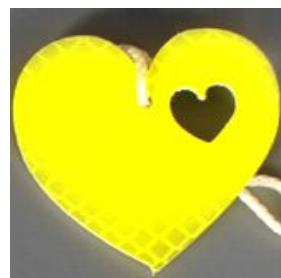




# Световозвращатели для пешеходов

**3M**



**Привет, ребята!**  
**Меня зовут**  
**Световозвращатель!**  
**Некоторые называют меня**  
**Светоотражатель, а иногда**  
**меня могут звать**  
**Фликером.**  
**Сегодня я расскажу Вам о**  
**том, почему нужно**  
**использовать**  
**световозвращатели и как**  
**они могут Вам помочь!**



**Для начала, я расскажу Вам, что такое световозвращение и как работает световозвращатель!**

**Световозвращение** - это когда свет (от фар, например), падающий на поверхность, почти полностью возвращается обратно в направлении источника света. Проще всего понять это на примере кошачьих глаз.

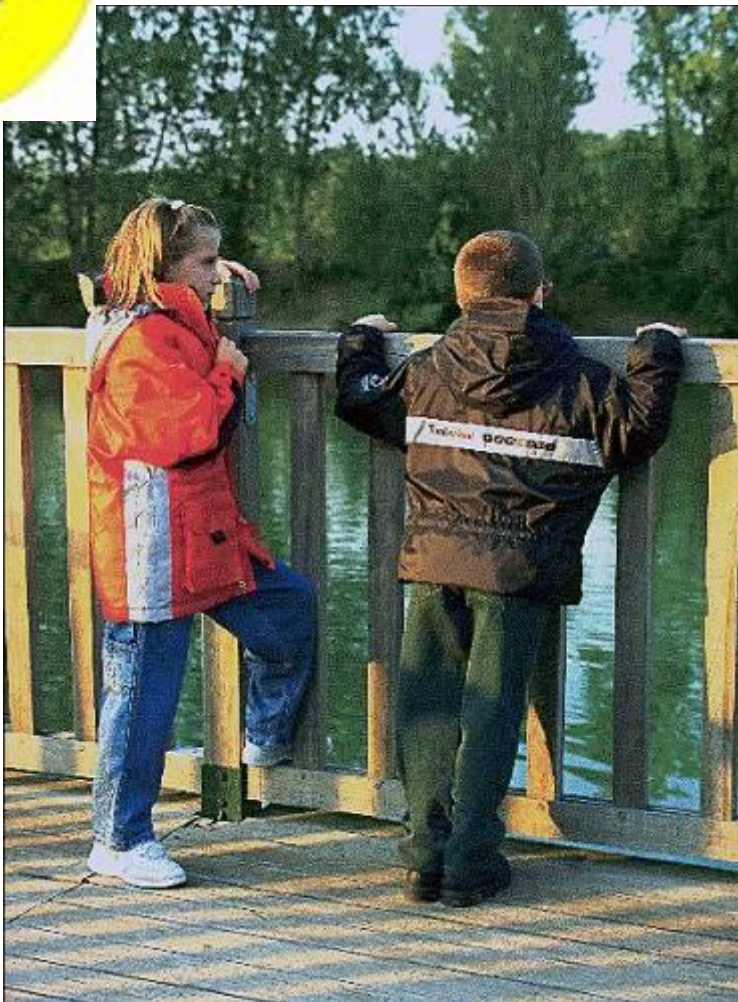
В абсолютной темноте кошка не видна, но если посветить ей в мордочку фонариком или светом фар, то глаза кошки можно заметить на дальнем расстоянии.



De



Вот как «работает» световозвращатель!





Поэтому, запомните ребята!

Световозвращатель (светоотражатель) — это устройство обеспечения безопасности.

Наилучшим световозвращающим эффектом обладают световозвращатели **серо-белого и лимонного цветов.**



**3M**



Почему нужно  
пользоваться  
световозвраща-  
телем?



В темное время суток, ночью или в сумерки,  
во время тумана, дождя и снегопада  
на дорогах появляются «темные»  
пешеходы.  
В осеннее и зимнее время, когда на  
улице поздно светает и рано темнеет,  
такого пешехода обнаружить очень и  
очень не просто.



**3M**







Получается, что в интересах пешехода, во время пересечения проезжей части даже по пешеходному переходу, обозначить свое присутствие на дороге, дав возможность водителю вовремя затормозить.



3M РИ Именно световозвращающие приспособления позволяют водителю увидеть пешехода на значительном расстоянии.

