

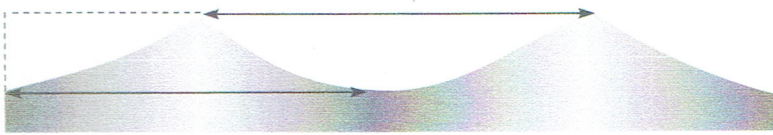
Движения на океанската и морската вода

1. Запишете какво е вълна. Как се образува?

.....

2. На схемата отбележете елементите на вълната: гребен, основа, височина, дължина.

Кои сили предизвикват движенията на морската вода?



.....

3. Запишете видовете вълни според причината за образуването им.

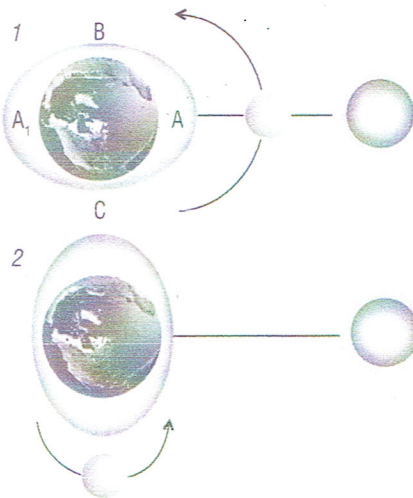
.....

4. Определете по картата коя от страните е най-застрашена от вълна цунами.

- а) Непал в) Финландия
- б) Монголия г) Филипини

5. С помощта на схемата обяснете образуването на приливи и отливи.

.....



6. Посочете примери за използването и значението на вълните, приливите и отливите за живота на човека.

.....

7. Какво е морско течение? Как се образува? Какви видове морски течения познавате?

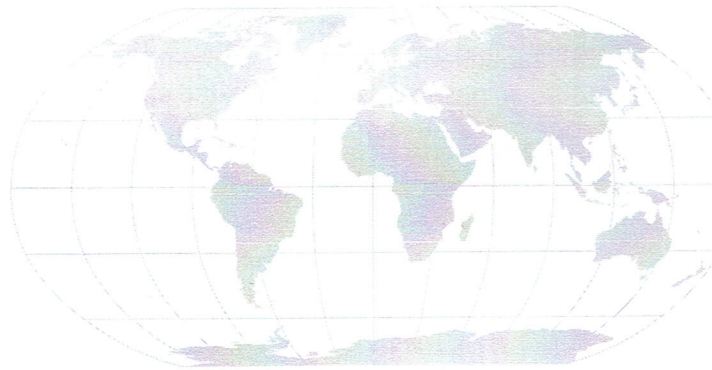
.....

Видове:

.....

8. Попълнете схемата на океански течения в Световния океан.

Използвайте син цвят за студени и червен – за топли течения.



9. Какво е значението на океанските течения за климата и живота на хората?

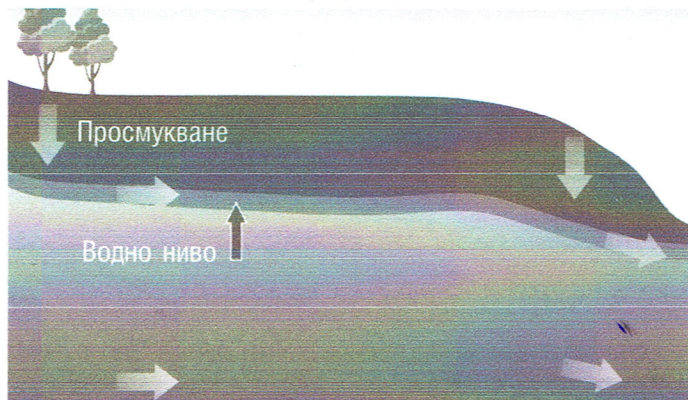
.....

