

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.



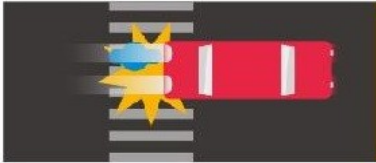
- 1** Каждый пятый старшеклассник отвлекается на посторонние предметы, переходя дорогу.




**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.**