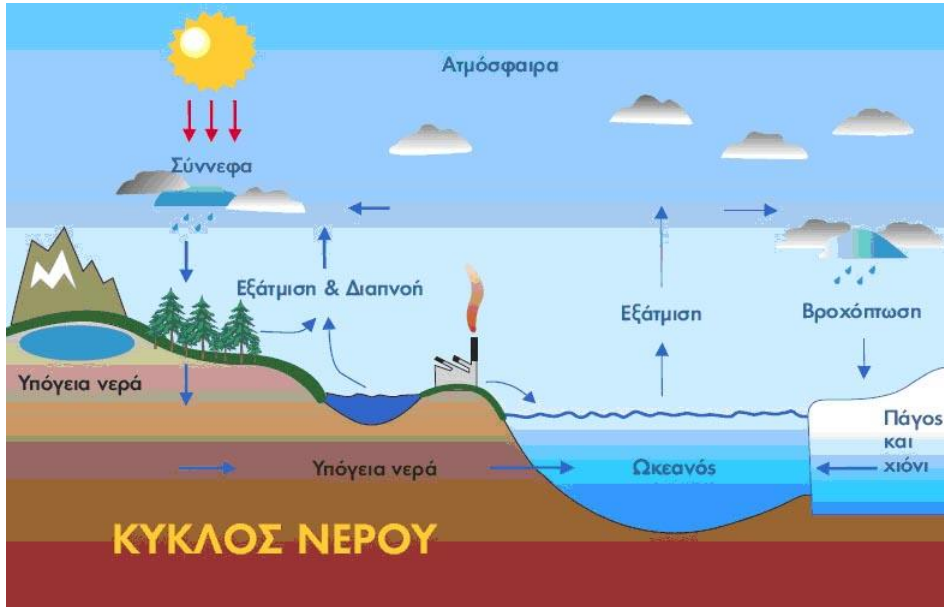


ΤΟ ΝΕΡΟ ΣΤΗ ΦΥΣΗ

1η Δραστηριότητα

Να παρατηρήσετε την παρακάτω εικόνα που αποτυπώνει τον κύκλο του νερού και να απαντήσετε τις ερωτήσεις που ακολουθούν.



A. Ποιος είναι ο ρόλος του ήλιου στον κύκλο του νερού;

.....
.....
.....

B. Ποιος είναι ο ρόλος της βαρύτητας;

.....
.....
.....

Γ. Από που προέρχονται οι υδρατμοί στον 'κύκλο του νερού';

.....
.....
.....

Δ. Ποια η διαφορά μεταξύ 'εξάτμισης' και 'διαπνοής';

.....
.....
.....

E. Τι είναι τα ατμοσφαιρικά κατακρημνίσματα;

.....
.....
.....

2η Δραστηριότητα:

Να παρατηρήσετε το παρακάτω σχήμα και να συμπληρώσετε τα κενά που υπάρχουν με κατάλληλες λέξεις ώστε να είναι πλήρες.

Το μεγαλύτερο ποσοστό του νερού στη φύση υπάρχει στους Το νερό αυτό είναι και δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί από τον άνθρωπο. Το μικρότερο ποσοστό νερού το συναντάμε στη στεριά, σαν νερό. Μέρος του νερού αυτού θεωρείται και έχει μεγάλη αξία για τον άνθρωπο. Το γλυκό νερό κυρίως υπάρχει στους και στο υπέδαφος και μικρότερο ποσοστό συναντάται στην και με τη μορφή επιφανειακής απορροής, σε και

3η Δραστηριότητα

Να συμπληρώσετε τον εννοιολογικό χάρτη που ακολουθεί με τις παρακάτω λέξεις:

Στερεό, αλμυρό, γεωργία, λιθόσφαιρα, αέριο, γλυκό, υγρό, οικία, ατμόσφαιρα, ρύπανση, υδρόσφαιρα, βιομηχανία

