

ΤΑΞΙ

# ΕΝΤΥΠΟ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ

ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ  
ΕΔΧ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

Περιέχονται τα φυλλάδια :

- 1. ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ**
- 2. Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ**
- 3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ**



**ΣΧΟΛΕΣ ΟΔΗΓΩΝ You Drive**



## **ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ**

### **ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ (Διαβάστε με ΠΡΟΣΟΧΗ !)**

1. Το ερωτηματολόγιο πάνω στο οποίο γίνεται η εξέταση αποτελείται από (4) φυλλάδια.  
Α) Κανονισμοί  
Β) Τεχνικά Θέματα  
Γ) Α΄ Βοήθειες  
Δ) Τοπικά Θέματα  
Και τα 4 φυλλάδια περιέχουν συνολικά 30 θέματα-ερωτήσεις από τα οποία θα πρέπει να απαντηθούν σωστά τα 28 για να θεωρηθεί ο υποψήφιος επιτυχών.
2. Ο υποψήφιος που καταλαμβάνεται να αντιγράψει με οποιοδήποτε τρόπο ή να συνεργάζεται με άλλο υποψήφιο, θεωρείται ότι απέτυχε στις εξετάσεις και παράλληλα αποκλείεται απ' αυτές για το επόμενο χρονικό διάστημα τεσσάρων (4) μηνών.
3. Για κάθε ερώτηση υπάρχει μόνο μια ορθή απάντηση, που πρέπει να σημειώσετε με κύκλο στο αντίστοιχο γράμμα (α΄ ή β΄ ή γ΄).
4. Αν σε μια ερώτηση σημειωθούν περισσότερες από μια απαντήσεις με κύκλο, αυτό θεωρείται λάθος.
5. Αν σημειώσετε μια απάντηση σαν ορθή και κατόπιν την διαγράψετε και σημειώσετε άλλη απάντηση, αυτό θεωρείται λάθος.
6. Αν σε μια ερώτηση δεν σημειώσετε απάντηση, αυτό θεωρείται λάθος.
7. Απαγορεύονται οι σημειώσεις πάνω στα φύλλα με τελείες, σημάδια κ.λ.π.
8. Γράφετε τα στοιχεία σας με κεφαλαία γράμματα, σε όλα τα φύλλα των εξετάσεων.
9. Έχετε απαραίτητα μαζί σας στυλό, την αστυνομική σας ταυτότητα και τον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης σας για την Ειδική Άδεια (το ειδικό χαρτί συμμετοχής στις εξετάσεις με επικολλημένη την φωτογραφία σας που χορηγείται από την Διεύθυνση Μεταφορών και σας το προμηθεύει η Σχολή Οδηγών σας )

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ



## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ     | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ           | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ            | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|--------------|----------------------|---------------------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ         |                      |                           |             |               |
| ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ | <input type="text"/> | Οι ελέγξαντες υπάλληλοι : |             |               |

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

|                                  |
|----------------------------------|
| ΕΠΩΝΥΜΟ :                        |
| ΟΝΟΜΑ :                          |
| Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας : |
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :    |
| Ημερομηνία Εξέτασης :            |
| (Υπογραφή)                       |

### ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

- Ο επιβάτης έχει ζητήσει δρομολόγιο που βγαίνει από τα όρια της περιμετρικής ζώνης με πρόθεση να επιστρέψει με το ταξί σας ξανά μέσα στην περιμετρική.  
Ποια ταρίφα θα χρησιμοποιήσετε στο ταξίμετρο?**  
Α. Την μονή  
Β. Την διπλή
- Σε κάποια πιάτσα υπάρχουν σταθμευμένα αρκετά ταξί. Η μίσθωση ενός από αυτά, θα γίνει με βάση :**  
Α. Την ελεύθερη επιλογή που κάνει ο επιβάτης  
Β. Την σειρά αναμονής των αυτοκινήτων  
Γ. Την κατεύθυνση από την οποία έρχεται ο επιβάτης
- Είναι υποχρεωτικό για τον οδηγό να κατεβάξει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ μόλις του ζητηθεί μίσθωση?**  
Α. Ναι  
Β. Όχι  
Γ. Δεν υπάρχει κανόνας
- Επιτρέπεται το άνοιγμα των παραθύρων από τον επιβάτη?**  
Α. Ναι εάν συγκατατίθεται και ο οδηγός  
Β. Ναι όταν κάνει ζέστη  
Γ. Επιτρέπεται κατά την κρίση του επιβάτη ανεξάρτητα από την θέληση του οδηγού εάν όμως πρόκειται για τα πίσω παράθυρα
- Από ποιόν επιτρέπεται να γίνει επισκευή ενός ταξίμετρου?**  
Α. Από συνεργείο ταξιμέτρων που έχει εξουσιοδοτηθεί από την υπηρεσία Συγκοινωνιών  
Β. Από ΚΤΕΟ  
Γ. Από οποιοδήποτε τεχνίτη ταξιμέτρων

6. **Επιτρέπεται στον οδηγό ταξί να διακόψει τη μίσθωση για προσωπικούς λόγους?**  
Α. Δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση  
Β. **Επιτρέπεται μόνο με την συγκατάθεση του επιβάτη**  
Γ. Επιτρέπεται ανεξάρτητα από την συγκατάθεση ή όχι του επιβάτη
7. **Επιτρέπεται η προμίσθωση Ε.Δ.Χ. αυτοκινήτου όταν ο μισθωτής (πελάτης) είναι ιδιώτης?**  
Α. Όχι  
Β. Επιτρέπεται χωρίς κανένα περιορισμό  
Γ. **Επιτρέπεται μόνο όταν πρόκειται για κοινωνικούς λόγους (π.χ γάμους, κηδείες) και μετά από σχετική βεβαίωση του μισθωτή**
8. **Ένα ταξί με χαλασμένο ταξίμετρο επιτρέπεται να παρέχει εξυπηρέτηση στο κοινό?**  
Α. Ναι όταν σταθμεύει σε πιάτσα και γίνει γνωστό στους επιβάτες πριν την επιβίβαση τους, ότι υπάρχει βλάβη στο ταξίμετρο  
Β. Ναι εάν πηγαίνουμε για το συνεργείο επισκευής και ο επιβάτης πηγαίνει προς αυτή την κατεύθυνση  
Γ. **Όχι. Δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση**
9. **Κάποιο αγοραίο βρίσκεται στην πιάτσα του στο χωριό Α. Ο οδηγός του αγοραίου δέχεται τηλεφώνημα από κάποιον επιβάτη που βρίσκεται στο χωριό Β και ζητάει διαδρομή από το χωριό Β στην πόλη Γ.**  
Α. Ο οδηγός του αγοραίου αυτού δεν επιτρέπεται να αναλάβει την μίσθωση  
Β. Επιτρέπεται να αναλάβει την μίσθωση αλλά θα πληρωθεί την απόσταση (Α-Β) με τιμολόγιο 1 και την απόσταση (Β-Γ) με τιμολόγιο 2  
Γ. **Επιτρέπεται να αναλάβει την μίσθωση αλλά θα πληρωθεί όλη τη διαδρομή (Α-Β-Γ) με τιμολόγιο 2**
10. **Τι θα συμβεί αν μετά την λήξη της ημερομηνίας ισχύος της ειδικής άδειας περάσει ένα εξάμηνο και θελήσετε τότε να την ανανεώσετε?**  
Α. Δεν θα μπορέσετε να την ανανεώσετε γιατί θα έχετε χάσει το δικαίωμα  
Β. Δεν θα υπάρξει ιδιαίτερο πρόβλημα  
Γ. **Θα μπορέσετε να την ανανεώσετε αφού δώσετε όμως επιπλέον και τις σχετικές γραπτές εξετάσεις**

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ     | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ           | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ            | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|--------------|----------------------|---------------------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ         |                      |                           |             |               |
| ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ | <input type="text"/> | Οι ελέγχαντες υπάλληλοι : |             |               |

### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ

|                                  |
|----------------------------------|
| ΕΠΩΝΥΜΟ :                        |
| ΟΝΟΜΑ :                          |
| Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας : |
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :    |
| Ημερομηνία Εξέτασης :            |
| (Υπογραφή)                       |

### ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

- Ένα ταξί είναι προμισθωμένο από κάποιον Δημόσιο Οργανισμό και βρίσκεται στο χώρο του αεροδρομίου για παραλαβή επιβατών. Είναι ο οδηγός υποχρεωμένος να έχει μαζί του βεβαίωση μισθωτή?  
Α. Όχι γιατί ο μισθωτής είναι Δημόσιος Οργανισμός  
Β. Πρέπει να έχει μια απλή βεβαίωση  
Γ. Πρέπει να έχει βεβαίωση που θα περιέχει ονοματεπώνυμο των επιβατών και στοιχεία της άφιξης τους (π.χ αριθμός πτήσης, πιθανή ώρα άφιξης κ.λ.π.)
- Σε περίπτωση που ο οδηγός ειδοποιηθεί με έγγραφο από αρμόδια αρχή να καταθέσει την ειδική του άδεια, είναι υποχρεωμένος να την παραδώσει, όπου του ορίζεται :  
Α. Μέσα σε σύντομο χρονικό διάστημα  
Β. Μέσα σε πέντε (5) μέρες από την επόμενη της σχετικής έγγραφης ειδοποίησης του. Διαφορετικά θα θεωρηθεί παραβάτης του Κανονισμού
- Ο οδηγός δεν είναι υποχρεωμένος να ελέγχει τη σωστή λειτουργία του ταξίμετρου διότι για την περίπτωση αυτή, υπεύθυνος είναι ο ιδιοκτήτης του ταξί.  
Α. Σωστό  
Β. Λάθος
- Ένας ιδιοκτήτης μπορεί να χρησιμοποιήσει ως οδηγός του ταξί του κάποιο πρόσωπο που δεν έχει ισχύουσα άδεια οδηγού Ε.Δ.Χ αυτ/των, μόνο εφόσον συνδέεται με το πρόσωπο αυτό με α' ή β' βαθμό συγγένειας.  
Α. Σωστό  
Β. Λάθος
- Μετά το τέλος της διαδρομής ο επιβάτης ζητάει από τον οδηγό ταξί απόδειξη πληρωμής.  
Α. Ο οδηγός δεν είναι υποχρεωμένος να δώσει απόδειξη  
Β. Ο οδηγός υποχρεούται να δώσει απόδειξη  
Γ. Ο οδηγός οφείλει να δώσει απόδειξη μόνο εάν είναι και ιδιοκτήτης του ταξί

6. Ο οδηγός κάποιου ταξί ελέγχεται από μικτό συνεργείο ελέγχου στο αεροδρόμιο. Το μικτό συνεργείο για λόγους επιβολής προβλεπόμενων κυρώσεων ζητάει επιτόπου τις πινακίδες κυκλοφορίας και την άδεια κυκλοφορίας του ταξί.  
 Α. Εφόσον ο οδηγός δεν είναι ιδιοκτήτης του ταξί μπορεί να αρνηθεί την παράδοση των στοιχείων αυτών  
 Β. Ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να παραδώσει αμέσως και επιτόπου αυτά τα αφαιρούμενα στοιχεία
7. Αν κατά την διαδρομή με ταξί θα πρέπει να πληρωθούν διόδια, καταβάλλονται από τον επιβάτη.  
 Α. Σωστό  
 Β. Λάθος
8. Εάν λήξει η ισχύς της ειδικής άδειας ο οδηγός μπορεί να συνεχίσει να εργάζεται σε ταξί ή αγοραίο μέχρι να μπορέσει να την ανανεώσει.  
 Α. Σωστό  
 Β. Λάθος
9. Κατά το τέλος της διαδρομής ο επιβάτης υποδεικνύει στον οδηγό να σταματήσει σε σημείο που απαγορεύεται η στάση και η στάθμευση. Που θα γίνει η αποβίβαση του επιβάτη?  
 Α. Στην πλησιέστερη διασταύρωση με άλλον δρόμο  
 Β. Στο πλησιέστερο επιτρεπόμενο σημείο και κατά τρόπο ώστε να μην εμποδίζεται η κυκλοφορία οχημάτων και πεζών  
 Γ. Ο οδηγός μπορεί να σταματήσει στο υποδεικνυόμενο σημείο μόνο εάν δεν εμποδίζεται η κυκλοφορία
10. Κατά την διάρκεια μιας διαδρομής ο σκύλος του επιβάτη ρυπαίνει το αυτοκίνητο.  
 Α. Ο οδηγός θα ζητήσει επιπλέον χρηματική αποζημίωση  
 Β. Ο οδηγός μπορεί να διακόψει την μίσθωση αμέσως  
 Γ. Ο οδηγός θα ζητήσει από τον επιβάτη να αποκαταστήσει την καθαριότητα

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέγξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- 1. Ποιος έχει την υποχρέωση φορτοεκφόρτωσης των αποσκευών από και προς το πεζοδρόμιο?**
  - A. Ο οδηγός του ταξί
  - B. Ο επιβάτης
  - Γ. Ο οδηγός εάν ο επιβάτης είναι πρόσωπο που χρειάζεται βοήθεια και ο επιβάτης στις άλλες περιπτώσεις
- 2. Επιτρέπεται στον οδηγό ταξί να παραλαμβάνει αριθμό επιβατών μεγαλύτερο από αυτόν που αναφέρεται στην άδεια κυκλοφορίας του αυτ/του?**
  - A. Ναι εφόσον είναι ώρα μεγάλης κίνησης οπότε επιτρέπεται επιπλέον η μεταφορά ενός το πολύ επιβάτη
  - B. Όχι. Απαγορεύεται σε κάθε περίπτωση
  - Γ. Ναι, εφόσον ο επιπλέον επιβάτης είναι παιδί ηλικίας μέχρι 6 χρονών
- 3. Αν στους αναμένοντες σε μια πιάτσα επιβάτες υπάρχει ένας τυφλός ή μια έγκυος, τι γίνεται με την σειρά επιβίβασης?**
  - A. Τηρείται η σειρά αναμονής των επιβατών
  - B. Δίνεται προτεραιότητα στον τυφλό ή την έγκυο εφόσον συμφωνούν και οι αναμένοντες επιβάτες που προηγούνται
  - Γ. Προτιμάται ο τυφλός ή η έγκυος ανεξάρτητα αν έχουν προτεραιότητα και αν συμφωνούν ή όχι οι υπόλοιποι αναμένοντες επιβάτες
- 4. Επιτρέπεται η προμίσθωση όταν ο μισθωτής του αυτ/του είναι το Δημόσιο**
  - A. Ναι
  - B. Όχι
- 5. Προκειμένου να αποβιβάσετε επιβάτη το αυτοκίνητο θα πρέπει να βρίσκεται**
  - A. Σε πλήρη στάση
  - B. Σε στάση ή έστω με ταχύτητα μικρότερη των 3km/h
- 6. Επιτρέπεται το άνοιγμα των πίσω παραθύρων από τον οδηγό**
  - A. Ναι, εφόσον κάνει ζέστη
  - B. Ναι κατά την κρίση του οδηγού
  - Γ. Ναι εφόσον συγκατατίθεται και ο επιβάτης



7. Αν η κίνηση ενός μισθωμένου ταξί ή αγοραίου διακοπεί για αντικατάσταση ελαστικού, ο χρόνος αντικατάστασης του ελαστικού χρεώνεται σαν χρόνο αναμονής?  
 Α. Ναι  
 Β. Όχι
8. Ένα ταξί με χαλασμένο το ταξίμετρο επιτρέπεται να παρέχει εξυπηρέτηση στο κοινό?  
 Α. Ναι όταν σταθμεύει σε πιάτσα και γίνει γνωστό στους επιβάτες πριν την επιβίβαση τους ότι υπάρχει βλάβη στο ταξίμετρο  
 Β. Ναι εάν πηγαίνουμε για το συνεργείο επισκευής και ο επιβάτης πηγαίνει προς αυτή την κατεύθυνση  
 Γ. Όχι. Δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση
9. Σε ποιο χώρο του λιμανιού επιτρέπεται η παραλαβή επιβατών?  
 Α. Στις πιάτσες που καθορίστηκαν αποκλειστικά γι' αυτό το σκοπό  
 Β. Στις καθορισμένες πιάτσες αλλά και σε οποιοδήποτε σημείο οδοστρώματος όπου δεν απαγορεύεται η στάθμευση
10. Επιτρέπεται η πολλαπλή μίσθωση?  
 Α. Επιτρέπεται μόνο αν δεν έχουν αντίρρηση οι επιβάτες  
 Β. Όχι δεν επιτρέπεται  
 Γ. Επιτρέπεται μόνο κατά τις ώρες αιχμής της επιβατικής κίνησης

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 4

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέγξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- 1. Ποια η υποχρέωση των οδηγών των δύο πρώτων ταξί ή αγοραίων που σταθμεύουν σε πιάτσα?**
  - A. Να βρίσκονται υποχρεωτικά μέσα στο αυτοκίνητο τους
  - B. Να βρίσκονται μέσα στο αυτοκίνητο τους ή κοντά σε αυτό και σε εμφανή θέση
  - Γ. Καμία υποχρέωση
- 2. Επιτρέπεται η πολλαπλή μίσθωση?**
  - A. Επιτρέπεται μόνο αν δεν έχουν αντίρρηση οι επιβάτες
  - B. Όχι δεν επιτρέπεται
  - Γ. Επιτρέπεται μόνο κατά τις ώρες αιχμής της επιβατικής κίνησης
- 3. Με ποια σειρά πραγματοποιείται η μίσθωση αυτοκινήτων ταξί που βρίσκονται σε μια πιάτσα?**
  - A. Με βάση τη σειρά αναμονής των αυτοκινήτων
  - B. Με βάση την επιλογή που θα κάνει ο επιβάτης
  - Γ. Με βάση την κατεύθυνση που θέλει να ακολουθήσει ο επιβάτης
- 4. Ποιος είναι υπεύθυνος για την εσωτερική και εξωτερική καθαριότητα του ταξί?**
  - A. Ο ιδιοκτήτης
  - B. Ο οδηγός
  - Γ. Και οι δύο
- 5. Εκτός από το παράθυρο του οδηγού, επιτρέπεται να ανοίγει ο οδηγός και άλλα παράθυρα όταν είναι μισθωμένο το αυτοκίνητο?**
  - A. Επιτρέπεται κατά την κρίση του οδηγού
  - B. Επιτρέπεται μόνο με την συγκατάθεση του επιβάτη
  - Γ. Επιτρέπεται τους καλοκαιρινούς μήνες ενώ στους χειμερινούς πρέπει να ρωτήσει τον επιβάτη
- 6. Σε ποιο σημείο ενός σιδηροδρομικού σταθμού επιτρέπεται η παραλαβή των επιβατών?**
  - A. Σε όλα τα σημεία που επιτρέπεται η αποβίβαση των επιβατών
  - B. Σε οποιοδήποτε σημείο του οδοστρώματος όπου δεν απαγορεύεται η στάθμευση
  - Γ. Αποκλειστικά στις καθορισμένες γι' αυτό τον σκοπό πιάτσες

