



Μικροί μου επιστήμονες γεια σας.

Ελπίζω να είστε όλοι καλά και να περνάτε όμορφα στο σπίτι.

Αυτή την εβδομάδα δεν θα σας στείλω επαναληπτικό φυλλάδιο, αλλά κάποια παιχνίδια και ευχάριστες δραστηριότητες, για να περάσετε την ώρα σας δημιουργικά.

1. <http://fysed.schools.ac.cy/index.php/el/yliko/endeiktiko-yliko>

Στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας θα βρείτε ένα παιχνίδι για τα ζώα. Να επιλέξετε το αρχείο της Γ' τάξης «Ζωντανοί οργανισμοί – Ζώα» και να ανοίξετε τον φάκελο που θα σας εμφανίσει. Στο αρχείο που θα βρείτε εκεί υπάρχουν οι οδηγίες που πρέπει να ακολουθήσετε.

2. <https://forms.gle/FDpX9FD117ixLu5CA>

Στον σύνδεσμο αυτό θα βρείτε κι άλλες ερωτήσεις για την ενότητα «Ζωντανοί οργανισμοί – Ζώα». Όταν ολοκληρώσετε τις ερωτήσεις, πατήστε «Υποβολή» και μετά «Έλεγχος ακρίβειας» για να δείτε τις σωστές απαντήσεις.

3. Αν υπάρχει δυνατότητα (και συμφωνήσουν και οι γονείς σας), μπορείτε να βγείτε στην αυλή του σπιτιού σας, για να κάνετε παρατηρήσεις. Να πάρετε ένα σχοινί ή σπάγκο μήκους 1,5 – 2 μέτρα και να δέσετε τις άκρες του μεταξύ τους. Στη συνέχεια, να το τοποθετήσετε σε σχήμα κύκλου σε οποιοδήποτε σημείο του κήπου και να καταγράψετε (ή και να μετρήσετε) πόσα διαφορετικά είδη φυτών και ζώων βλέπετε μέσα στον κύκλο.



4. Μπορείτε ακόμα να κάνετε μια κατασκευή, όπως:

(α) μια ταΐστρα πουλιών

- Τα ζωντανά έχουν ανάγκες: Σχεδιασμός και κατασκευή με διάφορα υλικά (χαρτί, χαρτόνι, πλαστικό, «επαναχρησιμοποιήσιμα») προϊόντων για ικανοποίηση αναγκών των ζώων (π.χ. τροφή-ταΐστρα, στέγη-σπίτια)



Ρολό, πιατάκια, σπόροι



Μπουκάλι και κουτάλια



Κουτί χυμού / γάλατος



Κουκουνάρι με φυτικό-βούτυρο και σπόρους



Ρολό με φυτικό-βούτυρο και σπόρους

Κατασκευές από [http://archeia.moec.gov.cy/sd/271/drastiriotes\\_a\\_d.pdf](http://archeia.moec.gov.cy/sd/271/drastiriotes_a_d.pdf)

(β) μια φωλιά για πουλιά.

Τοποθετήστε την κάπου ήσυχα στην αυλή ή στο μπαλκόνι σας και πού ξέρετε; Μπορεί κάποιο πουλί να αποφασίσει να γεννήσει μέσα τα αυγά του.



Κατασκευή από <https://www.notimeforflashcards.com/2008/04/b-is-for-bird.htm>

ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ!!!

Η δασκάλα σας  
Νίκη Καλυφόμενου

(Οι δραστηριότητες 2,3 και 4 είναι ιδέες της εκπαιδευτικού Μαρίας Μεσαρίτου)