









Розділ 1: Загальні положення.

Розділ 2: Обов'язки і права водіїв...

Розділ 3: Рух транспортних засобів...

Розділ 4: Обов'язки та права пішоходів.

Розділ 5: Обов'язки та права пасажирів.

Розділ 6: Вимоги до велосипедистів.

Переглянути більше

Штрафи та ціни на них:

В цьому розділі ви знайдете актуальну інформацію про порушення ПДР і відповідні штрафи, щоб завжди бути в курсі можливих наслідків за недотримання правил.

Детальніше

Будова автомобіля:

В цьому розділі ви дізнаєтесь про основні компоненти та системи авто, що допоможе краще розуміти його роботу й обслуговування.

Детальніше

Тестування:

В цьому розділі ви зможете перевірити свої знання правил дорожнього руху за допомогою актуальних тестів. Наші тести допоможуть вам підготуватися до іспитів на водійські права та впевнено відчувати себе за кермом. Пройдіть тестування, дізнайтесь свої результати та відстежуйте прогрес.







Профіль користувача:





Ім'я та призвіще: Володимир Долинко

Електронна пошта: dolinkovolodymyr@gmail.com

га ціни на них:

ілі ви знайдете актуальну інформацію про порушення ПДР і відповідні штрафи, щоб завжди

бути в курсі можливих наслідків за недотримання

правил.

Детальніше



Розділ 2: Обов'язки і права водіїв...

Розділ 3: Рух транспортних засобів...

Розділ 4: Обов'язки та права пішоходів.

Розділ 5: Обов'язки та права пасажирів.

Розділ 6: Вимоги до велосипедистів.

Переглянути більше

Будова автомобіля:

В цьому розділі ви дізнаєтесь про основні компоненти та системи авто, що допоможе краще розуміти його роботу й обслуговування.

Детальніше



В цьому розділі ви зможете перевірити свої знання правил дорожнього руху за допомогою актуальних тестів. Наші тести допоможуть вам підготуватися до іспитів на водійські права та впевнено відчувати себе за кермом. Пройдіть тестування, дізнайтесь свої результати та відстежуйте прогрес.







Налаштування профілю користувача:



11

Ім'я та призвіще: Володимир Долинко

Змінити

Електронна пошта:

dolinkovolodymyr@gmail.com

Змінити

Пароль:

Змінити

га ціни на них:

ілі ви знайдете актуальну інформацію ня ПДР і відповідні штрафи, щоб завжди южливих наслідків за недотримання

Детальніше

Розділ 4: Обов'язки та права пішоходів.

Розділ 5: Обов'язки та права пасажирів.

Розділ 6: Вимоги до велосипедистів.

Переглянути більше 🗄

Будова автомобіля:

В цьому розділі ви дізнаєтесь про основні компоненти та системи авто, що допоможе краще розуміти його роботу й обслуговування.

Детальніше

Тестування:

В цьому розділі ви зможете перевірити свої знання правил дорожнього руху за допомогою актуальних тестів. Наші тести допоможуть вам підготуватися до іспитів на водійські права та впевнено відчувати себе за кермом. Пройдіть тестування, дізнайтесь свої результати та відстежуйте прогрес.









C

Правила ПДР:

Розділ 1: Загальні положення.

Статистика:

Кількість пройдених тестувань: 84

Розділ 3: Рух транспортних засобів...

Розділ 4: Обов'язки та права пішоходів.

Розділ 5: Обов'язки та права пасажирів.

Розділ 6: Вимоги до велосипедистів.

Переглянути більше

Штрафи та ціни на них:

В цьому розділі ви знайдете актуальну інформацію про порушення ПДР і відповідні штрафи, щоб завжди бути в курсі можливих наслідків за недотримання правил.

Детальніше

Будова автомобіля:

В цьому розділі ви дізнаєтесь про основні компоненти та системи авто, що допоможе краще розуміти його роботу й обслуговування.