7. Σε περίπτωση που το ταξί δεν μισθώνεται λόγω βλάβης ποια είναι η υποχρέωση του οδηγού?
- A. Να αφαιρέσει την επιγραφή ταξί της οροφής
  - B. Να καλύψει την επιγραφή ταξί με ειδικό κάλυμμα να κατεβάσει την πινακίδα ΕΛΕΥΘΕΡΟ και να πάει για άμεση επιδιόρθωση της βλάβης
8. Κάθε πότε ο οδηγός πρέπει να εξετάζει όλα τα συστήματα του αυτοκινήτου που επηρεάζουν την ασφάλεια των επιβατών και της κυκλοφορίας?
- A. Κάθε δύο μέρες
  - B. Πάντοτε πριν αναλάβει καθήκοντα (βάρδια)
  - Γ. Κάθε μια εβδομάδα
9. Είναι υποχρεωτικό για τον οδηγό να κατεβάζει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ μόλις του ζητηθεί μίσθωση?
- A. Ναι
  - B. Όχι
  - Γ. Δεν υπάρχει κανόνας
10. Ποιος έχει την υποχρέωση φορτοεκφόρτωσης των αποσκευών από και προς το πεζοδρόμιο?
- A. Ο οδηγός του ταξί
  - B. Ο επιβάτης
  - Γ. Ο οδηγός εάν ο επιβάτης είναι πρόσωπο που χρειάζεται βοήθεια και ο επιβάτης στις άλλες υποχρεώσεις

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

|          |            |                |             |               |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|

|              |                      |                           |  |  |
|--------------|----------------------|---------------------------|--|--|
| ΛΑΘΗ         |                      |                           |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ | <input type="text"/> | Οι ελέγξαντες υπάλληλοι : |  |  |

| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ               |            |
|----------------------------------|------------|
| ΕΠΩΝΥΜΟ :                        |            |
| ΟΝΟΜΑ :                          |            |
| Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας : |            |
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :    |            |
| Ημερομηνία Εξέτασης :            | (Υπογραφή) |

### ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ

- 1. Όλα τα Ε.Δ.Χ αυτοκίνητα είναι υποχρεωτικό να έχουν χάρτη της περιοχής λειτουργίας του?**
  - A. Ναι χωρίς καμία εξαίρεση
  - B. Όχι
  - Γ. Ναι εφόσον η έδρα τους είναι δήμος με πληθυσμό μεγαλύτερο από 30000 κατοίκους**
- 2. Κάποιο ραδιοταξί ύστερα από δρομολόγιο στην πόλη Β επιστρέφει στην έδρα του (πόλη Α) Και βρίσκεται κοντά στο χωρίο Γ. Από τον δέκτη του (ραδιοσυσκευή) πληροφορείται ότι στο χωρίο Γ κάποιος επιβάτης θέλει να πάει στην πόλη Β και ζητάει ταξί. Ο οδηγός του ραδιοταξί αυτού δεν επιτρέπεται να αναλάβει την μίσθωση γιατί βρίσκεται εκτός έδρας.**
  - A. Σωστό**
  - B. Λάθος
- 3. Οι ιδιοκτήτες ταξί είναι υποχρεωμένοι να χρησιμοποιούν οδηγούς που έχουν ισχύουσα ειδική άδεια οδήγησης αυτοκινήτων ταξί. Ο οδήγηση ταξί από οδηγούς που δεν έχουν την ειδική άδεια είναι παράβαση και για τους οδηγούς και για τους ιδιοκτήτες.**
  - A. Σωστό**
  - B. Λάθος
- 4. Ο οδηγός επιτρέπεται να θέτει σε λειτουργία ραδιόφωνο όταν το ταξί του είναι μισθωμένο?**
  - A. Όχι
  - B. Ναι αλλά σε χαμηλή ένταση
  - Γ. Ναι εφόσον συγκατατίθεται και ο επιβάτης**
- 5. Επιτρέπεται ένα ταξί με χαλασμένο ταξίμετρο να διατίθεται για εξυπηρέτηση του κοινού?**
  - A. Ναι
  - B. Απαγορεύεται αυστηρά**

Γ. Επιτρέπεται μόνο εφόσον έχουμε συνεννοηθεί με τον επιβάτη που πρόκειται να παραλάβουμε

**6. Τα μεικτά συνεργεία ελέγχου του κανονισμού λειτουργίας των αυτοκινήτων ταξί και αγοραίων από ποιους αποτελούνται?**

A. Από υπαλλήλους της Υπηρεσίας Συγκοινωνιών

B. Από τροχονόμους

Γ. Από υπαλλήλους της Υπηρεσίας Συγκοινωνιών, αστυνομικούς υπαλλήλους και από εκπροσώπους των ιδιοκτητών και οδηγών αυτοκινήτων ταξί αγοραίων

**7. Επιτρέπεται η άρνηση μίσθωσης?**

A. Επιτρέπεται μόνο αν ο επιβάτης βρίσκεται υπο την επήρεια τοξικών ουσιών ή μέθης και δεν συνοδεύεται από άλλο νηφάλιο άτομο

B. Όχι

Γ. Επιτρέπεται εφόσον ο επιβάτης δεν πηγαίνει προς το μέρος που έχει τελικό προορισμό το ταξί

**8. Επιτρέπεται στον οδηγό ενός αγοραίου να διακόψει μια μίσθωση για προσωπικούς λόγους?**

A. Ναι με την συγκατάθεση των επιβατών

B. Δεν επιτρέπεται σε καμία περίπτωση

**9. Απαγορεύεται η με οποιονδήποτε τρόπο επιλογή εκτός από τις περιπτώσεις που μεταξύ των επιβατών που περιμένουν να μισθώσουν ταξί βρίσκονται τυφλοί ή ανάπηροι ή έγκυες, οπότε είναι υποχρεωτική η προτίμηση τους από τους οδηγούς ταξί.**

A. Σωστό

B. Λάθος

**10. Ο οδηγός Ε.Δ.Χ. αυτοκινήτου έχει υποχρέωση να μεταφέρει πρόσωπα που χρειάζονται βοήθεια (όπως τραυματίες) και από ατυχήματα στα οποία ο ίδιος δεν έχει ανάμιξη.**

A. Σωστό

B. Λάθος

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 6**

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- 1. Όταν το ταξί είναι μισθωμένο η πινακίδα με την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ πρέπει να είναι:**
  - A. Πάντοτε ανεβασμένη
  - B. Πάντοτε κατεβασμένη
- 2. Ένα ταξί που δεν είναι μισθωμένο βρίσκεται εκτός των ορίων της έδρας του. Επιτρέπεται να μισθωθεί?**
  - A. Ναι εφόσον υπάρχει έλλειψη ταξί
  - B. Όχι
  - Γ. Μόνο σε ειδικές περιπτώσεις που προβλέπονται από τον κανονισμό (ανωτέρα βια, επείγουσα ανάγκη κ.τ.λ)
- 3. Πόσα άτομα επιτρέπεται να μεταφέρονται με ένα ταξί ή αγοραίο?**
  - A. Το πολύ έξι άτομα
  - B. Ένα άτομο περισσότερο από το κανονικό αν είναι ώρα αιχμής επιβατικής κίνησης
  - Γ. Τόσα, όσα επιτρέπονται από την άδεια κυκλοφορίας του αυτοκινήτου
- 4. Όταν για κάποιο από τους λόγους αλλαγής βάρδιας, βλάβη αυτοκινήτου, βλάβης ταξιμέτρου το αυτοκίνητο δεν μισθώνεται τι θα κάνει ο οδηγός?**
  - A. Θα καλύψει με το ειδικό κάλυμμα την επιγραφή της οροφής ΤΑΞΙ, θα κατεβάσει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ και δεν θα παραλάβει επιβάτες
  - B. Θα κατεβάσει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ και δεν θα παραλάβει επιβάτες
  - Γ. Θα αναρτήσει πινακίδα με το όνομα της περιοχής προς την οποία κατευθύνεται το ταξί και μπορεί να παραλάβει επιβάτες που προορίζονται για την ίδια κατεύθυνση
- 5. Πότε επιτρέπεται η αλλαγή βάρδιας των οδηγών?**
  - A. Με απόφαση του ο οικείος Νομάρχης καθορίζει τα χρονικά όρια που γίνεται η αλλαγή βάρδιας

