

Εξεταστέα Ύλη Βιολογίας Β' ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ

Ενότητα 1: Ανακαλύπτοντας τη Διατροφή μας...

Τροφή και οργανισμοί... Γιατί τρώμε;

Το Γνωρίζετε ότι...σελ.19

Δραστ. 1.2.2 (σελ. 20)

Δραστ. 1.2.3 (σελ. 21)

Δραστ. 1.3.2 (σελ. 26-27)

Δραστ. 1.3.5 (παράγραφοι α, β και Γνωρίζετε ότι...) σελ.29

Κάνοντας πειράματα... Ανιχνεύοντας θρεπτικές ουσίες των τροφών

Δραστ. 1.5.5 (σελ. 54)

Δραστ. 1.5.6 (παράγραφοι α και β)

Ενότητα 2: Εξερευνώντας το Πεπτικό μας Σύστημα

Δομή και λειτουργία του πεπτικού συστήματος

Δραστ. 2.1.1. σελ. 65-66

Δομή, λειτουργία, ασθένειες του πεπτικού συστήματος

Δραστ. 2.2.1 (σελ.68 – 72)

Δραστ. 2.2.2.3 /2.2.2.4 /2.2.2.5 (σελ. 74 – 76)

Δραστ. 2.2.3.1 σελ. (77- 78)

Δραστ. 2.2.3.3 (σελ. 79)

Δραστ. 2.2.4.3 σελ 82 (σχήμα και λειτουργίες του ήπατος)

Πώς διασπώνται τα μακρομόρια των τροφών;

Δραστ. 2.5.6 (σελ. 106)

Απορρόφηση των θρεπτικών ουσιών

Δραστ. 2.7.3 (σελ. 120)

Ενότητα 3: Μελετώντας το Κυκλοφορικό μας Σύστημα

Δομή και λειτουργία της καρδιάς

Δραστ. 3.3.2 (σελ. 145-146)

Δραστ. 3.3.3 (σελ. 146)

Το Γνωρίζετε ότι... σελ. 147

Δομή και λειτουργία των αιμοφόρων αγγείων

Δραστ. 3.4.1 και 3.4.2 (σελ.148)

Δραστ. 3.4.3/ 3.4.4/ 3.4.5 (σελ. 149)

Δραστ. 3.4.7 (σελ. 150)

Δραστ. 3.4.10 (σελ.152)

Η πορεία του αίματος στον ανθρώπινο οργανισμό

Δραστ. 3.5.1 (σελ. 154 – 155)

Το αίμα και τα συστατικά του

Δραστ. 3.7.4 / 3.7.4.1 / 3.7.4.2 (σελ. 158)

και το Γνωρίζετε ότι... σελ. 159

Δραστ. 3.7.4.4 (σελ. 161)

Δραστ. 3.7.8 (σελ. 165)

Δραστ. 3.7.10 (σελ.166)

Δραστ. 3.7.11 Μόνο οι Τρόποι πρόληψης καρδιαγγειακών νοσημάτων
(ονομαστικά) σελ. 168

ΟΙ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ

Προκόπης Καλλής
Ελένη Μαυρόγιαννου

Ο ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ

Μαρία Βαλανίδου Β.Δ.

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Φάνης Σεργίου