

Αρ. Ταυτότητας:..... Κωδ.Υποψ.:.....
ΕΠΩΝΥΜΟ:.....
ΟΝΟΜΑ:..... ΟΝΟΜΑ ΠΑΤΕΡΑ:.....
Σχολείο:.....
(Μόνο για τελειόφοιτους)
Εξεταστικό Κέντρο:

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ

ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ 2026

Κωδ. Μαθήματος: **418**

Μάθημα: **ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΩΠΟΥ Τ.Σ. (Θ.Κ.)**

Ημερομηνία: **ΤΡΙΤΗ, 23 ΙΟΥΝΙΟΥ 2026**

Οδηγίες:

Το ονοματεπώνυμο, ο αριθμός ταυτότητας, ο κωδικός υποψηφίου, το σχολείο και το εξεταστικό κέντρο να γραφούν, αυστηρά μόνο εντός του πλαισίου, που βρίσκεται στο άνω αριστερό μέρος του εξωφύλλου.

ΑΝΑΒΑΘΜ/ΤΗΣ:			
Σ.Β.	Βαθμός	Σ.Β.	Βαθμός
1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	
Συν. Βαθμ.:			

ΓΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑΚΗ ΧΡΗΣΗ

ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ

.....

2ος ΒΑΘΜ/ΤΗΣ:			
Σ.Β.	Βαθμός	Σ.Β.	Βαθμός
1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	
Συν. Βαθμ.:			

1ος ΒΑΘΜ/ΤΗΣ:			
Σ.Β.	Βαθμός	Σ.Β.	Βαθμός
1		11	
2		12	
3		13	
4		14	
5		15	
6		16	
7		17	
8		18	
9		19	
10		20	
Συν. Βαθμ.:			

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΝΕΟΛΑΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΩΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΠΑΓΚΥΠΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ 2026

ΜΑΘΗΜΑ : ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΩΠΟΥ Τ.Σ. (Θ.Κ.) (418)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΤΡΙΤΗ, 23 ΙΟΥΝΙΟΥ 2026

ΩΡΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ : 8:00 – 10:30

ΤΟ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΙΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙΤΑΙ ΑΠΟ ΔΕΚΑΤΕΣΣΕΡΙΣ (14)
ΣΕΛΙΔΕΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΡΙΑ (3) ΜΕΡΗ (Α΄, Β΄ ΚΑΙ Γ΄).

ΟΔΗΓΙΕΣ:

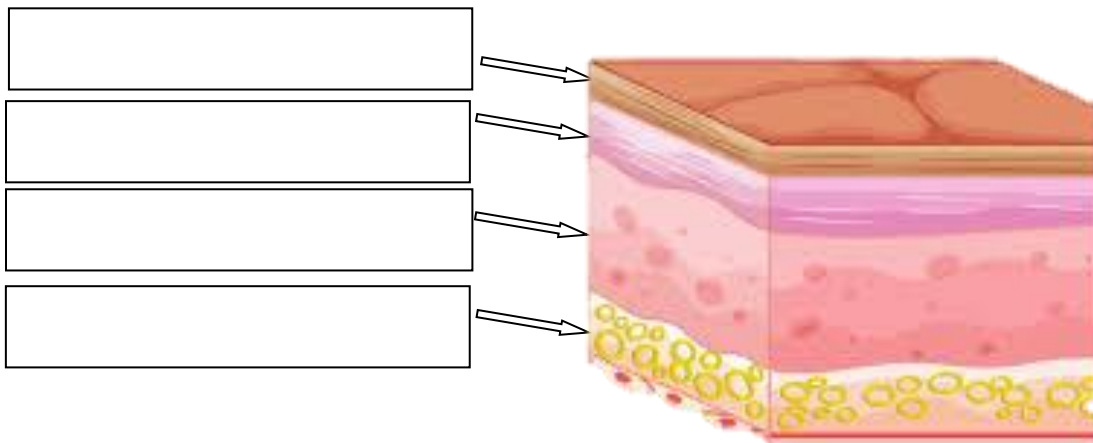
1. Να απαντήσετε σε **ΟΛΕΣ** τις ερωτήσεις.
2. **Όλες οι ερωτήσεις να απαντηθούν στο εξεταστικό δοκίμιο.** Σε περίπτωση που θα χρειαστεί περισσότερος χώρος για τις απαντήσεις, μπορεί να χρησιμοποιηθεί η σελίδα 14.
3. **Δεν** επιτρέπεται η χρήση διορθωτικού υγρού ή άλλου διορθωτικού υλικού.
4. Να γράφετε μόνο με **μπλε μελάνι**.
5. Η **σελίδα** που δίνεται μετά το τέλος του εξεταστικού δοκιμίου, να χρησιμοποιηθεί μόνο για πρόχειρο και δεν θα ληφθεί υπόψη στη βαθμολόγηση.

