

ക്ലാസ് - 3

സമയം: 2 മണിക്കൂർ

കുട്ടിയുടെ പേര്.....
വിദ്യാലയത്തിന്റെ പേര്.....
ഡിവിഷൻ.....
അധ്യാപകന്റെ ഒപ്പ്.....
രക്ഷിതാവിന്റെ ഒപ്പ്.....

ക്രമ നമ്പർ	പ്രവർത്തനങ്ങൾ	ഗ്രേഡ്
1	സുരക്ഷിതയാത്ര	
2	വീടുണ്ടാക്കാം	
3	ജലം അമൂല്യം	
4	രാവും പകലും	
5	രുചിയോടെ	
6	കേരളത്തിലൂടെ	
ഓവറോൾ ഗ്രേഡ്		

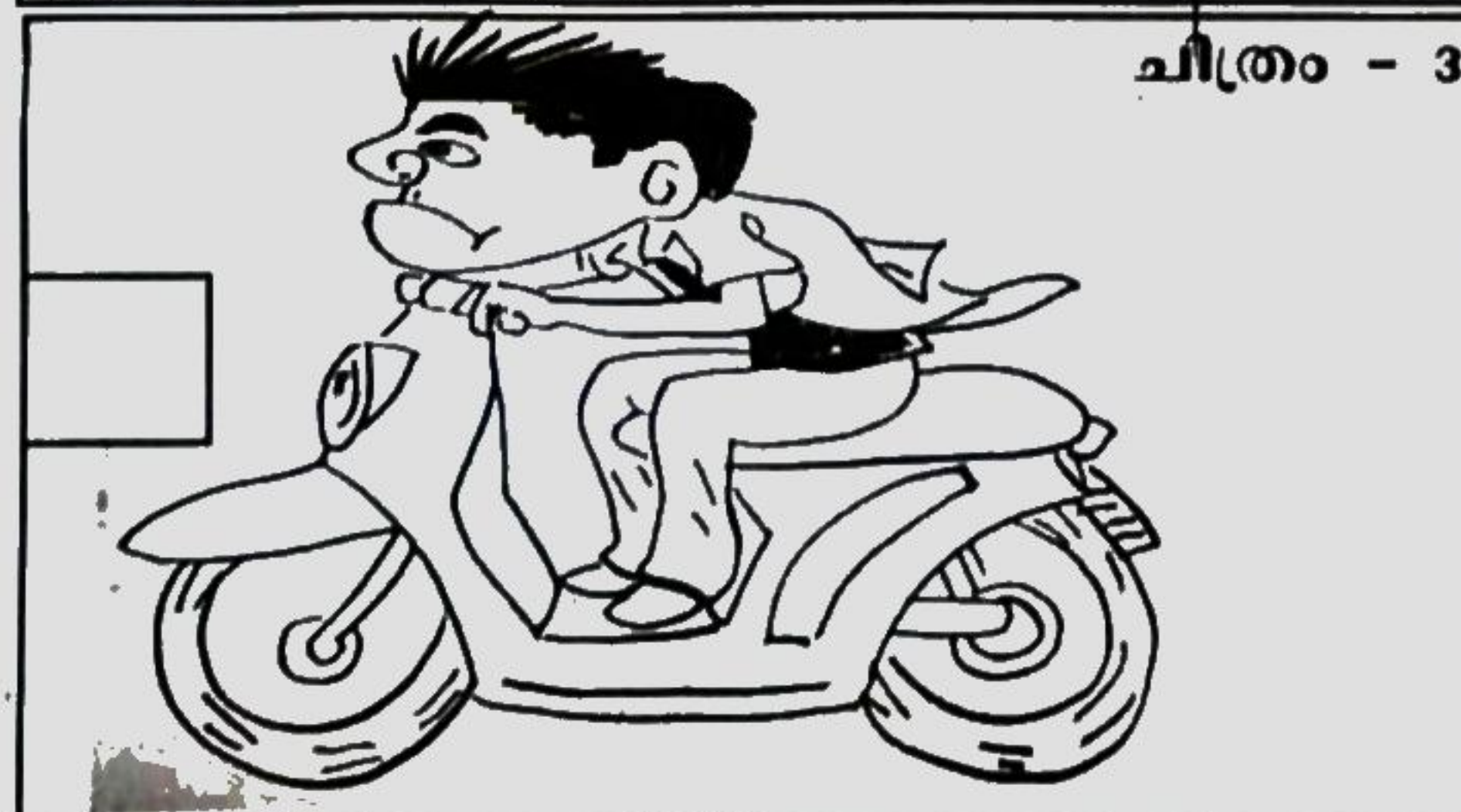
നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. മൂല്യ നിർണ്ണയ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് 15 മിനിട്ട് ചോദ്യങ്ങൾ നന്നായി വായിച്ചു മനസ്സിലാക്കാനുള്ളതാണ്.
2. തന്നിരിക്കുന്ന ആറു പ്രവർത്തനങ്ങളിൽ ഏതെങ്കിലും അഞ്ച് എണ്ണത്തിന് ഉത്തരമെഴുതിയാൽ മതി.
3. തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ചോദ്യങ്ങളുടെ എല്ലാ ഉപചോദ്യങ്ങൾക്കും ഉത്തരമെഴുതണം

