



മിസ്സസ്. ടി. വി. സിദ്ദിഖ്  
 ഫീൽഡ് ഓഫീസർ  
 മിസ്സർ. സി. വി. സിദ്ദിഖ്  
 ഫീൽഡ് ഓഫീസർ

ഗ്രന്ഥസംഖ്യ : 1  
 വിഷയം :   
 വെബ് : [www.sskkerala.org](http://www.sskkerala.org)  
 ഫോൺ :   
 വെബ് സൈറ്റ് നമ്പർ : 1

മുദ്രണം/വ്യാപനം/അനുമതി

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ഈ ചിത്രീകരണത്തിൽ നിന്നും ജീവികൾ തമ്മിലുള്ള പരസ്പര ബന്ധത്തിന്റെ ഉദാഹരണങ്ങൾ കണ്ടെത്തിയെഴുതുക





മുഖ്യമന്ത്രി ഡോ. മുഹമ്മദ് ഖാദർ സിദ്ദീഖ് ഡോ. സിദ്ദീഖ് ഡോ. സിദ്ദീഖ്

സ്കൂൾ : .....  
 വിഷയം : .....  
 തുടർച്ച : .....  
 പേര് : .....  
 വർഷ ക്ലാസ് : 2

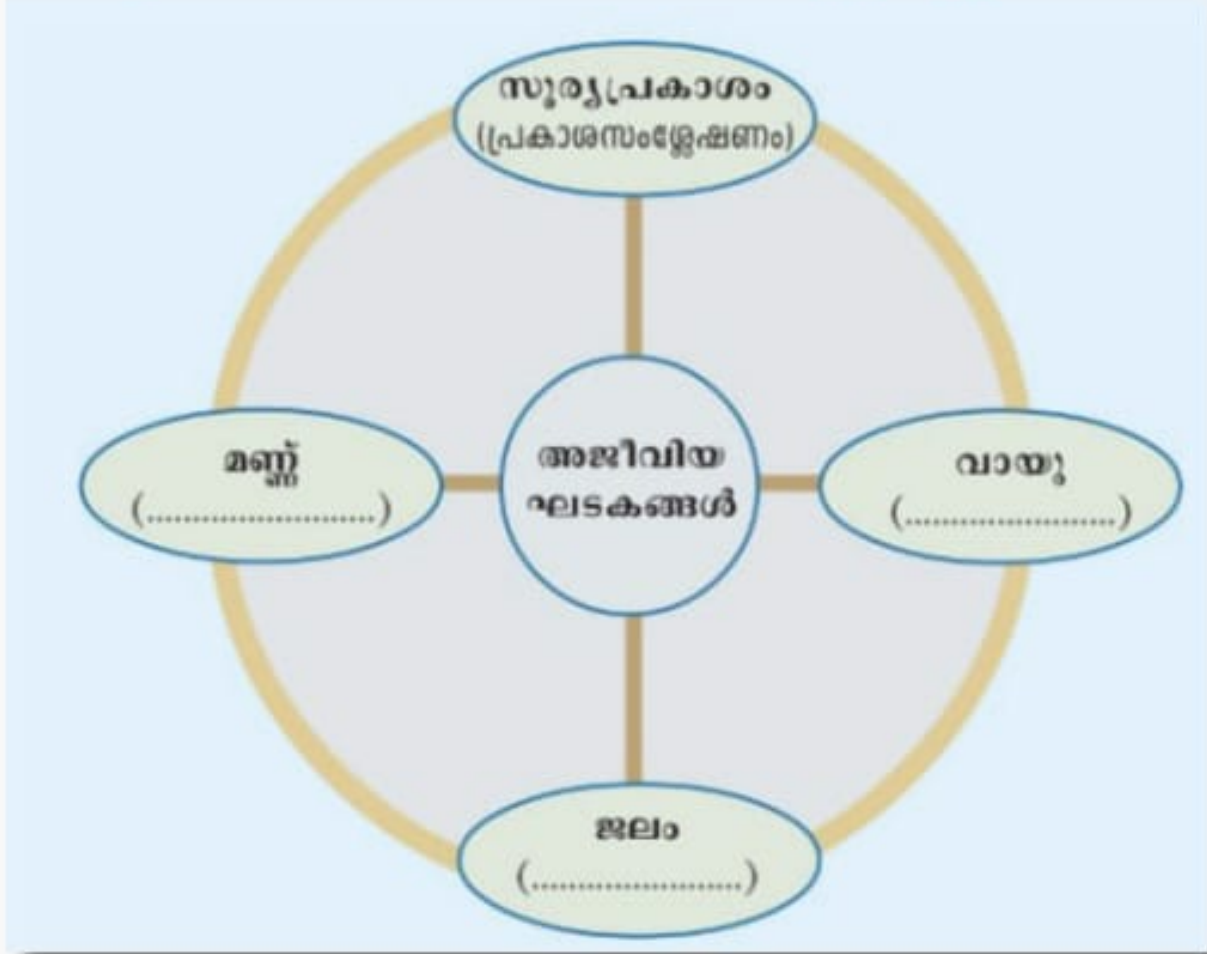
അദ്ധ്യാപകൻ/അദ്ധ്യാപിക/അദ്ധ്യാപകി

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

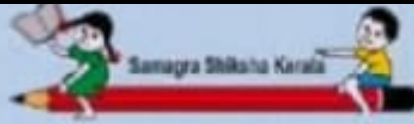
## പദ സൂത്ര്യം പൂർത്തിയാക്കുക



അജീവിയ ഘടകങ്ങൾ ജീവിയ ഘടകങ്ങൾക്ക് എങ്ങനെ പ്രയോജനകരമാകുന്നു?







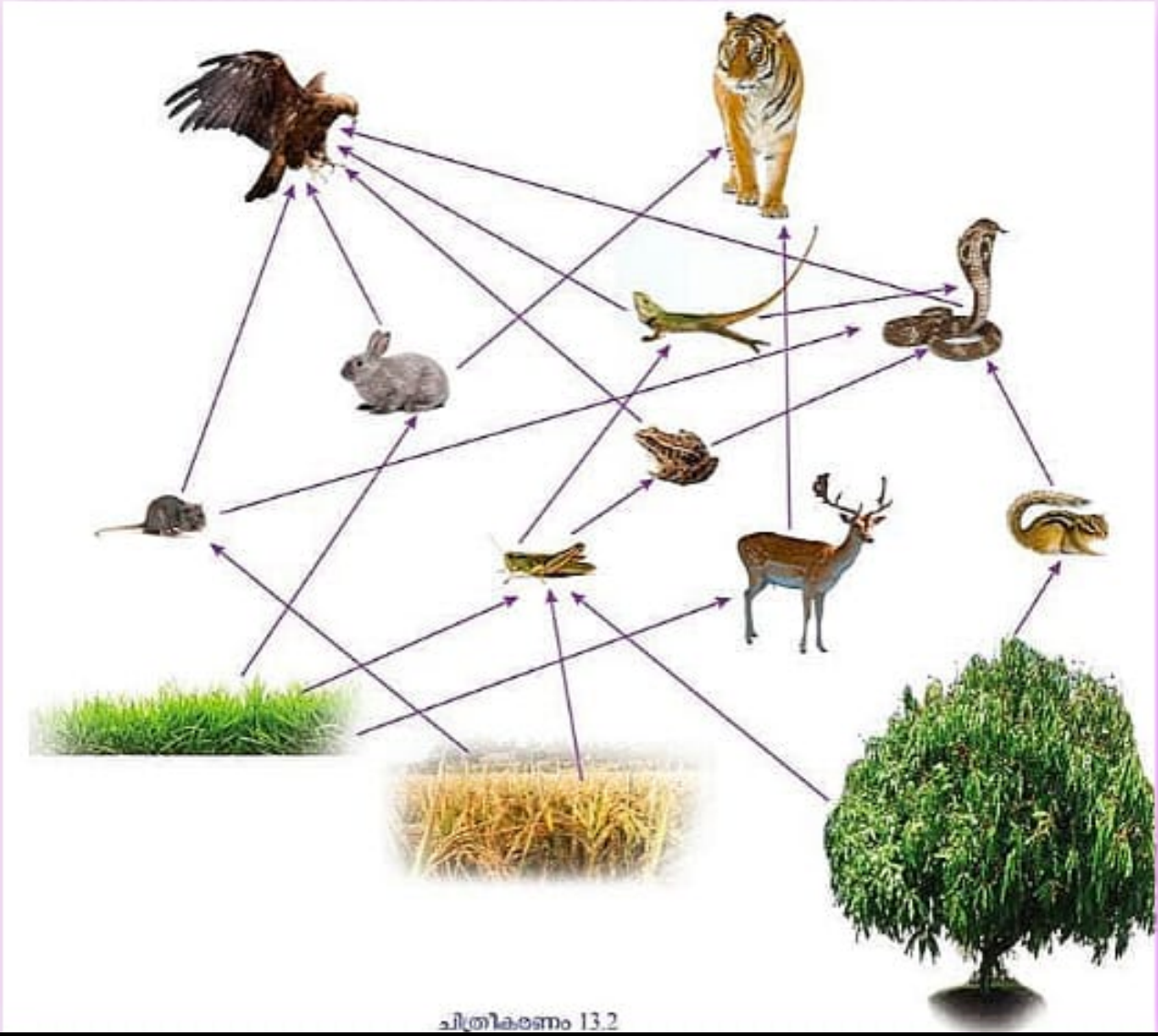
മലപ്പുറം  
 ജില്ലാതല ടീം  
 ജില്ലാതല ടീം  
 വണ്ടൂർ

