

Εξετάστρια Καθηγήτρια: Χρ. Γεωργακαράκου

Εξετάσεις Εργαστηρίου Πληροφορικής Α' Εξάμηνο

Τμήμα:.....

A.M:.....

Όνοματεπώνυμο:.....Βαθμός:.....

Θέμα 1^ο :

Μορφοποιήστε το κείμενο που σας δόθηκε, σύμφωνα με τις οδηγίες παρακάτω:

Ο στίβος έχει τη δική του ιστορία

Αριστερή στοίχιση, Arial 14, έντονα, κόκκινα

Έστω και κάπως αργά για αθλήματα που μεσουρανούσαν παγκοσμίως από τους πρώτους κιάλας Ολυμπιακούς Αγώνες της νέας εποχής (στην Αθήνα το 1896), γεννήθηκε το 1983 ο θεσμός του Παγκόσμιου Πρωταθλήματος Στίβου. Σύντομα έφτασε να θεωρείται ο δεύτερος σε σπουδαιότητα μετά τους Ολυμπιακούς. Μπορεί ο στίβος να παραμένει ο «βασιλιάς» του προγράμματος των Ολυμπιακών Αγώνων, αλλά πλέον γράφουν τη δική τους ξεχωριστή ιστορία τα παγκόσμια πρωταθλήματα τα οποία είναι μόνο πέντε ως τώρα. Στην Αθήνα οι Έλληνες θα έχουν την ευκαιρία να ζήσουν από κοντά τις κορυφαίες στιγμές του έκτου.



Εικόνα 1

➤ Στα πέντε που έχουν γίνει ως τώρα έχουν καταγραφεί πολλά μεγάλα γεγονότα τα οποία προκάλεσαν αίσθηση όχι μόνο στους ίδιους τους αγωνιζομένους και στους θεατές στις κερκίδες αλλά και σε εκατομμύρια τηλεθεατές.

➤ Όλες οι διοργανώσεις έχουν καλυφθεί

τηλεοπτικά και μάλιστα ως το 1996 το Παγκόσμιο Πρωτάθλημα Στίβου της Στουτγάρδης (1993) κατείχε το παγκόσμιο ρεκόρ τηλεοπτικής κάλυψης αθλητικού γεγονότος με 201 χώρες έναντι 197 των Ολυμπιακών της Βαρκελώνης το '92 και 188 του Μουντιάλ Ποδοσφαίρου του 1994!

Οδηγίες:

Εικόνα στη θέση όπως φαίνεται, Λεζάντα
Arial 11, Χρώμα μαύρο
Απόσταση παραγράφων πριν 6 μετά 0
Εσοχή 1^η γραμμής 1,4

Πλήρης στοίχιση
Απόσταση γραμμών 1,5
Κουκκίδες
Στήλες

Κεφαλίδα : Στα δεξιά να αναγράφεται το Όνοματεπώνυμο, ο Αριθμός Μητρώου σας και το Τμήμα σας

Εικόνα + λεζάντα	Κεφαλίδα	Στήλες	Κουκκίδες	Μορφοποίηση παραγράφου
1	1	0.5	0.5	2

Θέμα 2° :

Πληκτρολογήστε στο excel την παρακάτω κατάσταση βαθμών :

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Φροντιστήριο ξένων γλωσσών								
2	Ονοματεπώνυμο	Α γ γ λ ι κ ά	Γ α λ λ ι κ ά	Γ ε ρ μ α ν ι κ ά	Σύνολο	Μέσος όρος	Μέγιστος βαθμός	Ελάχιστος βαθμός	
3	Παπαδόπουλος Νίκος	15	12	20					
4	Γιαβάσης Βασίλης	10	5	9					
5	Ιωάννου Κατερίνα	17	18	12					
6	Γεωργιάδης Κώστας	11	8	9					
7									
8									

1. Να κάνετε τις μορφοποιήσεις του πίνακα (περιγράμματα, συγχώνευση κελιών από A1 έως H1 και στοίχιση στο κέντρο, κτλ.) (0.5 μον)
2. Χρησιμοποιείστε τις κατάλληλες συναρτήσεις για να συμπληρώσετε τις στήλες E,F,G,H. (2 μον)
3. Να γίνει ταξινόμηση όλων των εγγραφών ανά ΜΕΣΟ ΟΡΟ σε φθίνουσα σειρά. (0.5)
4. Κάντε γράφημα με τη μορφή στηλών για τα **ονοματεπώνυμα** και τον βαθμό στα Αγγλικά, όπου
 - σαν τίτλο γραφήματος θα βάλετε Βαθμοί στα Αγγλικά
 - ο άξονας των X θα δείχνει τα ονόματα των μαθητών
 - ο άξονας των Y θα δείχνει τους βαθμούς
 - επάνω στις στήλες θα εμφανίζονται και οι αντίστοιχες τιμές (1 μον)
5. Να γίνει εκτύπωση σε μία σελίδα ο πίνακας και το γράφημα (οριζόντια διάταξη) με υποσέλιδο του εγγράφου το ονοματεπώνυμό σας στα αριστερά. (εκτυπωτής Lexmark E120) (1 μον)