

EContent

Ανάλυση, Σχεδιασμός, Ανάπτυξη,
Υλοποίηση, Αξιολόγηση

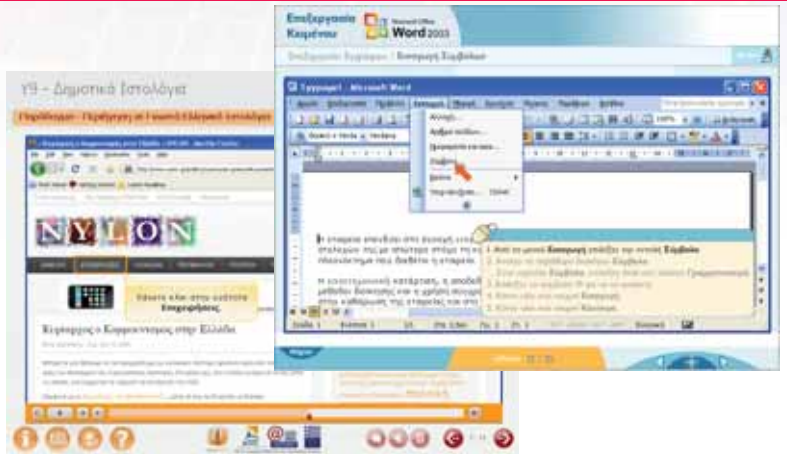
Πάντα αναζητούμε νέες τεχνολογικές μεθόδους
για να βελτιώνουμε την εκπαίδευση

Η εταιρεία **KOPYMBOΣ A.E.**, στοχεύοντας στην παροχή υπηρεσιών υψηλής ποιότητας σε εταιρείες και οργανισμούς που χρησιμοποιούν τεχνολογίες αιχμής στις καθημερινές τους διαδικασίες, διαθέτει μια **εξειδικευμένη ομάδα για ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού προσαρμοσμένου στις ανάγκες του πελάτη.**

Το εκπαιδευτικό λογισμικό δεν είναι απλά ένα μέσο παροχής γνώσεων-πληροφοριών, αλλά αποτελεί **βασικό εργαλείο δουλειάς του εκπαιδευόμενου**, στην προσπάθειά του να κατακτήσει τα γνωστικά αντικείμενα, να αναπτύξει δημιουργικές ικανότητες, στάσεις και συμπεριφορές.

Για την ανάπτυξη του εκπαιδευτικού λογισμικού, η εταιρεία **KOPYMBOΣ A.E.** αξιοποιεί με **παιδαγωγικά τεκμηριωμένο τρόπο τη χρήση διαφόρων μέσων και τεχνολογιών** (multimedia presentation, hypermedia design, simulations, κ.λ.π.) για την ενεργοποίηση των εκπαιδευομένων, έτσι ώστε να επιτευχθεί το μέγιστο εκπαιδευτικό αποτέλεσμα, χωρίς απαραίτητα την παρουσία εκπαιδευτή. Με τον τρόπο αυτόν επιτυγχάνονται:

- Η εκπαίδευση **προσαρμόζεται** στις ανάγκες του εκπαιδευόμενου,
- Ο εκπαιδευόμενος **ελέγχει το ρυθμό** της εκπαίδευσης,
- Γίνεται **συνεχής αξιολόγηση** που δίνει στον εκπαιδευόμενο τη δυνατότητα να μετρήσει την πρόοδό του και καταδεικνύει μελλοντικές **εκπαιδευτικές του ανάγκες.**
- Δίνεται στον εκπαιδευόμενο η δυνατότητα να **μάθει ελεύθερα** χρησιμοποιώντας τις **δικές του εμπειρίες.**



Εκπαιδευτικός Σχεδιασμός

Ο **Εκπαιδευτικός Σχεδιασμός (Instructional Design)** είναι βασικό στοιχείο στην ανάπτυξη εκπαιδευτικού λογισμικού και αποτελεί τη **συστηματική διαδικασία μεταφοράς εκπαιδευτικών αρχών** σε εκπαιδευτικό υλικό.

