

**പാഠോപദേശിക മുല്യനിർണ്ണയം 2017-18**

**പരിസരപഠനം**

ക്ലാസ് - 4

സമയം: 2 മണിക്കൂർ

കുട്ടിയുടെ പേര് .....

വിദ്യാലയത്തിന്റെ പേര് .....

ഡിവിഷൻ .....

രക്ഷിതാവിന്റെ ഒപ്പ് .....

അധ്യാപകന്റെ ഒപ്പ് .....

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	ലഭിച്ച ഗ്രേഡ്
1		
2		
3		
4		
5		
6		
<b>ഓവറോൾ ഗ്രേഡ്</b>		

**നിർദ്ദേശങ്ങൾ**

1. മുല്യനിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് പതിനഞ്ചു മിനിട്ട് ചോദ്യങ്ങൾ നന്നായി വായിച്ചു മനസ്സിലാക്കാനുള്ളതാണ്.
2. തന്നിരിക്കുന്ന ആറു മുല്യനിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ നന്നായി ഉത്തരമറിയാവുന്ന ഏതെങ്കിലും അഞ്ച് എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതിയാൽ മതി.
3. ഉത്തരമെഴുതാൻ തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെ എല്ലാ ഉപചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതാൻ ശ്രമിക്കേണ്ടതാണ്.

**പ്രവർത്തനം - 1**

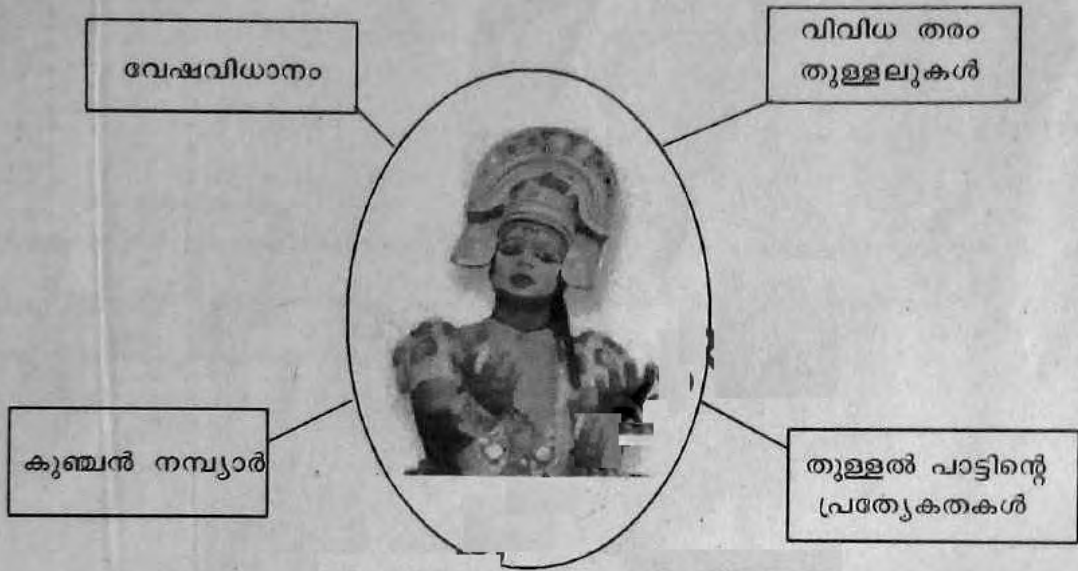
(എ) ചിത്രത്തിൽ കാണുന്ന കലാരൂപമെന്ത്?

(ബി) ഈ കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പദസൂര്യൻ പൂർത്തിയാക്കൂ.



