|  |  |
| --- | --- |
| **Μάθημα**: | **ΦΥΣΙΚΗ** |
| **Τάξη**:  | **A΄ Γυμνασίου** |
|  | Από τα φυλλάδια θεωρίας και ασκήσεων που αναρτήθηκαν στην ηλεκτρονική τάξη:1. Εισαγωγή στην Φυσική2. Μήκος3. Χρόνος4. Μάζα5. Βάρος6. Όγκος7. Πυκνότητα8. ΘερμοκρασίαΑπό το βιβλίο «Η Φυσική με Πειράματα», Α΄ Γυμνασίου, της Συγγραφικής Ομάδας: Γ. Θ. Καλκάνη, κ.α., ΙΤΥΕ, «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ» μόνο τα πειράματα και τα συμπεράσματα που προκύπτουν. Πιο συγκεκριμένα: Φύλλο Εργασίας 1: Μετρήσεις Μήκους – Η Μέση Τιμή γ. Ενεργώ, Πειραματίζομαι (σελ. 3)δ. Συμπεραίνω, Καταγράφω (σελ. 4)Φύλλο Εργασίας 2: Μετρήσεις Χρόνου – Η Ακρίβεια γ. Ενεργώ, Πειραματίζομαι (σελ. 6 - 8)δ. Συμπεραίνω, Καταγράφω (σελ. 8) Φύλλο Εργασίας 3: Μετρήσεις Μάζας – Τα διαγράμματα γ. Ενεργώ, Πειραματίζομαι (σελ. 10 - 14)δ. Συμπεραίνω, Καταγράφω (σελ. 14)Φύλλο Εργασίας 4: Μετρήσεις Θερμοκρασίας – Η Βαθμονόμηση γ. Ενεργώ, Πειραματίζομαι (σελ. 15 - 17)δ. Συμπεραίνω, Καταγράφω (σελ. 17)ΠΡΟΣΟΧΗ!Στην προσέλευσή σας για τις εξετάσεις πρέπει να έχετε απαραίτητα:• Στυλό• Μολύβι ή Μηχανικό μολύβι• Γόμα• Ξύστρα• Χάρακα• Μιλιμετρέ χαρτίΤα φυλλάδια της θεωρίας και των ασκήσεων έχουν αναρτηθεί όλα στην ηλεκτρονική τάξη.  Ο διδάξας Δρ. Γ. Λεοντακιανάκος |