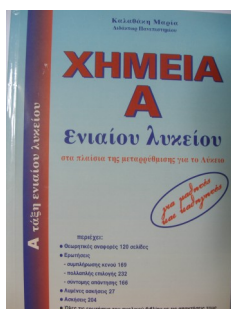


ΒΙΒΛΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΣΕ ΕΝΤΥΠΗ ΜΟΡΦΗ-ΧΗΜΕΙΑ Α ΤΑΞΗΣ ΕΝΙΑΙΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ



Τυπώθηκε σε 296 σελίδες στον εκδοτικό οίκο Science Press, Καμβουνίων 6, Θεσ/κη τον Δεκέμβριο του 1997.

ISBN 960-90335-6-3.

<http://opac.nlg.gr/ipac20/ipac.jsp?>

[session=138Q107K38771.37510&menu=search&aspect=subtab11&npp=10&ipp=20&spp=20&profile=ebe0--2&ri=&term=%CE%9A%CE%91%CE%9B%CE%91%CE%98%CE%91%CE%9A%CE%97+%CE%9C%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%91&index=.GEN&aspect=s#focus](http://opac.nlg.gr/ipac20/ipac.jsp?session=138Q107K38771.37510&menu=search&aspect=subtab11&npp=10&ipp=20&spp=20&profile=ebe0--2&ri=&term=%CE%9A%CE%91%CE%9B%CE%91%CE%98%CE%91%CE%9A%CE%97+%CE%9C%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%91&index=.GEN&aspect=s#focus)

Περιέχει θεωρητικές αναφορές για τα γνωρίσματα των υλικών σωμάτων, τη σύσταση, τη δομή, τις ιδιότητες, την ταξινόμηση και τις καταστάσεις της ύλης, για τον περιοδικό πίνακα των χημικών στοιχείων, για τους χημικούς δεσμούς, για τα διαλύματα και για τα ανόργανα οξέα, βάσεις και άλατα, για τις χημικές τους αντιδράσεις και για τις βασικές έννοιες στους χημικούς υπολογισμούς.

Περιέχει επίσης ερωτήσεις ανοικτού και κλειστού τύπου και ασκήσεις, σύμφωνα με τα εκπαιδευτικά προγράμματα του Ενιαίου Λυκείου.

Διακινήθηκε πανελλαδικά από τις εταιρίες διακίνησης βιβλίων «ΑπόλλωνΑΕ» και «Μαθηματική Βιβλιοθήκη Θεσσαλονίκης» σε όλα τα βιβλιοπωλεία της Ελλάδας.

Εξαντλήθηκε και δεν ανατυπώθηκε.

ΛΥΣΕΙΣ ΤΩΝ ΑΣΚΗΣΕΩΝ ΧΗΜΕΙΑΣ Α ΤΑΞΗΣ ΕΝΙΑΙΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ



Το βιβλίο αυτό κυκλοφόρησε μαζί με το παραπάνω βιβλίο Χημεία Α τάξης Ενιαίου Λυκείου και περιέχει τις λύσεις των ασκήσεων με την ένδειξη *Διανέμεται Δωρεάν* στα βιβλιοπωλεία της Ελλάδας το 1997. Διακινήθηκε πανελλαδικά από τις εταιρίες διακίνησης βιβλίων «ΑπόλλωνΑΕ» και «Μαθηματική Βιβλιοθήκη Θεσσαλονίκης».

Εξαντλήθηκε και δεν ανατυπώθηκε.

<http://opac.nlg.gr/ipac20/ipac.jsp?>

[session=138Q107K38771.37510&menu=search&aspect=subtab11&npp=10&ipp=20&spp=20&profile=ebe0--2&ri=&term=%CE%9A%CE%91%CE%9B%CE%91%CE%98%CE%91%CE%9A%CE%97+%CE%9C%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%91&index=.GEN&aspect=s#focus](http://opac.nlg.gr/ipac20/ipac.jsp?session=138Q107K38771.37510&menu=search&aspect=subtab11&npp=10&ipp=20&spp=20&profile=ebe0--2&ri=&term=%CE%9A%CE%91%CE%9B%CE%91%CE%98%CE%91%CE%9A%CE%97+%CE%9C%CE%91%CE%A1%CE%99%CE%91&index=.GEN&aspect=s#focus)

ΤΑ ΑΝΤΙΤΥΠΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΜΕΙΝΕΙ ΔΙΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΔΩΡΕΑΝ ΣΕ ΜΑΘΗΤΕΣ ΚΑΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ, ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΕΩΣ