

**ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΧΗΜΕΙΑΣ Β' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**  
**ΕΝΙΑΙΩΝ ΤΕΛΙΚΩΝ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΓΙΑ**  
**ΤΗ ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2025 – 2026**

ΚΕΦΑΛΑΙΟ	ΔΕΕ	Σελίδες Βιβλίου
		<b>ΜΕΡΟΣ Α</b>
<b>ΓΝΩΡΙΜΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ</b>	1.2.1 – 1.2.2	16 - 18
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΥΛΗΣ</b>	2.1 – 2.3	25 - 29 33 - 34
<b>ΜΙΓΜΑΤΑ</b>	3.1.1 – 3.1.6	37 - 48
<b>ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΕΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΜΙΓΜΑΤΩΝ</b>	3.2.1 – 3.2.4	49 - 55
<b>ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ</b>	3.3.1 – 3.3.4 3.3.6 – 3.3.7	57 - 68
<b>ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΟΜΟΓΕΝΩΝ ΜΙΓΜΑΤΩΝ</b>	3.4.1 – 3.4.8	69 - 78
		<b>ΜΕΡΟΣ Β</b>
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΗ ΔΙΑΣΠΑΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ</b>	4.1 – 4.7	4 - 13
<b>ΧΗΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ – ΧΗΜΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ</b>	5.1 – 5.5 5.7 – 5.10	15 - 24 ΟΧΙ ΦΥΛΛΑΔΙΟ
<b>ΑΤΟΜΑ – ΜΟΡΙΑ</b>	6.1 – 6.4 6.6 – 6.9	25 - 32 ΟΧΙ 5γ σελ 26
<b>ΧΗΜΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ</b>	7.1 – 7.4	33 - 38
<b>ΥΠΟΑΤΟΜΙΚΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ – ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΑΚΕΣ ΣΤΙΒΑΔΕΣ</b>		
Δομή του ατόμου	9.1.1 – 9.1.11	45 - 50 52 - 54
Ατομικός αριθμός – Μαζικός αριθμός	9.2.1 – 9.2.9	55 - 61
Ηλεκτρονιακή Δομή	9.3.1 – 9.3.3	63 - 69