ΜΕΡΟΣ Α΄: Αποτελείται από δώδεκα (12) ερωτήσεις.
Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με τέσσερις (4) μονάδες.

1. Στον πιο κάτω πίνακα, να γράψετε στη **Στήλη Β**, τον τύπο δέρματος που αντιστοιχεί στα χαρακτηριστικά δέρματος που δίνονται στη **Στήλη Α**.

Στήλη Α - Χαρακτηριστικά	Στήλη Β - Τύπος Δέρματος
Προπιονικό βακτηρίδιο
Μείωση βιολογικής δράσης
Έλλειψη σμήγματος
Κανονικοί πόροι χωρίς λιπαρότητα και βλάβες

2. Να αναγράψετε στην πιο κάτω εικόνα τις **τέσσερις (4)** στιβάδες της επιδερμίδας.



3. Να αντιστοιχίσετε τα είδη των απολεπιστικών προϊόντων (πήλινγκ) που αναφέρονται στη **Στήλη Α**, με τον τρόπο που γίνεται η απομάκρυνση των νεκρών κερατινοκυττάρων του δέρματος, που αναφέρονται στη **Στήλη Β**, συμπληρώνοντας τον πίνακα που ακολουθεί.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
Πήλινγκ τριβής	(α) Κάψιμο των μεμβρανών των κερατινοκυττάρων
Γομώδες πήλινγκ	(β) Μηχανική απόσπαση μέσω τριβής
Χημικό πήλινγκ	(γ) Βιολογική αποδιοργάνωση της κερατίνης
Ενζυμικό πήλινγκ	(δ) Μηχανική απόσπαση μέσω εγκλωβισμού

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
Πήλινγκ τριβής	
Γομώδες πήλινγκ	
Χημικό πήλινγκ	
Ενζυμικό πήλινγκ	

4. Να γράψετε **τέσσερις (4)** κατηγορίες στοιχείων που καταγράφονται στην κάρτα ιστορικού του πελάτη/της πελάτισσας σε ένα ινστιτούτο αισθητικής.

- i.
- ii.
- iii.
- iv.

5. Να κυκλώσετε τη σωστή απάντηση σε κάθε μία από τις πιο κάτω δηλώσεις:

α) Το γαλβανικό ρεύμα είναι:

- i. εναλλασσόμενο
- ii. συνεχές
- iii. παρεμβαλλόμενο
- iv. μικρορεύμα

β) Η ιοντοφόρηση είναι:

- i. διαδικασία απολέπισης
- ii. εισαγωγή ιονισμένων ουσιών στο δέρμα
- iii. είδος μάλαξης
- iv. μέθοδος αποτρίχωσης

γ) Ο θετικός πόλος του μηχανήματος ιονισμού προκαλεί:

- i. άνοιγμα πόρων
- ii. διαστολή αγγείων
- iii. κλείσιμο πόρων
- iv. αλκαλοποίηση σμήγματος

δ) Ο αρνητικός πόλος του μηχανήματος ιονισμού:

- i. συστέλλει τα αγγεία
- ii. αυξάνει την αιματική κυκλοφορία
- iii. κλείνει τους πόρους
- iv. μειώνει την αιμάτωση

6. Να αναφέρετε **δύο (2)** από τα κυριότερα προβλήματα που συναντούμε στο λιπαρό δέρμα και **δύο (2)** στο ξηρό δέρμα.

