



Γ' ΛΥΚΕΙΟΥ  
ΛΑΤΙΝΙΚΑ  
ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΕΚΦΩΝΗΣΕΙΣ

ΚΕΙΜΕΝΟ

Manius Curius Dentatus maxima frugalitate utebatur, quo facilius divitias contempnere posset. Die quodam legati Samnitium ad eum venerunt.

Caesar ex captivis cognoscit quae apud Ciceronem gerantur quantoque in periculo res sit. Tum cuidam ex equitibus Gallis persuadet, ut ad Ciceronem epistulam deferat.

Clamore deinde ancillarum vocatus Brutus ad eam obiurgandam venit, quod tonsoris praeeripuisset officium. Cui secreto Porcia "non est hoc" "inquit" temerarium factum meum sed certissimum indicium amoris mei erga te tale consilium molientem ».

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Να μεταφραστούν τα αποσπάσματα. (40 μονάδες)
2.
  - α) Να γραφούν οι πλάγιες πτώσεις των συνεκφορών και στους δύο αριθμούς: die quodam, equitibus Gallis, tale consilium (6 μονάδες)
  - β) maxima: να γραφούν οι τρεις βαθμοί του επιθέτου στο γένος, τον αριθμό και την πτώση στην οποία βρίσκεται και να κλιθεί το ουδέτερο γένος του συγκριτικού βαθμού και στους δύο αριθμούς. (5 μονάδες)
  - γ) deferat: να κλιθούν οι προστακτικές ενεστώτα και μέλλοντα του ρήματος και στις δύο φωνές. (4 μονάδες)
3. α) Να αντικατασταθούν χρονικά οι ρηματικοί τύποι: utebatur, posset, gerantur, praeeripuisset, cognoscit, persuadet. (6 μονάδες)
- β) contempnere, molientem: να γραφούν τα απαρέμφρατα και οι μετοχές όλων των χρόνων στη φωνή που βρίσκονται (να ληφθεί υπόψη το υποκείμενο).

(6 μονάδες)

γ) obiurgandam: να αναγνωρισθεί γραμματικά ο τύπος και να κλιθεί το γερούνδιο του ίδιου ρήματος.

(3 μονάδες)

4.

α) να αναγνωριστούν συντακτικά οι αφαιρετικές όλων των αποσπασμάτων.  
(εμπρόθετες και απρόθετες)

(5 μονάδες)

β) quo... posset, quod tonsoris... officium: να δικαιολογηθεί η εισαγωγή και η εκφορά των προτάσεων.

(10 μονάδες)

5.

α) "non est hoc temerarium factum meum sed... molientem: να μετατραπεί σε πλάγιο λόγο με ρήμα εξάρτησης Porcia respondebat Bruti

(6 μονάδες)

β) ad eam obiurgandam: να δηλώσετε αν η γερονδιακή έλξη είναι υποχρεωτική ή όχι και να γράψετε την ισοδύναμη ενεργητική σύνταξη.

(6 μονάδες)

γ) quae ... gerantur: να μετατραπεί στην αντίστοιχη ευθεία ερώτηση.

(3 μονάδες)

ΧΙΩΤΗΣ  
ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΑