



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 9
വിഷയം : സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ് : 4
പാഠം : പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 01

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

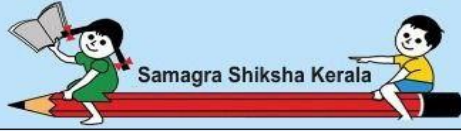
ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

❖ ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ നിന്നും ഭൂരുപീകരണ സഹായികൾ കണ്ടെത്തി ശരിയായതിന് നേരെ (✓) ചെയ്യുക.

- a) ഒഴുക്കുന്ന വെള്ളം
- b) ഇടിമിന്നൽ
- c) കാറ്റ്
- d) തിരമാല

❖ ഹിമാനികളാൽ നിർമ്മിതമായ ഭൂരൂപങ്ങൾ ക്ക് നിറം നൽകുക.

- a) സിർക്കുകൾ
- b) ഡെൽറ്റകൾ
- c) പരൂപ ഹിമ താഴ്വരകൾ
- d) കുൺ ശില



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
 ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

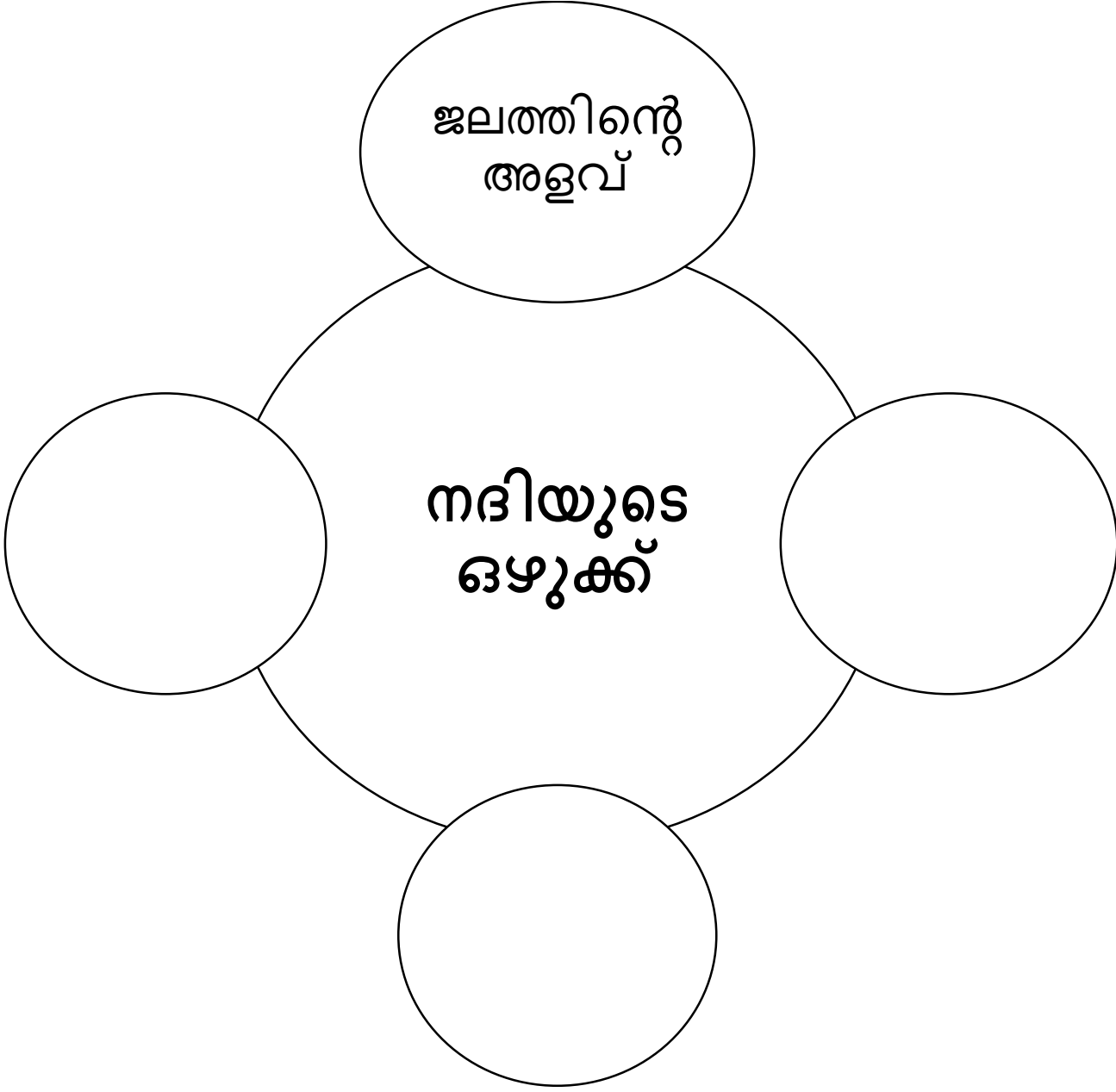
സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 9
വിഷയം	: സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ്	: 4
പാഠം	: പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 02

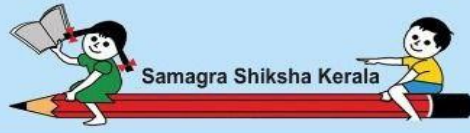
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

നദിയുടെ ഒഴുക്കിനെ നിയന്ത്രിക്കുന്ന ഘടകങ്ങൾ താഴെതന്നിരിക്കുന്ന സൂചകങ്ങളിൽ നിന്ന് ശരിയായത് കണ്ടെത്തി ഡയഗ്രാം പൂർത്തീകരിക്കുക.

