

Οδηγίες για την συγγραφή της τελικής εργασίας

Όπως αναφέρθηκε αναλυτικά και στο μάθημα, κάθε ομάδα του ενός ατόμου πρέπει να κατασκευάσει τουλάχιστον 8 δραστηριότητες στο Word ενώ κάθε ομάδα 2 ατόμων τουλάχιστον 12 δραστηριότητες. Οι δραστηριότητες αυτές θα μπορούν να εφαρμοστούν άμεσα στην τάξη του νηπιαγωγείου καθώς και στις πρώτες τάξεις του δημοτικού σχολείου, με σκοπό να βοηθήσουν τους μικρούς μαθητές να αναπτύξουν περισσότερο τις γνώσεις και τις δεξιότητές τους σε διάφορα γνωστικά αντικείμενα.

Για κάθε δραστηριότητα θα πρέπει να αναφέρονται στην αρχή, πριν την κατασκευή της, τα εξής:

- Γνωστικό αντικείμενο (π.χ. Μαθηματικά-Απαρίθμηση)
- Ποιες δεξιότητες ή γνώσεις καλύπτει η συγκεκριμένη δραστηριότητα και με ποιο τρόπο
- Θα υπάρχουν ξεχωριστά τα σχήματα, οι εικόνες, οι φωτογραφίες και τα σχεδιαγράμματα που ενσωματώθηκαν στη συγκεκριμένη δραστηριότητα.
- Στην περίπτωση εισαγωγής εικόνων, σχημάτων, φωτογραφιών, κ.τ.λ., από το διαδίκτυο, θα πρέπει πάνω από το κάθε αντικείμενο να υπάρχει το link που βρήκατε την εικόνα αυτή

Τουλάχιστον σε 2 δραστηριότητες θα πρέπει να αναφέρονται πολύ λεπτομερώς όλα τα βήματα που εκτελέστηκαν στο Word για να κατασκευαστούν οι δραστηριότητες αυτές. Π.χ.

Βήματα υλοποίησης της δραστηριότητας

1. Στην καρτέλα κεντρική επιλέγουμε «Εισαγωγή»
2. Κάνουμε κλικ στην επιλογή «Σχήματα»
3. Επιλέγουμε το πλαίσιο κειμένου και γράφουμε μέσα σε αυτό το $12+11=$

12+11 =

Θα πρέπει να δοθεί έμφαση, εκτός των άλλων, στις λεπτομέρειες, όπως για παράδειγμα:

- Στη σαφή εφαρμογή της κάθε δραστηριότητας στην σχολική τάξη (αναλυτικές οδηγίες, βήμα προς βήμα τι πρέπει να κάνει ο μικρός μαθητής ή ο εκπαιδευτικός για να υλοποιήσει τη συγκεκριμένη δραστηριότητα)
- Στην συμμετρία και αρμονία των σχημάτων

Θα στείλετε ένα και μόνο αρχείο του Word, το οποίο θα περιλαμβάνει το σύνολο των δραστηριοτήτων με τα στοιχεία που χρειάζονται σύμφωνα με όλα τα προαναφερθέντα.

Παρακάτω δίνεται ένα σύντομο ενδεικτικό παράδειγμα δραστηριότητας με τα στοιχεία που θα πρέπει να αναφέρονται στην αρχή, πριν την κατασκευή της:

Δραστηριότητα 1

Απαρίθμηση

Γνωστικό αντικείμενο: Μαθηματικά-Απαρίθμηση

Δεξιότητες:

- Απαρίθμηση (αριθμοί 1-10)
- Ταξινόμηση
- Προσανατολισμός

Σχήματα:



Εικόνες:

<https://www.pna.gr/%CF%80%CE%B1%CE%B9%CE%B4%CE%B9/item/436-%CE%BD%CE%B7%CF%80%CE%B9%CE%B1%CE%B3%CF%89%CE%B3%CE%B5%CE%AF%CE%BF-%CF%84%CE%BF-%CF%80%CE%B9%CE%BF-%CF%83%CE%B7%CE%BC%CE%B1%CE%BD%CF%84%CE%B9%CE%BA%CF%8C-%CE%B2%CE%AE%CE%BC%CE%B1-%CF%83%CF%84%CE%B7-%CE%B6%CF%89%CE%AE-%CF%84%CE%BF%CF%85-%CF%80%CE%B1%CE%B9%CE%B4%CE%B9%CE%BF%CF%8D>

