

**ΣΧΟΛΙΑΣΜΟΣ ΘΕΜΑΤΩΝ**  
**ΧΗΜΕΙΑ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ**  
**04/06/2025**

**ΘΕΜΑ Α**

Τα πολλαπλής επιλογής ήταν εύκολα και μόνο οι 2 από τις 5 προτάσεις Σ-Λ ήθελαν προσοχή.

**ΘΕΜΑ Β**

Όλα τα ερωτήματα ήταν βατά, μικρά σε έκταση που απαιτούσαν καλή γνώση της θεωρίας.

Το Β4 ήθελε περισσότερη προσοχή.

**ΘΕΜΑ Γ**

Το Γ1 είναι ένα κλασσικό δέντρο. Το Γ2 απαιτούσε ιδιαίτερη προσοχή και γνώσεις, ενώ το Γ3 ήταν μια απλή διάκριση.

**ΘΕΜΑ Δ**

Τα Δ1α, Δ1β είναι ένα παλιό θέμα που διδάσκεται αφού είχε εξεταστεί και την περίοδο των δεσμών ενώ το Δ1γ ήθελε προσοχή.

Το Δ2 ήταν κλασσικό θέμα ιοντικής-ωσμωτικής ενώ το Δ3 ήθελε προσοχή στο β υποερώτημα του.

**Γενικό σχόλιο:**

Τα θέματα της χημείας ήταν βατά, μέσα στο πνεύμα του σχολικού βιβλίου και χωρίς ακρότητες.

Υπήρχαν κάποια σημεία που θα δυσκόλευαν τους μαθητές, που δεν ήταν πλήρως προετοιμασμένοι.

**Όσον αφορά την προετοιμασία των μαθητών μας:**

- i. Το Β2 είναι στο επαναληπτικό φυλλάδιο.
- ii. Το Β4 είναι στο φυλλάδιο της χημικής κινητικής.
- iii. Το Γ2 μπήκε αυτούσιο στο 5ο διαγώνισμα χημείας (τελικό διαγώνισμα).
- iv. Το Δ1 διδάσκεται αυτούσιο κάθε χρόνο, με ίδιους αριθμούς.
- v. Το Δ2 α) είναι στα φυλλάδια των κριτηρίων αξιολόγησης και το Δ2β) σε διαγώνισμα.
- vi. Το Δ3 είναι στα φυλλάδια των κριτηρίων αξιολόγησης