# Οδηγίες Εργασίας στο PowerPoint

Σας ζητούν να κάνετε μία σύντομη παρουσίαση σε PowerPointγια την κινητή συσκευή που έχετε (κινητό τηλέφωνοήtablet, ή φορητό υπολογιστή)

Θα πρέπει να παρουσιάσετε με φωτογραφίες και σύντομα σχόλια τα βασικά στοιχεία της συσκευής σας καθώς και σχετικές ανταγωνιστικές συσκευές για να έχει η εργασία την μορφή έρευνας αγοράς-σύγκρισης.

**Για την παρουσίαση θα πρέπει να δημιουργήσετε 6 ευπαρουσίαστες διαφάνειες, στις οποίες θα πρέπει να:**

* Χρησιμοποιήσετε γραμματοσειρά, χρώματα και μεγέθη γραμμάτων της αρεσκείας σας.
* Χρησιμοποιήσετε φόντο διαφανειών της αρεσκείας σας.
* Χρησιμοποιήσετε μοντέλα κίνησης για την εναλλαγή των διαφανειών της αρεσκείας σας.
* Χρησιμοποιήσετε ποικιλία κουκκίδων στις λίστες σας.
* Χρησιμοποιήσετε σε όλες τις διαφάνειες υποσέλιδο όπου θα αναγράφονται το ονοματεπώνυμό σας, ο αριθμός μητρώου σας καθώς και η ημερομηνία (σε μήνα και έτος).
* Σε κάθε διαφάνεια στο κάτω μέρος πρέπει να παρουσιάζεται το μοντέλο της συσκευής και ο αριθμός της τρέχουσας διαφάνειας.

**Επιπλέον οι διαφάνειές σας θα πρέπει να έχουν τα παρακάτω χαρακτηριστικά:**

1. Η **πρώτη διαφάνεια** θα είναι ο τίτλος της παρουσίασης και θα πρέπει να έχει την ακόλουθη δομή και περιεχόμενο: Θα αναφέρεται το πλήρες όνομα της συσκευής σας σε μέγεθος τουλάχιστον 52, με έντονη γραφή και σκιά, καθώς και μία λεζάντα με μια πρόταση που θα προσδιορίζει τον τίτλο της εταιρείας κατασκευής. Το όνομα και η λεζάντα θα πρέπει να έχουν (ξεχωριστή) κίνηση και να παρουσιάζονται διαδοχικά με διαφορετικό εφέ κίνησης.
2. Στη **δεύτερη διαφάνεια** θα πρέπει να παρουσιάσετε την περιγραφή των χαρακτηριστικών της συσκευής σας (π.χ μέγεθος οθόνης, επεξεργαστής, μνήμη, στοιχεία camera, διαστάσεις, αυτονομία μπαταρίας κλπ).Τα στοιχεία θα εμφανίζονται σταδιακά σε μια λίστα με κουκκίδες.
3. Στην **τρίτη διαφάνεια** θα πρέπει να παρουσιάζει μια φωτογραφία που απεικονίζει την συσκευή σας. Η φωτογραφία θα πρέπει να έχει παχύ κόκκινο περίγραμμα και θα πρέπει να έχει τραβηχτεί από την ίδια την συσκευή (σε καθρέφτη), διαφορετικά εάν προέρχεται από το διαδίκτυο θα πρέπει να αναφέρεται η συγκεκριμένη πηγή (όχι γενικά google.com) μέσα σε ένα πλαίσιο κειμένου .
4. Στην **τέταρτη διαφάνεια** θα πρέπει να παρουσιάσετε φωτογραφίες και τίτλο από 3 διαφορετικές ανταγωνιστικές-παρόμοιες συσκευές με τη δική σας.
5. Στην **πέμπτη διαφάνεια** θα πρέπει να βάλετε έναν πίνακα που να αναφέρει ποσοτικά δεδομένα που αφορά τη συσκευή σας και 1 ανταγωνιστική συσκευή που παρουσιάσατε στην προηγούμενη διαφάνεια. Στον πίνακα θα πρέπει να έχετε βάλει ξεχωριστή σκίαση στις επικεφαλίδες και στα ποσοτικά στοιχεία, καθώς και να έχετε βάλει περιγράμματα.
6. Στην τελευταία διαφάνεια θα πρέπει να βάλετε μία αριθμήσιμη λίστα όπου θα αναφέρετε τις διάφορες πηγές σας (στις οποίες βρήκατε τα στοιχεία που αναφέρετε στην πέμπτη διαφάνεια).
7. Αποθηκεύστε το αρχείο με όνομα: **«ΑΜ»-PowerPoint.ppt** όπου **«ΑΜ» είναι ο αριθμός μητρώου σαςκαιπαραδώστε το τελικό αρχείο**που δημιουργήσατε μέσω του **eclass** στον φάκελο Εργασίες-Poweroint-OM1 ή Εργασίες-Poweroint-OM2 ανάλογα με την ομάδα που ανήκετε.

# **Προθεσμία Παράδοσης της άσκησης μέσω eclass: Πέμπτη22/1/2015 - 23:59**

***Η εργασία είναι υποχρεωτικά ατομική και η παράδοσή της γίνεται ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΜΟΝΟ ΜΕΣΩ eclass. Προσοχή! Σε περίπτωση αντιγραφής μηδενίζεται η άσκηση σε όλους τους εμπλεκομένους!***