Води на сушата. Подземни води. Езера и блата. Ледници

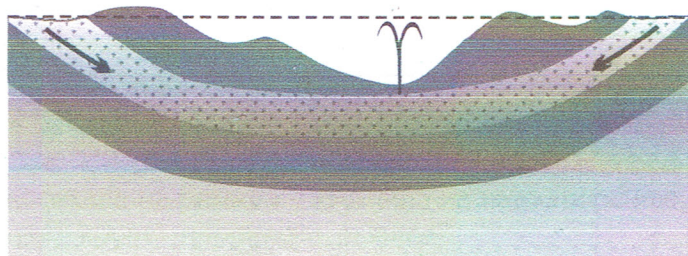
1. Какво включват водите на сушата?

1.
2.
3.
4.
5.

2. По схемите разпознайте видовете подземни води. Обяснете образуването и значението им.



- а)
-
-
-



- б)
-
-
-

3. При какви скали се образуват карстовите води?

- а) магмени
- б) метаморфни
- в) утаечни

Избройте видове скали според отговора ви.

-
-
-

4. Какво е значението на подземните води за живота на Земята?

-
-
-
-
-

5. Попълнете таблицата за видовете езера според начина на образуване. Дайте примери за езеро от всеки вид.

| Вид езеро | Начин на образуване | Примери |
|-----------|---------------------|---------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

6. Посочете примери за отточни и безотточни езера.

.....

.....

.....

.....

7. Обяснете начина на образуване на:

1) блатата:

.....

.....

.....

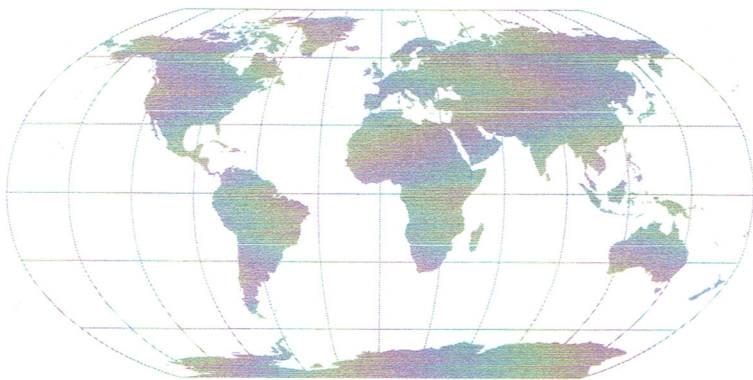
2) ледниците:

.....

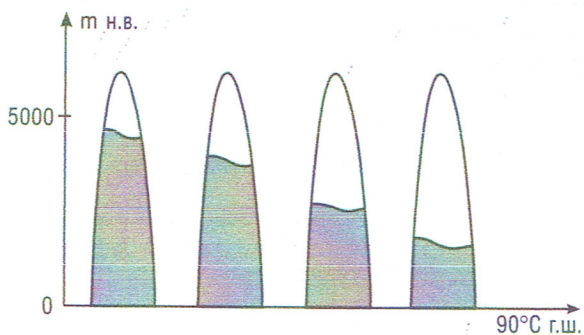
.....

.....

На картосхемата отбележете териториите на Земята, които са покрити със съвременни ледници.



8. Разгледайте схемата и отговорете на кои географски ширини снежната линия в планините се спуска най-ниско.



9. Отговорете.

а) На кой от континентите няма ледници? Кои са причините?

.....

.....

.....

.....

б) В кой от континентите съвременното залежаване е с най-голяма площ? Какъв е типът на ледниците там?

.....

.....

.....

.....

10. Запишете примери, като използвате природногеографската карта.

| Територии, заети от планински тип ледници | Територии, заети от континентален тип ледници |
|---|---|
| | |
| | |
| | |
| | |

11. Запишете какви правила следва да спазваме при опасност или попадане в снежна лавина.

.....

.....

.....

.....

.....

.....