выполнила:

КОЧЕГАРОВА ГАЛИНА ИВАНОВНА

учитель начальных классов

МОУ СШ № 27

ТРАКТОРОЗАВОДСКОЙ РАЙОН

города ВОЛГОГРАДА





НЕМНОГО ИСТОРИИ

Полвека назад, 13 августа 1959 года первый в мире автомобиль, Volvo PV544, оборудованный трехточечными ремнями безопасности, был доставлен дилеру в шведском городе Кристианштал.



Создателем трехточечного ремня, который мы привыкли видеть в машине, был шведский инженер компании Volvo Нильс Болин

© В течении последующих 50 лет трехточечные ремни безопасности

спасли более миллиона жизней во всем мире и стали неотъемлемым

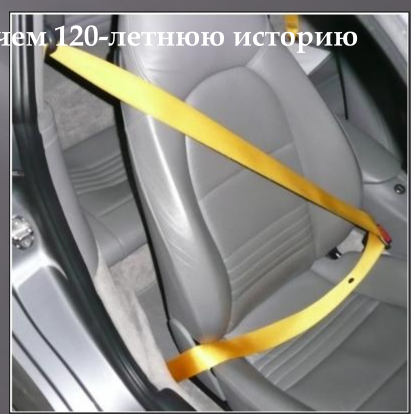
элементом защиты людей в транспортном средстве. Это наиболее

широко используемое и наиболее важное из всех средств

безопасности,

которое было изобретено за более чем 120-летнюю историю





Ремень фиксирует тело человека в сиденье в процессе столкновения. Люди, находящиеся в автомобиле, надежно удерживаются в сиденье, и когда происходит столкновение, они не перемещаются по салону и не могут вылететь из автомобиля в случае самого непредвиденного

разви



Тогда, в конце 1950-х все было также просто, как и сегодня: необходимо вытянуть ремень, защелкнуть зажим и обеспечить нужное натяжение. Простое движение руки и ремень уже установлен - этого достаточно, чтобы более чем на 50 процентов снизить риск фатального исхода или получения серьезных травм в случае столкновения.

Садясь в машину, буду помнить правило:

Себя к сиденью пристегнуть! И будет ждать меня, как правило В дороге безопасный путь.

Для самых

Омаленькихвремя

разработаны ремни безопасности для детей, которые предотвращают травматизм и автомобильные кресла, для очень маленьких пассажиров.





неправильно правильно

Ремень в машине очень важен!
Для малышей он безопасен,
Спасает жизни он детей,
Надень, пожалуйста, ремень!

 О А так же для беременных женщин, для сохранения здоровья и жизни будущих матерей и еще не



ЛЮБАЯ ДАМА ПРИЛИЧНАЯ

В РЕМНЯХ ВЫГЛЯДИТ

ОТЛИЧНО!

Для братьев наших

<mark>Меньтрух</mark>ведения проекта стала компания GEM Motoring Assist, оказывающая услуги скорой помощи на дорогах и консультации для автомобилистов, после недавнего ДТП, в результате которого пассажир не перенес столкновения с налетевшим на него во время столкновения





После анализа собранных данных по подобным ДТП, сотрудники GEM Motoring Assist пришли к выводу, что безопасности в большинстве случаев только усугубляют последствия аварии, которые можно было бы

Πηρμυτρηστικτί

Внимани

Не забывайте, что в автомобиле действует принцал коллективной ответственности. Если кто-то из сидящих в салоне решил не пристегиваться, то такой человек становится источником повышенной опасности. В случае ДТП он может не только



ЕДЕШЬ ТЫ С ДРУЗЬЯМИ -

ПРИСТЕГНИСЬ

РЕМНЯМИ!

В момент удара или даже резкого торможения незафиксированный в салоне человек мгновенно ускоряется с такой страшной силой, что никакая реакция, ни крепкие руки или ноги не смогут удержать тело, которое может бросить в любом направлении, даже в сторону вашего соседа, сидящего сбоку, сзади, спереди или даже вылететь из автомобиля. А теперь представьте себе неуправляемый снаряд массой 50-100 килограмм, который на огромной скорости летит в вас, например, в голову. Летальный исход



Помните: и водитель, и все пассажиры обязаны использовать ремни безопасности в каждой поездке, независимо от каких-либо