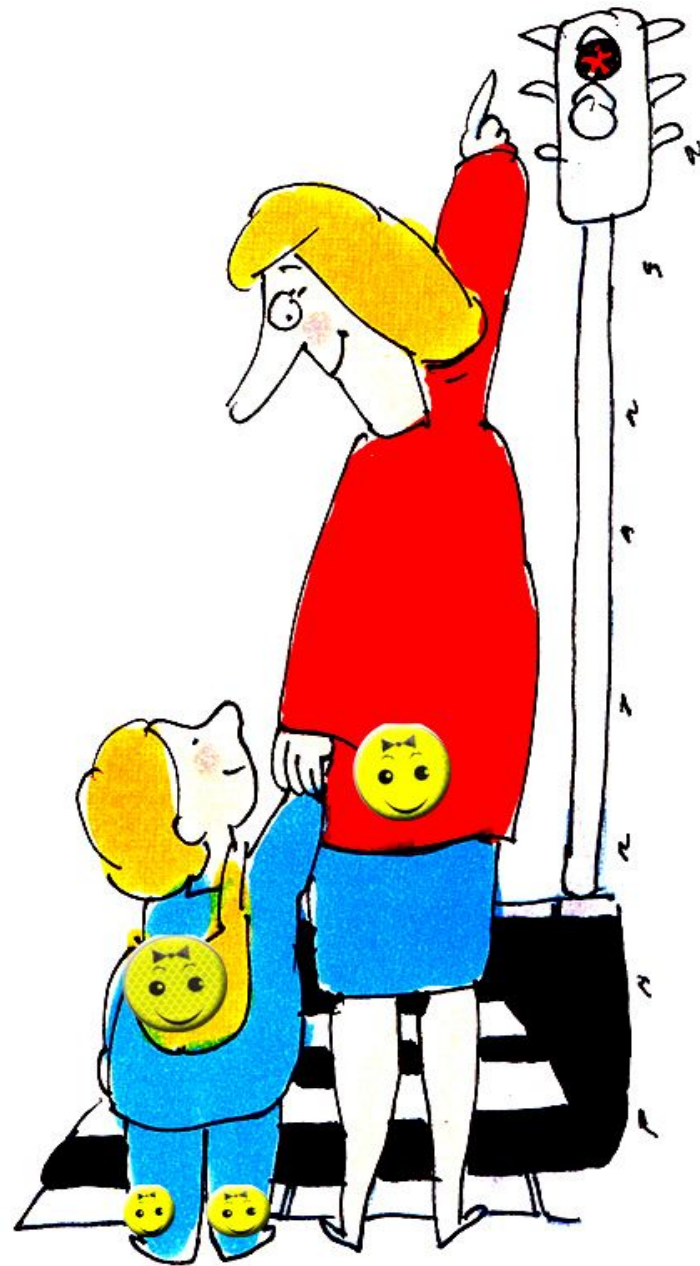
Световозвращающие элементы способны отражать свет, падающий под любым углом, что особенно важно на дороге, когда свет фар идет снизу.



# Маму тоже надо видеть!

Не только тебе нужно  
быть видным, но и  
твоей маме, папе, сестре,  
братику, бабушке и  
дедушке!

Помни, что в темное время  
суток, во время дождя,  
снегопада и тумана,  
**все** становятся  
«темными» пешеходами!





Где должен быть  
световозвращатель?