പ്രവർത്തനം 1 - സുരക്ഷിതയാത്ര

റോഡ് സുരക്ഷയുടെ ഭാഗമായി മിനിമോൾ തയാറാക്കിയ ആൽബത്തിലെ ചില ചിത്രങ്ങളാണ് ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്.

എ) ശരിയായവയ്ക്കുനേരെ (✓) അടയാളവും തെറ്റായവയ്ക്കുനേരെ (X) അടയാളവും ഇടുക.



നിങ്ങൾ വിവിധ വാഹനങ്ങളിൽ യാത്ര ചെയ്യാറുണ്ടല്ലോ.

ബി) ബസിൽ യാത്ര ചെയ്യുമ്പോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എഴുതുക.

[Empty box for writing answers to question B]

സി) റോഡിൽ സിബ്രാ ലൈൻ വരച്ചിട്ടുള്ളത് എന്തിനാണ് ? ശരി ഉത്തരത്തിനു നേരെ (✓) അടയാളം രേഖപ്പെടുത്തുക.

- 1. വാഹനങ്ങൾ നിർത്തിയിടാൻ.
- 2. കാൽനട യാത്രക്കാർക്ക് റോഡ് മുറിച്ചു കടക്കാൻ.
- 3. വാഹനങ്ങൾ വേഗത്തിൽ പോകാൻ
- 4. റോഡിന്റെ വീതി എത്രയാണെന്ന് അറിയാൻ

പ്രവർത്തനം 2 - വീടുണ്ടാക്കാം
ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന ചിത്രങ്ങൾ നോക്കൂ.



1



2

എ) ഇതിൽ എവിടെ താമസിക്കാനാണ് നിങ്ങൾക്കിഷ്ടം? എന്തുകൊണ്ട് ?

[Empty box for writing answers to question A]

ബി) പരിസ്ഥിതിയ്ക്ക് ഇണങ്ങുന്ന വീടുകൾ നിർമ്മിക്കുമ്പോൾ ശ്രദ്ധിക്കേണ്ട കാര്യങ്ങൾ എഴുതുക.

സി) മഞ്ഞുകട്ടകൾ കൊണ്ട് നിർമ്മിക്കുന്ന വീടിന് പറയുന്ന പേരെന്ത് ?

ശരി ഉത്തരത്തിനു നേരെ (✓) അടയാളമിടുക.

എ. മഞ്ഞുവീട്.

ബി. ഏറുമാടം.

സി. ഫ്ളാറ്റ്

ഡി. ഇല്ല.

പ്രവർത്തനം 3 - ജലം അമുല്യം

എ) വരൾച്ചയുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത പ്രസ്താവന ഏത്?

ശരി ഉത്തരത്തിനു നേരെ (✓) അടയാളം രേഖപ്പെടുത്തുക.

എ. കുളങ്ങൾ വറ്റിപ്പോകുന്നു.

ബി. കുടിവെള്ളക്ഷാമം ഉണ്ടാകുന്നു.

സി. പുഴകൾ നിറയുന്നു.

ഡി. കടുത്ത ചൂട് അനുഭവപ്പെടുന്നു.

ബി) ജലക്ഷാമം കൊണ്ട് നാം നേരിടുന്ന പ്രയാസങ്ങൾ എഴുതുക.

സി) ലഘു സാരമെഴുതുന്നതായി ബന്ധപ്പെട്ട് അടുത്തുള്ള പ്രശ്നത്തിൽ പ്രതികരിക്കുന്നതിനായി ഒരു ചോദ്യം തയ്യാറാക്കുക.

പ്രവർത്തനം 4 - രാവു പകലും

ഭൂമിയിൽ രാവു പകലും അനുഭവപ്പെടുന്ന ചിത്രമാണിത്.

എ) ചിത്രത്തിൽ സൂര്യന്റെ സ്ഥാനം വരച്ചു ചേർക്കുക.