- B. Εξαρτάται πότε έχουν συμφωνήσει οι δύο οδηγοί που δουλεύουν στο ίδιο ταξί  
Γ. Δεν υπάρχει κανένας περιορισμός

**6. Επιτρέπεται η χρησιμοποίηση του αυτοκινήτου ταξί σαν ιδιωτικής χρήσης μεταφορικού μέσου από τους ιδιοκτήτες?**

A. Επιτρέπεται μόνο 20 ημέρες το χρόνο

**B. Απαγορεύεται γενικά**

Γ. Επιτρέπεται μόνο αφού αφαιρεθεί η πινακίδα οροφής με την ένδειξη ΤΑΞΙ και έπειτα από έγγραφη άδεια της αρμόδιας υπηρεσίας Συγκοινωνιών

**7. Αυτοκίνητα ταξί που έχουν χαλασμένο ταξίμετρο μπορούν να σταθμεύουν σε σταθμούς αυτοκινήτων ταξί (πιάτσες)?**

A. Ναι

**B. Όχι**

Γ. Ναι εφόσον σταθμεύουν για να επισκευάσουν το ταξίμετρο

**8. Εάν με απόφαση του Πειθαρχικού Συμβουλίου Α' επιβληθεί διοικητικό πρόστιμο σε έναν οδηγό αγοραίου και ο οδηγός αυτός επιθυμεί να ασκήσει ένσταση, τότε καταθέτει την γραπτή του ένσταση:**

A. Στο Πειθαρχικό Συμβούλιο Α' εντός είκοσι ημερών

B. Στην αρμόδια Υπηρεσία Τροχαίας εντός δύο μηνών

**Γ. Στο Πειθαρχικό Συμβούλιο Β' εντός πέντε ημερών μετά από την ημερομηνία που του κοινοποιήθηκε η επιβολή του διοικητικού προστίμου**

**9. Απαγορεύεται με οποιονδήποτε τρόπο επιλογή επιβατών εκτός από την περίπτωση που μεταξύ των επιβατών που περιμένουν να μισθώσουν ταξί βρίσκονται ξένοι τουρίστες οπότε και είναι υποχρεωτική η προτίμησή τους.**

A. Σωστό

**B. Λάθος**

**10. Το ταξίμετρο που είναι εγκατεστημένο σε ένα ταξί θα πρέπει να είναι τύπου εγκεκριμένου:**

A. Από τις Υπηρεσίες Συγκοινωνιών

**B. Από το Υπουργείο Εμπορίου**

Γ. Από την Τροχαία

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέγξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- Κατά την διάρκεια της νύχτας οι ενδείξεις ΕΛΕΥΘΕΡΟ και της οροφής ΤΑΞΙ πρέπει να είναι :**
  - Πάντοτε φωτεινές
  - Πάντοτε σβηστές
  - Σβηστές όταν το ταξί είναι μισθωμένο και φωτεινές όταν δεν είναι μισθωμένο
- Επιτρέπεται η άρνηση μίσθωσης?**
  - Ναι εφόσον ο επιβάτης βρίσκεται υπο την επήρεια τοξικών ουσιών ή μέθης και δεν συνοδεύεται από άλλο νηφάλιο άτομο
  - Όχι
  - Επιτρέπεται εφόσον ο επιβάτης δεν πηγαίνει προς το μέρος που έχει τελικό προορισμό το αυτοκίνητο ταξί
- Σε περίπτωση που ζητηθεί μίσθωση σε σταθμό (πιάτσα) τηλεφωνικά, ποια υποχρέωση έχει ο οδηγός?**
  - Καμία υποχρέωση
  - Θέτει σε λειτουργία το ταξίμετρο, κατεβάζει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ και πηγαίνει αμέσως στο σημείο που ζητήθηκε η μίσθωση
  - Ξεκινά για το σημείο όπου ζητήθηκε η μίσθωση αφού κατεβάσει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ
- Ποια υποχρέωση έχει ο οδηγός σε περίπτωση οδικού ατυχήματος?**
  - Να σταματήσει αμέσως στον τόπο του ατυχήματος και να ενεργήσει σύμφωνα με τις διατάξεις του ΚΟΚ
  - Καμία υποχρέωση
  - Να σταματήσει στον τόπο του ατυχήματος μόνο εφόσον έχει ανάμιξη
- Επιτρέπεται η χρησιμοποίηση του αυτοκινήτου ΑΓΟΡΑΙΟΥ σαν ιδιωτικής χρήσης μεταφορικού μέσου από τους ιδιοκτήτες?**
  - Επιτρέπεται 10 ημέρες το χρόνο
  - Απαγορεύεται γενικά



Γ. Επιτρέπεται αφού αφαιρεθεί η πινακίδα οροφής με την ένδειξη ΑΓΟΡΑΙΟ και έπειτα από έγγραφη άδεια της Τροχαίας

**6. Επιτρέπεται ή όχι η μεταφορά εύφλεκτων και εκρηκτικών υλών με αυτοκίνητα ταξί – αγοραία?**

A. Επιτρέπεται μόνο με την άδεια της Αστυνομίας

**B. Απαγορεύεται γενικά**

Γ. Εξαρτάται από την κρίση του οδηγού

**7. Ο επιβάτης επιτρέπεται να καπνίζει μέσα στα ταξί- αγοραία?**

A. Ναι χωρίς περιορισμό

**B. Ναι με την συγκατάθεση του οδηγού**

Γ. Όχι αν υπάρχουν και άλλοι συνεπιβάτες και ναι εφόσον είναι ο μόνος επιβάτης στο αυτοκίνητο

**8. Σε περίπτωση που ρυπαίνεται το αυτοκίνητο από μεταφερόμενα ζώα ή αντικείμενα, ποιος είναι υπεύθυνος για την αποκατάσταση της καθαριότητας?**

**A. Ο επιβάτης**

B. Ο οδηγός

Γ. Και οι δύο

**9. Επιτρέπεται η οδήγηση ταξί και αγοραίων από άτομα που δεν έχουν την προβλεπόμενη ειδική άδεια οδήγησης Ε.Δ.Χ. αυτοκινήτων?**

A. Ναι

**B. Όχι**

Γ. Ναι αλλά για λίγες μόνο ώρες

**10. Εφόσον εκλείψει μια από τις προϋποθέσεις που μπαίνουν για να μπορεί κάποιος να πάρει ειδική άδεια, ποια ευθύνη έχει ο κάτοχος της?**

**A. Να την παραδώσει αμέσως στην αρμόδια αρχή που την εξέδωσε**

B. Δεν έχει καμία ευθύνη

Γ. Να την παραδώσει στο σωματείο του

**ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 8**

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

|          |            |                |             |               |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|

|              |                      |                           |  |  |
|--------------|----------------------|---------------------------|--|--|
| <b>ΛΑΘΗ</b>  |                      |                           |  |  |
| ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ | <input type="text"/> | Οι ελέγξαντες υπάλληλοι : |  |  |

| <b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ</b>        |            |
|----------------------------------|------------|
| ΕΠΩΝΥΜΟ :                        |            |
| ΟΝΟΜΑ :                          |            |
| Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας : |            |
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :    |            |
| Ημερομηνία Εξέτασης :            | (Υπογραφή) |

### **ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- Όταν για κάποιο λόγο (αλλαγή βάρδιας, βλάβη αυτοκινήτου, βλάβη ταξίμετρου) το αυτοκίνητο δεν μισθώνεται, τι θα κάνει ο οδηγός?**
  - Θα καλύψει με το ειδικό κάλυμμα την επιγραφή της οροφής ΤΑΞΙ, θα κατεβάσει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ και δεν θα παραλάβει επιβάτες
  - Θα κατεβάσει την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ και δεν θα παραλάβει επιβάτες
- Αργά το βράδυ, οδηγός αναλαμβάνει μίσθωση και ο επιβάτης ζητάει διαδρομή για ένα απομακρυσμένο σημείο σε ακατοίκητη περιοχή. Δημιουργείται αίσθημα ανασφάλειας στον οδηγό του ταξί.**
  - Ο οδηγός αρνείται την μίσθωση
  - Ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να ζητήσει την επέμβαση της πλησιέστερης αστυνομικής αρχής
- Επιτρέπεται η χρησιμοποίηση του αυτοκινήτου ταξί σαν ιδιωτικής χρήσης μεταφορικού μέσου από τους οδηγούς ταξί?**
  - Απαγορεύεται γενικά
  - Επιτρέπεται για 10 ημέρες το χρόνο μετά από έγγραφη άδεια της Αστυνομικής Αρχής
  - Επιτρέπεται 20 ημέρες το χρόνο και μόνο έπειτα από έγγραφη άδεια του ιδιοκτήτη και χορήγηση σχετικού σημειώματος από την Υπηρεσία Συγκοινωνιών της Νομαρχίας
- Με τα ταξί ή αγοραία επιτρέπεται η μεταφορά κατοικίδιων ζώων ?**
  - Απαγορεύεται γενικά
  - Επιτρέπεται κατά την κρίση του οδηγού
  - Επιτρέπεται εφόσον είναι καθαρά, ήμερα, έχουν περιλαίμιο, φίμωτρο (αν πρόκειται για σκύλους), ένδειξη ιατρικού ελέγχου και συνοδεύονται απαραίτητα από κάποιο πρόσωπο
- Ο επιβάτης επιτρέπεται να ανοίγει τα παράθυρα του ταξί- αγοραίου?**
  - Ναι κατά τους θερινούς μήνες και όχι κατά τους χειμερινούς
  - Όχι