**(ബി) “നോക്കടൊ നമ്മുടെ മാർഗ്ഗേ കിടക്കുന്ന മർക്കടൊ നീയങ്ങു മാറിക്കിടാശ്ശൊ”**

രേഡിയോയിൽ ഈ വരികൾ കേട്ടപ്പോൾ തുള്ളൽ കലാ രൂപത്തെക്കുറിച്ച് കുറിപ്പെഴുതാൻ അധ്യാപകൻ ആവശ്യപ്പെട്ടത് ജാബിറിന്റെ മനസ്സിലൂടെ മിന്നിമറഞ്ഞു. താഴെ നൽകിയ സൂചനകളുടെ സഹായത്തോടെ നിങ്ങളും ഒരു കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കൂ. (രണ്ടു പ്രത്യേകതകളെങ്കിലും എഴുതണം)



**അലിമാനത്തോടെ ഭാരതം**

അടുത്തപ്പേജ: ശ്രീഹരിക്കോട്ടയിൽ നിന്നും വിശേഷിച്ച് കൃത്രിമോപഗ്രഹം ഭരണഘടനയിൽ പ്രവർത്തനം തുടങ്ങി. ഇതിനു പിന്നിൽ പ്രവർത്തിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞരെ പ്രധാനമന്ത്രി വിധിയോ കോൺഫറൻസ് വഴി അനുമോദിച്ചു. ഖാർജ്ജ് വിതരണത്തിനും കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനത്തിനും അത്യാധുനിക സങ്കേതങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നതാണ് ഈ പുതിയ കൃത്രിമോപഗ്രഹം.

പുതുവാർത്ത വായിച്ചല്ലോ?

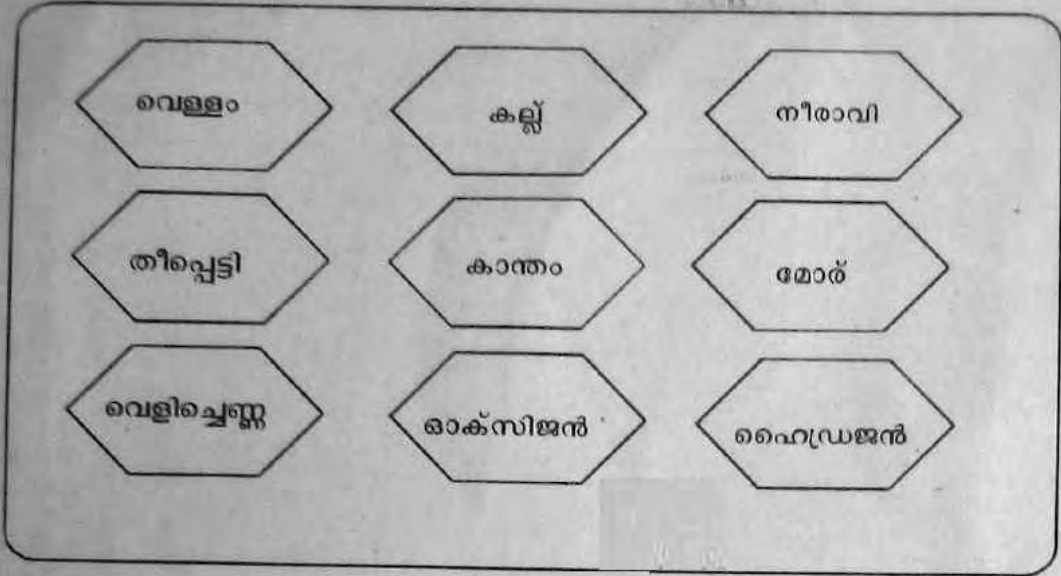
(എ) കൃത്രിമോപഗ്രഹങ്ങൾ നിത്യജീവിതത്തിൽ എങ്ങനെയാകെ പ്രയോജനപ്പെടുന്നു? എഴുതി നോക്കൂ.....

- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_

(ബി) ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ ശരി  അല്ലെങ്കിൽ തെറ്റ്  കണ്ടെത്തി സൂചിപ്പിക്കുക.

- ഗ്രഹങ്ങൾ സ്വയം പ്രകാശിക്കുന്നവയാണ്.
- സൂര്യൻ സ്വയം പ്രകാശിക്കുന്നു.
- ഗ്രഹങ്ങളെ ചുറ്റുന്ന ഗോളങ്ങളാണ് ഉപഗ്രഹങ്ങൾ.
- സൂര്യൻ ഭൂമിയെ ചുറ്റുന്നു.

