



ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΣΧΟΛΕΙΟ

Όνομα: _____ Τάξη: _____

ΦΥΛΛΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 4

Θέμα: Ψηλοί και Χαμηλοί Θάμνοι

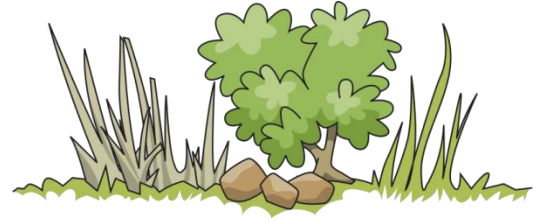
Δραστηριότητα 1

Επισκεφτείτε τη σελίδα

[http://cyprusbiodiversityforkids.weebly.com/deltaalphasigmaiotaakappa972-](http://cyprusbiodiversityforkids.weebly.com/deltaalphasigmaiotaakappa972-omicroniotaakappaomicronsigma973sigmatatauetaumalpha.html)

[omicroniotaakappaomicronsigma973sigmatatauetaumalpha.html](http://cyprusbiodiversityforkids.weebly.com/deltaalphasigmaiotaakappa972-omicroniotaakappaomicronsigma973sigmatatauetaumalpha.html) και διαβάστε για τις

κατηγορίες των ψηλών και χαμηλών θάμνων. Ονομάστε φυτά που υπάρχουν σε αυτές τις δυο κατηγορίες.



Ψηλοί Θάμνοι	Χαμηλοί Θάμνοι

Γιατί άραγε ορισμένοι ονομάζονται ψηλοί και κάποιοι άλλοι χαμηλοί θάμνοι;

Οι χαμηλοί θάμνοι φθάνουν μέχρι και 2 μέτρα ύψος. Οι ψηλοί θάμνοι μπορούν να φθάσουν τα 6 μέτρα ύψος. Ορισμένοι ψηλοί θάμνοι μπορούν να γίνουν και δέντρα!

Συμπέρασμα: (διαγράψτε το λανθασμένο)

A) Θάμνους μπορούμε να συναντήσουμε σε διάφορες κατηγορίες φυτών.

B) Οι θάμνοι είναι δασικά φυτά.

Δραστηριότητα 2

Κάντε συλλογή από εικόνες θάμνων. Κολλήστε τις πάνω σ' ένα χαρτόνι, αφού πρώτα τις χωρίσετε σε εκείνες που απεικονίζουν ψηλούς και σε εκείνες που απεικονίζουν χαμηλούς θάμνους.



Δραστηριότητα 3

Κάντε κι εσείς αναγραμματισμούς με τα ονόματα των δέντρων και θάμνων που μάθατε. Ύστερα χωριστείτε με τους συμμαθητές σας σε δυο ομάδες και κάντε διαγωνισμό. Πιο πράσινη είναι η ομάδα που θα λύσει τους περισσότερους αναγραμματισμούς.

π.χ ΑΣΟΤΟΡΑ= ΑΟΡΑΤΟΣ

ΑΝΑΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

ΛΕΞΗ

