

ΓΛΩΣΣΑ

ΟΥΔΕΤΕΡΑ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ

Ας κάνουμε μια επανάληψη στα ουδέτερα ουσιαστικά, την ορθογραφία, την κλίση αλλά και τις εξαιρέσεις τους.

Στο link που ακολουθεί θα βρείτε συγκεντρωμένους όλους τους κανόνες για τα ουδέτερα ουσιαστικά. <http://ebooks.edu.gr/modules/ebook/show.php/DSDIM-F102/580/3787,16650/>

Ασκήσεις

1. Τονίζω τις παρακάτω γενικές

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| α. Η τιμή των <u>βερικοκων</u> | δ. Οι διαφωνίες των <u>αντρογυνων</u> |
| β. Η νοστιμιά των <u>καστανων</u> | ε. Ο κατασκευαστής των <u>επιπλων</u> |
| γ. Οι επιμελητές των <u>κειμενων</u> | στ. Οι εισοδοι των <u>θεατρων</u> |

2. Συμπληρώνω τα κενά

- α. Ξέρει κανείς τη λύση αυτών των _____ ; (πρόβλημα)
- β. Με τα _____ για τα οποία ενδιαφέρεστε ασχολείται η κόρη μου. (ζήτημα)
- γ. Ποια είναι η καταγωγή του _____ σας; (όνομα)
- δ. Μόλις άκουσε _____ στη σκάλα, άρχισε να τρέχει. (βήμα)
- ε. Την εκδήλωση άνοιξε η Ορχήστρα των _____ με ένα έργο του Σκαλκώτα. (χρώμα)

3. Κλίνω τα ουσιαστικά:

το θηρίο, το μέτωπο, το κράτος, το ύψος, το ποίημα, το τρέξιμο, το τέρας, το προϊόν, το δόρυ

ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

κεφάλαιο 16

Πολλαπλάσια ενός αριθμού – Ε.Κ.Π. (2)

Άσκηση

Υπολόγισε με το νου

$$\text{Ε.Κ.Π. (6,10)} =$$

$$\text{Ε.Κ.Π. (4,12)} =$$

$$\text{Ε.Κ.Π. (8,5)} =$$

$$\text{Ε.Κ.Π (2,11)} =$$

$$\text{Ε.Κ.Π (10,35)} =$$

Προβλήματα

1. Ποιος είναι ο μικρότερος αριθμός που διαιρείται με το 2, με το 3, με το 4, με το 5 και με το 6;

2. Τρεις καμπάνες μιας εκκλησίας χτυπάνε η Α ανά 2 δευτερόλεπτα, η Β ανά 3 δευτερόλεπτα και η Γ ανά 4 δευτερόλεπτα. Κάποια στιγμή χτυπάνε και οι τρεις ταυτόχρονα. Μετά από πόσα δευτερόλεπτα θα χτυπήσουν πάλι ταυτόχρονα οι καμπάνες;

3. Ο Γιάννης και η Άννα προπονούνται στο στάδιο. Ο Γιάννης ολοκληρώνει έναν πλήρη γύρο του σταδίου σε 3 λεπτά και η Άννα σε 4 λεπτά. Αν ξεκινήσουν και οι δύο από την αφετηρία ταυτόχρονα, μετά από πόσα λεπτά θα ξαναβρεθούν για πρώτη φορά μαζί στην αφετηρία;

ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ

Κεφάλαιο 21

Η ζωή στις πολικές περιοχές

Δείτε μία σύντομη παρουσίαση του μαθήματος

<https://www.slideshare.net/mavroedi/ss-22500797>

Η νότια πολική ζώνη περιλαμβάνει την Ανταρκτική, η οποία από πολλούς θεωρείται ως η τέταρτη κατά σειρά μεγέθους ήπειρος και είναι ακατοίκητη.

Δες εδώ <http://photodentro.edu.gr/v/item/ds/8521/3054> φωτογραφίες από την Ανταρκτική.

Πληροφορίες για τους Εσκιμώους <http://photodentro.edu.gr/v/item/ds/8521/3055>

Πληροφορίες για τους Λάπωνες <http://photodentro.edu.gr/v/item/ds/8521/2800>

Ιδιαίτερα χρώματα από το φως του ήλιου <https://vimeo.com/24456787>

Ασκήσεις

1. Συμπλήρωσε την ακροστιχίδα. Η λέξη που θα σχηματιστεί δείχνει το μέσο μετακίνησης των Εσκιμώων και των Λαπώνων.

1. Οι Λάπωνες ζουν στη Βόρεια ...
2. Έχουν συνδέσει τη ζωή τους με τους ταράνδους
3. Έτσι λέγονται οι βάρκες των Εσκιμώων
4. Οι ακτίνες του πέφτουν πάντα τελείως πλάγια στις πολικές περιοχές
5. Η... στις πολικές περιοχές κατεβαίνει πολλές φορές κάτω από τους -60 οC.
6. Οι Λάπωνες χρησιμοποιούν το δέρμα του ταράνδου για σκηνές και...
7. Οι Εσκιμώοι με κόκαλα ζώων και το... κατασκεύασαν διάφορα εργαλεία (αντίστροφα)

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.

2. Εξήγησε γιατί η θερμοκρασία στις πολικές περιοχές είναι πάντα πολύ χαμηλή.

3. Συμπλήρωσε τους ορισμούς

Πολική νύχτα: _____

Πολική ημέρα: _____

ΦΥΣΙΚΗ

Διάδοση της θερμότητας με ακτινοβολία

Παρακολούθησε το πείραμα <https://safeYouTube.net/w/y6lF>

Βιντεάκι για τη διάδοση της θερμότητας με ακτινοβολία <https://safeYouTube.net/w/7ylF>

ΑΣΚΗΣΗ

α. Δεν είναι δυνατή η μετάδοση της θερμότητας από τον ήλιο στη γη με αγωγή γιατί

.....
.....

β. Δεν είναι δυνατή η μετάδοση της θερμότητας από τον ήλιο στη γη με ρεύματα γιατί

.....
.....

γ. Η θερμότητα του ήλιου διαδίδεται στη γη με

(Εξηγήστε παρακάτω τον τρόπο)

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