
Όνοματεπώνυμο:
Μάθημα:
Υψη:
Επιμέλεια διαγωνίσματος:
Αξιολόγηση :

ΑΡΧΑΙΑ Γ΄ ΛΥΚΕΙΟΥ (άγνωστο)

Λυκούργου, Κατὰ Λεωκράτους, 68-70

Ο Λυκούργος εισηγείται *είσαγγελίαν προδοσίας* εναντίον του Λεωκράτη για τη φυγή του από την Αθήνα τις κρίσιμες στιγμές μετά την ήττα στη Χαιρώνεια (338 π.Χ.)

Αγανακτῶ δὲ μάλιστα ὧ ἄνδρες, ἐπειδὴν ἀκούσω τῶν μετὰ τούτου τινὸς λέγοντος, ὡς οὐκ ἔστι τοῦτο προδιδόναι, εἴ τις ὤχετο ἐκ τῆς πόλεως· καὶ γὰρ οἱ πρόγονοί ποθ' ὑμῶν τὴν πόλιν καταλιπόντες, ὅτε πρὸς Ξέρξην ἐπολέμουν, εἰς Σαλαμίνα διέβησαν. Καὶ οὕτως ἐστὶν ἀνόητος καὶ παντάπασιν ὑμῶν καταπεφρονηκῶς, ὥστε τὸ κάλλιστον τῶν ἔργων πρὸς τὸ αἴσχιστον συμβαλεῖν ἠξίωσε. Ποῦ γὰρ οὐ περιβόητος ἐκείνων τῶν ἀνδρῶν ἡ ἀρετὴ γέγονε; Τίς δ' οὕτως ἢ φθονερός ἐστὶν ἢ παντάπασιν ἀφιλότιμος, ὃς οὐκ ἂν εὔξαιτο τῶν ἐκείνοις πεπραγμένων μετασχεῖν; Οὐ γὰρ τὴν πόλιν ἐξέλιπον, ἀλλὰ τὸν τόπον μετήλλαξαν, πρὸς τὸν ἐπιόντα κίνδυνον καλῶς βουλευσάμενοι.

ΛΕΞΙΛΟΓΙΟ

Οΐχομαι; έχω φύγει, έχω καταστραφεί

Παντάπασιν: εντελώς

Συμβάλλω τι τινι ή προς τι: συγκρίνω κάποιον ή κάτι με κάτι άλλο

άξιω + τελικό απαρέμφατο: κρίνω σωστό να

τόν άπιόντα (<έπειμι= ακολουθώ, επιτίθεμαι): τον επερχόμενο

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1α. Να μεταφράσετε στο τετράδιό σας το απόσπασμα «Άγανακτώ δέ μάλιστα ὧ ἄνδρες... συμβαλεῖν ήξίωσε»

Μονάδες 10

1β. Για ποιο λόγο αγανακτεί ο Λυκούργος;

Μονάδες 10

2. Να γράψετε τον τύπο που ζητείται για καθεμιά από τις παρακάτω λέξεις:

άκούσω : απαρέμφατο αορίστου ενεργητικής φωνής

λέγοντος: γ' πληθυντικό ευκτικής ενεστώτα ενεργητικής φωνής

ώχετο:β' πληθυντικό υποτακτικής ενεστώτα μέσης φωνής

εύξαιτο: β' ενικό προστακτικής αορίστου μέσης φωνής

μετήλλαξαν: α' πληθυντικό οριστικής παθητικού αορίστου

πρόγονοι: κλητική ενικού

ἀρετή : γενική πληθυντικού

πόλεως: αιτιατική πληθυντικού

ἀνδρῶν : κλητική ενικού

φθονερός : δοτική ενικού θηλυκού γένους

Μονάδες 10

3. Να αναγνωρίσετε συντακτικώς τα παρακάτω:

τήν πόλιν (1^{ος} τύπος στο κείμενο)

προδιδόναι

άνοητος

τῶν ἔργων

τῶν ἀνδρῶν

τὸν ἐπιόντα

Μονάδες 6

4. «ὡς οὐκ ἔστι τοῦτο προδιδόναι»:

Να αναγνωριστεί πλήρως η δευτερεύουσα προτάση.

Μονάδες 4

Να ἔχετε ἐπιτυχία!