Детальніше

Тестування:

В цьому розділі ви зможете перевірити свої знання правил дорожнього руху за допомогою актуальних тестів. Наші тести допоможуть вам підготуватися до іспитів на водійські права та впевнено відчувати себе за кермом. Пройдіть тестування, дізнайтесь свої результати та відстежуйте прогрес.













Питання №3:

Чи дозволено Вам у легковому автомобілі продовжити рух по правій смузі?



- 1. Дозволено, якщо при цьому не буде створено перешкод руху маршрутних т.с.
- 2. Дозволено, якщо швидкість вантажного автомобіля менш ніж 30 км/год.
- 3. Заборонено.











Правила ПДР:

Розділ 1: Загальні положення.

Розділ 2: Обов'язки і права водіїв...

Розділ 3: Рух транспортних засобів...

Розділ 4: Обов'язки та права пішоходів.

Розділ 5: Обов'язки та права пасажирів.

Розділ 6: Вимоги до велосипедистів.

Розділ 7: Вимоги до осіб, які керують....

Розділ 9: Попереджувальні сигнали.

Розділ 10: Початок руху та зміна його...

Розділ 11: Розташування т.з. на дорозі.

Розділ 12: Швидкість руху.

Розділ 13: Дистанція, інтервал...

Розділ 14: Обгін.

Розділ 1: Загальні положення:

1.1

Ці Правила відповідно до Закону України «Про дорожній рух» встановлюють єдиний порядок дорожнього руху на всій території України.

Інші нормативні акти, що стосуються особливостей дорожнього руху (перевезення спеціальних вантажів, експлуатація транспортних засобів окремих видів, рух на закритій території тощо), повинні ґрунтуватися на вимогах цих Правил.

1.2

В Україні установлено правосторонній рух транспортних засобів.

1.3

Учасники дорожнього руху зобов'язані знати й неухильно виконувати вимоги цих Правил, а також бути взаємно ввічливими.

1.4

Кожний учасник дорожнього руху має право розраховувати на те, що й інші учасники виконують ці Правила.

1.5

Дії або бездіяльність учасників дорожнього руху та інших осіб не повинні створювати небезпеку чи перешкоду для руху, загрожувати життю або здоров'ю громадян, завдавати матеріальних збитків.

Особа, яка створила такі умови, зобов'язана негайно вжити заходів до забезпечення безпеки дорожнього руху на цій ділянці дороги та вжити всіх можливих заходів до усунення перешкод, а якщо це неможливо, попередити про них інших учасників дорожнього руху, повідомити уповноважений підрозділ Національної поліції, власника дороги або уповноважений ним орган.

1.6

Використовувати дороги не за їх призначенням дозволяється з урахуванням вимог статей 36-38 Закону України «Про автомобільні дороги».

1.7

Водії зобов'язані бути особливо уважними до таких категорій учасників дорожнього руху, як велосипедисти, особи, які рухаються в кріслах колісних, та пішоходи. Усі учасники дорожнього руху повинні бути особливо обережними до дітей, людей похилого віку та осіб з явними ознаками інвалідності.

1.8

Обмеження в дорожньому русі, крім передбачених цими Правилами, можуть бути запроваджені в установленому

