

Σενάριο Στόχοι Και Βήματα
Προγραμματισμένης Σύγχρονης Διδασκαλίας
Μελέτη Περιβάλλοντος Γ' Δημοτικού (βιβλίο σελίδες 81-83).

Στόχοι Μαθήματος

- Να κατανοήσουν οι μαθητές ποια ζώα είναι τα θηλαστικά.
- Να ταξινομήσουν τα ζώα σε εκείνα που γεννάνε αυγά κι σε εκείνα που γεννάνε μικρά.

Μορφή

- Δραστηριότητες Έμμεσης Διδασκαλίας.

Διδακτική Προσέγγιση

✔ Προσανατολισμός (03' - 05')

Τεχνική: Στοχαστική συζήτηση.



Συζητήστε με την ομάδα σας τις σκέψεις σας πάνω στο ερώτημα: «Τι είναι τα θηλαστικά ζώα;».

✔ Επεξεργασία (15' - 20')

Τεχνική: Διερεύνηση.



Ωρα να παρατηρήσετε ως ομάδα για να απαντήσετε ερωτήματα!

- Παρατηρήστε τον παρακάτω χάρτη και προσπαθήστε με την ομάδα σας να απαντήσετε τα ερωτήματα.



- Τι είναι τα Θηλαστικά ζώα; Πείτε έναν ορισμό με βάση τον χάρτη. (Άσκηση 2 από σελίδα 81 βιβλίου μελέτης)
- Πείτε ο ένας στον άλλον διάφορα ζώα και ταξινομήστε τα ανάλογα με το αν γεννούν αυγά ή όχι. (Άσκηση 3 από σελίδα 81 βιβλίου μελέτης)
- Καταγράψτε τις απαντήσεις σας στην άσκηση 6 της σελίδας 83 του βιβλίου της μελέτης περιβάλλοντος.

Ξέρεις ότι;



Τα δελφίνια, το θηλαστικό που θεωρείται ιδιαίτερα έξυπνο, συνόδευε τους ναυτικούς στα ταξίδια τους από τότε που χρησιμοποιούσαν πυξίδα, αστρολάβους και ναυτικούς χάρτες και όχι σόναρ και δορυφόρους τελευταίας τεχνολογίας. Ίσως και ο Οδυσσέας στο ταξίδι του προς την Ιθάκη να είχε ευχαριστηθεί την παρέα μερικών δελφινιών ή ο Μάρκο Πόλο στο ταξίδι του μέχρι τη μακρινή Κίνα.

Ετυμολογικά, η ονομασία προέρχεται από την αρχαία ελληνική λέξη δελφίς, που συνδέεται με το δελφύς ("μήτρα"). Έτσι, το όνομα του ζώου μπορεί να μεταφραστεί ως "ψάρι με μήτρα".

Ξεχωριστή θέση στις ζωές των ναυτικών στην αρχαιότητα, αλλά και σήμερα έχει η παρουσία δελφινιών στις θάλασσες, που πολύ συχνά τα θεωρούσαν θεόσταλτα με σκοπό με μεταφέρουν ένα μήνυμα σε όσους ταξίδευαν.

(Πηγή: <https://www.willowisps.gr/main/-/24/7/2019>)

- ✓ Κλείσιμο Διδασκαλίας - Δραστηριότητα αξιολόγησης (05' - 10' λεπτά)
Τεχνική: Θεατρικό παιχνίδι



Στη σελίδα 82 του βιβλίου της μελέτης παρατηρήστε το πώς πολλαπλασιάζονται τα πτηνά και στη συνέχεια διαλέξτε μια εικόνα χωρίς να την πείτε. Δείξτε την στους συμμαθητές σας. Αυτοί θα πρέπει να βρουν σε ποιο από τα 4 στάδια αναφέρεται.

Επιπλέον Υλικό για Μελέτη

- Μπορείτε να επιλέξετε όποιο ζωάκι θέλετε από τη λίστα με τα ντοκιμαντέρ και να μάθετε περισσότερα για τη ζωή του και το πώς μεγαλώνει και αναπαράγεται.

<https://www.youtube.com/watch?v=jGBhLOB9LSo&list=PLZfopop1Ige7nAT9mTYqfP8cAEK6xQ0eA>

Βιβλιογραφία:

Διδακτικό βιβλίο Μελέτης Περιβάλλοντος για τη Γ Δημοτικού.