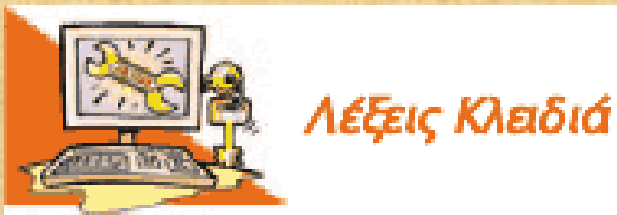


ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον
Υπολογιστή

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή



Βοήθεια (Help),
Ευρετήριο,
Κόμβος,
Λέξη κλειδί,
Σύνδεσμός,
Υπερκείμενο

- Τι είναι η «Βοήθεια» στους υπολογιστές;
- Πώς ενεργοποιούμε τη «Βοήθεια» σε ένα λογισμικό;
- Πώς μπορούμε να τη χρησιμοποιήσουμε;
- Γιατί είναι απαραίτητο να έχουμε «Βοήθεια» σε κάθε πρόγραμμα;
- Γιατί χρησιμοποιεί η «Βοήθεια» τις αρχές του Υπερκειμένου;

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

6.1 Η «Βοήθεια» στον υπολογιστή

Όταν χρησιμοποιούμε το Λογισμικό ή το Υλικό, μπορεί να αντιμετωπίσουμε διάφορα προβλήματα κατά τη διάρκεια της χρήσης τους. Για την επίλυση των προβλημάτων θα πρέπει να ανατρέχουμε στο αντίστοιχο βιβλίο ή βιβλία που μας έχει προμηθεύσει ο κατασκευαστής του Λογισμικού ή του Υλικού. Επειδή αυτό δεν είναι πάντα εφικτό, λόγω του όγκου και του πλήθους των βιβλίων, οι κατασκευαστές Λογισμικού και Υλικού μάς εφοδιάζουν με τη «**Βοήθεια**» (**Help**), που την έχουν ενσωματώσει στις εφαρμογές που χρησιμοποιούμε σε μορφή ηλεκτρονικού κειμένου με τη χρήση Υπερκειμένου.

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

6.2 Η ενεργοποίηση της «Βοήθειας»

Η ενεργοποίηση της «Βοήθειας» γίνεται με τους εξής τρόπους:

- Πατώντας το πλήκτρο F1 (βρίσκεται αριστερά στην πρώτη σειρά των πλήκτρων)
- Με επιλογή από τη γραμμή μενού Βοήθεια ή Help
- Με τη χρήση του κουμπιού , όπου εμφανίζεται.



ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

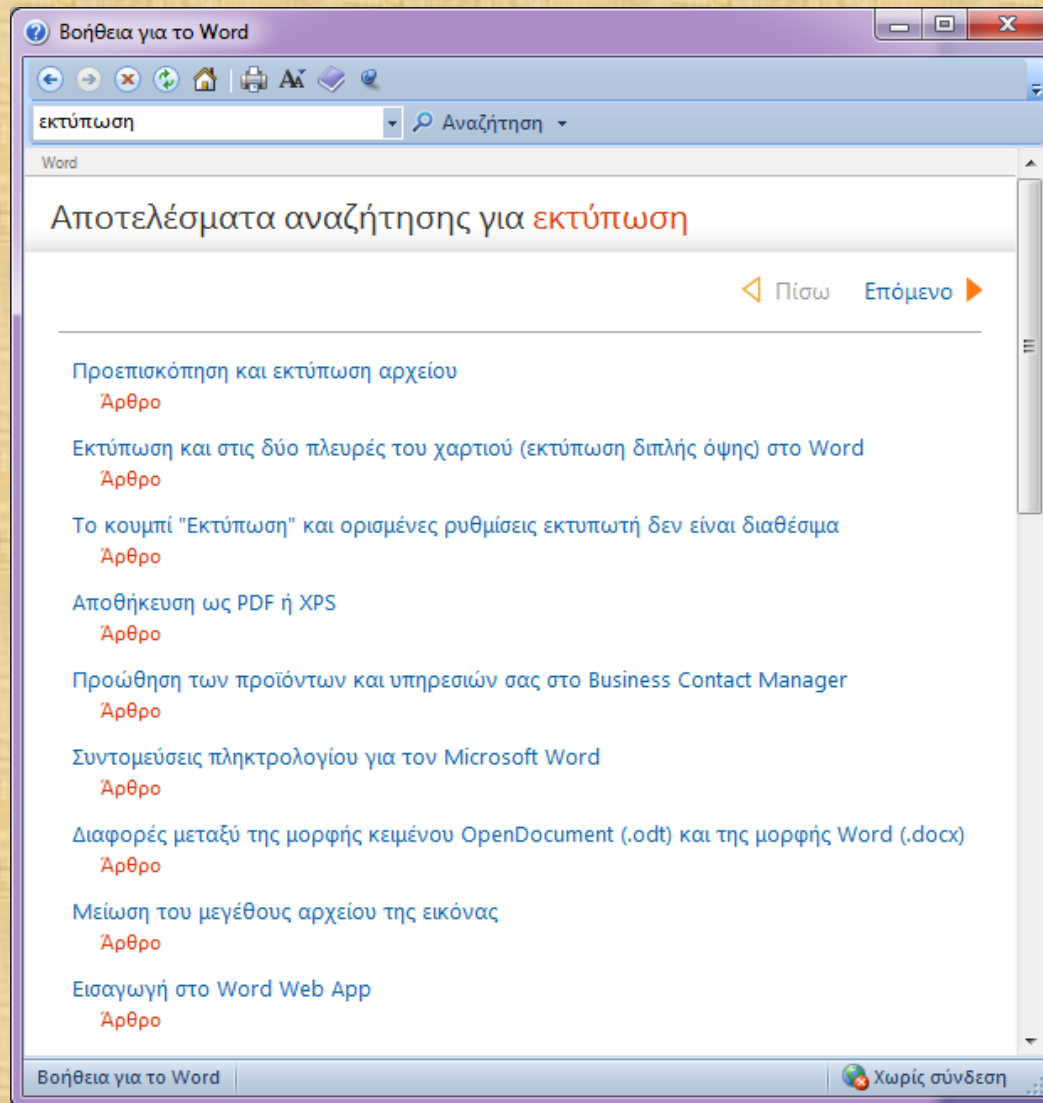
Χρησιμοποιώντας την κατάλληλη λέξη κλειδί

Αναζητώντας τις αντίστοιχες οδηγίες από τον πίνακα των περιεχομένων του αλφαβητικού ευρετηρίου ή από τους Θεματικούς Καταλόγους



ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή



ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

Όπως συμβαίνει και στα κείμενα του Παγκόσμιου Ιστού, έτσι και στη «Βοήθεια» ισχύουν οι αρχές του Υπερκειμένου

Βοήθεια για το Word

εκτύπωση Αναζήτηση

Word > Αποθήκευση και εκτύπωση

Αποθήκευση ως PDF ή XPS

Μερικές φορές θέλετε να αποθηκεύσετε τα αρχεία, ώστε να μην είναι δυνατή η τροποποίηση, αλλά να εξακολουθεί να είναι δυνατή η κοινή χρήση και η εκτύπωση. Με τα προγράμματα του Microsoft Office 2010 μπορείτε να μετατρέψετε αρχεία σε μορφή PDF ή XPS χωρίς να είναι απαραίτητο πρόσθετο λογισμικό ή πρόσθετα. Χρησιμοποιείστε αυτήν την επιλογή όταν θέλετε ένα έγγραφο το οποίο:

- Εμφανίζεται με τον ίδιο τρόπο στους περισσότερους υπολογιστές
- Έχει μικρό μέγεθος αρχείου
- Συμφωνεί με τη βιομηχανική μορφή

Τα παραδείγματα περιλαμβάνουν βιογραφικά, νομικά έγγραφα, ενημερωτικά δελτία, αρχεία μόνο για ανάγνωση και εκτύπωση, έγγραφα για επαγγελματική εκτύπωση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ Εάν αποθηκεύσετε ένα έγγραφο με μορφή αρχείου PDF ή XPS, δεν μπορείτε να το μετατρέψετε ξανά σε μορφή αρχείου του Microsoft Office, χωρίς τη χρήση εξειδικευμένου λογισμικού ή πρόσθετου τρίτου. Ανατρέξτε στην ενότητα [Αλλαγές σε αρχείο PDF ή XPS](#) αυτού του άρθρου, για περισσότερες πληροφορίες.

