



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

ΧΗΜΕΙΑ Α΄ ΛΥΚΕΙΟΥ ΓΙΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΕ ΜΕΤΑΝΑΣΤΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΓΡΑΦΙΑ

ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2024 - 2025

Α/Α	Ενότητες – Υποενότητες	Διδακτικές Περίοδοι
1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ – ΑΤΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ	11
2	ΠΑΡΑΤΗΡΩΝΤΑΣ ΧΗΜΙΚΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ	6
3	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ <ul style="list-style-type: none">• Διαλύματα (διαλύτης, διαλυμένη ουσία)• Κορεσμένο - ακόρεστο διάλυμα• Διαλυτότητα• Παράγοντες οι οποίοι επηρεάζουν τη διαλυτότητα μιας ουσίας	10
Σύνολο Α΄ τετραμήνου		27
4	ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ (συνέχεια) <ul style="list-style-type: none">• Περιεκτικότητες διαλυμάτων (% κ.ο., % κ.μ., % ν/ν)• Παρασκευή διαλυμάτων	8
5	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	11
6	ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ_PROJECT Παρουσίαση στην τάξη	4
Σύνολο Β΄ τετραμήνου		23
Σύνολο περιόδων έτους		50

Διδακτικά μέσα:

1. «Χημεία Α΄ Λυκείου», Διόφαντος
2. «Εργαστηριακές Ασκήσεις Χημείας Α΄ Λυκείου», Υ.Α.Π., Αναθεωρημένη έκδοση 2022
3. Ψηφιακό Υλικό
4. Υποστηρικτικό Υλικό από Επιθεώρηση

Σημειώνεται ότι, εφόσον η αξιολόγηση αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της διδασκαλίας και έχει ως κύριο στόχο τη μάθηση, στις διδακτικές περιόδους που προβλέπονται για την κάθε ενότητα, περιλαμβάνεται ο χρόνος που απαιτείται για την αξιολόγηση (διαγωνίσματα, εναλλακτικές μορφές αξιολόγησης) του/της μαθητή/μαθήτριας.