പഠന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

---

## 6. മാസാന്ത പ്രവർത്തന കലണ്ടർ

മാസം	പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ
ജൂൺ	പ്രവേശനോത്സവം, പഠനനില നിർണ്ണയം, വായനാമൂല സ്ഥാപനം
ജൂലൈ	വായനാമാസം, ലൈബ്രറി പ്രവർത്തനങ്ങൾ
ഓഗസ്റ്റ്	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം, സാമൂഹ്യശാസ്ത്ര പ്രവർത്തനങ്ങൾ
സെപ്റ്റംബർ	ഓണാഘോഷം, യൂണിറ്റ് മൂല്യനിർണ്ണയം

മാസം	പ്രധാന പ്രവർത്തനങ്ങൾ
ഒക്ടോബർ	ശാസ്ത്ര-ഗണിത പ്രവർത്തനങ്ങൾ
നവംബർ	കുട്ടികളുടെ ദിനം, കലാപരിപാടികൾ
ഡിസംബർ	പഠന പുരോഗതി അവലോകനം
ജനുവരി	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം, പഠനോത്സവം
ഫെബ്രുവരി	വാർഷിക പഠനഫല വിലയിരുത്തൽ
മാർച്ച്	വാർഷിക അവലോകനം, റിപ്പോർട്ട് വിതരണം

---

## 7. പഠനോത്സവം (Padanolsavam)

- ക്ലാസ് തല അവതരണങ്ങൾ
  - പ്രോജക്ട് പ്രദർശനം
  - വായനാ അവതരണം
  - ഗണിത-ശാസ്ത്ര പ്രദർശനം
  - രക്ഷാകർതൃ പങ്കാളിത്തം
- 

## 8. ഉൾച്ചേർന്ന വിദ്യാഭ്യാസം

- പ്രത്യേക പരിഗണന ആവശ്യമായ കുട്ടികൾക്ക് വ്യക്തിഗത പിന്തുണ
  - റിമീഡിയൽ ക്ലാസുകൾ
  - സഹപാഠി പിന്തുണ
  - IED പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- 

## 9. തുടർ മൂല്യനിർണ്ണയം (CCE)

### ഉപാധികൾ

- നിരീക്ഷണം
  - പ്രവർത്തന രേഖകൾ
  - പോർട്ട്ഫോളിയോ
  - പ്രോജക്ടുകൾ
  - യൂണിറ്റ് അടിസ്ഥാന വിലയിരുത്തൽ
  - ക്ലാസ് പങ്കാളിത്തം
-

## 10. ക്ലബ്ബ് പ്രവർത്തനങ്ങൾ

### ഭാഷാ ക്ലബ്ബ്

- വായനാ മത്സരം
- കഥാരചന

### ഗണിത ക്ലബ്ബ്

- ഗണിത കളികൾ
- പസിലുകൾ

### പരിസ്ഥിതി ക്ലബ്ബ്

- വൃക്ഷത്തെ നട്ടീൽ
- ജലസംരക്ഷണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ

### ആരോഗ്യ ക്ലബ്ബ്

- ശുചിത്വ ബോധവൽക്കരണം
  - പോഷകാഹാര പ്രവർത്തനങ്ങൾ
- 

## 11. അധ്യാപക ശാക്തീകരണം

- മാസാന്ത സ്റ്റാഫ് മീറ്റിംഗ്
  - SRG യോഗങ്ങൾ
  - ക്ലബ്ബ് നിരീക്ഷണം
  - മികച്ച പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ പങ്കുവെക്കൽ
- 

## 12. രക്ഷാകർതൃ പങ്കാളിത്തം

- PTA യോഗങ്ങൾ
  - വീടുപഠന പിന്തുണ
  - പഠന പുരോഗതി ചർച്ചകൾ
  - പഠനോത്സവത്തിൽ പങ്കാളിത്തം
-

### 13. പ്രതീക്ഷിക്കുന്ന നേട്ടങ്ങൾ

- എല്ലാ കുട്ടികളിലും അടിസ്ഥാന സാക്ഷരതയും സംഖ്യാബോധവും ഉറപ്പാക്കുക.
- ക്ലാസ് തല പഠനഫലങ്ങൾ കൈവരിക്കുക.
- വായനാ സംസ്കാരം വളർത്തുക.
- പഠന നിലവാരം മെച്ചപ്പെടുത്തുക.
- കുട്ടികളുടെ സമഗ്രവികസനം ഉറപ്പാക്കുക.