ഉപജില്ലാ ശാസ്ത്ര മേളയ്ക്ക് ലഘുപരീക്ഷണങ്ങൾ അവതരിപ്പിക്കുന്നതിനായി രാഹുൽ തയ്യാറാക്കിയ ചാർട്ടിലെ വസ്തുക്കളാണ് ചുവടെയുള്ളത്



(എ) ഈ വസ്തുക്കളുടെ പ്രത്യേകതകൾ തിരിച്ചറിഞ്ഞ് ചുവടെയുള്ള പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കൂ.

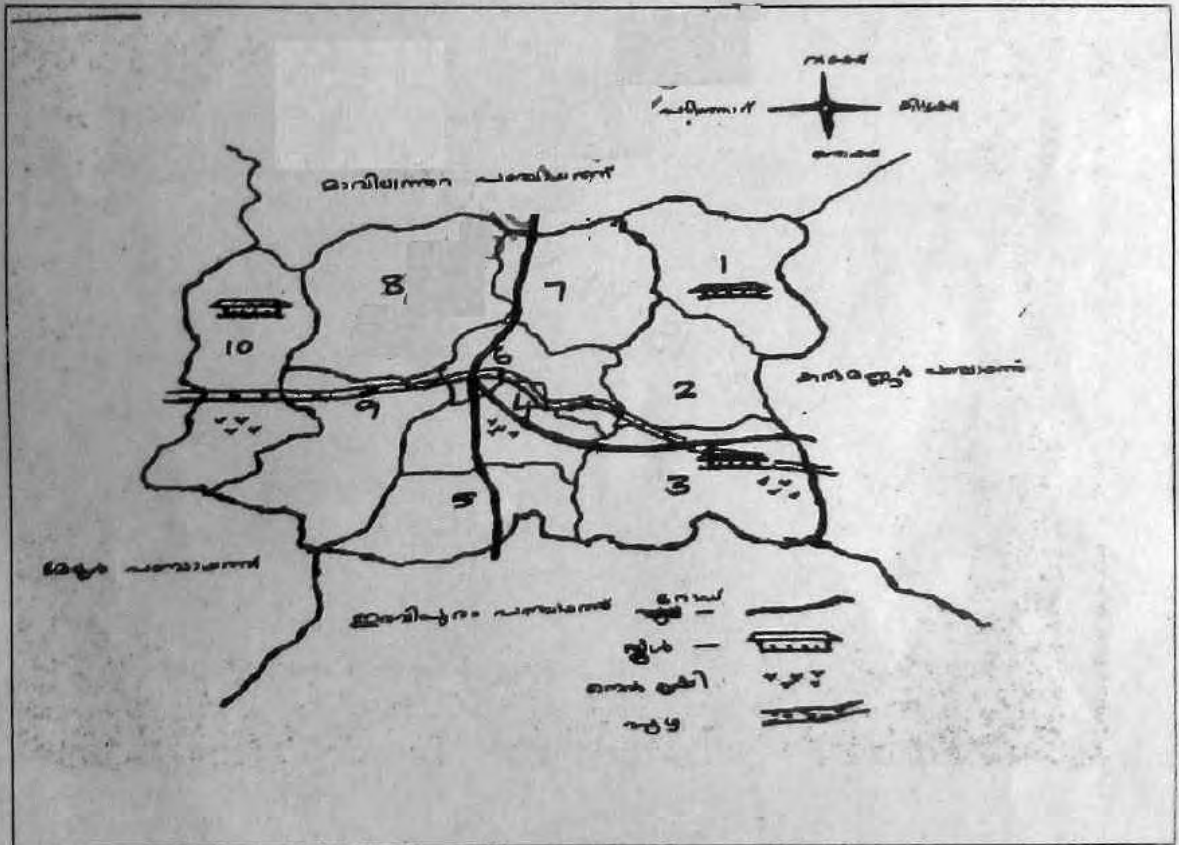
ക്രമ നമ്പർ	വസ്തുക്കൾ	പ്രത്യേകതകൾ			
		ഭാരം	ആകൃതി	സ്ഥിതി ചെയ്യാൻ സാധ്യം	അവസ്ഥ
1	വെള്ളം	✓	✗	✓	ദ്രാവകം
2	കല്ല്				
3	.....				
4	.....				
5	.....				
6	.....				
7	.....				
8	.....				
9	.....				

