

ΜΑΘΗΜΑ ΧΗΜΕΙΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

ΔΙΔΑΧΘΕΙΣΑ ΥΛΗ

Από το βιβλίο «Χημεία» Β΄ Γυμνασίου των Αβραμιώτη Σ., Αγγελοπούλου Β., Καπελώνη Γ., Σινιγάλια Π., Σπαντίδη Δ., Τρικαλλίτη Α., και Φίλιου Γ.

ΕΝΟΤΗΤΕΣ

- 1.2 Καταστάσεις των υλικών . (σελ 15-17)
- 1.3 Φυσικές ιδιότητες των υλικών (σελ. 20-21)
- 2.1 Το νερό στη ζωή μας (σελ 24-26)
- 2.2 Το νερό ως διαλύτης – Μείγματα (σελ. 30-33)
- 2.3 Περιεκτικότητα διαλύματος – Εκφράσεις περιεκτικότητας (σελ35-39)
- 2.5 Διαχωρισμός μειγμάτων (σελ. 44-46)
- 2.6 Διάσπαση του νερού-Χημικές ενώσεις και χημικά στοιχεία (σελ.48-49) , 2.6.2. μόνο ο πίνακας 4 : Διαφορές μειγμάτων και χημικών ουσιών (σελ. 52)
- 2.7. Χημική αντίδραση . (σελ. 54-56)
- 2.8 Άτομα και μόρια . (σελ.58-59)
- 2.9 Υποατομικά σωματίδια – Ιόντα (σελ.62-65)
- 2.10 Σύμβολα χημικών στοιχείων και χημικών ενώσεων (σελ. 67-69)
- 2.11 Χημική Εξίσωση (σελ. 70-71)

Στην ύλη περιλαμβάνονται όλες οι ερωτήσεις και ασκήσεις που αναφέρονται στις παραπάνω ενότητες.

Η διδάσκουσα

ΒΟΛΟΝΑΚΗ ΕΛΠΙΝΙΚΗ