

**ΣΧΟΛΙΚΗ ΧΡΟΝΙΑ 2023-2024**  
**ΠΛΑΙΣΙΟ ΜΑΘΗΣΗΣ Β΄ ΕΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΣΧΟΛΩΝ – Α΄ ΤΕΤΡΑΜΗΝΟ**  
**ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ**

<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ – ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ</b>	
<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΠΕΡΙΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ: 4</b>	<b>ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ: ΥΤ</b> (Το μάθημα διδάσκεται στην Ελληνική Γλώσσα)
<b>Διδακτικά εγχειρίδια-Βιβλιογραφία:</b> Βιβλίο Λογιστικής Β΄ Λυκείου	
<b>Υλικά και μέσα που θα χρησιμοποιήσουν οι μαθητές κατά τη διδασκαλία του μαθήματος:</b> Υπολογιστική μηχανή, Τετράδιο.	
<b>ΓΕΝΙΚΟΣ ΣΚΟΠΟΣ (ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ)</b>	
Ο Γενικός σκοπός του μαθήματος της Λογιστικής περιγράφεται αναλυτικά στην ιστοσελίδα του Υπουργείου Παιδείας, Αθλητισμού και Νεολαίας (ΥΠΑΝ): <a href="http://archeia.moec.gov.cy/sm/216/ap_genikos_skopos_mathimatos.pdf">http://archeia.moec.gov.cy/sm/216/ap_genikos_skopos_mathimatos.pdf</a>	
Ο σκοπός του μαθήματος της Λογιστικής αναπτύσσεται στην ιστοσελίδα: <a href="http://archeia.moec.gov.cy/sm/216/ap_genikos_skopos_kata_taxi.pdf">http://archeia.moec.gov.cy/sm/216/ap_genikos_skopos_kata_taxi.pdf</a>	
<b>ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ (ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΙΤΥΧΙΑΣ)</b>	
Οι μαθητές με την ολοκλήρωση του μαθήματος θα πρέπει να είναι σε θέση να ικανοποιούν τους Δείκτες Επιτυχίας και να αποκτήσουν τις απαραίτητες ικανότητες, δεξιότητες και τάσεις όπως αυτές περιγράφονται στον προγραμματισμό της Λογιστικής Β΄ Τεχνικών Σχολών στην ιστοσελίδα του ΥΠΑΝ: <a href="http://oikopm.schools.ac.cy/index.php/el/oikonomiki-paideia/programmatismoi">http://oikopm.schools.ac.cy/index.php/el/oikonomiki-paideia/programmatismoi</a>	
<b>ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ – ΕΝΟΤΗΤΕΣ</b>	
<u>Βιβλίο Λογιστικής Β΄ Λυκείου</u> Κεφ. 4.1 Βιβλίο Ταμείου Κεφ. 4.2 Κατάσταση Συμφιλίωσης Τράπεζας Κεφ. 5 Λογαριασμοί ελέγχου καθολικών Κεφ. 6 Το Ημερολόγιο, τα λογιστικά λάθη και οι διορθώσεις τους	
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ – ΜΟΡΦΕΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ</b>	
<b>Δύο (2) 40λεπτα / 45λεπτα διαγωνίσματα</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– Εκπόνηση γραπτής εργασίας - πρότζεκτ και παρουσίασή της στην τάξη</li><li>– Προφορική επίδοση</li><li>– Εναλλακτικές μορφές αξιολόγησης</li></ul>