Γ. Ναι με την συγκατάθεση του οδηγού

6. Όταν κατά την λειτουργία του το ταξί δεν είναι μισθωμένο, η πινακίδα με την ένδειξη ΕΛΕΥΘΕΡΟ πρέπει να είναι :

- A. Πάντοτε ανεβασμένη
- B. Πάντοτε κατεβασμένη

7. Ένας ιδιοκτήτης ταξί ή αγοραίου δεν έχει ειδική άδεια οδήγησης Ε.Δ.Χ. αυτοκινήτων. Επιτρέπεται να οδηγεί το αυτοκίνητο του ταξί ή αγοραίου?

- A. Όχι
- B. Ναι εφόσον είναι δικό του ολόκληρο
- Γ. Επιτρέπεται μόνο όταν ο οδηγός του βρίσκεται σε άδεια

8. Ποιος είναι αρμόδιος για την χορήγηση επέκτασης και ανανέωσης ειδικής άδειας?

- A. Η Υπηρεσία Συγκοινωνιών της οικείας Νομαρχίας
- B. Το Σωματείο
- Γ. Η Τροχαία

9. Ποια υποχρέωση έχει ο οδηγός ταξί μόλις διαπιστώσει ότι χάλασε το ταξίμετρο?

- A. Καμία υποχρέωση
- B. Καλύπτει την επιγραφή ταξί με ειδικό κάλυμμα και αποσύρεται για άμεση επιδιόρθωση της βλάβης
- Γ. Ειδοποιεί τον ιδιοκτήτη και συνεχίζει να παρέχει εξυπηρέτηση αλλά πριν παραλάβει επιβάτες, τους ενημερώνει

10. Κάποιο ταξί βρίσκεται έξω από την έδρα του (πόλη Α) και επιστρέφει σε αυτήν. Στο δρόμο συναντά ένα φορτηγό που έχει ακινητοποιηθεί λόγω βλάβης. Ο οδηγός του φορτηγού ζητά μίσθωση του ταξί προκειμένου να πάει στην πόλη Β.

- A. Δεν επιτρέπεται ανάληψη μίσθωσης γιατί το ταξί είναι εκτός έδρας
- B. Επιτρέπεται στην περίπτωση αυτή η μίσθωση, αλλά ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να χρησιμοποιήσει ταρίφα 1
- Γ. Επιτρέπεται στην περίπτωση αυτή η μίσθωση αλλά ο οδηγός ταξί θα χρησιμοποιήσει ταρίφα 2

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 9

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέγξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- 1. Μέχρι πόσο χρόνο είναι υποχρεωμένος ο οδηγός ταξί να περιμένει επιβάτη που έχει μισθωμένο ταξί?**
  - A. 15 λεπτά της ώρας
  - B. 20 λεπτά της ώρας
  - Γ. 10 λεπτά της ώρας
- 2. Κάποιο ραδιοταξί ύστερα από δρομολόγιο στην πόλη Β, επιστρέφει στην έδρα του (πόλη Α) και βρίσκεται κοντά στο χωριό Γ. Από τον δέκτη του (ραδιοσυσκευή) πληροφορείται ότι στο χωριό Γ υπάρχει κάποια ετοιμόγεννη που πρέπει να μεταφερθεί επείγοντως στην πόλη Β. Ο οδηγός του ραδιοταξί δεν επιτρέπεται να αναλάβει την μίσθωση γιατί βρίσκεται εκτός έδρας.**
  - A. Σωστό
  - B. Λάθος
- 3. Ποιος καθορίζει το κόμιστρο των ταξί- Αγοραίων?**
  - A. Το Υπουργείο Οικονομικών
  - B. Το Υπουργείο Εμπορίου
  - Γ. Το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών
- 4. Από ποιόν γίνεται ο έλεγχος του κανονισμού λειτουργίας των αυτοκινήτων ταξί –αγοραίων?**
  - A. Μόνο από τα όργανα του Υπουργείου Συγκοινωνιών
  - B. Μόνο από τα όργανα της Αστυνομίας
  - Γ. Από όργανα της Αστυνομίας ή από μεικτά συνεργεία της Νομαρχίας ή από άλλα όργανα εντεταλμένα από το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών
- 5. Απαγορεύεται η με οποιονδήποτε τρόπο επιλογή επιβατών εκτός από την περίπτωση που μεταξύ των επιβατών που περιμένουν να μισθώσουν ταξί βρίσκονται ξένοι τουρίστες οπότε και είναι υποχρεωτική η προτίμησή τους**
  - A. Σωστό
  - B. Λάθος

6. Ποια υποχρέωση έχει ο οδηγός ταξί όσον αφορά την μεταφορά αποσκευών του επιβάτη
- A. Καμία υποχρέωση
  - B. Είναι υποχρεωτική η παραλαβή τους εφόσον τοποθετούνται στον ειδικό χώρο και δεν παραβιάζονται οι προδιαγραφές του αυτοκινήτου και οι σχετικές διατάξεις του ΚΟΚ
  - Γ. Είναι υποχρεωτική η παραλαβή μόνο εκείνων από τις αποσκευές που έχουν βάρος κάτω από δέκα (10) κιλά
7. Κάποιος επιβάτης καπνίζει μέσα στο ταξί χωρίς την συγκατάθεση του οδηγού. Ο οδηγός ενοχλείται από το κάπνισμα και παρατηρεί ευγενικά τον επιβάτη ο οποίος δεν συμμορφώνεται. Τότε ο οδηγός πρέπει :
- A. Να διακόψει αμέσως την μίσθωση
  - B. Να απειλήσει τον επιβάτη
  - Γ. Να τον καταγγείλει εγγράφως στο Πειθαρχικό Συμβούλιο Α' σαν παραβάτη του Κανονισμού Λειτουργίας ΕΔΧ αυτοκινήτων
8. Αν η κίνηση του ταξί σταματήσει για ανεφοδιασμό καυσίμων, ο οδηγός πρέπει να σταματήσει την λειτουργία του ταξίμετρου?
- A. Ναι
  - B. Όχι
  - Γ. Όχι εφόσον ο χρόνος καθυστέρησης δεν προβλέπεται να διαρκέσει περισσότερο από δύο λεπτά της ώρας
9. Επιτρέπεται η είσπραξη κομίστρου κατά μεταφερόμενο επιβάτη (εισητήριο)?
- A. Ναι εφόσον είναι ώρα αιχμής επιβατικής κίνησης
  - B. Όχι
  - Γ. Ναι μόνο στις περιπτώσεις που προβλέπονται από τον νόμο
10. Επιβάτης επιθυμεί να πάει σε μια περιοχή για την οποία γνωρίζει ο οδηγός ταξί ότι είναι αδιάβατη για το αυτοκίνητο.
- A. Ο οδηγός είναι υποχρεωμένος να ζητήσει την επέμβαση της πλησιέστερης αστυνομικής αρχής
  - B. Ο οδηγός αρνείται την μίσθωση με ευγενικό τρόπο

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 10

**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ**

| ΦΥΛΛΑΔΙΑ | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ | ΤΟΠΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ |
|----------|------------|----------------|-------------|---------------|
| ΛΑΘΗ     |            |                |             |               |

ΣΥΝΟΛΟ ΛΑΘΩΝ

Οι ελέγξαντες υπάλληλοι :

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ :

ΟΝΟΜΑ :

Αριθμός Αστυνομικής Ταυτότητας :

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης :

Ημερομηνία Εξέτασης :

(Υπογραφή)

