



Συνοπτικός πίνακας γραμματικών και συντακτικών φαινομένων Λυκείου			
Α΄ Λυκείου προσανατολισμού	Α΄ Λυκείου κ.κ.	Β΄ Λυκείου κατεύθυνσης	Γ΄ Λυκείου κατεύθυνσης
Ανθολόγιο κειμένων	Ανθολόγιο κειμένων	Λυσίου <i>Ὑπὲρ Μαντιθέου</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Πλάτωνος <i>Πρωταγόρας</i> • Θουκυδίδου <i>Περικλέους Ἐπιτάφιος</i>
<p><u>Γραμματικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Δευτερόκλιτα επίθετα • Φωνηεντόληκτα και συμφωνόληκτα επίθετα Γ΄ κλίσης • Ομαλά και ανώμαλα παραθετικά επιθέτων και επιρρημάτων • Δεικτικές αντωνυμίες • Κτητικές αντωνυμίες • Αναφορικές αντωνυμίες (ὅς/ ἥ/ ὄ, ὅστις/ ἧτις/ ὄ,τι) • Ερωτηματική και αόριστη αντωνυμία: τίς /τί, τίς /τί • Εγκλίσεις του ρήματος <i>εἰμί</i> στον ενεστώτα • Ευκτική του ρήματος <i>εἰμί</i> στον μέλλοντα • Εγκλίσεις βαρύτονων ρημάτων στον παρακείμενο μέσης φωνής • Αόριστος Β΄ <p><u>Συντακτικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Μονόπρωτα ρήματα με αντικείμενο σε αιτιατική, γενική και δοτική • Σύστοιχο αντικείμενο • Ταυτοπροσωπία, Ετεροπροσωπία, Απρόσωπη Σύνταξη • Κατηγορούμενο του αντικειμένου • Δίπρωτα μεταβατικά ρήματα • Ομοιόπρωτοι ονομαστικοί προσδιορισμοί • Επιθετική, επιρρηματική, κατηγορηματική μετοχή • Η σύνταξη μετοχής: συνημμένη και απόλυτος (απλή αναφορά και 	<p><u>Γραμματικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Το ρ. <i>εἰμί</i> (οριστική ενεστώτα, μέλλοντα) • Β΄ Κλίση ονομάτων • Ενεστώτας και μέλλοντας ενεργητικής και μέσης φωνής βαρύτονου φωνηεντόληκτου ρήματος • Α΄ κλίση ονομάτων • Παρατατικός και αόριστος ενεργητικής και μέσης φωνής βαρύτονου φωνηεντόληκτου ρήματος • Συμφωνόληκτα ονόματα Γ΄ κλίσης • Φωνηεντόληκτα ονόματα Γ΄ κλίσης • Τα επίθετα Β΄ και Γ΄ κλίση <p><u>Συντακτικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Υποκείμενο – Κατηγορούμενο (συνδεδετικά ρήματα) • Απαρέμφατο (ειδικό – τελικό) • Ταυτοπροσωπία - Ετεροπροσωπία • Αντικείμενο σε αιτιατική • Αναφορά στη λειτουργία της επιθετικής και επιρρηματικής μετοχής στον λόγο 	<p><u>Γραμματικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Συνηρημένα ρήματα α΄ τάξης ενεργητικής και μέσης φωνής • Συνηρημένα ρήματα β΄ τάξης ενεργητικής και μέσης φωνής • Συνηρημένα ρήματα γ΄ τάξης ενεργητικής και μέσης φωνής • Διδασκαλία των ρημάτων <i>δείκνυμι</i> – <i>δείκνυμαι</i>, <i>τίθημι</i> – <i>τίθεμαι</i>, <i>δίδωμι</i> – <i>δίδομαι</i>, <i>ἴστημι</i> - <i>ἴσταμαι</i>, <i>ἴημι</i> - <i>ἴημαι</i>, <i>φημί</i>, <i>οἶδα</i>, <i>εἶμι</i> • Αόριστος β΄ κατά τα εις –μι <p><u>Συντακτικά φαινόμενα</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Πλάγιες πτώσεις ως ετερόπρωτοι προσδιορισμοί • Επιρρηματικοί προσδιορισμοί • Επιθετική, επιρρηματική, κατηγορηματική μετοχή (επαναφορά και εμπέδωση) • Σύνταξη μετοχής: συνημμένη και απόλυτος • Μετασχηματισμός ειδικής πρότασης σε: α) Ειδικό απαρέμφατο β) Κατηγορηματική μετοχή 	<p><u>Γραμματικά φαινόμενα</u></p> <p>Επαναφορά όλων των φαινομένων και αρχικών χρόνων ρημάτων των προηγούμενων τάξεων</p> <p><u>Συντακτικά φαινόμενα</u></p> <p>Εμβάθυνση- Ασκήσεις Μετασχηματισμού:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Δευτερεύουσες Προτάσεις • Είδη Υποθετικών Λόγων • Μετοχές • Ενεργητική και Παθητική Σύνταξη



<p>επεξήγηση όσων απαντούν στα κείμενα)</p> <ul style="list-style-type: none">• Εμπρόθετοι προσδιορισμοί (μόνο τα είδη που απαντούν στα κείμενα)• Α' και β' όρος σύγκρισης• Δευτερεύουσες ειδικές προτάσεις• Δευτερεύουσες ενδοιαστικές προτάσεις• Δευτερεύουσες αιτιολογικές προτάσεις• Δευτερεύουσες τελικές προτάσεις• Ενεργητική και Παθητική Σύνταξη, ποιητικό αίτιο		<ul style="list-style-type: none">• Μετασχηματισμός ειδικού απαρεμφάτου και κατηγορηματικής μετοχής σε ειδική πρόταση• Δευτερεύουσες συμπερασματικές προτάσεις• Πλάγιες ερωτηματικές προτάσεις• Δευτερεύουσες χρονικές προτάσεις• Δευτερεύουσες υποθετικές προτάσεις• Είδη υποθετικών λόγων• Δευτερεύουσες εναντιωματικές προτάσεις• Δευτερεύουσες παραχωρητικές προτάσεις• Δευτερεύουσες ονοματικές και επιρρηματικές αναφορικές προτάσεις	
Αρχικοί χρόνοι ανωμάτων ρημάτων στην Ε.Φ. και Μ.Φ.: σύμφωνα με τον Προγραμματισμό		Αρχικοί χρόνοι ανωμάτων ρημάτων στην Ε.Φ. και Μ.Φ.: σύμφωνα με τον Προγραμματισμό	
Σημείωση: Κάθε τάξη προϋποθέτει την ύλη που προηγήθηκε.			