ഭൂമി കറങ്ങുമ്പോൾ ഇരുട്ടും വെളിച്ചവും മാറി മാറി വരുന്നു. ഇത് എങ്ങനെയാണ് മനസ്സിലാക്കാൻ ക്ലാസിൽ ഒരു പരീക്ഷണം ചെയ്തിരുന്നല്ലോ.

ബി) പരീക്ഷണത്തിന് ഉപയോഗിച്ചിരുന്ന സാമഗ്രികൾ എന്തെല്ലാം?

--	--

അത്ഭുതങ്ങളുടെ കലവറയാണ് ഭൂമി. ഭൂമിയെ കുറിച്ച് എത്ര പറഞ്ഞാലും തീരില്ല. ചുവടെ ചേർത്തിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ വായിക്കുക.

- ◆ ഭൂമിയിൽ കരഭാഗമാണ് കൂടുതൽ ഉള്ളത്.
- ◆ സൂര്യൻ കറങ്ങുന്നതു കൊണ്ടാണ് ഭൂമിയിൽ രാവു പകലും അനുഭവപ്പെടുന്നത്.
- ◆ ഗ്ലോബിൽ നീല നിറത്തിൽ കാണുന്ന ഭാഗം കടലിനെയാണ് സൂചിപ്പിക്കുന്നത്.
- ◆ ചന്ദ്രനെ കുറിച്ച് പഠിക്കാൻ ഗ്ലോബ് സഹായകമാണ്.
- ◆ ഭൂമിയുടെ ആകൃതി ഗോളാകൃതിയാണ്.
- ◆ കടൽ ഭാഗമാണ് ഭൂമിയിൽ കൂടുതലുള്ളത്.
- ◆ ഭൂമിയ്ക്ക് പരന്ന ആകൃതിയാണ്.

സി) രൂമിയെ കുറിച്ചുള്ള ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ എഴുതൂ

പ്രവർത്തനം 5 - രൂമിയോടെ

പഠനോത്സവത്തിൽ പങ്കെടുത്ത രക്ഷിതാക്കൾക്ക് ഉച്ചഭക്ഷണം കൊടുക്കാൻ തീരുമാനിച്ചു. ഭക്ഷണം ഒരുക്കാനുള്ള വിഭവങ്ങൾ ശേഖരിച്ചപ്പോൾ ലഭിച്ച ഭക്ഷ്യ വസ്തുക്കളാണ് ചുവടെ.

വെള്ളരി

കാരറ്റ്

ചീര

ഉരുളക്കിഴങ്ങ്

ചേമ്പ്

പയർ

ചേന

തക്കാളി

എ) ഭക്ഷ്യവസ്തുക്കളെ തരം തിരിച്ച് പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

പാചകം ചെയ്ത് മാത്രം കഴിക്കുന്നവ	പാചകം ചെയ്തും ചെയ്യാതെയും കഴിക്കുന്നവ

വിവിധ പഞ്ചേന്ദ്രിയാനുഭവങ്ങളാണ് ചുവടെ.

കണ്ടറിയാൻ

കേട്ടറിയാൻ

പുക്കളുടെ നിറം

വാഹനങ്ങളുടെ ശബ്ദം

തുവലിന്റെ മിനുസം

തൊട്ടറിയാൻ

മണത്തറിയാൻ

മാമ്പഴത്തിന്റെ മധുരം

മുല്ലപ്പൂവിന്റെ സുഗന്ധം

തൂച്ചിറിയാൻ

ബി) മാതൃക നോക്കി കളങ്ങളിൽ അനുയോജ്യമായ പദങ്ങൾ എഴുതുക.

