

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

ΕΝΙΑΙΕΣ ΤΕΛΙΚΕΣ ΠΡΟΑΓΩΓΙΚΕΣ ΚΑΙ
ΑΠΟΛΥΤΗΡΙΕΣ ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

20 25 - 20 26

Β' ΤΑΞΗΣ ΤΕΣΕΚ

ΣΕΙΡΑ Α'

ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : Πέμπτη, 21 Μαΐου 2026

ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ: ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΟΙΝΟΠΟΙΕΙΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ : thoa 202

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΓΡΑΠΤΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 90' λεπτά

ΤΟ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΠΕΝΤΕ (5) ΣΕΛΙΔΕΣ.

ΤΑ ΜΕΡΗ ΤΟΥ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟΥ ΔΟΚΙΜΙΟΥ ΕΙΝΑΙ ΤΡΙΑ (Α', Β' ΚΑΙ Γ').

ΟΔΗΓΙΕΣ (για τους εξεταζόμενους)

1. Να απαντήσετε **ΟΛΑ** τα ερωτήματα πάνω στο εξεταστικό δοκίμιο.
2. Να μη γράψετε πουθενά το όνομα σας στο εξεταστικό δοκίμιο εκτός του καθορισμένου χώρου στο χαρτονάκι που σας έχει δοθεί.
3. Να απαντήσετε σε όλα τα θέματα μόνο με πένα χρώματος μπλε ανεξίτηλης μελάνης. Μολύβι επιτρέπεται, μόνο αν το ζητάει η εκφώνηση, και μόνο για σχήματα, πίνακες, διαγράμματα κλπ.
4. Απαγορεύεται η χρήση διορθωτικού υγρού και διορθωτικής ταινίας.
5. Επιτρέπεται η χρήση μη προγραμματιζόμενης υπολογιστικής μηχανής.

ΣΑΣ ΕΥΧΟΜΑΣΤΕ ΚΑΛΗ ΕΠΙΤΥΧΙΑ

ΟΔΗΓΙΕΣ (για την επιτροπή εξετάσεων)

1. Το εξεταστικό δοκίμιο να εκτυπωθεί και στις δύο όψεις.

ΤΟ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΙΟ ΝΑ ΕΚΤΥΠΩΘΕΙ: ΜΑΥΡΟΑΣΠΡΟ

ΜΕΡΟΣ Α΄: Αποτελείται από 12 ερωτήσεις. Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με 4 μονάδες. Να απαντήσετε σε όλες τις ερωτήσεις.

1. Να σημειώσετε ποια είναι η διαφορά μεταξύ της εξυγίανσης και της αποστείρωσης.

2. Να γράψετε τι είναι ο θόρυβος.

3. Να χαρακτηρίσετε την πιο κάτω δήλωση ως ΣΩΣΤΗ ή ΛΑΘΟΣ:
Οι ρύποι που συναντούμε σε ένα οινοποιείο μπορεί να είναι άλατα όπως αυτά του τρυγικού καλλίου.

4. Να χαρακτηρίσετε την πιο κάτω δήλωση ως ΣΩΣΤΗ ή ΛΑΘΟΣ:
Η βαρηκοΐα συμπεριλαμβάνεται στον Ευρωπαϊκό κατάλογο επαγγελματικών ασθενειών.

5. Να χαρακτηρίσετε την πιο κάτω δήλωση ως ΣΩΣΤΗ ή ΛΑΘΟΣ:
Πρώτοι οι Φοίνικες, ήδη από το 6000 π.Χ., χρησιμοποίησαν τασενεργές ουσίες.

6. Να χαρακτηρίσετε την πιο κάτω δήλωση ως ΣΩΣΤΗ ή ΛΑΘΟΣ:
Τα μέσα απόξεσης πρέπει να είναι πιο μαλακά από τις επιφάνειες προς καθαρισμό για να μην προκαλούν φθορές.

7. Να κυκλώσετε την ορθή απάντηση.
Ποιο από τα πιο κάτω ανήκει στο τρίγωνο της φωτιάς;
(α) Καύσιμη Ύλη
(β) Θερμοκρασία
(γ) Οξυγόνο
(δ) Όλα τα πιο πάνω

8. Να κυκλώσετε την ορθή απάντηση.
Πώς πρέπει να είναι οι επιφάνειες για να αποφεύγεται η απόθεση ρύπων;
(α) Λείες (β) Να μην παρουσιάζουν εξογκώματα
(γ) Επίπεδες (δ) Όλα τα πιο πάνω
9. Να γράψετε τέσσερα (4) είδη ρύπων που συναντάμε σε ένα οινοποιείο.
(α) _____ (β) _____
(γ) _____ (δ) _____
10. Να συμπληρώσετε τα κενά στην πρόταση.
Η _____ έχει πάντοτε _____ κόστος από το κόστος
που απαιτείται για την _____ της _____ και την
_____ των ζημιών μετά από αυτήν.
11. Να παρουσιάσετε τις ενέργειες που πρέπει να γίνουν σε περίπτωση ατυχήματος που οφείλεται σε επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα.

12. Να δώσετε τον ορισμό της πυρασφάλειας.

ΜΕΡΟΣ Β΄: Αποτελείται από 4 ερωτήσεις. Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με 8 μονάδες. Να απαντήσετε σε όλες τις ερωτήσεις.

13. Να γράψετε τους λόγους για τους οποίους δεν μπορεί να αναπτυχθεί κανένας παθογόνος για τον άνθρωπο μικροοργανισμός στο κρασί.

14. Να εξηγήσετε τι πρέπει να τηρείται για αποφυγή εκδήλωσης ή και επέκτασης πυρκαγιάς.

15. Να αναφέρετε ποιοι είναι οι συνήθεις λόγοι που μπορεί να προκαλέσουν ατυχήματα από ηλεκτρισμό.

16. (α) Να εξηγήσετε τι είναι τα απορρυπαντικά και να αναφέρετε:
(i) πώς βοηθούν στον καθαρισμό και (ii) από πού εξαρτάται η δράση τους.