Τι θέλετε να κάνετε;

- ↓ [Να μάθετε για τις μορφές αρχείου PDF και XPS](#)
- ↓ [Να αποθηκεύσετε ένα αρχείο ως PDF ή XPS](#)
- ↓ [Να κάνετε αλλαγές σε ένα αρχείο PDF ή XPS](#)

Βοήθεια για το Word Χωρίς σύνδεση

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή



Ερωτήσεις

1. Από τι αποτελείται η «Βοήθεια» ενός προγράμματος;
2. Για ποιους λόγους οι κατασκευαστές ενσωμάτωσαν τη «Βοήθεια» στο λογισμικό;
3. Ποια είναι τα βασικά χαρακτηριστικά του Υπερκειμένου, στα οποία βασίζεται η δομή της «Βοήθειας»;
4. Γιατί η «Βοήθεια» ακολουθεί τις αρχές του Υπερκειμένου;
5. Πώς μπορούμε να ενεργοποιήσουμε τη «Βοήθεια»;
6. Με ποιους εναλλακτικούς τρόπους μπορούμε να χρησιμοποιήσουμε τη «Βοήθεια»;
7. Γιατί είναι απαραίτητο να γνωρίζουμε τον τρόπο χρήσης της «Βοήθειας» στον υπολογιστή μας;

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

5. Θέλετε να φτιάξετε έναν κύκλο στη Ζωγραφική, αλλά δεν γνωρίζετε ποιες ενέργειες πρέπει να κάνετε. Ποιες λέξεις κλειδιά θα επιλέγατε, για να αναζητήσετε σχετικές πληροφορίες στη «Βοήθεια» της Ζωγραφικής;
6. Θέλετε να εισαγάγετε μια εικόνα στον Επεξεργαστή Κειμένου, αλλά δεν θυμόσατε πώς γίνεται.
- Ποιες είναι οι λέξεις κλειδιά που θα χρησιμοποιήσετε στην αναζήτηση της «Βοήθειας» του Επεξεργαστή Κειμένου, ώστε να εμφανιστούν οι αντίστοιχες οδηγίες;
 - Χρησιμοποιήστε το Θεματικό Κατάλογο της «Βοήθειας» του Επεξεργαστή Κειμένου του σχολικού εργαστηρίου, για να μάθετε περισσότερα για τις εικόνες.

ΕΝΟΤΗΤΑ 2: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΩ ΜΕ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 6: Η «Βοήθεια» στον Υπολογιστή

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

7. Κατά την πλοήγηση σας στον Παγκόσμιο Ιστό επισκεφθήκατε ένα δικτυακό τόπο που σας άρεσε και θέλετε να τον επισκεφθείτε ξανά κάποια άλλη στιγμή. Δεν ξέρετε, όμως, πώς να «φυλάξετε» τη διεύθυνση του δικτυακού τόπου στο Λογισμικό Πλοήγησης. Χρησιμοποιήστε τη «Βοήθεια» του Λογισμικού Πλοήγησης, ώστε να βρείτε οδηγίες για την αποθήκευση των διευθύνσεων των αγαπημένων σας δικτυακών τόπων (κάτι ανάλογο χρησιμοποιούμε, όταν διαβάζουμε ένα βιβλίο, για να θυμόμαστε σε ποια σελίδα έχουμε σταματήσει το διάβασμα).

8. Περιηγηθείτε στη «Βοήθεια» που σας προσφέρει το Λειτουργικό Σύστημα των υπολογιστών του σχολικού εργαστηρίου, επιλέγοντας Έναρξη Βοήθεια και υποστήριξη.

Χρησιμοποιώντας το ευρετήριο βρείτε πώς μπορούμε να αναζητήσουμε ένα αρχείο, που δεν ξέρουμε σε ποιο φάκελο το έχουμε αποθηκεύσει.