

ΤΜΗΜΑ ΟΔΙΚΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

ΕΙΔΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

**ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΠΙΣΤΩΣΗ ΤΗΣ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ
ΟΔΗΓΟΥ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ**

Τ

Για την οδήγηση ΤΑΞΙ οποιασδήποτε κατηγορίας

ΜΕΡΟΣ Α

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 17.06.2011

ΤΟΠΟΣ: Ξενοδοχείο HILTON PARK Λευκωσία

ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ: 90 Λεπτά

ΩΡΑ: 15:00– 16:30

Μέρος Α – Ερωτήσεις πολλαπλών απαντήσεων
Απαντήστε σε ΌΛΕΣ τις ερωτήσεις

Κάθε ερώτηση βαθμολογείται με τρεις (3) Μονάδες

Μέγιστη Βαθμολογία 20 X 3 = 60 Μονάδες

Παρακαλώ κυκλώστε πάνω στο φύλλο απαντήσεών σας
την απάντηση που πιστεύετε ότι είναι ορθή

1. Με βάση την επαγγελματική δεοντολογία, κάθε αδειούχος οδηγός ταξί οφείλει κατά την άσκηση του επαγγέλματός του να εκδίδει απόδειξη πληρωμής στον πελάτη, όταν του ζητείται, στην οποία να αναγράφονται ευκρινώς κάποια στοιχεία, ένα από τα οποία πιο κάτω δεν είναι απαραίτητο. Ποιο από τα πιο κάτω στοιχεία **ΔΕΝ είναι απαραίτητο** να αναγράφεται πάνω στην απόδειξη;

- (α) Το ονοματεπώνυμο του επαγγελματία οδηγού.
- (β) Ο αριθμός εγγραφής του ταξί.
- (γ) Η αφετηρία και το τέρμα της μίσθωσης.
- (δ) Ο αριθμός εγγραφής της εταιρείας ταξί.

2. Αν η πίεση στο ένα από τα δυο μπροστινά ελαστικά είναι πολύ χαμηλότερη από την κανονική, τότε:

- (α) Θα τρέμει το τιμόνι του αυτοκινήτου
- (β) Το αυτοκίνητο θα έχει την τάση να «τραβά» προς τη μεριά του ελαστικού με την ψηλότερη πίεση
- (γ) Το αυτοκίνητο θα έχει την τάση να «τραβά» προς τη μεριά του ελαστικού με τη χαμηλότερη πίεση
- (δ) Δεν επηρεάζεται η συμπεριφορά του αυτοκινήτου, παρά μόνο δημιουργείται φθορά του ελαστικού με τη χαμηλότερη πίεση.

3. Με βάση την επαγγελματική δεοντολογία, ποια από τις πιο κάτω δηλώσεις **είναι λανθασμένη**; Κάθε αδειούχος οδηγός ταξί οφείλει κατά την άσκηση του επαγγέλματός του:

- (α) Να είναι ευπρεπής στην όλη εμφάνισή του,
- (β) Να παραδίδει ο ίδιος προσωπικά στην αστυνομία οποιαδήποτε αντικείμενα πελατών ξεχαστούν στο όχημά του,
- (γ) Να εκτελεί τη φορτοεκφόρτωση των αποσκευών του πελάτη.
- (δ) Να επεξηγεί τη διαδρομή που θα ακολουθήσει, αν του ζητηθεί από τον πελάτη.

4. Κάθε αδειούχος οδηγός ταξί, κατά την άσκηση του επαγγέλματός του, δικαιούται να απαιτήσει και να αποδεχτεί την πληρωμή προμήθειας αναφορικά με τη μεταφορά επιβατών που εκτελεί ο ίδιος, από:

- (α) Κανένα,
- (β) Ξενοδόχους,
- (γ) Ιδιοκτήτες κέντρων αναψυχής,
- (δ) Ιδιοκτήτες εστιατορίων.

5. Πού βρίσκεται το Κυπριακό Αρχαιολογικό Μουσείο;

- (α) Λεμεσό,
- (β) Λάρνακα,
- (γ) Αμμόχωστο,
- (δ) Λευκωσία.

6. Κάθε αδειούχος οδηγός ταξί οφείλει κατά την άσκηση του επαγγέλματός του να ελέγχει τη σωστή λειτουργία του ταξιμέτρου του και σε περίπτωση διαπίστωσης βλάβης:

- (α) Να ειδοποιήσει αμέσως τη διεύθυνση της εταιρείας για να πάρει εντολές, αφού η ευθύνη βαρύνει την εταιρεία και όχι τον οδηγό,
- (β) Να συνεχίσει κανονικά την εργασία του και να χρεώνει την κάθε διαδρομή με βάση την πείρα του, μέχρι την επιδιόρθωση του ταξιμέτρου,
- (γ) Να συνεχίσει κανονικά την εργασία του και να χρεώνει κάτι λιγότερο την κάθε διαδρομή με βάση την πείρα του, μέχρι την επιδιόρθωση του ταξιμέτρου,
- (δ) Να αποσύρει αμέσως το ταξί για επιδιόρθωση του ταξιμέτρου.

7. Σε ποιά επαρχία βρίσκεται η παραλία της «Λάρας»;

- (α) Λευκωσία,
- (β) Πάφο,
- (γ) Λάρνακα
- (δ) Λεμεσό.