α) **Λιπαρό Δέρμα**

- i.
- ii.

β) **Ξηρό Δέρμα**

- i.
- ii.

7. Να εξηγήσετε τι είναι η λέμφος και να γράψετε τον κύριο σκοπό της.

.....
.....
.....
.....

8. α) Σας δίνονται διάφοροι τρόποι εφαρμογής και αφαίρεσης των απολεπιστικών προϊόντων προσώπου. Να επιλέξετε το σωστό τρόπο εφαρμογής και το σωστό τρόπο αφαίρεσης του **ενζυμικού πήλινγκ** και να τον καταγράψετε στον πίνακα που ακολουθεί.

- i. Με πινέλο
- ii. Με λοσιόν
- iii. Με μπατονέτα
- iv. Με νερό και σφουγγάρι
- v. Με σπάτουλα ή τα ακροδάκτυλα
- vi. Με τριβή

Τρόπος εφαρμογής	Τρόπος αφαίρεσης
.....

β) Να αναφέρετε **δύο (2)** περιπτώσεις που πρέπει να αποφεύγεται η εφαρμογή των ενζυμικών πήλινγκ στο πρόσωπο (αντενδείξεις).

- i.
- ii.

9. Στον πιο κάτω πίνακα, δίπλα από κάθε εικόνα, να ονομάσετε τη μάσκα προσώπου που απεικονίζεται και να αναφέρετε **μία (1)** ιδιότητά της.

Μάσκα προσώπου	Όνομα	Ιδιότητα
	<p>.....</p>	<p>.....</p>
	<p>.....</p>	<p>.....</p>

10. Να γράψετε **τέσσερα (4)** αποτελέσματα που προκαλεί στο πρόσωπο η παθητική εκγύμναση των μυών με τη χρήση φαραδικού ρεύματος.

- i.
- ii.
- iii.
- iv.

11. Να κυκλώσετε το **Σωστό** για κάθε σωστή πρόταση και το **Λάθος** για κάθε λανθασμένη πρόταση που σας δίνεται στον πίνακα που ακολουθεί.

(α)	Οι υδατοδιαλυτές ουσίες διαπερνούν ευκολότερα το δέρμα σε σχέση με τις λιποδιαλυτές.	Σωστό/Λάθος
(β)	Οι μικρομοριακές ενώσεις διαπερνούν πιο δύσκολα το φραγμό του δέρματος.	Σωστό/Λάθος
(γ)	Η θερμοκρασία μειώνει την κινητικότητα των μορίων των ουσιών.	Σωστό/Λάθος
(δ)	Το πάχος της κερατίνης εμποδίζει τη διείσδυση των συστατικών των καλλυντικών.	Σωστό/Λάθος

12. Να αναφέρετε **τέσσερα (4)** ευεργετικά αποτελέσματα εφαρμογής του χημικού πήλινγκ στο πρόσωπο.

i.

ii.

iii.

iv.

**ΤΕΛΟΣ ΜΕΡΟΥΣ Α΄
ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΤΟ ΜΕΡΟΣ Β΄**

ΜΕΡΟΣ Β΄: Αποτελείται από (4) ερωτήσεις.

Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με οκτώ (8) μονάδες.

13. Στη **Στήλη Α** του πίνακα που ακολουθεί, δίνονται τα άμεσα ή μακροχρόνια αποτελέσματα που επιτυγχάνονται με τη χρήση μάσκας προσώπου. Στη **Στήλη Β**, δίπλα από κάθε αποτέλεσμα, να **κυκλώσετε** την ορθή απάντηση.

