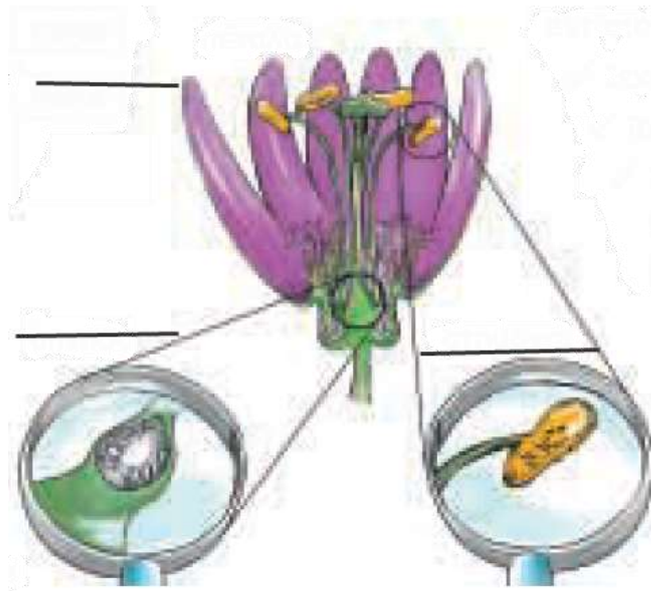


Να γράψετε τα μέρη του άνθους:



Συμπληρώνουμε τις προτάσεις με τις λέξεις που ταιριάζουν:

Ένας τόπος με όλα τα ζώα και τα φυτά που ζουν σ' αυτόν, καθώς και οι σχέσεις όλων αυτών μεταξύ τους, αποτελούν ένα.....
 Αν κάποιο ζώο ή κάποιο φυτό ενός οικοσυστήματος εξαφανιστεί ή ο πληθυσμός του ελαττωθεί, λέμε πως διαταράχτηκε η του οικοσυστήματος.
 Τα ζώα ταξινομούνται σε δύο μεγάλες ομάδες, στα και στα
 Σε μια κυψέλη αρχηγός είναι η Εκεί ζουν ακόμη οι
 και οι
 Στα φυτά συνήθως το άνθος μετατρέπεται σε....., ο οποίος περιέχει τους σπόρους.
 Μερικά από τα ζώα που κινδυνεύουν να εξαφανιστούν είναι:,
 και

Συμπληρώνουμε την ακροστιχίδα της σταγόνας

Σ _ _ _ _

Πέφτει και φυτρώνει στο χώμα.

Τ _ _ _ _ _

Όταν το χρησιμοποιούμε στις μετακινήσεις μας, δε ρυπαίνουμε τον αέρα (με άρθρο).

Α _ _ _ _ _

Λέγονται έτσι τα ζώα που δεν έχουν σπονδυλική στήλη.

Γ _ _ _

Μεταφέρεται με τον αέρα ή τα έντομα από άνθος σε άνθος.

Ο _ _ _ _ _

Μια λακούβα με νερό, μια κουφάλα ενός δέντρου, είναι κι αυτά μικρά.....

Ν _ _ _

Όπου υπάρχει ζωή, υπάρχει και αυτό.

Α _ _ _ _ _

Συνώνυμο με τα σκουπίδια.

Γράφουμε Σ όπου συμφωνούμε και Δ όπου διαφωνούμε.

- α) Η ρύπανση του αέρα λέγεται και ατμοσφαιρική ρύπανση.
- β) Όταν έχουμε πολλά σκουπίδια, αυτό λέγεται ανακύκλωση.
- γ) Η σπατάλη του νερού δημιουργεί πρόβλημα στο περιβάλλον.
- δ) Όταν οι υπόνομοι των πόλεων καταλήγουν στη θάλασσα, λέμε ότι οι πόλεις έχουν βιολογικό καθαρισμό.
- ε) Το «πράσινο» στις πόλεις δεν ωφελεί το περιβάλλον.



Διαβάζουμε τις λέξεις και τις γράφουμε στον κύκλο που ταιριάζουν

Στοιχεία δασικού οικοσυστήματος: έδαφος, σκίουρος, πέτρα, πεύκο, νερό, κυκλάμινο, γεράκι, σαύρα, αέρας, φωλιά πουλιού, ακρίδα

έμβια στοιχεία

άβια στοιχεία

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

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

Οι άνθρωποι μπορούν να βλάψουν το περιβάλλον ρυπαίνοντάς το. Αντιστοιχίζουμε ενώνοντας με γραμμές αυτά που ταιριάζουν.

Το νερό ρυπαίνεται

Ο αέρας ρυπαίνεται

Η γη ρυπαίνεται

από τον καπνό εργοστασίων

από αγωγούς με βρόμικα νερά

από επικίνδυνες χημικές ουσίες (λιπάσματα, εντομοκτόνα κ.ά.)

Περιγράψε τον κύκλο του φυτού:

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

Τι είναι η χλωρίδα;

.....
.....

Τι είναι η πανίδα;

.....
.....