(ശിലാ ഘടന, മഴയുടെ അളവ്, അവസാദങ്ങളുടെ അളവ്, പ്രകാശത്തിന്റെ തീവ്രത)





ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 9
വിഷയം	: സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ്	: 4
പാഠം	: പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 03

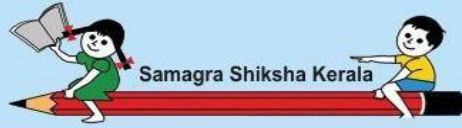
വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

❖ ഭൂരൂപങ്ങളെ നദീ മാർഗത്തിലെ ഉപരി ഘട്ടം മധ്യഘട്ടം കീഴ്ഘട്ടം എന്നീ അടിസ്ഥാനത്തിൽ താഴെ തന്നിട്ടുള്ള ബോക്സിൽ പട്ടികപ്പെടുത്തുക?

- a) മിയാൻഡറുകൾ
- b) പ്രളയ സമതലങ്ങൾ
- c) വെള്ളച്ചാട്ടം
- d) ഡെൽറ്റ
- e) താഴ് വരകൾ
- f) ഓക്സ്ബോ തടാകങ്ങൾ

- ❖ -----
- ❖ -----
- ❖ -----
- ❖ -----
- ❖ -----
- ❖ -----



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

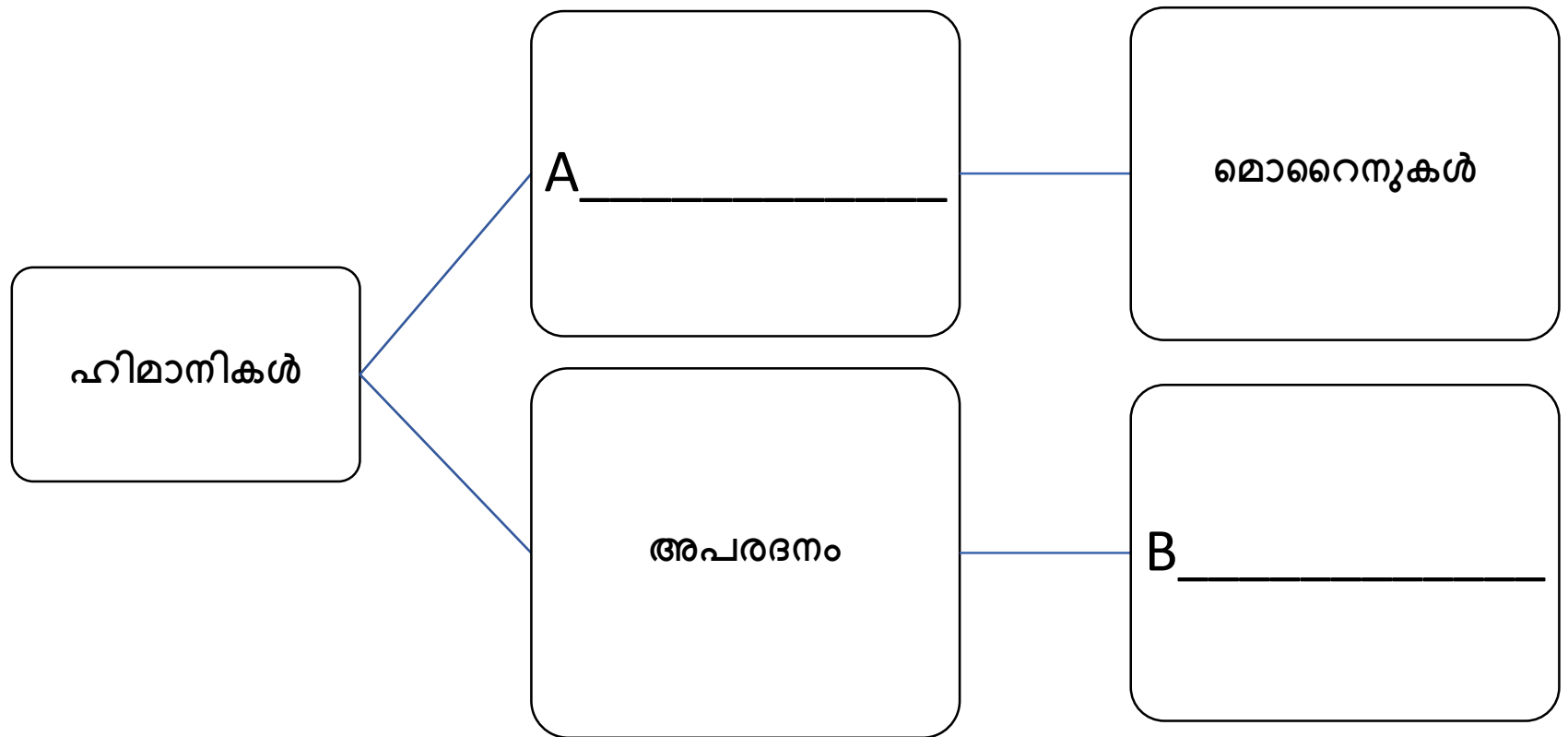
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 9
വിഷയം : സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ് : 4
പാഠം : പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 04

