

We make animals happy!

This is a school participation program in the European Code Week (EuCodeweek).

Steps to register for participation:

1) Google form opt-in:

<https://forms.gle/hQiZUaSeDUwaFSVh7>

2) Submit an activity to Codeweek: In the link

<https://codeweek.eu/login> we enter or register in one of

the ways suggested. Then, after updating our

information, we proceed to submit the activity. We

give the title: We Make animals happy!

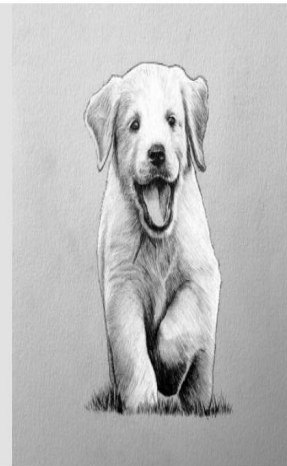
Activity code/ Code 4 All: cw24-EI8gB.

Etiquette:

#Giannoula_Kyriakou

Screenshot of what I have wrote, so you can write the same, in order to get the Certificate of excellence:

Κάνουμε τα ζώα χαρούμενα! Make the animals happy!



Από Παρασκευή, 4 Οκτωβρίου 2024 7:19 ΜΜ
Προς Κυριακή, 17 Νοεμβρίου 2024 7:19 ΜΜ

Διοργάνωση από:
Νηπιαγωγείο Θυρρείου

Είδος Δραστηριότητας
Ανοιχτή δραστηριότητα με φυσική παρουσία

Γλώσσες
ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Λαμβάνει χώρα:
Θύριο

Περιγραφή:

Τι χρειάζονται τα ζώα για να είναι χαρούμενα; Φτιάχνουμε ένα σχέδιο δράσης και οδηγούμε το Beebot στις κατάλληλες εικόνες για να βοηθήσουμε τα ζώα να γίνουν χαρούμενα!

What do animals need to be happy? We make an action plan and guide the Beebot to the right pictures to the animals become happy!

Περισσότερες πληροφορίες:

<https://blogs.sch.gr/giakyrria/2024/09/30/eu-codeweek-2024-kanoyme-ta-zoa-charoymena-make-the-animals-happy/?repeat=w3tc>

Αυτή η εκδήλωση είναι για:

ΠΑΙΔΙΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΗΛΙΚΙΑΣ

Κύρια θέματα:

ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ετικέτες:

#Giannoula_Kyriakou

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE WEEK 4 ALL

cw24-E18gB

Last update

Τετάρτη, 2 Οκτωβρίου 2024 8:57 ΠΜ

Κοινοποίηση της εκδήλωσης:

Recommend 0 Share

Ανάθεση

It's necessary to give the same CODE WEEK 4 ALL and the etiquette #Giannoula_Kyriakou, in order to get connected and get the Certificate of Excellence.

On the occasion of World Animal Day, we choose with our students one or more animals that we want to help to make them happy. We discuss how they will be happy and draw our ideas on the cards at the end of this document. We place the cards on the Beebot or any other robot model and guide the little robot to the answers we gave, so that our animal becomes happy.

We take pictures during the activity and post them to the following padlet:

<https://padlet.com/giannakyriakou/we-make-animals-appy-xy4018ckcmsqb8pz>

Thank you for your participation!

Gianna Kyriakou

Cards that we can draw with the students what animals need in order to be happy. We can print and draw as many cards as we wish.