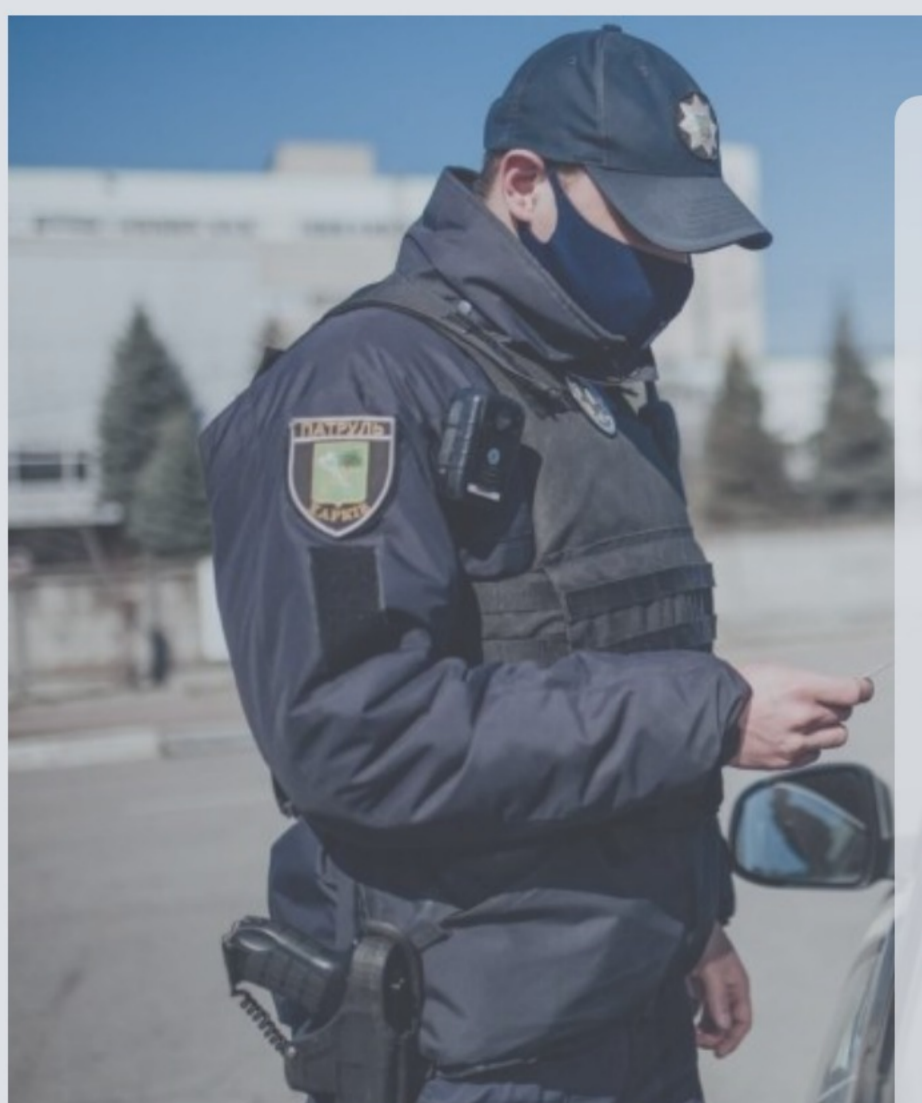












Таблиця штрафів за порушення ПДР:

1212 ч.1. - Експлуатація водіями транспортних засобів, ідентифікаційні номери складових частин яких не відповідають записам у реєстраційних документах, знищені або підроблені - 255 грн

1212 ч.1 - Перевезення водіями транспортних засобів, що працюють у режимі маршрутних таксі, пасажирів понад максимальну кількість, передбачену технічною характеристикою транспортного засобу або визначену в реєстраційних документах на цей транспортний засіб, а також перевезення водіями транспортних засобів, що здійснюють міжміські чи міжнародні перевезення, пасажирів, кількість яких перевищує кількість місць для сидіння, передбачену технічною характеристикою транспортного засобу або визначену в реєстраційних документах на цей транспортний засіб - 170 грн

1212 ч.2 - Порушення водіями транспортних засобів, що працюють у режимі маршрутних таксі, правил зупинки під час здійснення посадки (висадки) пасажирів - 255 грн

1212 ч.3 - Перевезення пасажирів на автобусному маршруті протяжністю понад п'ятсот кілометрів одним водієм - 170 грн

1213 ч.1 - Порушення вимог законодавства щодо використання номерних знаків транспортних засобів: 1) керування або експлуатація транспортного засобу без номерного знака; 2) з номерним знаком, що не належить цьому засобу; 3) з номерним знаком, який не відповідає встановленим зразкам або вимогам; 4) з номерним знаком, закріпленим











Будова автомобіля:

Розділ 1: Історія автомобіля.