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

- 1. Από ποιόν γίνεται η ρύθμιση ταξιμέτρου σε περίπτωση αναπροσαρμογής τιμολογίου?**
  - A. Από οποιοδήποτε συνεργείο
  - B. Από οποιονδήποτε τεχνίτη ταξιμέτρων
  - Γ. Από συνεργείο ταξιμέτρων που έχει εξουσιοδότηση από Υπηρεσία Συγκοινωνιών
- 2. Εάν περάσει η ημερομηνία ισχύος της ειδικής άδειας, ο οδηγός δεν επιτρέπεται να συνεχίσει να εργάζεται σε ταξί ή αγοραίο μέχρι να ανανεώσει την ειδική άδεια**
  - A. Σωστό
  - B. Λάθος
- 3. Ο ιδιοκτήτης ενός ταξί αρνείται να αποκαταστήσει κάποια σοβαρή βλάβη του ηλεκτρικού συστήματος του αυτοκινήτου ταξί. Ο οδηγός του αυτοκινήτου αυτού πρέπει :**
  - A. Να συνεχίσει να εργάζεται, άσχετα με το αν αποκαταστάθηκε η βλάβη ή όχι
  - B. Να παραιτηθεί και να αναζητήσει εργασία σε άλλο ταξί
  - Γ. Να καταγγείλει εγγράφως τον ιδιοκτήτη στο αρμόδιο Πειθαρχικό Συμβούλιο Α' σαν παραβάτη του Κανονισμού Λειτουργίας ΕΔΧ αυτοκινήτων
- 4. Κατά την διάρκεια μίσθωσης ενός αγοραίου προξενείτε ρύπανση του αγοραίου από τα μεταφερόμενα αντικείμενα του επιβάτη. Ο οδηγός του αγοραίου θα πρέπει :**
  - A. Να ζητήσει ευγενικά από τον επιβάτη να μεριμνήσει αυτός για την αποκατάσταση της καθαριότητας
  - B. Να ζητήσει κόμιστρο μεγαλύτερο από το κανονικό
  - Γ. Να αδιαφορήσει
- 5. Ο οδηγός ΕΔΧ αυτοκινήτου έχει υποχρέωση να μεταφέρει πρόσωπα που χρειάζονται βοήθεια (όπως τραυματίες) και από ατυχήματα στα οποία ο ίδιος δεν έχει ανάμιξη**
  - A. Σωστό
  - B. Λάθος

6. Τα συνεργεία ταξίμετρων δεν είναι υπεύθυνα για την σωστή ρύθμιση των ταξίμετρων. Επίσης οι ιδιοκτήτες των ταξί δεν έχουν υποχρέωση να ελέγχουν την ακριβή λειτουργία των ταξίμετρων
- A. Σωστό
  - B. Λάθος
7. Από ποιόν γίνεται ο έλεγχος εφαρμογής του κανονισμού λειτουργίας των αυτοκινήτων ταξί-αγοραίων?
- A. Μόνο από όργανα του Υπουργείου Μεταφορών και Επικοινωνιών
  - B. Μόνο από όργανα της Αστυνομίας
  - Γ. Από όργανα της αστυνομίας ή από μεικτά συνεργεία της Νομαρχίας ή από άλλα όργανα εντεταλμένα από το Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών
8. Ο οδηγός επιτρέπεται να θέτει σε λειτουργία ραδιόφωνο όταν το ΑΓΟΡΑΙΟ είναι μισθωμένο?
- A. Όχι
  - B. Ναι αλλά σε χαμηλή ένταση
  - Γ. Ναι εφόσον συγκατατίθεται ο επιβάτης
9. Μπορεί να αρνηθεί τη μεταφορά κατοικίδιου ζώου ο οδηγός αυτοκινήτου ταξί-αγοραίου?
- A. Όχι
  - B. Ναι
  - Γ. Ναι εφόσον δεν συντρέχουν ταυτόχρονα οι προϋποθέσεις: να είναι καθαρό, ήμερο, έχει ένδειξη ιατρικού ελέγχου, περιλαίμιο, φίμωτρο (αν πρόκειται για σκύλο) και συνοδεύεται από άτομο
10. Ο οδηγός οφείλει όταν αναλαμβάνει βάρδια να διαπιστώνει ότι υπάρχει στο ταξίμετρο η αυτοκόλλητη βεβαίωση του εξουσιοδοτημένου συνεργείου ταξίμετρων. Η μη ύπαρξη της βεβαίωσης είναι παράβαση.
- A. Σωστό
  - B. Λάθος

# A' ΒΟΗΘΕΙΕΣ



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

## A' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 1

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**



ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

**1. Στην προσπάθεια μας να βοηθήσουμε έναν τραυματία, τι είναι προτιμότερο από τα παρακάτω να κάνουμε?**

- A. Εξασφάλιση ελεύθερης αναπνοής, σταμάτημα της αιμορραγίας και τόνωση του ηθικού του τραυματία
- B. Αφαίρεση και καταστροφή των ρούχων του τραυματία με γρήγορες κινήσεις
- Γ. Θέση στο σημείο του τραύματος θερμών επιθεμάτων

**2. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε περίπτωση ρινικής αιμορραγίας?**

- A. Χαλάρωση των ενδυμάτων του λαιμού, συμπίεση των ρουθουνιών με τα δάκτυλα, ψυχρά επιθέματα στο μέτωπο, κράτημα του κεφαλιού όσο το δυνατόν ψηλότερα
- B. Χαλάρωση των ενδυμάτων του λαιμού, συμπίεση των ρουθουνιών με τα δάκτυλα, θερμά επιθέματα στο μέτωπο, κράτημα του κεφαλιού όσο το δυνατόν ψηλότερα
- Γ. Χαλάρωση των ενδυμάτων του λαιμού, συμπίεση των ρουθουνιών με τα δάκτυλα, θερμά επιθέματα στο μέτωπο, κράτημα του κεφαλιού όσο το δυνατόν χαμηλότερα

**3. Πως πρέπει να γίνεται η μεταφορά ασθενών ή τραυματιών?**

- A. Να παρασχεθούν οι πρώτες βοήθειες και η μεταφορά να είναι ασφαλής και ταχεία
- B. Το ταχύτερο δυνατό με σκοπό την πλέον έγκαιρη μεταφορά του τραυματία ή του ασθενή στο πλησιέστερο νοσοκομείο
- Γ. Την όσο το δυνατό αργή μεταφορά, δίνοντας πρωτεύουσα σημασία στην ομαλότητα της κυκλοφορίας και την αποφυγή τροχαίου δυστυχήματος

**4. Ποια είναι η καλύτερη άμεση ενέργεια μας για να σβήσουμε τα ρούχα ενός ατόμου που έχουν πάρει φωτιά από τροχαίο ατύχημα?**

- A. Ρίξιμο νερού με μεγάλη πίεση πάνω στο σώμα του θύματος
- B. Σβήσιμο της φωτιάς με τη χρήση πυροσβεστήρα
- Γ. Γρήγορη κάλυψη των ρούχων του θύματος με άλλα ενδύματα ή κλινოსκεπάσματα

## **Α΄ ΒΟΗΘΕΙΕΣ 2**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

- 1. Αν κάποιο τραύμα έχει γίνει από ένα ξένο σώμα (ξύλο, πέτρα, σίδηρο κ.λ.π) που εξακολουθεί να βρίσκεται σφηνωμένο στην περιοχή του τραύματος, πως πρέπει να αντιμετωπισθεί?**
  - A. Πρέπει να γίνει προσπάθεια να αφαιρεθεί το ξένο σώμα
  - B. Αρκεί η πλύση του τραύματος με οινόπνευμα και η επίδεση του
  - Γ. Επίδεση του τραύματος και γρήγορη μεταφορά του τραυματία στο κοντινότερο νοσοκομείο
- 2. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε περίπτωση εγκαύματος?**
  - A. Πρέπει το έγκαυμα να μείνει όσο το δυνατό ξεσκέπαστο και να καταπολεμηθεί ο πόνος με ένα παυσίπονο
  - B. Τοποθετούμε ψυχρά επιθέματα
  - Γ. Να σκεπάζεται με αποστειρωμένη γάζα ή επίδεσμο αφού πρώτα γίνει επάλειψη στην περιοχή του εγκαύματος με καθαρό οινόπνευμα και ιώδιο
- 3. Πότε εφαρμόζουμε τεχνητή αναπνοή?**
  - A. Όταν το άτομο έχει λιποθυμήσει
  - B. Όταν η αναπνοή του θύματος έχει τελείως πάψει
  - Γ. Όταν έχουμε έντονη ταχυκαρδία ή βραδυκαρδία
- 4. Πώς πρέπει να οδηγείτε όταν μεταφέρετε έναν τραυματία ή μια έγκυο για να γεννήσει?**
  - A. Σχετικά γρήγορα αλλά ομαλά και χωρίς έντονες αυξομειώσεις της ταχύτητας ή απότομες στροφές
  - B. Πολύ γρήγορα αδιαφορώντας για την ομαλότητα της κίνησης του αυτοκινήτου και με στόχο να πάμε το γρηγορότερο δυνατό στο πλησιέστερο νοσοκομείο
  - Γ. Όσο πιο αργά μπορούμε δίνοντας σημασία μόνο στην ομαλότητα της κίνησης και αδιαφορώντας για την ταχύτητα προσέγγισης στο νοσοκομείο

## Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 3

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

- 1. Σε περίπτωση κατάγματος στο κεφάλι, ποια είναι η σωστή αντιμετώπιση για τον ασθενή?**
  - A. Επίδεση κεφαλής και τεχνητή αναπνοή
  - B. Μεταφορά όσο το δυνατό συντομότερα στο κοντινότερο νοσοκομείο έχοντας ξαπλωμένο τον παθόντα
  - Γ. Τοποθετούμε επι της κεφαλής θερμά επιθέματα
- 2. Πως γίνεται η περιποίηση και ο καθαρισμός ενός μικρού τραύματος?**
  - A. Εκπλένουμε με οξυζενέ και όταν αφαιρεθούν όλες οι ακαθαρσίες κάνουμε επάλειψη με ιώδιο ή Μερκουροχρώμ (κόκκινο)
  - B. Περιδένουμε με ελαστικό επίδεσμο αφού πρώτα γίνει καλή πλύση με παγωμένο νερό
  - Γ. Εκπλένουμε με σαπούνι και εφαρμόζουμε αποστειρωμένη γάζα
- 3. Τι πρέπει να κάνετε σε περίπτωση που μια έγκυος την οποία μεταφέρετε γεννήσει μέσα στο ταξί σας?**
  - A. Να προσπαθήσετε να σταματήσετε την αιμορραγία με την χρήση οποιουδήποτε πρόσφορου αντικειμένου που βρίσκεται στο ταξί σας
  - B. Να πάτε το ταχύτερο δυνατό στο πλησιέστερο νοσοκομείο οδηγώντας έτσι που να μην προκαλέσετε ατύχημα
  - Γ. Να προσπαθήσετε να κόψετε τον ομφάλιο λώρο και στην συνέχεια να πάτε στο πλησιέστερο νοσοκομείο οδηγώντας έτσι που να μην προκαλέσετε ατύχημα
- 4. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε περίπτωση δηλητηρίασης από μονοξείδιο του άνθρακα που προέρχεται από εξατμίσεις αυτοκινήτων?**
  - A. Να απομακρύνουμε τον παθόντα από το σημείο όπου υπάρχει διαρροή μονοξειδίου, να του κάνουμε τεχνητή αναπνοή και να τον μεταφέρουμε στο πλησιέστερο νοσοκομείο
  - B. Να του δώσουμε να αναπνεύσει ατμούς από αιθέρα ή κολόνια
  - Γ. Να τοποθετήσουμε το κεφάλι του πάνω από ατμούς οινοπνεύματος

## Α΄ ΒΟΗΘΕΙΕΣ 4

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

**1. Ποια είναι τα κύρια συμπτώματα ενός κατάγματος?**

- A. Δυνατός πόνος, διόγκωση στην περιοχή του κατάγματος, δυσκολία στην κίνηση του παθόντος μέλους
- B. Υπερκινητικότητα του παθόντος μέλους
- Γ. Πυρετός, ρίγη, εμετός

**2. Σε περίπτωση κατάγματος στο χέρι ποια είναι η σωστή αντιμετώπιση για τον ασθενή?**

- A. Μεταφορά του τραυματία με μεγάλη προσοχή πάνω στο φορείο
- B. Ισχυρή επίδεση με ελαστικό επίδεσμο ή με οτιδήποτε άλλο ύφασμα στην περιοχή του κατάγματος
- Γ. Ακινητοποίηση του κατάγματος με περίδεση του χεριού πάνω σε ένα μακρόστενο στερεό αντικείμενο (σανίδα, σκληρό χαρτόνι ή ειδικό νάρθηκα) και μεταφορά του παθόντα στο κοντινότερο νοσοκομείο

**3. Σε όλες τις περιπτώσεις τραυμάτων οι πρώτες βοήθειες τι έχουν σαν σκοπό?**

- A. Την εφαρμογή τεχνητής αναπνοής και καρδιακές μαλάξεις
- B. Το σταμάτημα της αιμορραγίας και την προφύλαξη από την μόλυνση
- Γ. Την κατάκλιση και την πλήρη ακινησία του θύματος

**4. Ποια πρώτη βοήθεια πρέπει να δώσουμε σ' έναν επιβάτη που λιποθυμεί μέσα στο ταξί?**

- A. Τοποθέτηση ζεστών επιθεμάτων στο κεφάλι
- B. Ξάπλωμα του λιπόθυμου επιβάτη στο πίσω κάθισμα του ταξί και άνοιγμα των παραθύρων μέχρι να συνέλθει
- Γ. Χαλάρωση των ρούχων, ξάπλωμα σε ανοικτό χώρο με τοποθέτηση του κεφαλιού χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα, εισπνοή ατμών αμμωνία ή κολόνιας, ράντισμά του προσώπου με ψυχρό νερό

## **Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 5**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

**1. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε περίπτωση αιμορραγίας αυτιών?**

- A. Εισάγουμε μέσα στο αυτί γάζα, βαμβάκι ή και ένα μικρό κομμάτι καθαρού υφάσματος
- B. Ξαπλώνουμε τον πάσχοντα με όσο το δυνατό μεγαλύτερη ακινησία και εφαρμόζουμε ξηρό επίδεσμο πάνω στο αυτί ενώ κρατάμε το κεφάλι κεκλιμένο προς το μέρος του αιμορραγούντος αυτιού και φροντίζουμε για την όσο το δυνατόν ταχύτερη μεταφορά σε πλησιέστερο νοσοκομείο

**2. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε κάποιον που πνίγεται από διείσδυση ξένων σωμάτων στις αναπνευστικές οδούς?**

- A. Να του δώσετε να πιεί νερό
- B. Να το βάλετε να κάνει γυμναστικές ασκήσεις ώστε να προκληθεί βαθιά εισπνοή
- Γ. Να του βάλετε το δάχτυλο σας στο φάρυγγα ώστε να αφαιρέσετε το ξένο σώμα ή να του προκαλέσετε έμετο

**3. Ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δοθεί σε περίπτωση λιποθυμίας?**

- A. Τοποθέτηση ζεστών επιθεμάτων στο κεφάλι
- B. Ξάπλωμα του λιποθυμισμένου χωρίς άλλη βοήθεια
- Γ. Χαλάρωμα των ρούχων, τοποθέτηση του κεφαλιού χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα, εισπνοή ατμών αμμωνίας ή κολόνιας, ράντισμα του προσώπου με ψυχρό νερό

**4. Σε περίπτωση δηλητηρίασης από το στόμα με φάρμακα, γεωργικά φάρμακα, ναφθαλίνη ποια είναι η πρώτη βοήθεια που πρέπει να δώσουμε?**

- A. Να προκαλέσουμε έμετο αφού πρώτα δώσουμε στον ασθενή να πιεί γάλα ή νερό
- B. Να δώσουμε παυσίπονα φάρμακα
- Γ. Να θέσουμε τον ασθενή σε οριζόντια θέση με σύγχρονη επίθεση θερμών επιθεμάτων στην περιοχή του στομάχου

# ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ



Εχετε επιλέξει

**ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ**

ΚΟΥΔΡΩΝ

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 1**

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

1. Κακή ευθυγράμμιση στους τροχούς και χαμηλή πίεση στα λάστιχα αυξάνουν την κατανάλωση καυσίμου.  
Α. Σωστό  
Β. Λάθος
2. Για την καλύτερη συντήρηση των ελαστικών, συνιστάται να τα επαλείψουμε με λεπτόρευστο λάδι?  
Α. Σωστό  
Β. Λάθος  
Γ. Ναι, αλλά μετά τα 10.000 χιλιόμετρα
3. Με ποιόν από τους παρακάτω τρόπους ενδείκνυται να σβήσουμε φωτιά που έπιασε ένα αυτοκίνητο?  
Α. Με την χρήση πυροσβεστήρα κόνεως ή Hallon  
Β. Με την χρήση πυροσβεστήρα CO<sub>2</sub>  
Γ. Με την χρήση νερού
4. Ποια από τις παρακάτω περιπτώσεις μπορεί να αποτελεί λόγο για να έχετε υπερβολικό <<τζόγο>> στο τιμόνι του αυτοκινήτου σας?  
Α. Υψηλή πίεση μπροστινών ελαστικών  
Β. Παραμορφωμένα τύμπανα ή δίσκοι μπροστινών τροχών  
Γ. Φθαρμένα ρουλεμάν των εμπρόσθιων τροχών

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

- 1. Ποια από τις παρακάτω περιπτώσεις μπορεί να αποτελεί λόγο για να έχετε <<βαρύ τιμόνι>>?**
  - A. Έλλειψη λιπαντικού στην πυξίδα διεύθυνσης
  - B. Χαμηλή πίεση ελαστικών
  - Γ. Και οι δύο παραπάνω περιπτώσεις
- 2. Σε ποια από τις παρακάτω δύο περιπτώσεις φρενάρει αποτελεσματικά το αυτοκίνητο?**
  - A. Φρενάρισμα χωρίς να μπλοκάρουν οι τροχοί
  - B. Φρενάρισμα με μπλοκαρισμένους τροχούς
- 3. Σε πόση απόσταση από το σημείο ανεφοδιασμού ενός αυτοκινήτου με υγραέριο δεν επιτρέπεται οποιαδήποτε φλόγα σε ανοικτό χώρο?**
  - A. Σε απόσταση μικρότερη των 30 μέτρων
  - B. Σε απόσταση μικρότερη των 45 μέτρων
  - Γ. Σε απόσταση μικρότερη των 55 μέτρων
- 4. Σε ένα βενζινοκίνητο αυτοκίνητο σε ποια αιτία μπορεί να οφείλετε η υπερβολική εκπομπή μονοξειδίου του άνθρακα?**
  - A. Σε κακή ρύθμιση του καρμπυρατέρ
  - B. Σε κακή κατάσταση των αναφλεκτήρων (μπουζί)
  - Γ. Και στις δύο παραπάνω αιτίες