ΣΤΗΛΗ Α	ΣΤΗΛΗ Β
Δίνει λάμψη, απαλότητα και φωτεινότητα.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Πρόληψη της χαλάρωσης των ιστών.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Καθαρίζει το δέρμα από τα νεκρά κύτταρα και το σμήγμα.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Ρύθμιση της έκκρισης του σμήγματος.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Ενυδατώνει τα επιφανειακά στρώματα της επιδερμίδας.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Διατήρηση υψηλών επιπέδων υγρασίας στην επιδερμίδα.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Καταπραΐνει τους ερεθισμούς.	Άμεσα / Μακροχρόνια
Δίνει θρεπτικά στοιχεία για τα κύτταρα του δέρματος.	Άμεσα / Μακροχρόνια

14. Η πιο κάτω εικόνα δείχνει τον τρόπο χρήσης του μηχανήματος υψίσυχνων ρευμάτων στο πρόσωπο.



α) Να γράψετε **δύο (2)** δράσεις του πιο πάνω μηχανήματος. (2 μονάδες)

i.

ii.

β) Να εξηγήσετε τους τρόπους εφαρμογής του: (6 μονάδες)

i. **Άμεση εφαρμογή:**

.....

.....

.....

.....

.....

ii. **Έμμεση εφαρμογή:**

.....



.....

.....

.....

.....

15. Δίπλα από κάθε μηχάνημα περιποίησης προσώπου, να γράψετε **τέσσερα (4)** αποτελέσματα που προσφέρει στο πρόσωπο.

Μηχάνηματα	Αποτελέσματα
<p>Μηχάνημα υπερήχων</p> 	<p>i.</p> <p>.....</p> <p>ii.</p> <p>.....</p> <p>iii.</p> <p>.....</p> <p>iv.</p> <p>.....</p>
<p>Μηχάνημα ατμού</p> 	<p>i.</p> <p>.....</p> <p>ii.</p> <p>.....</p> <p>iii.</p> <p>.....</p> <p>iv.</p> <p>.....</p>

16. α) Να γράψετε **δύο (2)** οφέλη της χρήσης αντιηλιακής κρέμας προσώπου.

(2 μονάδες)

- i.
- ii.

β) Να αναφέρετε τους **τρεις (3)** σκοπούς που επιτελούν οι δραστικές ουσίες που περιέχονται γενικά σε όλες τις κρέμες προσώπου.

(3 μονάδες)

- i.
.....
.....
- ii.
.....
.....
- iii.
.....
.....

γ) Να γράψετε τα **τρία (3)** κανάλια δια μέσου των οποίων γίνεται η απορρόφηση από το δέρμα των ουσιών που περιέχονται στις κρέμες προσώπου. (3 μονάδες)

- i.
- ii.
- iii.

**ΤΕΛΟΣ ΜΕΡΟΥΣ Β΄
ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ ΤΟ ΜΕΡΟΣ Γ΄**

ΜΕΡΟΣ Γ': Αποτελείται από δύο (2) ερωτήσεις.

Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με δέκα (10) μονάδες.

17. Στην πιο κάτω εικόνα παρουσιάζεται η εφαρμογή του γομώδες πήλινγκ στο πρόσωπο.



α) Να αναφέρετε σε ποιους **δύο (2)** τύπους δέρματος συστήνεται κυρίως να εφαρμόζεται το γομώδες πήλινγκ. (2 μονάδες)

i.

ii.

β) Να γράψετε σε ποιες **δύο (2)** μορφές συναντούμε το γομώδες πήλινγκ. (2 μονάδες)

i.

ii.

γ) Να εξηγήσετε τη διαδικασία εφαρμογής του στο πρόσωπο και τον τρόπο απομάκρυνσης των νεκρών κερατινοκυττάρων. (4 μονάδες)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

δ) Να γράψετε **δύο (2)** περιπτώσεις αποφυγής εφαρμογής του στο πρόσωπο.
(αντενδείξεις) (2 μονάδες)

- i.
- ii.

18. Για το **ακνεϊκό δέρμα** να αναφέρετε:

α) **δύο (2)** χαρακτηριστικά του, (2 μονάδες)

- i.
- ii.

β) **τέσσερα (4)** αίτια που ευθύνονται στη δημιουργία του, (4 μονάδες)

- i.
- ii.
- iii.
- iv.

γ) **δύο (2)** προβλήματα που εμφανίζει, (2 μονάδες)

- i.
- ii.

δ) **δύο (2)** τρόπους περιποίησης του. (2 μονάδες)

- i.
- ii.