കണ്ടറിയാൻ

പുക്കളുടെ നിറം

സി) കൂട്ടത്തിൽ പെടാത്തത് ഏത്? അനുയോജ്യമായത് (✓) ചെയ്യുക

എ. ആപ്പിൾ

ബി. മുന്തിരി

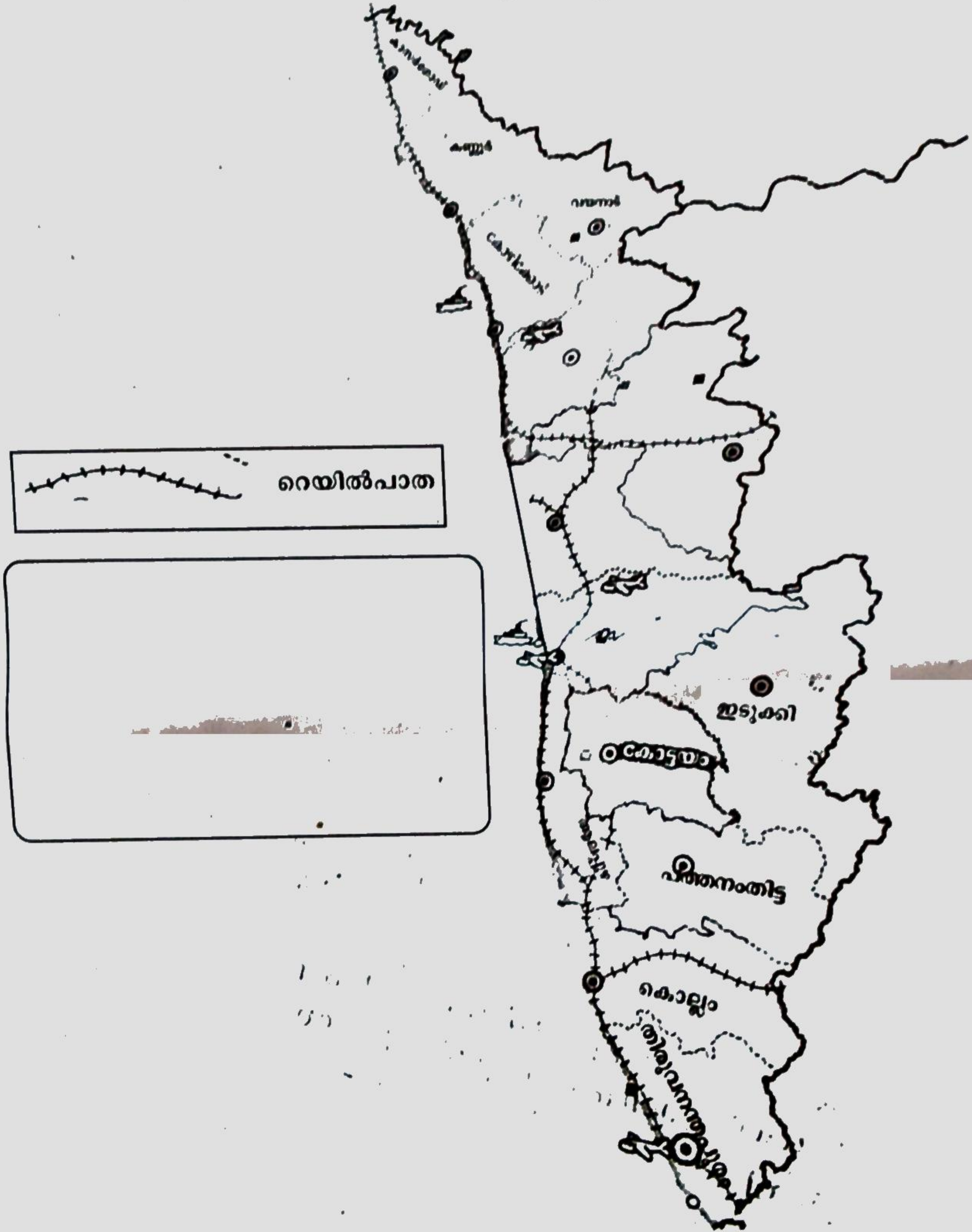
സി. ചേമ്പ്

ഡി. ഓറഞ്ച്

പ്രവർത്തനം 6 - കേരളത്തിലൂടെ

ആനന്ദിന്റെ സ്കൂളിൽ നിന്നും പഠനയാത്ര പോയ സംഘം ഇപ്പോൾ ആലപ്പുഴയിലാണ്. ഇവർക്ക് ആലപ്പുഴയിൽ നിന്ന് തീവണ്ടി മാർഗ്ഗം കോഴിക്കോട്ടേക്ക് പോകണം.

എ) കോഴിക്കോട് എത്താൻ അവർക്ക് ഏതെല്ലാം ജില്ലയിലൂടെ സഞ്ചരിക്കണം ?



ബി) ആനയും കൂട്ടുകാരും നിങ്ങളുടെ ജില്ല സന്ദർശിക്കുകയാണെങ്കിൽ അവർക്ക് കാണുന്നതിന് ഏതെല്ലാം പ്രധാനപ്പെട്ട സ്ഥലങ്ങളാണ് നിങ്ങൾ നിർദ്ദേശിക്കുക ?

സി) കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ജില്ല ഏതാണ്? അനുയോജ്യമായത് (✓) ചെയ്യുക.

- എ. കാസർഗോഡ്
- ബി. വയനാട്
- സി. പാലക്കാട്
- ഡി. കോഴിക്കോട്