



വൈദ്യ ബോർഡ് ഷിറ്റ്

അനയോജ്യമായവ ബാധ്യതയിൽ നിന്ന് തിരഞ്ഞെടുത്ത് പട്ടിക പൂർത്തിയാക്കുക.

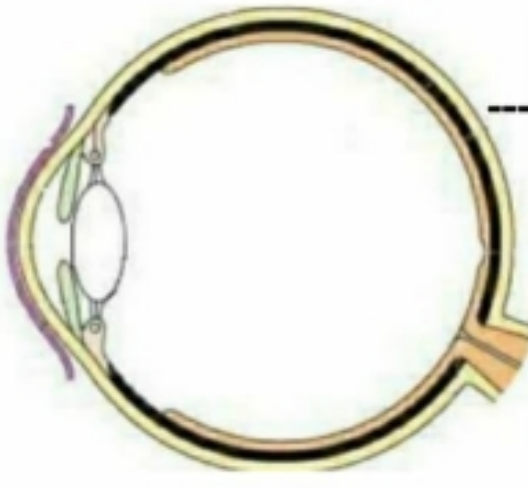
(സ്വാദ് ഗ്രാഹി, ശ്രവണ ഗ്രാഹി, ചുട് ഗ്രാഹി, വേദന ഗ്രാഹി, ശനി ഗ്രാഹി)

അനാനേക്രൂഡിയങ്ങൾ	ഗ്രാഹികൾ
കണ്ണ്	പ്രകാശ ഗ്രാഹി
ചെവി	
നാക്ക്	
മുക്ക്	
ത്യക്ക്	



വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീറ്റ്

കണ്ണിന്റെ ചിത്രം പകർത്തി വരച്ചു താഴെ
പറയുന്ന ഭാഗങ്ങൾ അടയാളപ്പെടുത്തുക.



ദ്രുഡപടലം

ലെൻസ്, പ്രക്പൂർണ്ണം, ദ്രുഡപടലം, കോർണിയ



വൈദ്യ ബോർഡ് ഷിറ്റ്

ഉത്തരം എഴുതുക

a) കൗറ്റിസിന്റെ മധ്യഭാഗത്തുള്ള സൂചിരം?

ഉത്തരം: **പ്രൈവറ്റ്**

b) റെറ്റിനയിൽ പ്രകാശഗ്രാഹികൾ മുട്ടതലായി കാണപ്പെടുന്ന ഭാഗം?

ഉത്തരം:

c) ധാരാളം രക്തക്ക്ഷയുകൾ കാണപ്പെടുന്നുത്തരം കണ്ണിന്റെ മധ്യപാളി?

ഉത്തരം:

d) പ്രകാശ രഘുകുമാർ കണ്ണിലേക്ക് കടത്തിവിടുന്ന കണ്ണിന്റെ ഭാഗം?

ഉത്തരം:



പ്രാഥമിക വർഷ
ഒരു പ്രാഥമിക വർഷ

വെറ്റ് ബോർഡ് ഷിൽ

പ്രാഥമിക	:	10
വർഷ	:	2
ഘട്ടം	:	ഒരു പ്രാഥമിക വർഷ
വർഷ എം നമ്പർ	:	4

തുടർച്ച

പദ്ധതിയം മനസ്സിലാക്കി വിട്ടുപോയ ഭാഗം പുരിപ്പിക്കുക.

a) അക്കൗസ് (ഭവം) : ജലസദ്യശമായ
(ഭവം)

b) വിട്ടിയൗസ് (ഭവം) :
.....

a) മങ്ങിയ പ്രകാശത്തിൽ രേഖിയൽ
പേശികൾ സങ്കാചിക്കുന്നൊബാൾ
പ്രൂഫിൾ വികസിക്കുന്നു.

b) തീവ്രപ്രകാശത്തിൽ വലയപേശികൾ
സങ്കാചിക്കുന്നൊബാൾ പ്രൂഫിൾ
.....



സിര്പ്പ് നമ്പർ : പിഡിനമ്പ്
സിര്പ്പ് ഫോൺ നമ്പർ : 0471-2222222

പ്രാഥമിക	: 10
ഒളം	: ശ്രീവശ്വരപ്പത്തം
സ്കൂൾ	: 2
ബ്ലോ	: അട്ടിപ്പിള്ളി
സിര്പ്പ് നമ്പർ	: 0471-2222222
സിര്പ്പ് ഫോൺ നമ്പർ	: 5

തുടർച്ച

വെറ്റ് ബോർഡ് ഷിറ്റ്

കണ്ണിലെ രണ്ട് കോശങ്ങളാണ് തന്നിരിക്കുന്നത്
ബോക്കറ്റിൽ നിന്നും ശരിയായ പേര് തിരഞ്ഞെടുത്ത
ചിത്രത്തിന് താഴെ എഴുതുക.

(റോഡ്കോഷം, കോൺകോഷം)





വെറ്റ് ബോർഡ് ഷിറ്റ്

ഉച്ചിതമായവ ബ്രാക്കറ്റിൽ നിന്നും
തിരഞ്ഞെടുത്ത് എഴുതുക.

