

Ενδεικτικό σχέδιο δόμησης και συγγραφής Σχεδίου Μαθήματος

Δρ. Πατσιομίτου Σταυρούλα (Σ.Ε. ΠΕ03, ΔΔΕ Γ' Αθήνας)

Α) Γενικά Στοιχεία

ΜΑΘΗΜΑ-ΤΑΞΗ-ΕΝΟΤΗΤΑ-ΔΙΑΡΚΕΙΑ

- Σε ποια τάξη είναι οι μαθητές /-τριες που θα διδάξετε;
- Ποιο είναι το επίπεδο των μαθητών/-τριών;
- Ποιες είναι οι προαπαιτούμενες γνώσεις για τη διδασκαλία του μαθήματος; (σε σχέση με το γνωστικό αντικείμενο, αλλά και την τεχνολογία που απαιτείται για την κατανόηση των εννοιών)
- Εντάσσεται η ενότητα που θα διδάξετε στο Πρόγραμμα σπουδών της τάξης;
- Πόσες είναι οι προβλεπόμενες ώρες από τις διδακτικές οδηγίες του ΙΕΠ για τη διδασκαλία του μαθήματος;
- Πόσο χρόνο θα χρειαστείτε για να ολοκληρώσετε τις δραστηριότητες;
- Ποια μεθοδολογία θα αξιοποιήσετε για τη διδασκαλία σας (π.χ. καθοδηγούμενη ανακάλυψη /επιανεφεύρεση εννοιών με διαλογική συζήτηση κατά την διάρκεια του μαθήματος)
- Τι προετοιμασία (π.χ. προγραμματισμός δραστηριοτήτων, πρόβλεψη απαιτούμενου χρόνου, ερωτήσεις που θα υποβάλλετε στους μαθητές) πρέπει να κάνετε για τη διδασκαλία του μαθήματος;

Β) Περιγραφή Μαθήματος

- Γνωστικό αντικείμενο:.....
- Διδακτική Ενότητα:

Γ) Σκοπός –στόχοι

Ποιος είναι ο σκοπός αυτού του μαθήματος;

- Επιδιωκόμενοι γνωστικοί στόχοι
- Επιδιωκόμενοι συναισθηματικοί στόχοι
- Επιδιωκόμενοι ψυχοκινητικοί στόχοι

Δ). Μέσα διδασκαλίας

- Λογισμικό-
- Άλλα μέσα

Ε). Δομή του μαθήματος –Συνοπτική Περιγραφή

Ποια μέθοδο διδασκαλίας θα εφαρμόσετε;

Το λογισμικό που θα χρησιμοποιήσετε ανήκει στα ανοικτά ή κλειστά περιβάλλοντα μάθησης;

Οι δραστηριότητες που θα δώσετε είναι :

- 1η Δραστηριότητα (Αναφορά πηγής, ποιος τη σχεδίασε, ποιος ο σύνδεσμος ανάρτησης)
- 2η Δραστηριότητα (Αναφορά πηγής, ομοίως...)

Ποιο φύλλο εργασίας δόθηκε στους μαθητές; Τι ερωτήσεις υποβλήθηκαν στους μαθητές.

Z). Αποτελέσματα-Σχόλια-Προβληματισμοί

- Επιτεύχθηκαν οι διδακτικοί στόχοι;
- Αντιμέτωπισαν οι μαθητές δυσκολίες και εμπόδια; Σε ποια σημεία ;
- Ποιος ο ρόλος του λογισμικού στα σημεία αυτά;