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 3

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_



1. Ποιες από τις παρακάτω περιπτώσεις μπορεί να αποτελεί λόγο για να έχετε <<κοσκίνισμα>> του τιμονιού?
  - A. Θραύση ή εξασθένηση ενός από τα μπροστινά αμορτισιέρ
  - B. Παραμορφωμένες ζάντες
  - Γ. Σφικτοί πείροι ακραξονίων
2. Γιατί είναι απαραίτητος ο συχνός έλεγχος της κανονικής πίεσης των ελαστικών ενός αυτοκινήτου?
  - A. Για να είναι πιο άνετη και ασφαλής η οδήγηση
  - B. Για να αποφευχθεί πρόωρη φθορά των ελαστικών
  - Γ. Και για τους δύο παραπάνω λόγους
3. Τι θα συμβεί όταν η ποσότητα λαδιών στο κάρτερ του κινητήρα είναι μεγαλύτερη από την κανονική?
  - A. Δεν θα ξεκινά ο κινητήρας
  - B. Εισροή λαδιών μέσα στον κύλινδρο κατά την λειτουργία του κινητήρα
  - Γ. Θα λιπαίνεται καλύτερα ο κινητήρας
4. Σε ζεύγος σωστά ρυθμισμένων φώτων πορείας αυτοκινήτου ο δεξιός φανός σε σχέση με το αριστερό πρέπει να φωτίζει:
  - A. Ακριβώς παράλληλα
  - B. Με απόκλιση αριστερά και ελαφρώς προς τα κάτω
  - Γ. Με απόκλιση δεξιά και ελαφρώς προς τα πάνω

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 4

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

---

1. Τα ελαστικά με μειωμένη πίεση έχουν αρνητικότερη συμπεριφορά στην υδρολίσθηση (γλίστριμα σε βρεγμένο δρόμο) απ' αυτήν που θα είχαν αν η πίεση τους ήταν κανονική?  
Α. Σωστό  
Β. Λάθος  
Γ. Δεν υπάρχει διαφορά
2. Ποια είναι ικανοποιητική συχνότητα ελέγχου της στάθμης των υγρών μπαταρίας και των υγρών φρένων?  
Α. Κάθε μέρα και τα δύο  
Β. Κάθε αρχή χειμώνα την μπαταρία και κάθε φορά που γίνεται σέρβις τα φρένα  
Γ. Σε συχνά χρονικά διαστήματα και τα δύο
3. Σε ποιες περιπτώσεις επιτρέπεται, όταν το αυτοκίνητο είναι σε πορεία, να διακόπτετε την λειτουργία του κινητήρα?  
Α. Σε καμία περίπτωση  
Β. Σε κατηφόρα  
Γ. Όταν πρόκειται να σταματήσουμε
4. Σε ένα πετρελαιοκίνητο αυτοκίνητο από ποια κυρίως αίτια μπορεί να οφείλεται η υπερβολική εκπομπή αιθάλης?  
Α. Ο αριθμός στροφών του κινητήρα στο ρελαντί είναι μεγαλύτερος του κανονικού  
Β. Στην κακή ρύθμιση της αντλίας  
Γ. Στην κακή ποιότητα του πετρελαίου

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 5

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

**ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΕΙΔΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΟΔΗΓΗΣΗΣ Ε.Δ.Χ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΩΝ**

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ \_\_\_\_\_ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ \_\_\_\_\_

1. Η μη κανονική αλλαγή του κατάλληλου λαδιού του κινητήρα μειώνει την ζωή του κινητήρα?  
A. Σωστό  
B. Λάθος  
Γ. Δεν υπάρχει διαφορά
2. Γίνεται έλεγχος καταλληλότητας του υγρού φρένων ενός αυτοκινήτου. Σε ποια από τις παρακάτω περιπτώσεις νομίζετε ότι πρέπει να αφαιρέσετε και αντικαταστήσετε το υγρό φρένων?  
A. Είναι αρκετά παχύρευστο  
B. Περιέχει ακαθαρσίες και έχει αλλάξει χρώμα  
Γ. Και στις δύο παραπάνω περιπτώσεις
3. Σε ποιες θέσεις επιτρέπεται η στάθμευση ενός υγραεριοκίνητου αυτοκινήτου?  
A. Μόνο σε ανοικτούς χώρους  
B. Μόνο σε κλειστούς χώρους  
Γ. Δεν υπάρχει περιορισμός
4. Τι από τα παρακάτω μπορεί να συμβαίνει όταν τα λάστιχα ενός αυτοκινήτου παρουσιάζουν φθορά και στις δύο άκρες των πελμάτων τους?  
A. Χαμηλή πίεση αέρα στα ελαστικά  
B. Υπερβολικά υψηλή πίεση αέρα στα ελαστικά  
Γ. Έχουν οι τροχοί αντικανονική γωνία κάμπερ

## ΣΩΣΤΕΣ ΑΠΑΝΤΗΣΕΙΣ

| ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 1 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 2 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 3 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 4 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 5 |          |
|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|
| Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση |
| 1            | α        | 1            | γ        | 1            | α        | 1            | β        | 1            | γ        |
| 2            | β        | 2            | β        | 2            | β        | 2            | β        | 2            | α        |
| 3            | α        | 3            | β        | 3            | γ        | 3            | α        | 3            | α        |
| 4            | α        | 4            | β        | 4            | α        | 4            | β        | 4            | γ        |
| 5            | α        | 5            | β        | 5            | α        | 5            | β        | 5            | β        |
| 6            | β        | 6            | β        | 6            | γ        | 6            | γ        | 6            | γ        |
| 7            | γ        | 7            | α        | 7            | α        | 7            | β        | 7            | α        |

|    |   |    |   |    |   |    |   |    |   |
|----|---|----|---|----|---|----|---|----|---|
| 8  | γ | 8  | β | 8  | γ | 8  | β | 8  | α |
| 9  | γ | 9  | β | 9  | α | 9  | α | 9  | α |
| 10 | γ | 10 | γ | 10 | β | 10 | α | 10 | α |

| ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 6 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 7 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 8 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 9 |          | ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 10 |          |
|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|---------------|----------|
| Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση      | Απάντηση | Ερώτηση       | Απάντηση |
| 1            | β        | 1            | γ        | 1            | α        | 1            | α        | 1             | γ        |
| 2            | γ        | 2            | α        | 2            | β        | 2            | β        | 2             | α        |
| 3            | γ        | 3            | β        | 3            | α        | 3            | γ        | 3             | γ        |
| 4            | α        | 4            | α        | 4            | γ        | 4            | γ        | 4             | α        |
| 5            | α        | 5            | β        | 5            | γ        | 5            | β        | 5             | α        |
| 6            | β        | 6            | β        | 6            | α        | 6            | β        | 6             | β        |
| 7            | β        | 7            | β        | 7            | α        | 7            | γ        | 7             | γ        |
| 8            | γ        | 8            | α        | 8            | α        | 8            | α        | 8             | γ        |
| 9            | β        | 9            | β        | 9            | β        | 9            | γ        | 9             | γ        |
| 10           | β        | 10           | α        | 10           | γ        | 10           | α        | 10            | α        |

| Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 1 |          | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 2 |          | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 3 |          | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 4 |          | Α' ΒΟΗΘΕΙΕΣ 5 |          |
|---------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|---------------|----------|
| Ερώτηση       | Απάντηση | Ερώτηση       | Απάντηση | Ερώτηση       | Απάντηση | Ερώτηση       | Απάντηση | Ερώτηση       | Απάντηση |
| 1             | α        | 1             | γ        | 1             | β        | 1             | α        | 1             | β        |
| 2             | α        | 2             | α        | 2             | α        | 2             | γ        | 2             | γ        |
| 3             | α        | 3             | β        | 3             | β        | 3             | β        | 3             | γ        |
| 4             | γ        | 4             | α        | 4             | α        | 4             | γ        | 4             | α        |

| ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 1 |          | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 2 |          | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 3 |          | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 4 |          | ΤΕΧΝΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ 5 |          |
|------------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|------------------|----------|
| Ερώτηση          | Απάντηση | Ερώτηση          | Απάντηση | Ερώτηση          | Απάντηση | Ερώτηση          | Απάντηση | Ερώτηση          | Απάντηση |
| 1                | α        | 1                | γ        | 1                | β        | 1                | α        | 1                | α        |
| 2                | β        | 2                | α        | 2                | γ        | 2                | γ        | 2                | γ        |
| 3                | α        | 3                | β        | 3                | β        | 3                | α        | 3                | α        |
| 4                | γ        | 4                | γ        | 4                | γ        | 4                | γ        | 4                | α        |