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

❖ ഹിമാനികളുടെ പ്രവർത്തന ഫലമായുള്ള ഭൂരൂപങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് താഴെ പറയുന്നവയിൽ നിന്ന് തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഫ്ലോചാർട്ടിൽ വിട്ടുപോയ ഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക .

(നിക്ഷേപണം, ബർക്കനുകൾ, ഡിഫ്ലേഷൻ, സിർക്കുകൾ)





ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
 ബി.ആർ.സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

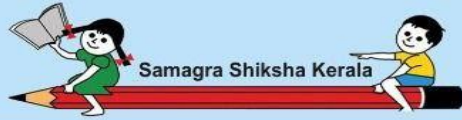
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 9
 വിഷയം : സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
 യൂണിറ്റ് : 4
 പാഠം : പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
 വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 05

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

❖ ഭൗമോപരിതലത്തിന് രൂപമാറ്റം വരുത്തുന്ന മനുഷ്യ പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് ഉദാഹരണങ്ങൾ എഴുതുക.

<ul style="list-style-type: none"> • വയൽ നികത്തൽ
<ul style="list-style-type: none"> • _____
<ul style="list-style-type: none"> • _____
<ul style="list-style-type: none"> • _____
<ul style="list-style-type: none"> • _____



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

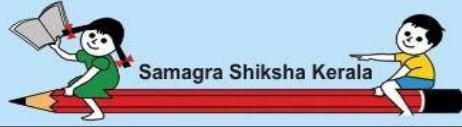
സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 9
വിഷയം	: സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ്	: 4
പാഠം	: പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 06

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

❖ ഭൂരൂപീകരണ സഹായികളുടെ അപരദന നിക്ഷേപണ പ്രവർത്തനങ്ങളുടെ ഫലമായി രൂപംകൊണ്ടിട്ടുള്ള ഭൂരൂപങ്ങളുടെ പട്ടിക പൂർത്തീകരിക്കുക.

ഭൂരൂപീകരണ സഹായി	അപരദനം	ഭൂരൂപങ്ങൾ
കാറ്റ്	അപരദനം	കുൺ ശില
	നിക്ഷേപണം	-----
തിരമാല	അപരദനം	സ്കന്ദങ്ങൾ
	നിക്ഷേപണം	-----
നദികൾ	അപരദനം	-----
	നിക്ഷേപണം	പ്രളയ സമതലങ്ങൾ



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

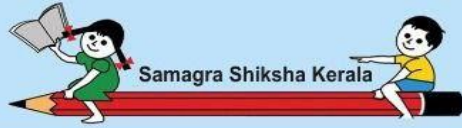
സ്റ്റാൻഡേർഡ് : 9
വിഷയം : സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ് : 4
പാഠം : പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ : 07

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം

❖ A കോളത്തിന് അനുയോജ്യമായവ B കോളങ്ങളിൽ നിന്നും തിരഞ്ഞെടുത്ത് യോജിപ്പിക്കുക.

A	B
കാറ്റ്	ഡെൽറ്റ
തിരമാല	സ്റ്റാലകൈറ്റുകൾ
നദി	ബർക്കനുകൾ
ഭൂഗർഭ ജലം	സ്കന്ദങ്ങൾ



ജില്ലയുടെ പേര് : പാലക്കാട്
ബി. ആർ. സിയുടെ പേര് : ഷൊർണൂർ

സ്റ്റാൻഡേർഡ്	: 9
വിഷയം	: സാമൂഹ്യശാസ്ത്രം 2
യൂണിറ്റ്	: 4
പാഠം	: പ്രകൃതിയുടെ കൈകളാൽ
വർക്ക് ഷീറ്റ് നമ്പർ	: 08

ആരംഭം / തുടർച്ച / അവസാനം ✓

വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുത്ത് നിറം നൽകുക.

• കടലിലേക്ക് തള്ളിനിൽക്കുന്ന ചെങ്കുത്തായ കുന്നുകളാണ്

- a) കടൽത്തീര ക്ലിഫുകൾ
- b) ബീച്ചുകൾ
- c) സ്കാലങ്ങൾ

• തിരമാലകളുടെ നിക്ഷേപണ ഫലമാ യുണ്ടാകുന്ന ഭൂരൂപമാണ്

- a) ബീച്ചുകൾ
- b) സ്കാലങ്ങൾ
- c) കൂൺ ശില