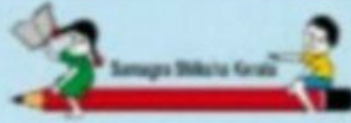
സ്റ്റാൻഡേർഡ് :  
 വിഷയം :  
 തുണി :  
 ഫിറം :  
 വർഷം : 3

ആരംഭം/തുടർച്ച/അന്ത്യം

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

## ചിത്രീകരണത്തിൽ നിന്നും പരമാവധി ഭക്ഷ്യശൃംഖലകൾ ഉണ്ടാക്കുക





മലപ്പുറം  
 മിസ്സൗസ് ട്രസ്റ്റ് ഓഫ് സൊഷ്യൽ വർക്കർ

സംസ്ഥാനം :  
 തിരുവനന്തപുരം :  
 വാർഡ് :  
 ഹരിത :  
 തലമുടി നമ്പർ : **4**

**വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്**

ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരിയുത്തരം കണ്ടെത്തി ✓ മാർക്ക് ചെയ്യുക



1. ഒരു വന്യ ജീവി സങ്കേതമാണ്.....

[ഇരവികുളം, പേപ്പാറ,നീലഗിരി ]

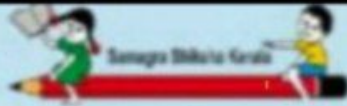
2.സൈലന്റ് വാലി അറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് തരം ഇൻസിറ്റു കൺസർവേഷനിലാണ്?

[കമ്മ്യൂണിറ്റി റിസർവ് ,കാവുകൾ, നാഷണൽ പാർക്ക് കൾ ]

3. കടലുണ്ടി കമ്മ്യൂണിറ്റി റിസർവ്വ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ലകൾ

[മലപ്പുറം - കോഴിക്കോട്, കണ്ണൂർ -കാസർകോഡ്, കൊല്ലം-തിരുവനന്തപുരം]





മലപ്പുറം  
ജില്ലയുടെ പേര്  
പേര് എഴുതുക

സ്കോർ : \*  
നിലവാരം : മികവേറ്റം  
തയ്യാറാക്കിയത് : [www.keralasahityaakademi.org](http://www.keralasahityaakademi.org)  
പേര് എഴുതുക : 5

## വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

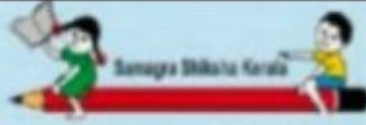
വംശനാശം സംഭവിച്ച ജീവിയുടെ  
പേരിനു നേരെ  മാർക്ക് ഇടുക

1 - പുലി

2- പൂച്ച

3 - ക്യാഗ്

4-കഴുത



മലയാളം  
 കിഴക്കൻ ഭാഗം  
 വെസ്റ്റ് ഭാഗം

ഗ്രന്ഥസംഖ്യ : \*  
 വിഷയം : മലയാളം  
 തലമുറ : \*  
 വയസ്സ് : [www.sangamam.org.in](http://www.sangamam.org.in)  
 പാഠ്യ : \*  
 വർഷം : 6  
 തിരക്കഥ/ചിത്രീകരണം/അനുമതി

# വൈറ്റ് ബോർഡ് ഷീറ്റ്

ചുവടെ തന്നിരിക്കുന്ന പക്ഷികളിൽ  
 രണ്ടെണ്ണം വംശനാശം  
 സംഭവിച്ചവയാണ്. ഏതെന്നു  
 കണ്ടെത്തി ചുറ്റും വൃത്തം വരയ്ക്കുക

