



**ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΕΝΙΑΙΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΓΡΑΠΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**  
**ΧΗΜΕΙΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ**  
**ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2024-2025**

<b>ΚΕΦΑΛΑΙΟ</b>	<b>ΔΕΕ</b>
<b>Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ – ΦΥΣΙΚΑ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ</b>	ΔΕΕ 1.1.3 – 1.1.5
<b>ΓΝΩΡΙΜΙΑ ΜΕ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ</b>	ΔΕΕ 1.2.1 – 1.2.3
<b>ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΥΛΗΣ</b>	ΔΕΕ 2.1 – 2.5
<b>ΜΕΙΓΜΑΤΑ</b>	ΔΕΕ 3.1.1 – 3.1.8
<b>ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΕΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΜΙΓΜΑΤΩΝ</b>	ΔΕΕ 3.2.1 – 3.2.4
<b>ΔΙΑΛΥΜΕΝΗ ΟΥΣΙΑ/ΔΙΑΛΥΤΗΣ</b>	ΔΕΕ 3.3.1 – 3.3.7
<b>ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΣ ΟΜΟΓΕΝΩΝ ΜΙΓΜΑΤΩΝ/ΔΙΑΛΥΜΑΤΩΝ</b>	ΔΕΕ 3.4.1 – 3.4.8
<b>ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΗ ΔΙΑΣΠΑΣΗ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ</b>	ΔΕΕ 4.1 – 4.7
<b>ΧΗΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ – ΧΗΜΙΚΕΣ ΕΝΩΣΕΙΣ</b>	ΔΕΕ 5.1 – 5.10
<b>ΑΤΟΜΑ – ΜΟΡΙΑ</b>	ΔΕΕ 6.1 – 6.9
<b>ΧΗΜΙΚΟΙ ΤΥΠΟΙ</b>	ΔΕΕ 7.1 – 7.4
<b>ΥΠΟΑΤΟΜΙΚΑ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ – ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΑΚΕΣ ΣΤΙΒΑΔΕΣ</b>	
Δομή του ατόμου	ΔΕΕ 9.1.1 – 9.1.11
Ατομικός αριθμός – Μαζικός αριθμός	ΔΕΕ 9.2.1 – 9.2.9
Ηλεκτρονιακή Δομή	ΔΕΕ 9.3.1, 9.3.3