Для чего нужны световозвращающие элементы?

Более 90 % наездов на пешеходов с тяжелыми последствиями происходит в темное время суток (вечером и ночью). Улучшение видимости пешехода – один из важнейших способов предотвращения дорожно-транспортных происшествий с их участием. При применении пешеходом световозвращающих элементов риск попасть в ДТП снижается на 70%.

Если пешеход использует световозвращающие элементы, то водитель имеет возможность заметить его с большего расстояния и успеть отреагировать.

Разместить световозвращающие элементы нужно на одежде на высоте от 80 см до 1м от поверхности проезжей части. Лучше использовать одновременно несколько предметов со световозвращающими элементами различной формы и размеров.

* Нашитые или прикрепляемые полоски и значки
* Значки и брелки, прикрепляемые к сумкам и рюкзакам
* Сигнальные жилеты со световозвращающими элементами

Где нужно размещать

световозвращающие элементы?

* На верхней одежде, обуви, шапках;
* На рюкзаках, папках, сумках;
* На велосипедах и велошлеме, колясках, самокатах, роликах, санках;

Что должен знать родитель?

* Приобретая одежду ребенку, нужно обратить внимание на наличие на ней световозвращателей;
* Чем больше световозвращающих элементов на одежде ребёнка, он заметнее для водителя транспортного средства в тёмное время суток;

Что должен знать ребёнок?

* Световозвращающие элементы – это модно, красиво и ярко!
* Наличие световозвращающих элементов не даёт преимущество в движении! Обязательно нужно убедиться, что водитель тебя увидел;
* Можно использовать различные виды световозвращающих элементов: значки, брелки, ленты, нарукавники, браслеты и т.д.

ЧЕМ ЯРЧЕ - ТЕМ БЕЗОПАСНЕЕ!

