

ΓΡΑΠΤΕΣ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΜΑΙΟΥ- ΙΟΥΝΙΟΥ
ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΤΑΞΗ Β΄
copyright © 2005- 2006
ΘΕΜΑΤΑ

A) ΚΕΙΜΕΝΟ:

ΑΡΧΑΙΑ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Β΄ ΓΥΜΝΑΣΙΟΥ ΟΕΛΒ

ΕΝΟΤΗΤΑ 6

ΚΕΙΜΕΝΟ Α΄

«ΤΟ ΧΑΡΜΟΣΥΝΟ ΜΗΝΥΜΑ ΤΗΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ» σελ. 50

B) ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

α) Περιεχομένου

1. Ποιο θαυμαστό γεγονός συνέβη μπροστά στα μάτια των βοσκών και πώς ένιωσαν; (2 μονάδες)
2. Ποια ήταν η χαρμόσυνη είδηση που έμαθαν οι βοσκοί; (2 μονάδες)
3. Ποιο ήταν το αποδεικτικό σημείο του Ευαγγελισμού και τι συνέβη μετά το μήνυμα του αγγέλου; (2 μονάδες)

β) Λεξιλογικές

4. Να συμπληρώσετε τα κενά των προτάσεων επιλέγοντας την κατάλληλη λέξη από αυτές που σας δίνονται: (4 λέξεις περισσεύουν)
(τόκος, δυστοκία, πρωτότοκος, τοκογλύφος, ωτόκος, απότοκος, επίτοκος, επιτόκιο, τοκοφόρος)

 1. Η χρεοκοπία του ήταν _____ της άσωτης ζωής του.
 2. Η κυβέρνηση χαρακτηρίζεται από _____ στη λήψη σοβαρών αποφάσεων.
 3. Η Παναγία ήταν _____, όταν πήγε στη Βηθλεέμ.
 4. Τα τραπεζικά _____ δεν είναι σταθερά.
 5. Το δελφίνι είναι θηλαστικό και όχι _____ ζώο.

(2 μονάδες)

6. Να σχηματίσετε προτάσεις με τις ακόλουθες λέξεις:
ανατοκίζω, πρωτοτόκια, τοκογλυφία, τοκετός. (2 μονάδες)

Γ) Γραμματικές

6. Να κλιθούν τα ακόλουθα ουσιαστικά και στους δύο αριθμούς:

ο ποιμήν, ο κόλαξ, το βρέφος, ο δαίμων, ο πατήρ
(2,5 μονάδες)

7. Να αντικαταστήσετε τα κελαιτικά στο χρόνο που βρίσκονται με ακόλουθοι τύποι:

λέγει, έταξε, παιδεύονται, εβλόμισθε.
(2,5 μονάδες)

Δ) Συντακτικού

8. α) Να αναγνωριστούν συντακτικά οι ακόλουθοι τύποι του κειμένου:

ποιμένες, εν τη χώρα, της νυκτός, μέγαν, χαράν.

β) Να χαρακτηρίσετε συντακτικά κάθε όρο των προτάσεων που ακολουθούν:

1. Προσθήκει ημίν φευγείν αχαριστίαν.

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
copyright © 2005- 2006

2. Ουτοι ενόμιζον Κυρον είναι σύμμαχον.

(4 μονάδες)

9. Να χωρίσετε την ακόλουθη περίοδο του κειμένου σε προτάσεις και να τις αναγνωρίσετε (κύρια – δευτερεύουσα)

«ιδου γάρ ευαγγελίζομαι.... Χριστός Κύριος.»

(1 μονάδα)

Να απαντήσετε σε όλα τα ερωτήματα

