

## ΠΗΓΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΩΝ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑΤΩΝ

- Βεργανελάκης Α.: *ΠΑΙΔΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ*. Ολκός: Αθήνα (1997).
- Δαπόντες Ν., Κασσέτας Α., Μουρίκης Σ., Σκιαθίτης Μ.: *ΦΥΣΙΚΗ Α΄ ΤΑΞΗ Ε.Π.Λ., Γ.Ε.Λ., Τ.Ε.Λ.* ΟΕΔΒ: Αθήνα (1997) (στίχο σελ. 63).
- Δασκαλάκη Δ., Ζηκίδη Μ., Θεοδοσιάδη Α., Κώνστα Κ., Λυμπερόπουλου Σ., Σπηλιώτη Μ.: *ΕΡΕΥΝΩ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΚΟΣΜΟ (Φυσικά Ε΄ Τάξης)*, 1ο και 2ο Μέρος. Έκδ. Ζ΄. Ο.Ε.Δ.Β.: Αθήνα (1991).
- Διαφημίσεις σε εφημερίδες και περιοδικά.
- ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΜΥΘΟΛΟΓΙΑ*, Τόμος 2, (γενική εποπτεία: Ι. Θ. Κακριδής.) Εκδοτική Αθηνών: Αθήνα (1987).
- Επιστημονική Βιβλιοθήκη LIFE. Τόμοι: *ΕΝΕΡΓΕΙΑ, ΥΛΗ*.
- Εφημερίδα: *Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ* (γελοιογραφία σελ. 196).
- Εφημερίδα: *ΤΑ ΝΕΑ* (γελοιογραφίες σελ. 62 και 190).
- Ζενάκος Α., Λεκάτης Ν., Σχοινάς Α.: *ΦΥΣΙΚΗ Γ΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ*, Έκδ. Α΄. Ο.Ε.Δ.Β.: Αθήνα (1994).
- Κουγιουμζέλης Θ., Περιστεράκης Σ.: *ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ, Τόμος II: Θερμότητα, Τόμος III: Ηλεκτρισμός*. Αθήνα (1969).
- Μητσιάδης Σ.: *ΟΔΗΓΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΩΝ ΧΗΜΕΙΑΣ*. Σαβάλλας: Αθήνα (1994).
- Πολυδωρόπουλος Κ. Ν.: *ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ*. Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων: Ιωάννινα (1987).
- Τουργέλης Η.: *ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ*. Αυτοέκδοση (1993).
- Φράσσαρης Φ., Δρούγκα-Λιαπάτη Π.: *ΧΗΜΕΙΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ*. Ο.Ε.Δ.Β.: Αθήνα (1988).
- Godier A., Thomas C., Moreau M.: *ΦΥΣΙΚΗ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ* (μετάφρ.: Ο. Ανδρεάδης). Ο.Ε.Δ.Β.: Αθήνα (1978).
- Hewitt P.: *ΟΙ ΕΝΝΟΙΕΣ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ* (μετάφρ.: Ε. Σηφάκης), Τόμος Ι. Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης: Ηράκλειο (1985).
- Nartikar J.: *Η ΕΛΑΦΡΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ* (Μετάφρ.: Π. Τραυλός). Τροχαλία: Αθήνα (1982).
- UNESCO ΕΙΔΙΚΟΣ ΟΔΗΓΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΤΩΝ ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ* (Απόδοση στα ελληνικά: Μ. Παπαϊωάννου). Σολικός Εκδοτικός Κόσμος: Αθήνα (1973).
- Young H.: *ΦΥΣΙΚΗ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ – ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ* (μετάφρ.: Ομάδα Πανεπιστημιακών.) Τόμος Α. Παπαζήσης: Αθήνα (1994).
- Adey P., Shayer M., Yates C.: *THINKING SCIENCE (Teacher's Pack)*. Nelson: Walton-on-Thames, Surrey (1989).
- Hill G.: *CHEMISTRY COUNTS*. Hodder and Stoughton: London, Sydney, Auckland, Toronto (1986).
- Jackel M.: *CHEMIE HEUTE*. Schroedel Schulbuchverlag GmbH: Hannover (1993).
- Jardine J.: *PHYSICS THROUGH APPLICATIONS*. Oxford University Press (1989).
- Kotz J. C., Treacher Jr. P.: *CHEMISTRY AND CHEMICAL REACTIVITY*, 4<sup>th</sup> edn. Sanders (1999).
- Merril R., Rigdeway D., Seaborg D.: *THE CHEM STUDY STORY*. W. H. Freeman and Company: San Francisco.
- Messer M., Hoag R., Messer A.: *INTRODUCTORY EXPERIMENTAL CHEMISTRY*, Prentice-Hall: Englewood Cliffs, New Jersey (1997).
- Scientific Magazine: *SCHOOL SCIENCE REVIEW*. Association for Science Education, UK.
- Serway R.: *PHYSICS FOR SCIENTISTS AND ENGINEERS*, 4<sup>th</sup> edn. Saunders College Publishing (1982).
- Silberberg M. S.: *CHEMISTRY – THE MOLECULAR NATURE OF MATTER AND CHANGE*. McGraw-Hill (2000).
- Weekly Magazine: *NEWSWEEK INTERNATIONAL* (στίχο σελ. 3).