



**ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΕΝΙΑΙΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΓΡΑΠΤΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ  
ΒΙΟΛΟΓΙΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ  
ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2025-2026**

<b>A/A</b>	<b>ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ</b>	<b>ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ</b>	<b>ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ- ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ</b>
<b>1</b>	<b>Ανακαλύπτοντας τη διατροφή μας</b>		
<b>1.2.</b>	Τροφή και οργανισμοί ... Γιατί τρώμε;		1α
<b>1.5.</b>	Κάνοντας πειράματα... Ανιχνεύοντας θρεπτικές ουσίες των τροφών  Ασκήσεις για το σπίτι... και για σένα (όσες από τις ασκήσεις της ενότητας εμπίπτουν στην εξεταστέα ύλη)	Βιολογία Β΄ Γυμνασίου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ	2 3α 9
<b>2</b>	<b>Εξερευνώντας το Πεπτικό μας σύστημα</b>		
<b>2.1.</b>	Δομή και λειτουργία του πεπτικού συστήματος		
<b>2.2.</b>	Δομή, λειτουργία, ασθένειες του πεπτικού συστήματος		
<b>2.4.</b>	Μηχανική πέψη των τροφών – Από το κύτταρο στα οργανίδια και τα μακρομόρια		1
<b>2.5.</b>	Πώς διασπώνται τα μακρομόρια των τροφών;	Βιολογία Β΄ Γυμνασίου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ	3 (α – ε) 5γ
<b>2.6.</b>	Χημική πέψη-πεπτικά ένζυμα: από τα μακρομόρια στα μικρομόρια		8 (α – β)
<b>2.7.</b>	Απορρόφηση των θρεπτικών ουσιών  Ασκήσεις για το σπίτι... και για σένα (όσες από τις ασκήσεις της ενότητας εμπίπτουν στην εξεταστέα ύλη)		11



3	Μελετώντας το Κυκλοφορικό μας σύστημα		
3.2.	Δομή του κυκλοφορικού συστήματος		1(α – η)
3.3.	Δομή και λειτουργία της καρδιάς		3β
3.4.	Δομή και λειτουργία των αιμοφόρων αγγείων	Βιολογία Β΄ Γυμνασίου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ	4
3.5.	Η πορεία του αίματος στον ανθρώπινο οργανισμό		5
3.7.	Το αίμα και τα συστατικά του		7
	Ασκήσεις για το σπίτι... και για σένα (όσες από τις ασκήσεις της ενότητας εμπίπτουν στην εξεταστέα ύλη)		

### Σημειώσεις

- Τα αξιολογητέα αναλύονται στους Δείκτες Επιτυχίας, όπως αυτοί υλοποιούνται, κατά τη διδασκαλία του μαθήματος, μέσα από δραστηριότητες που περιγράφονται από τους Δείκτες Επάρκειας. Τόσο οι Δείκτες Επιτυχίας (αξιολογητέα) όσο και οι Δείκτες Επάρκειας (διδακτέα) (ΔΕΕ), του μαθήματος Βιολογία Β΄ Γυμνασίου, ταξινομούνται ανά Θεματική Ενότητα της Εξεταστέας Ύλης σε πέντε (5) Συνιστώσες Μάθησης για τις Βιολογικές Επιστήμες και βρίσκονται αναρτημένοι στην Ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας. ([https://sch.cy/sm/376/programmatismos\\_b\\_gym.pdf](https://sch.cy/sm/376/programmatismos_b_gym.pdf))
- Οι Δείκτες Επάρκειας οι οποίοι δηλώνονται ως Απλή αναφορά, είναι εκτός εξεταστέας ύλης.

30/03/2026

ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΙΚΩΝ / ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