

# «Стань заметней в темноте!!!»



Исследователь: воспитанница МАДОУ «ЦРР- ДСН№12»,

Мирошниченко Варвара, 6 лет, 4 месяца, подготовительная к школе группа

## Цель проекта:

- напоминание и закрепление основных правил безопасного поведения при передвижении в темное время суток;
- объяснить предназначение светоотражающих элементов;
- закрепить навыки ношения светоотражающих элементов, правила расположения на одежде, школьных рюкзаках и т.д.

## Задачи проекта:

- 1.Формирование знаний о дороге, правилах движения в темное время суток.
- 2.Развитие способностей к ориентировке на улице в темное время суток.
- 3.Обогащение словарного запаса.
4. Воспитание уважения к тем, кто находятся за рулем автомобиля.

Гипотеза - привлечение внимания к проблеме на дорогах, а также к ее решению с помощью светоотражателей.



**Сегодня мы вам предлагаем  
Себя от беды защитить,  
Для тёмного времени суток  
Одежду свою изменить.**



**Чтоб были видны на дорогах**

**И чтоб не пришлось нам страдать,**

**Решено, дизайном заняться,**

**Коллекцию супер создать!**





Чтобы мода помогала  
Жизнь нам сохранить,  
Мы решили непременно  
Отражатели внедрить.  
Современный наш дизайн  
Ты, водитель, замечай  
И детей в такой одежде  
На дороге пропускай!





**Значок,  
подвеска на шнурке  
на сумке, куртке, рюкзаке  
Мне элегантность придадут  
И от наезда сэберегут.**





**Фликер,  
лента и полоски  
Имеют огромный  
эффект.**

**И для зимней то погоды  
Замечательный  
комплект!**





Мамы и папы,  
Совету внимайте-  
Чудо-повязку  
Всегда надевайте!  
Ваши детишки  
За безопасность!  
Полоска блестящая  
Им будет в радость!





Быть ребенком нелегко  
Не видать нас далеко  
А вот с фликером, друзья  
Видно нас издалека.







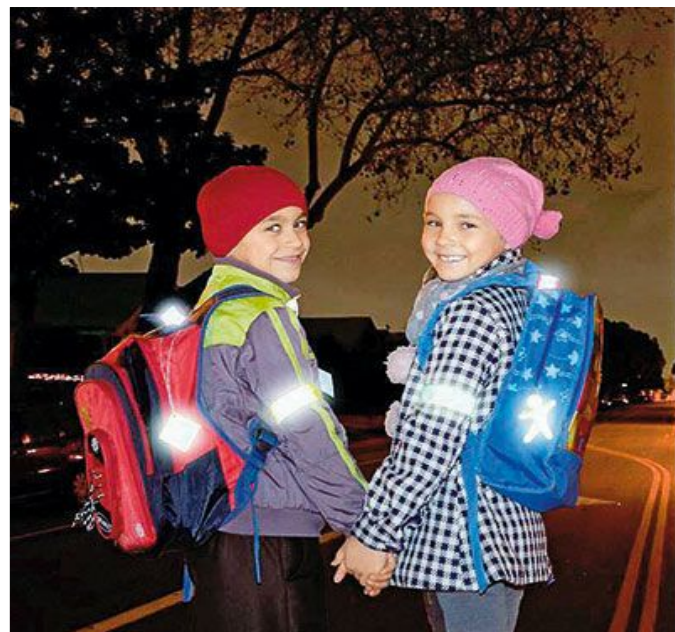
**Несмотря на большое количество вариантов светоотражателей, определяющим фактором выбора фликера является цвет.**

**Лучше всего отражают свет фликеры белого и желтого цветов**





**Применение  
светоотражающих элементов  
снижает детский травматизм на  
дороге  
в шесть с половиной раз!**

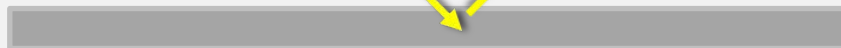




## Как же работает светоотражающий материал?

Он возвращает световой поток к его источнику при помощи микропризм, и делает человека видимым для водителя в свете автомобильных фар или другого источника света на расстоянии до 400 метров.

Угол падения = углу отражения





Я девчонка-хохотушка,  
Озорница и вертушка!

Мой внешний вид о многом говорит,

И чехол для телефона –  
«Писк» последнего сезона!  
Сумка просто экстрю класс!

Полюбуйтесь!

Часики, браслет и бант –  
Оптимальный вариант.  
Свет будут отражать!





**Фликеры детям  
купите, родители,  
пусть на дороге  
ИХ ВИДЯТ ВОДИТЕЛИ!**



# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



## ПАМЯТКА ЮНОГО ПЕШЕХОДА



- ПЕРЕХОДИ УЛИЦУ ТОЛЬКО ПО ПЕШЕХОДНОМУ ПЕРЕХОДУ
- ПЕРЕХОДИ УЛИЦУ ТОЛЬКО НА ЗЕЛЕНый СИГНАЛ СВЕТОФОРА
- ЧТОБЫ ПЕРЕЙТИ УЛИЦУ СНАЧАЛА ПОСМОТРИ НАЛЕВО, А ДОЙДЯ ДО СЕРЕДИНЫ – НАПРАВО
- НЕ ИГРАЙ НА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ
- СОБЛЮДАЙ ПРАВИЛА ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ!
- **В ТЕМНОЕ ВРЕМЯ СУТОК НЕ ЗАБЫВАЙ НАДЕВАТЬ ФЛИКЕР!**