8. Η πινακίδα με την επιγραφή «ΕΛΕΥΘΕΡΟ» θα πρέπει να είναι φωτεινή:

- (α) Μέρα και νύκτα, ανεξάρτητα του αν το ταξί είναι διαθέσιμο προς μίσθωση ή όχι,
- (β) Μόνο όταν το ταξί είναι διαθέσιμο προς μίσθωση,
- (γ) Τη νύκτα μόνο, ανεξάρτητα του αν το ταξί είναι διαθέσιμο προς μίσθωση ή όχι,
- (δ) Μόνο όταν το ταξί μεταφέρει επιβάτες

9. Ποιά είναι η τάση λειτουργίας του ηλεκτρικού συσσωρευτή (μπαταρίας) ενός επιβατηγού οχήματος;

- (α) 12 V,
- (β) 24 V,
- (γ) 110 V,
- (δ) 240 V.

10. Ποιό από τα πιο κάτω **δεν είναι αιτία** ψηλής πίεσης του λαδιού στο σύστημα λίπανσης:

- (α) Η ρευστότητα του λαδιού είναι ψηλή,
- (β) Η βαλβίδα ανακούφισης παραμένει κλειστή,
- (γ) Η βαλβίδα ανακούφισης είναι ανοιχτή,
- (δ) Μεγάλη ποσότητα λαδιού στη λεκάνη.

11. Ποιά από τις πιο κάτω δηλώσεις που αφορούν τη χρησιμότητα του κιβωτίου ταχυτήτων στο αυτοκίνητο είναι **λανθασμένη**;

- (α) Να αντιστρέφει τη φορά κίνησης του αυτοκινήτου
- (β) Να επιτρέπει στη μηχανή να εργάζεται με τον πιο οικονομικό τρόπο
- (γ) Να δίνει στους κινητήριους τροχούς διάφορους συνδυασμούς ροπής και στροφών
- (δ) Να παρέχει καλύτερο ξεκίνημα της μηχανής του αυτοκινήτου.

12. Ποιό από τα ακόλουθα **δεν είναι αιτία** υπερθέρμανσης του κινητήρα του οχήματος;

- (α) Λίγο νερό από το κανονικό στο σύστημα ψύξης,
- (β) Δε λειτουργεί η αντλία νερού,
- (γ) Χαλαρός ιμάντας (κολάνι) του ανεμιστήρα,
- (δ) Η ταχύτητα του οχήματος είναι πάνω από 120 χλμ/ώρα.

13. Που βρίσκεται η εκκλησία του Αγίου Νικολάου της Στέγης;

- (α) Φλάσου,
- (β) Πεδουλά
- (γ) Κακοπετριά,
- (δ) Καλοπαναγιώτη.

14. Το πιο κάτω σχήμα δείχνει τη βασική διάταξη κινητήρα. Ποιος αριθμός δεικνύει το στροφαλοφόρο άξονα (κράγκο);



- (α) Το 4.
- (β) Το 5.
- (γ) Το 1 και 2.
- (δ) Το 3.

15. Στον ακόλουθο χαρακτηρισμό ελαστικών 195 / 70R 14 90 S, το S έχει σχέση με:

- (α) Το πλάτος διατομής του ελαστικού,
- (β) Διάμετρο του σώτρου (ριμ),

- (γ) Όριο ταχύτητας του ελαστικού,
- (δ) Μέγιστο φορτίο.

16. Ποιό χωριό φημίζεται για την κεραμική / αγγειοπλαστική του;

- (α) Φοινί,
- (β) Ερήμη,
- (γ) Λεύκαρα,
- (δ) Χούλου.

17. Η αιτία φθοράς στο κέντρο του ελαστικού οφείλεται σε:

- (α) Χαμηλή πίεση στο ελαστικό,
- (β) Υπερβολική ταχύτητα του αυτοκινήτου,
- (γ) Ψηλή πίεση στο ελαστικό,
- (δ) Λανθασμένη γωνία κάμπερ.

18. Για ποιό λόγο ο οδηγός θα πρέπει να χρησιμοποιεί το σύστημα μετάδοσης της κίνησης με το βέλτιστο δυνατό τρόπο;

- (α) Για να επιτυγχάνει μείωση της κατανάλωσης καυσίμου και να αποφεύγεται η ρύπανση του περιβάλλοντος,
- (β) Για να μην ταλαιπωρεί τον κινητήρα και το σύστημα φρένων του οχήματος,
- (γ) Για να αναπτύσσει μεγαλύτερη ταχύτητα και να περιορίζει με αυτόν τον τρόπο το χρόνο λειτουργίας του οχήματος,
- (δ) Για να είναι σύμφωνος με όσα ορίζει ο Κώδικας Οδικής Κυκλοφορίας και να αποφύγει τις κυρώσεις.

19. Που βρίσκεται το αρχαίο θέατρο του Κουρίου;

- (α) Λεμεσό,
- (β) Αμμόχωστο,
- (γ) Πάφο
- (δ) Λευκωσία.

20. Ποια είναι η σημασία του σήματος αυτού;



- (α) Προειδοποίηση με ένδειξη απόστασης ότι πλησιάζουμε δρόμο με προτεραιότητα.
- (β) Προειδοποίηση (με ένδειξη απόστασης) ότι πλησιάζουμε υποχρεωτική στάση (ΣΤΑΜΑΤΑ).
- (γ) Προειδοποίηση με ένδειξη απόστασης ότι πλησιάζουμε κυκλικό κόμβο.
- (δ) Κανένα από τα πιο πάνω.