Η **KOPYMBOΣ A.E.** έχει ομάδα με **πολυετή εμπειρία (μεγαλύτερη των 15 ετών)** στον εκπαιδευτικό σχεδιασμό, μπορεί σε συνεργασία με τους ειδικούς επί του γνωστικού αντικείμενου να βοηθήσει στην οργάνωση και ανάπτυξη εκπαιδευτικών πηγών, έτσι ώστε να διασφαλίζεται ότι οι εκπαιδευόμενοι θα επιτύχουν το **μέγιστο εκπαιδευτικό αποτέλεσμα.**

Το περιεχόμενο του μαθήματος οργανώνεται και είναι δομημένο σε **διακριτά μαθησιακά αντικείμενα - ενότητες**, μέσα από τις οποίες σταδιακά προσεγγίζονται και επιτυγχάνονται οι εκπαιδευτικοί στόχοι. Η κατάρτιση της ύλης βοηθά στην παρουσίαση των νέων εννοιών στους εκπαιδευόμενους και εξυπηρετεί την υλοποίηση του **εκπαιδευτικού σεναρίου.**

Εναλλακτικοί τρόποι παρουσίασης του περιεχομένου

Η παρουσίαση των στοιχείων θεωρίας γίνεται με διάφορους τρόπους:

- Κείμενο - Πολυμέσα (εικόνα, βίντεο, ήχος)
- Επεξηγηματικά Διαγράμματα και Κίνηση Κειμένων - Σταδιακή είσοδος πληροφορίας στην οθόνη
- Χρήση Υπερκειμένων, διασύνδεση με εξωτερικές πηγές πληροφορίας (διαδίκτυο, e-book, βιβλιογραφία)
- Προσομοιώσεις - Εξομοιώσεις (simulation, problem solving)
- Παρουσίαση - Μελέτες Περιπτώσεων
- Συγχρονισμένη Αφήγηση

Το εκπαιδευτικό λογισμικό περιλαμβάνει ποικιλία διαδικασιών αξιολόγησης και αυτο-αξιολόγησης, με ερωτήσεις και τεστ διαφόρων τύπων, όπως:

- Ασκήσεις Δραστηριότητας
- Ασκήσεις Πολλαπλής Επιλογής
- Ασκήσεις Επιλογής και Εναπόθεσης (drag 'n drop)
- Ασκήσεις Σωστού/Λάθους

- Ασκήσεις Συμπλήρωσης Κενού
- Ασκήσεις Αντιστοίχισης

Το εκπαιδευτικό περιβάλλον προσφέρει στον εκπαιδευόμενο όλα τα απαραίτητα συνοδευτικά εργαλεία, όπως πίνακα περιεχομένων, πίνακα προόδου, γλωσσάρι, σχετική βιβλιογραφία και υπερσυνδέσεις σε διαδικτυακές τοποθεσίες, εκτύπωση και αναζήτηση.



Διεθνή πρότυπα, Προδιαγραφές

Το εκπαιδευτικό λογισμικό που αναπτύσσεται από την ΚΟΡΥΜΒΟΣ Α.Ε., συμμορφώνεται με διεθνή πρότυπα και προδιαγραφές, όπως **SCORM (1.2, 2004) & AICC**, έτσι ώστε να μπορεί να προσφερθεί μέσω **οποιουδήποτε** Συστήματος Διαχείρισης της Εκπαίδευσης (Learning Management System, LMS), αλλά και να μπορεί **εύκολα να τροποποιηθεί ή αξιοποιηθεί** στο μέλλον.

Το εκπαιδευτικό λογισμικό ακολουθεί τις προδιαγραφές και τα πρότυπα των οργανισμών Advanced Distributed Learning (ADL), IMS Global Learning Consortium, Aviation Industry CBT Committee (AICC) και IEEE Learning Technology Standards Committee (LTSC)

Για περισσότερες πληροφορίες...



<http://www.korimvos.gr>



<http://www.youtube.com/korimvos>



<http://www.facebook.com/pages/Korimvos/156789024348070>

Διαθέσιμο εκπαιδευτικό λογισμικό

- Βασικές Δεξιότητες Πληροφορικής (ECDL Syllabus 4)
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Γενικής Παιδείας
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης για ΑΜΕΑ
- Εκπαιδευτικό Λογισμικό σε θέματα: Τουρισμός, Διοίκηση Επιχειρήσεων, Λογιστική, Υγιεινή και Ασφάλεια, Τεχνικές αναζήτησης εργασίας,
- Διαδικτυακές Υπηρεσίες και Εφαρμογές
- Δημοτικό Διαδικτυακό Ραδιόφωνο και Τηλεόραση
- Υπηρεσίες Ευφώνων Μεταφορών/Μετακινήσεων στον Ψηφιακό Δήμο
- Ασφάλεια Πληροφοριών & Πληροφοριακών Συστημάτων σε Περιβάλλοντα Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης
- Ηλεκτρονική Διακυβέρνηση & Διαλειτουργικότητα