

Светоотражатели для детей



Пешеходы на дороге были бы в опасности,

Но у них есть на одежде фликер безопасности.

Ярко в темноте горит, всем машинам говорит:

-Ты, шофер, не торопись, видишь свет — остановись.

Прежде, чем продолжить путь, про пешехода не забудь!

Безопасность детей – обязанность взрослых!

Безопасность - одна из обязательных составляющих среды, в которой растёт и воспитывается ребёнок. На этапе дошкольного возраста одна из наиболее важных задач для ребенка – научиться правилам жизни во взрослом мире. Одной из главных задач является безопасность ребенка на дороге.

У детей дошкольного возраста ещё недостаточно знаний о Правилах дорожного движения. Работа по ознакомлению детей с ПДД и воспитание навыков безопасного поведения на улице должна осуществляться в тесном контакте с родителями. Родители должны подавать правильный пример детям, так как нарушать правила поведения дошкольники учатся, прежде всего, у взрослых. Иногда бывают ситуации, когда знания ПДД недостаточно.

Актуальность профилактики дорожно-транспортного травматизма начала свой отсчет со времени изобретения транспорта. С каждым годом возрастает количество дорожно-транспортных происшествий. Зачастую пострадавшими становятся дети, так как они менее заметны на дорогах. По статистике,

большее количество дорожно-транспортных происшествий с участием пешеходов, в том числе и детей, происходит в темное время суток - их количество практически в три раза выше, чем в светлое время.

Пешеходов, идущих в темноте, при плохой видимости на неосвещённой дороге зачастую водители замечают только после того, как транспортное средство полностью к ним приблизится. Это опасная ситуация - пешеход может получить смертельные ранения. Как этого избежать? Существенно снизить риск дорожно-транспортного происшествия поможет фликер — специальное световозвращающее устройство для пешехода, которое ярко светится в темное время суток в свете фар автомобилей.

Считается, что идеальные условия для торможения создаются, если человек на дороге виден на расстоянии не менее 200 м. Водители автомобилей обнаруживают пешехода, имеющего световозвращатели на одежде, со значительно большего расстояния по сравнению с пешеходами без них. Риск попасть в аварию для пешехода без светоотражателя, - в десять раз больше, чем для пешехода, носящего светоотражающий элемент.

Что должен знать родитель?

В холодное время года, когда утренние и вечерние часы сумеречны, путь юных пешеходов от дома до детского сада и обратно может проходить вне светового дня. Однако ребёнок всегда должен быть заметен на дороге. Поэтому родителям следует позаботиться о дополнительных мерах безопасности своего ребенка. Не последнюю роль в этом играет одежда, а точнее ее цвет и светоотражающие элементы.

- Приобретая одежду ребёнку, необходимо помнить, что темные цвета делают пешехода практически незаметными, особенно в пасмурную погоду, в сумерки.

- В темное время суток и в условиях недостаточной видимости рекомендуется использовать предметы со светоотражающими элементами, а вне населённых пунктов их использование обязательно.

- Светоотражающие элементы должны стать обязательным атрибутом одежды юного пешехода.

- Световозвращающие элементы у ребёнка ростом до 140 см размещаются на рюкзаке, верхней части рукава, головном уборе.

- Чем больше светоотражающих элементов на одежде ребёнка, тем он заметнее для водителя транспортного средства в тёмное время суток.

- Световозвращатель не боится ни влаги, ни мороза – носить его можно в любую погоду.

Флиkerы можно приобрести в магазине, они бывают в виде брелоков, значков, наклеек на одежду. Изготовить флиkerы для детей можно и своими руками. В такой поделке нет ничего сложного, а для ребенка светоотражатель, созданный собственоручно, наверняка, станет более значимым, чем тот, который вы могли приобрести в магазине. И случайно забыть дома то, над созданием чего он так старательно трудился, будет намного сложнее.

**Уважаемые родители, светоотражатели сохранят жизнь!
Побеспокойтесь о том, чтобы Ваш ребенок «засветился» на дороге - примите меры к тому, чтобы на одежде у ребенка были светоотражающие элементы.**