1.1 Вступ.

1.2 Історія перетворення саморушного...

Розділ 2: Основні типи кузовів і колісна...

2.1 Типи кузовів легкових автомобілів.

2.2 Колісна формула.

2.3 Класифікація автомобілів.

Розділ 3: Складові частини автомобіля...

3.1 Основні елементи легкового...

3.2 Схеми розташування агрегатів...

3.3 Основні технічні характеристики...

Розділ 4: Двигун.

4.1 Про двигуни в цілому.

Розділ 1: Історія автомобіля

1.1.1 Автопромисловість

Одна з галузей, що розвивається найбільш динамічно. Десятки мільйонів проданих по всьому світу одиниць техніки щороку й добра сотня фірм-виробників. Усе це про автомобілі. За розвитком технологій галузь посідає третє місце, попереду тільки космічна й авіапромисловість. Причому автопромисловість постійно використовує розробки, запозичені у своїх старших «братів». Дешеві, дорогі, спортивні й не дуже, автомобілі проникають у наше життя постійно. Майбутній або той, що вже відбувся, автомобіліст, зі свого боку, перестав бути просто споживачем — людиною, яка знає тільки, як увімкнути, вимкнути і як управляти машиною. Ним керує здорова цікавість. Адже цікаво й престижно знати, що змушує автомобіль рухатися.

Свою частку вносять також ЗМІ і блогери, чиї огляди марок і моделей рясніють різними термінами й абревіатурами систем і механізмів. Не хочеться від них відставати, навпаки, є бажання бути, як то кажуть, у тренді. Та й технічні знання ніколи не будуть зайвими, наприклад, під час відвідування СТО. Не можна пасти задніх у життєво важливих питаннях. А вибір автомобіля, його правильна експлуатація й належне обслуговування безпосередньо пов'язані зі знанням його конструкції й особливостей улаштування тих чи інших агрегатів. Адже після купівлі смартфона ви його вивчаєте. Для чого? Щоб максимально ефективно використовувати всі його ресурси, прагнучи заразом не нашкодити пристрою. Така ж ситуація і з автомобілем.

1.1.2 Сучасний автомобіль

Парадоксально, але факт: сучасний автомобіль складний настільки, наскільки ж і простий. Це тому, що базові елементи, за поєднання яких машину можна назвати автомобілем, залишаються, по суті, незмінними вже добру сотню років. Ускладнюються лише додаткові елементи, з'являються нові допоміжні системи. Ці системи, ідучи в ногу з часом, розширюють свій функціонал (як, наприклад, сталося з антиблокувальною системою: завдяки додаванню певного програмного забезпечення з'явилася система курсової стійкості, яка використовує всі елементи ABS). Усе це робиться для підвищення безпеки й поліпшення комфорту під час керування автомобілем. Але, повертаючись до питання про знання, нехай і базові, можна дійти висновку, що вони можуть бути корисні й під час купівлі нового (або старого, але чергового) автомобіля. «Солодкі співи» менеджерів з продажу в автосалоні про крайню необхідність тієї чи іншої системи в автомобілі можуть затьмарити очі кожному, але тільки не людині, яка чітко знає, за що ці системи відповідають. А розповідь про витрату пального дволітровим бензиновим двигуном у шість літрів (якщо це не гібридний силовий агрегат) може стати вирішальною у виборі автомобіля. Однак підкований знаннями автомобіліст відразу ж перепитає, витрату за якого циклу експлуатації — міського, приміського або змішаного — зазначено. Можна бути впевненим, що це запитання, як мінімум, збентежить продавця.

Усі вищенаведені питання й нюанси розкриті в цьому підручнику. Вивчивши його, можна зрозуміти, що змушує рухатися автомобіль, з яких елементів він складається й для чого вони потрібні. Які системи застосовано в сучасних транспортних засобах. За якими параметрами і як класифікують автомобілі.