(സിലിണ്ടിക്കൽ ലെൻസ്, കോൺവൈക്സ് ലെൻസ്,
കോൺകേവ് ലെൻസ്

ഹസ്യദ്രോഷ്ട്ടി = കോൺകേവ് ലെൻസ്

ദിർഘദ്രോഷ്ട്ടി =

അന്ത്യിക്ക് മാറ്റിസം =



തുടർച്ച

വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീറ്റ്

ചേരുവംപടി ചേർക്കുക

രോഗം	കാരണം
തിമിരം	കോണ്ടികോണജൈളിറ്റ് തകരാറ്
വർണ്ണാന്ത	അണബാധ
ഗ്രോക്കോമ്	ലെൻസ് അതാരൂമാക്കന്ന
ചെങ്ങാണ്	കണ്ണിലെ മർദ്ദം തുട്ടനാ

ഉത്തരം :



വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീറ്റ്

സേത്രസംരക്ഷണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട
പ്രസ്താവനകളാണ് താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്
ഉചിതമായവ കണ്ണെത്തി എഴുതുക

- a) വിറ്റാമിൻ A ധാരാളം അടങ്കിയ ആഹാരം കഴിക്കുക
- b) മൊബൈൽ ഫോൺ, കമ്പ്യൂട്ടർ തുടങ്ങിയവയുടെ
ഉപയോഗം നല്ലതാണ്
- c) ടെലിവിഷൻ കാണുന്നോൾ സ്ക്രീനിൽ നിന്നും അക്കലം
പാലിക്കുക
- d) കണ്ണിലേക്ക് സുരു പ്രകാശം നേരിട്ട് പതിക്കുന്നത് നല്ലതാണ്
- e) കണ്ണിനുണ്ടാകുന്ന അണുബാധ ഒഴിവാക്കുന്നതിന്
വ്യത്തിപ്പിനമായ സാഹചര്യങ്ങൾ ഒഴിവാക്കുക

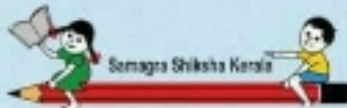


വൈദ്യ ബോർഡ് സ്കീറ്റ്

ബാഹ്യകർണ്ണത്തിന്റെ ഭാഗങ്ങളാണ്
ചിത്രത്തിൽ കാണിച്ചിരിക്കുന്നത്. ഈതിൽ
"ചെവിക്കൂട്" അടയാളപ്പെടുത്തുക

ബാഹ്യകർണ്ണം





മന്ത്രാലയ കൗൺസിൽ
മാനുസ്ഥിതി ബോർഡ്

പ്രഖ്യാപനം :	10
പിന്നാലെ:	മീറ്റിംഗ് സെസ്ശൻ
വരവ് :	2
പഠാ അടിസ്ഥാന വാക്യങ്ങൾ	
ഒന്ത് ചീര് പാട് :	10

ബഹുമാനിക്കപ്പെട്ട മാനുസ്ഥിതി

വൈദ്യ മോഡൽ ഫീറ്റ്

ഉത്തരം എഴുതുക

താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ആന്തര കർണ്ണത്തിന്റെ ഭാഗമല്ലാത്തത് എത്?

- a) കോക്കീയ
- b) വെസ്റ്റി ബ്രൂൾ
- c) യൂസ്റ്റേഷൻ നാളി
- d) അർഡവൃത്താകാര കുഴലുകൾ

ശരീര തുലനനില പാലിക്കുന്നതിന്
സഹായിക്കുന്ന അവയവം?

(കണ്ണ് , ചെവി , മുകൾ)



വെറ്റ് ബോർഡ് ഷിറ്റ്

പദ്ധതിയം കണ്ണടത്തി വിട്ടുപോയഭാഗം
പുരിപ്പിക്കുക

- 1.a അക്കൗസ്ത്വം : ജലസൗഖ്യശമായ ഭവം**
b.വിട്ടിയുസ്ത്വം :-----
- 2.a റോധ്യുകോശങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്ന
വർണ്ണക്കാം : റാഡോപ്സിൻ**
b. കോൺകോശങ്ങളിൽ കാണപ്പെടുന്ന
വർണ്ണക്കാം :-----
- 3. a. റോധ്യുകോശങ്ങളുടെ ആകൃതി
:ദണ്ഡാകൃതി**
b. കോൺകോശങ്ങളുടെ ആകൃതി
:-----

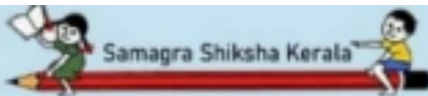


വൈദ്യ ബോർഡ് സിറ്റ്

ചേരുവപട്ടി ചേരുക്കുക

ജീവികൾ	ഗ്രാഹികൾ
പൂഞ്ഞൻഡി	ജേക്കബ്ബസണ്ടീസ് ഓർഗാൻ
ഇളച്ചി	ഹൈ സ്കൂള്
പാന്ത്	പാർശ്വവര
സൗഖ്യ	ഒമാറ്റിയിയ

ഉത്തരം :



സിര്ജനാ കൗൺസിൽ : പ്രായറംഗമിട്ട്
സിര്ജനാ കൗൺസിൽ : അട്ടുർ

സ്കോളർഷിപ്പ് നമ്പർ :	10
പാതാ വർഷം :	വീബഡാംപ്പ്
ക്ലാസ് :	2
ഡിസ്ട്രിക്ട് :	ആര്യൻപുരം
സ്കോളർഷിപ്പ് നമ്പർ :	13

അവധാനം



നേതൃത്വാനുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പോസ്റ്ററാണ് മുകളിൽ
കൊടുത്തിരിക്കുന്നത്. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന
വാക്യങ്ങളും പയ്യാഗിച്ച് ഇതുപോലെ ആകർഷകമായ ഒരു
പോസ്റ്റ് തയാറാക്കുക.

- കണ്ണുകൾ ദാനം ചെയ്യു, ജീവിതത്തിന് നിങ്ങളും നൽകു.
- നമ്മൾ മരിച്ചാലും നമ്മുടെ കണ്ണുകൾ ജീവിക്കും.
- നിങ്ങളുടെ കണ്ണുകൾ നാളേക്ക് ഒരു വെളിച്ചുമാക്കു.