

ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Α΄ ΛΥΚΕΙΟΥ (ΟΠΜ2)
ΤΗΣ ΕΝΤΑΤΗΣ ΓΡΑΠΤΗΣ ΔΕΞΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2020-2021

A/A	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ - ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ	ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ
1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΔΙΑΙΡΕΣΗ		
1.1	Πώς αναπτύχθηκε και μεγάλωσε ο οργανισμός του αγνοούμενου Ανδρέα;	Βιολογία Α΄ Λυκείου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ (2018)	1-16, 18
1.2	Μελετώντας τη Μεσόφαση		
1.3	Μελετώντας την Κυτταρική Διαίρεση		
1.4	Πώς δημιουργήθηκαν τα γεννητικά κύτταρα από τα οποία προήλθε το πρώτο κύτταρο του αγνοούμενου Ανδρέα;		
1.5	Γιατί τα σωματικά κύτταρα του αγνοούμενου Ανδρέα δεν είναι ίδια ούτε με τα σωματικά κύτταρα των γονιών του ούτε με αυτά του αδελφού του; Σελ. 20-56 (γνωρίζετε ότι σχήμα)		
2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΓΕΝΕΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ		
2.3	Δομή του DNA Σελ.72-76 και ασκήσεις σελίδων 80,81, 82, ασκ. 6(I,II,III,V), ασκ.7	Βιολογία Α΄ Λυκείου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ (2018)	26, 32
2.6	Κεντρικό Δόγμα της Μοριακής Βιολογίας – Ροή της γενετικής πληροφορίας και δόμηση του σώματος του αγνοούμενου Ανδρέα Σελ. 94-96		
3	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΚΟΤΗΤΑ		
3.2	Τα πειράματα και οι νόμοι του Μέντελ για την κληρονομικότητα Σελ. 137-141	Βιολογία Α΄ Λυκείου, Βιβλίο Δραστηριοτήτων, ΥΑΠ (2018)	44-53
3.3	Τα αποτελέσματα του Μέντελ με σημερινούς όρους Γενετικής Σελ. 142-149, ασκ. Σελ 149-153: 1,2,4,5,6		

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 Α΄ Λυκείου (ΟΠΜ2), ταξινομούνται ανά Θεματική Ενότητα της Εξεταστέας Ύλης και βρίσκονται αναρτημένοι στην Ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας, Πολιτισμού, Αθλητισμού και Νεολαίας.
(http://archeia.moec.gov.cy/sm/376/ap_deiktes_eparkeias_epitychias_prog_viologia_a_lyk.pdf)
- Όσοι Δείκτες Επάρκειας δηλώνονται ως απλή αναφορά ή ως σύντομη υπενθύμιση, είναι εκτός ύλης.

19/4/2021

ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗ ΦΥΣΙΟΓΝΩΣΤΙΚΩΝ/ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