

Άδειες Οδήγησης

Νομοθεσία

- Θεωρητική εξέταση υποψηφίων οδηγών μέσω Η/Υ (ΜΣΘΕΥΟ)

Σύστημα Ελέγχου Συμπεριφοράς Οδηγών (point system)

Αναλυτική παρουσίαση κάθε διαδικασίας χορήγησης Α.Ο

Εμφάνιση της προόδου εκτύπωσης άδειας οδήγησης

Εγχειρίδια επιμόρφωσης υποψηφίων οδηγών

Μεταγραφή ελληνικών σε λατινικούς χαρακτήρες

Πιστοποιητικό Επαγγελματικής Ικανότητας (ΠΕΙ)

Εκπαιδευτές και Σχολές Οδηγών

Προσωρινή Άδεια Οδήγησης - Επικοινωνία

Αλλαγές στα ερωτηματολόγια του ΜΣΘΕΥΟ

Μετά την ψήφιση του νόμου 3542/2007 (ΦΕΚ 50/Α) «Τροποποιήσεις διατάξεων του Κώδικα Οδικής Κυκλοφορίας (κωδ. ν. 2696/1999, ΦΕΚ 57/Α)», ισχύς από 3-6-2007, με τον οποίο επήλθαν αλλαγές, μεταξύ των άλλων, σε ποινές και στα όρια ταχύτητας, είναι επιβεβλημένη η αλλαγή των ερωτηματολογίων των εγχειριδίων και ειδικότερα εκείνων που βρίσκονται στην βάση του Μ.Σ.Θ.Ε.Υ.Ο. ως ακολούθως:

α) Στο εγχειρίδιο «Θεωρητική Εκπαίδευση Υποψήφιων Οδηγών Αυτοκινήτων»:

α/α	Σελίδα	Κεφάλαιο	Ερώτηση	Νέα διατύπωση
1.	234	Η σήμανση	25	Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: Ισόπεδης σιδηροδρομικής διάβασης ή διάβασης τροchioδρόμου με κινητά φράγματα
2.	245	Η σήμανση	97	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: Διακόπτετε την πορεία σας στην ειδική προς τούτο γραμμή ή σε περίπτωση που δεν υπάρχει τέτοια, στη θέση της πινακίδας και δεν ξεκινάτε αν δεν βεβαιωθείτε ότι δεν πλησιάζει σιδηροδρομικός συρμός ή τροchioδromos
3.	274	Οι διασταυρώσεις	29	Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: Προσέγγιση σε θέση ισόπεδης σιδηροδρομικής διάβασης ή διάβασης τροchioδρόμου χωρίς κινητά φράγματα
4.	291	Η ταχύτητα	07	Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 130 Km/h σε αυτοκινητόδρομο και 50 Km/h σε κατοικημένη περιοχή
5.	293	Η ταχύτητα	18	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 130 Km/h
6.	337	Το αλκοόλ και άλλες χημικές ουσίες, φάρμακα	06	Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 0,5 γραμμάρια ανά λίτρο αίματος και 0,2 γραμμάρια ανά λίτρο αίματος για νέους οδηγούς Η δεύτερη απάντηση (λάθος) αντικαθίσταται ως εξής: 0,8 γραμμάρια ανά λίτρο αίματος και 0,5 γραμμάρια ανά λίτρο αίματος για νέους οδηγούς
7.	338	Το αλκοόλ και άλλες χημικές ουσίες, φάρμακα	14	Διαγράφεται όλη η ερώτηση
8.	345	Ο αυτοκινητόδρομος	16	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 130 Km/h με κανονικές καιρικές συνθήκες
9.	348	Ο αυτοκινητόδρομος	43	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Η αριστερή λωρίδα ενός αυτοκινητόδρομου τριών λωρίδων κυκλοφορίας, επιτρέπεται να χρησιμοποιείται από έναν οδηγό: Η πρώτη απάντηση (λάθος) αντικαθίσταται ως εξής: πάντα
10.	371	Συντήρηση και επισκευή	74	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: Κάθε δύο χρόνια
11.	377	Οι διοικητικοί κανόνες	10	Διαγράφεται όλη η ερώτηση
12.	377	Οι διοικητικοί κανόνες	14	Διαγράφεται όλη η ερώτηση
13.	377	Οι διοικητικοί κανόνες	20	Διαγράφεται όλη η ερώτηση

β) Από το εγχειρίδιο  Θεωρητική Εκπαίδευση Υποψήφιων Οδηγών Μοτοσικλετών 

α/α	Σελίδα	Ερώτηση	Νέα διατύπωση
-----	--------	---------	---------------

1.	107	07	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 80 Km/h
2.	110	18	Διαγράφεται όλη η ερώτηση
3.	113	31	Η τρίτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 130 Km/h
4.	119	55	Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 80 Km/h
5.	125	79	Διαγράφεται όλη η ερώτηση

