


Φύλλο εργασίας

Δημιουργία ομάδας 2-3 ατόμων: ☐

1)

2)

3)

1. Αποθηκεύστε το κείμενο στον δικό σας φάκελο, με την επιλογή «Αποθήκευση ως», με τον τίτλο «Τελικό κείμενο». Στον τίτλο να προσθέσετε τα ονόματα και τα επώνυμά σας. 1. ☐
2. Επιλέξτε για **όλο** το κείμενο «πλήρη στοίχιση». 2. ☐
3. Για τον **τίτλο** χρησιμοποιείτε την επιλογή Wordart από την καρτέλα «Εισαγωγή». 3. ☐
4. Εντοπίστε μέσα στο **τελικό κείμενο** λέξεις ή φράσεις που είναι μορφοποιημένες με **έντονα** ή **πλάγια** γράμματα, υπογράμμιση ή και άλλο **χρώμα** και κάντε τις ανάλογες ενέργειες. 4. ☐
5. Από την καρτέλα «Εισαγωγή» βάλτε *Αρχίγραμμα* στις δυο πρώτες παραγράφους 5. ☐
6. Εισάγετε μια *Σημείωση* από την καρτέλα «Αναφορές» στην λέξη «POSIX» που βρίσκεται στην πρώτη παράγραφο του κειμένου. Η σημείωση θα έχει το εξής κείμενο: **POSIX (Portable Operating System Interface for Unix)**. 6. ☐
7. Εισάγετε το **σύμβολο**© μετά από κάθε εμφάνιση της λέξης “Windows” μέσα στο κείμενο (Windows©) 7. ☐
8. Εισάγετε το **σύμβολο**✓ μετά από την πρόταση «Δεν χρειάζεται antivirus!» 8. ☐
9. Από την καρτέλα «Διάταξη σελίδας» βάλτε ένα *Υδατογράφημα* που να λέει «49° Γυμνάσιο Αθήνας» 9. ☐
10. Από την καρτέλα «Διάταξη σελίδας» βάλτε *Περίγραμμα σελίδας*. 10. ☐
11. Από την καρτέλα «Διάταξη σελίδας» βάλτε ένα, απαλό, **χρώμα** στην σελίδα σας. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε και «Εφέ γεμίσματος» με δύο χρώματα. 11. ☐
12. Από την «Κεντρική» καρτέλα επιλέξετε «Κουκκίδες» για τον τίτλο της κάθε ενότητας 12. ☐
13. Εισάγετε μια *Υπερσύνδεση* στην λέξη «UNIX» της δεύτερης παραγράφου που να οδηγεί σε αντίστοιχο λήμμα της Βικιπαίδεια. Βρείτε πρώτα με τον **browser** σας το αντίστοιχο λήμμα στην Βικιπαίδεια και αντιγράψτε τη *διεύθυνσή* του. Κατόπιν κάντε *δεξί* κλικ πάνω στη λέξη «UNIX» του κειμένου και επιλέξτε «Υπερσύνδεση» από το αναδυόμενο μενού. Τέλος στο πλαίσιο «Διεύθυνση», πάλι με *δεξί* κλικ, επιλέξτε «Επικόλληση» και μετά OK. ¹ 13. ☐
14. Με τον ίδιο τρόπο δημιουργείτε *Υπερσυνδέσμους* για κάθε ένα από τα Λειτουργικά Συστήματα: **Ubuntu**, **LinuxMint**, **Zorin**, και **Mageia**, που βρίσκονται στην τελευταία παράγραφο του κειμένου, εντοπίζοντας την αρχική τους σελίδα. Για το Ubuntu ας πούμε μια καλή επιλογή για τη διεύθυνση του υπερσυνδέσμου είναι **http://www.ubuntu.com** 14. ☐
15. Δημιουργήστε έναν *υπερσύνδεσμο* που να οδηγεί στο βιογραφικό του εμπνευστή του Linux! 15. ☐
16. Εισάγετε *εικόνες* στο κείμενο **ανάλογες** με αυτές που υπάρχουν στο «Τελικό κείμενο» που έχετε εκτυπωμένο. Φροντίστε να κάνετε **αναδίπλωση κειμένου** και να ρυθμίσετε το **μέγεθος** των εικόνων. 16. ☐
17. Υπογράψτε με τα ονοματεπώνυμά σας και το τμήμα σας – *Δεξιά στοίχιση* 17. ☐
18. Αποθηκεύστε το αρχείο και καλέστε τον καθηγητή σας ώστε να αποσταλεί και στον Server του σχολικού εργαστηρίου 18. ☐
19. Τέλος, αν σας μείνει χρόνος εξερευνήστε τις δυνατότητες και τον τρόπο λειτουργίας του «Πινέλου *Μορφοποίησης*»  που βρίσκεται στην **Κεντρική καρτέλα**. 19. ☐

Καλό processing!

Χρήστος Μοτσενίγος ΠΕ19 - 49° Γυμνάσιο Αθήνας.

¹ Αυξημένος βαθμός δυσκολίας