

Не пожалейте времени, обсудите эти несложные правила со своими детьми!
Распечатайте эти правила, вручите своему ребенку или вложите в его дневник!
Семь простых пунктов могут спасти от трагедии на дороге!

С начала года в Волгоградской области в результате дорожно-транспортных происшествий получили травмы более 40 детей и подростков.

В одном из таких случаев дорожная авария стала причиной гибели пятилетнего пешехода. Госавтоинспекция Волгоградской области напоминает, что именно родителям, в первую очередь, необходимо быть для ребенка личным примером в обязательном соблюдении правил дорожной безопасности и активными участниками в процессе обучения детей правилам безопасности на дороге.

КАК НЕ ПОПАСТЬ ПОД МАШИНУ

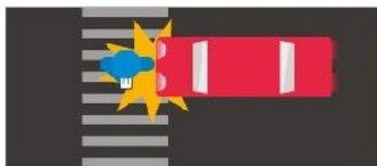
7 САМЫХ РАСПРОСТРАНЁННЫХ СЛУЧАЕВ И

7 ПРОСТЫХ ПРАВИЛ ЧТОБЫ ЭТОГО ИЗБЕЖАТЬ.



1

Каждый пятый старшеклассник отвлекается на посторонние предметы, переходя дорогу.



СМОТРИ ПО СТОРОНАМ, А НЕ В ТЕЛЕФОН.

2

В 81% случаев дети-пешеходы погибают, переходя дорогу в неположенном месте.



Хочется перейти в неположенном месте?
НЕ ДЕЛАЙ ЭТОГО. ДОЙДИ ДО ПЕШЕХОДНОГО ПЕРЕХОДА.

3

В 75% случаев дети-пешеходы погибают в тёмное время суток, между 7 вечера и 7 утра.



БУДЬ ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫМ В ТЁМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК. УДОСТОВЕРЬСЯ, ЧТО ВОДИТЕЛИ ТЕБЯ ВИДЯТ.

4

Более чем в 20% случаев пешеходы погибают именно на пешеходных переходах.



ПЕРЕД ПЕШЕХОДНЫМ ПЕРЕХОДОМ ПОСМОТРИ СНАЧАЛА НАЛЕВО, ПОТОМ НАПРАВО И ЕЩЕ РАЗ НАЛЕВО. ПРОДОЛЖАЙ СМОТРЕТЬ ПО СТОРОНАМ, ПЕРЕХОДЯ ДОРОГУ.

5

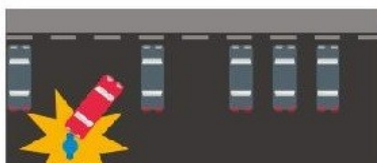
Тротуары уменьшают вероятность ДТП с участием пешеходов на 90%.



Всегда ходи по тротуарам и пешеходным дорожкам.
НЕТ ТРОТУАРА? ИДИ НАВСТРЕЧУ ДВИЖЕНИЮ И КАК МОЖНО ДАЛЬШЕ ОТ ПРОЕЗЖАЮЩИХ МАШИН.

6

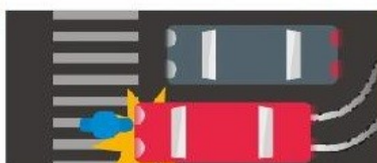
Почти 100 детей ежегодно погибают под колесами сдающих назад автомобилей.



БУДЬ ВНИМАТЕЛЕН НА ПАРКОВКАХ И ПОДЪЕЗДНЫХ ДОРОЖКАХ, ОСТЕРЕГАЙСЯ СДАЮЩИХ НАЗАД МАШИН.

7

Более чем 80% смертей пешеходов происходят при столкновении с машинами, двигающимися со скоростью 65 км/ч или выше. Менее чем 10% - со скоростью 30 км/ч или ниже.



ПРИОСТАНАВЛИВАЙСЯ НА КАЖДОЙ ПОЛОСЕ ДВИЖЕНИЯ, ВСТРЕТЬСЯ ВЗГЛЯДОМ С ВОДИТЕЛЯМИ.