γ) Από το εγχειρίδιο Θεωρητική Εκπαίδευση Υποψήφιων Οδηγών Φορτηγών

α/α	Σελίδα	Κεφάλαιο	Ερώτηση	Νέα διατύπωση
1.	182	Κανόνες ασφαλούς οδήγησης φορτηγών	13	Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 85 Km/h
2.	187	Το αλκοόλ-η κούραση-το ατύχημα-διοικητικοί κανόνες	09	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Πόσο είναι το ελάχιστο ποσοστό αλκοόλ στο αίμα που θεωρείται ότι ο οδηγός φορτηγού βρίσκεται υπό την επίδρασή του: Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: Μεγαλύτερο του 0,2 g ανά λίτρο αίματος
3.	190	Το αλκοόλ-η κούραση-το ατύχημα-διοικητικοί κανόνες	25	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Τι ποινές προβλέπονται, αν ένας οδηγός γίνεται υπαίτιος τροχαίου ατυχήματος με σοβαρό τραυματισμό:
4.	190	Το αλκοόλ-η κούραση-το ατύχημα-διοικητικοί κανόνες	26	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Τι ποινές προβλέπονται, αν ένας οδηγός γίνεται υπαίτιος τροχαίου ατυχήματος με θάνατο:
5.	203	Τεχνικοί κανόνες	34	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Το ελάχιστο βάθος αυλακώσεων του πέλματος των ελαστικών των διεθυντηρίων αξόνων των φορτηγών και των ρυμουλκούμενων είναι: Η πρώτη απάντηση: 1 mm είναι λάθος Λ Η δεύτερη απάντηση: 1,5 mm είναι λάθος Λ Η τρίτη απάντηση: 2 mm είναι η σωστή Σ

δ) Από το εγχειρίδιο Θεωρητική Εκπαίδευση Υποψήφιων Οδηγών Λεωφορείων

α/α	Σελίδα	Κεφάλαιο	Ερώτηση	Νέα διατύπωση
1.	146	Βάρη και διαστάσεις	8	Η τρίτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 18,75 m
2.	147	Βάρη και διαστάσεις	10	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις το μέγιστο μήκος διαξονικού λεωφορείου για εθνικές ή διεθνείς μεταφορές είναι: Η δεύτερη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 13,5 m
3.	157	Όρια ταχύτητας	1	Η δεύτερη απάντηση είναι λάθος (Λ) Η τρίτη απάντηση είναι σωστή (Σ)
4.	157	Όρια ταχύτητας	4	Η πρώτη απάντηση είναι σωστή (Σ) Η δεύτερη απάντηση είναι λάθος (Λ)
5.	159	Παραβάσεις ΚΟΚ-κυρώσεις	2	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Τι παρεπόμενες ποινές προβλέπονται αν κάποιος οδηγεί όχημα χωρίς να έχει τη νόμιμη άδεια οδήγησης και γίνει υπαίτιος τροχαίου ατυχήματος με σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο:
6.	159	Παραβάσεις ΚΟΚ-κυρώσεις	3	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Τι παρεπόμενες ποινές προβλέπονται αν κάποιος οδηγεί όχημα χωρίς να έχει τη νόμιμη άδεια οδήγησης:
7.	182	Συντήρηση και επισκευή	12	Η ερώτηση αντικαθίσταται ως εξής: Το ελάχιστο πάχος πέλματος των ελαστικών των κινητήριων αξόνων των λεωφορείων είναι: Η πρώτη απάντηση (σωστή) αντικαθίσταται ως εξής: 1,6 mm
8.	195	Διοικητικοί κανόνες	9	Διαγράφεται όλη η ερώτηση
9.	198	Διοικητικοί κανόνες	19	Διαγράφεται όλη η ερώτηση

[Δείτε εδώ το πλήρες κείμενο της απόφασης](#)

Τελευταία Τροποποίηση Τρίτη, 26 Μαΐου 2009 13:02

Αυξομείωση Γραμματοσειράς

More in this category: « Εγκατάσταση προγράμματος TESTDRIVE Ερωτήσεις Οικονομικής - Οικολογικής Οδήγησης του ΜΣΘΕΥΟ »

26 Μαΐου 2009

Συνημμένα Αρχεία :

Αλλαγές στα ερωτηματολόγια του ΜΣΘΕΥΟ (30 Downloads)

Διεύθυνση

➤ **Αναστάσιως 2 & Τσιγάντε,
TK 15669, Παπάγου**

☎ **Τηλ : +210 6508000**

☎ **Fax : +210 6508200**

✉ **Email: yme@yme.gov.gr**

Χρήσιμοι σύνδεσμοι

- Γενική Γραμματεία Υποδομών
/ ggde.gr
- Ανοικτή Διακυβέρνηση/
opengov.gr
- Δημόσια Διαβούλευση για μια
καλύτερη Ευρώπη
/ oureuropе.gov.gr