(ബി) പട്ടിക പരിശോധിച്ച് ഖരപദാർത്ഥങ്ങൾക്ക് മാത്രമുള്ള സവിശേഷത എഴുതൂ...

.....

പ്രവർത്തനം - 4

മംഗലാംകുന്ന് പഞ്ചായത്തിന്റെ രേഖാചിത്രം ശ്രദ്ധിക്കൂ.



(എ) മംഗലാംകുന്ന് പഞ്ചായത്തിന്റെ വടക്കുഭാഗത്ത് ഏത് പഞ്ചായത്താണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്?

.....

(ബി) 3, 4, 10 വാർഡുകളിൽ നിലവിൽ നെൽകൃഷി ഉണ്ട്. ഇതിന് എന്തായിരിക്കും കാരണം?

- .....
- .....

പുഴ ഒഴുകുന്ന വാർഡുകളിൽ നെൽകൃഷി ആരംഭിക്കണമെന്ന് പഞ്ചായത്ത് തീരുമാനിച്ചു

(സി) ഏതൊക്കെ വാർഡുകളിൽ നെൽകൃഷി പുതുതായി ആരംഭിക്കും ?

.....

(ഡി) മാവിലത്തറ പഞ്ചായത്തിനോട് ചേർന്ന് ഏതൊക്കെ വാർഡുകളാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ?

.....

പ്രവർത്തനം - 5

ഓണാവധി കഴിഞ്ഞ് സ്കൂളിൽ എത്തിയ അമ്മുവിന്റെ മനസ്സ് ഓണാ ഘോഷത്തിന്റെ മധുരസ്മരണകളിലായിരുന്നു. ഇതുപോലെ എത്രയെത്ര ആഘോഷങ്ങളാണ് നമ്മുടെ നാട്ടിൽ.

(എ) കേരളത്തിലെ പ്രധാനപ്പെട്ട നാല് ആഘോഷങ്ങളുടെ പേര് എഴുതൂ...

1. ....

2. ....

3. ....


4. ....

(ബി) നിങ്ങൾക്കിഷ്ടപ്പെട്ട ഒരു ആഘോഷത്തിന്റെ പ്രത്യേകതകൾ ഉൾപ്പെടുത്തി കുറിപ്പ് തയ്യാറാക്കൂ. (3 പ്രത്യേകതകളെങ്കിലും എഴുതണം)

പ്രവർത്തനം - 6


അമൽ, അച്ഛൻ സമ്മാനമായി നൽകിയ വടക്കു നോക്കി യന്ത്രം കൈയിൽ വെച്ച് ഒരു ദിവസം സ്കൂളിലേക്ക് പുറപ്പെട്ടു. വീട്ടിൽ നിന്ന് വായനാശാല വരെ വടക്കോട്ട് 5 മിനിറ്റ് നടന്നു. അതിനു ശേഷം കിഴക്കോട്ട് 10 മിനിറ്റ് നടന്നപ്പോൾ പോസ്റ്റോഫീസിനു മുന്നിലെത്തി. അവിടെ നിന്ന് തെക്കോട്ട് 5 മിനിറ്റ് നടന്നപ്പോൾ അവന്റെ വിദ്യാലയത്തിലെത്തി.

(എ) അമൽ സഞ്ചരിച്ച വഴി വരച്ച് ചേർക്കൂ  
വായനശാല, പോസ്റ്റോഫീസ്, വിദ്യാലയം എന്നിവ അടയാളപ്പെടുത്തുമല്ലോ...



അമലിന്റെ വീട്

വടക്ക്



(ബി) അമലിന്റെ വീടിന്റെ ഏതു ദിക്കിലാണ് അവന്റെ വിദ്യാലയം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്?

(സി) നിങ്ങളുടെ വിദ്യാലയത്തിലെ പ്രധാന കവാടം ഏതു ദിക്കിലാണ്?