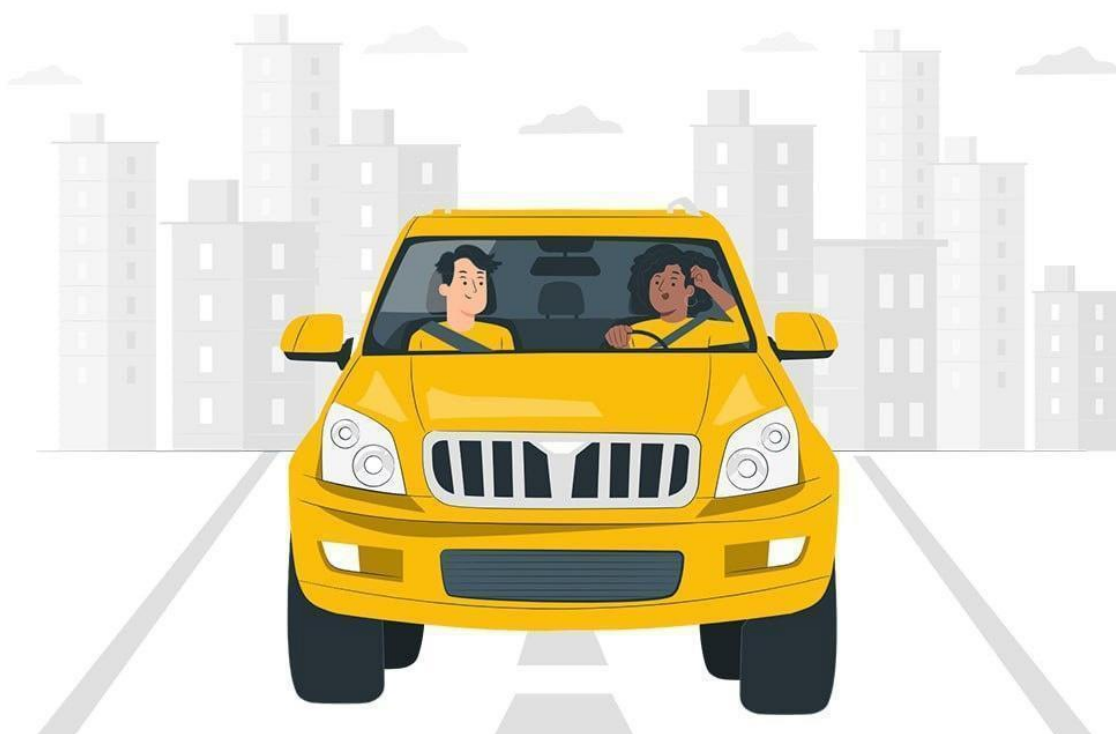




Летние каникулы: советы для родителей-водителей





Обязательно проверяйте машину перед поездкой

- загляните под машину — не протекают ли жидкости;
- проверьте давление в шинах и приведите его в соответствие с документацией к автомобилю;
- заведите мотор и включите ближний свет и «аварийку»;
- выйдите из авто и проверьте горят ли все лампы;
- проверьте стоп-сигналы — посмотрите в зеркало заднего вида: *их свет обычно отражается в оптике припаркованной сзади машины или в поверхностях окружающих предметов;*
- настройте зеркала.

Если всё в порядке, можно блокировать для безопасности двери, пристегнуться самому, попросить пристегнуться пассажиров даже на заднем сидении и отправляться в путь.



Держите дистанцию, а в плохую погоду увеличьте её

Чтобы определить безопасную дистанцию на сухой дороге, делите скорость на два: скорость — 100 км/ч, **безопасная дистанция — 50 метров.**



В дождь коэффициент сцепления с дорогой снижается примерно в 1,5 раза, зимой — в 2 раза.

В темноте двигайтесь так, чтобы иметь возможность остановиться до границы светового пятна фар своего автомобиля. Помните, что за этими границами может оказаться неподвижный объект (пешеход, сломанный автомобиль, собака или другое животное).

Остановочный путь на скорости 100 км/ч равен примерно 70 метрам!





Важно:



Не отвлекаться на разговоры по телефону

Время реакции водителя на опасность находится в пределах 0,7—1,5 секунд. Телефон в руке добавляет в среднем 0,43 секунды.



Использовать сертифицированные детские удерживающие устройства при перевозке детей



Быть взаимовежливыми на дороге

И по отношению к водителям, и по отношению к другим участникам дорожного движения.



Также соблюдайте:



Боковой интервал

Не забывайте про «слепые/мёртвые» зоны. Правило бокового интервала применимо не только к машинам и мотоциклам. От велосипедистов и пешеходов стоит ехать не ближе чем в полутора метрах.



Скоростной режим

Превышая скорость, вы подвергаете риску не только себя, но и окружающих людей. При приближении к пешеходному переходу заранее снизьте скорость, повысьте внимание и оцените условия видимости и обзора.