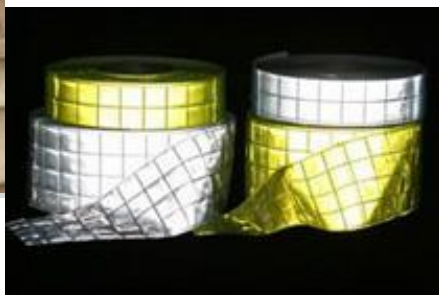
**3M**

# ВИДЫ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ:

## Брелоки



## Самоклеющиеся или нашивные ленты



## Шевроны



## Значки



## Браслеты







# Так же есть специальная одежда со световозвращающими элементами!



# Специальные световозвращающие материалы МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ и таким образом:

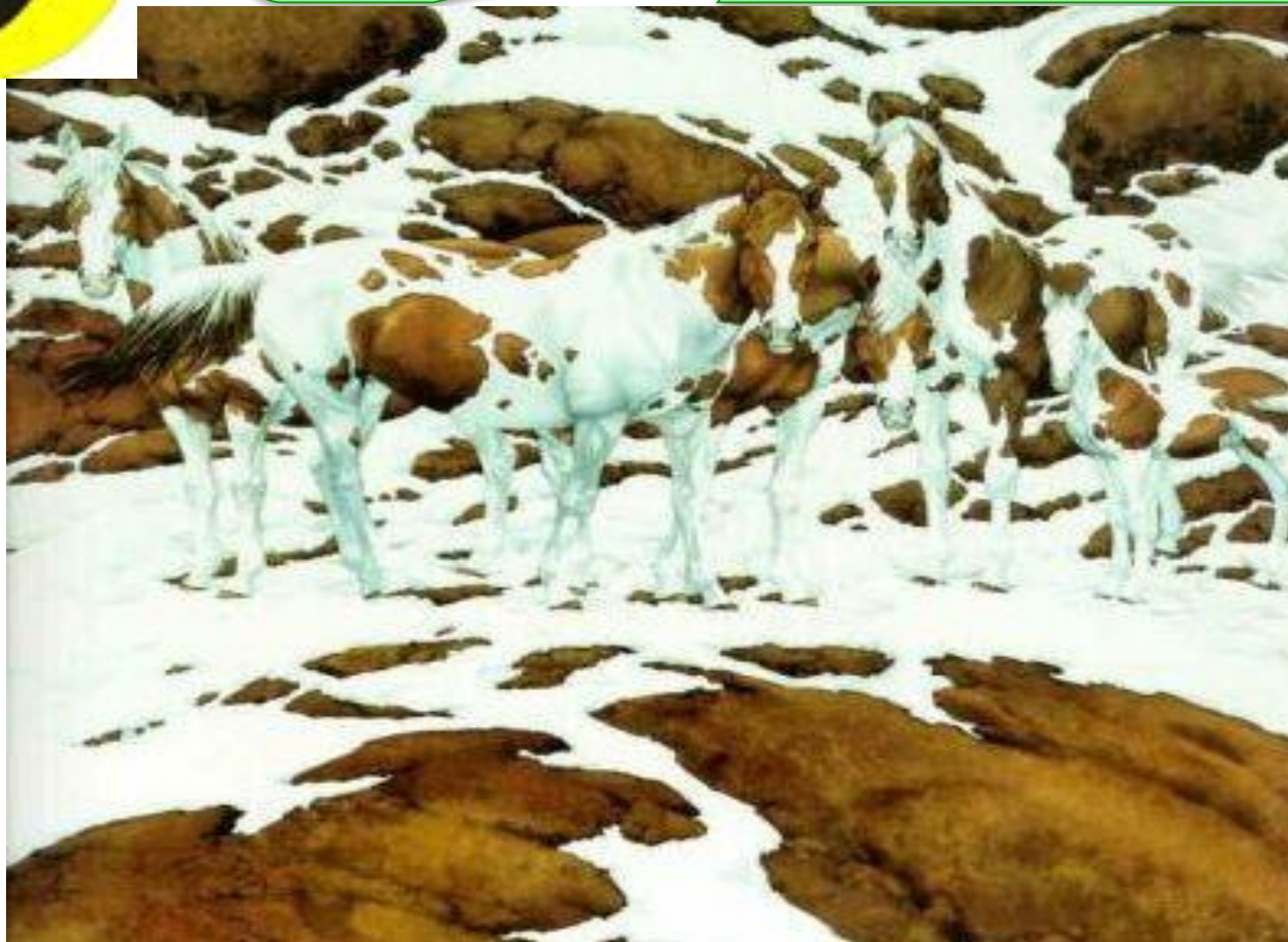


# И даже таким:





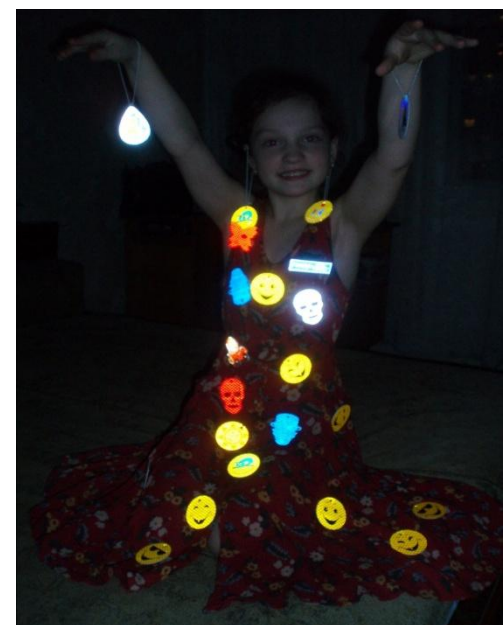
Помни, что даже  
в простых погодных условиях,  
ты можешь быть незаметен!



**3M**



Пользуйся световозвращателем!



## Правила дорожного движения РФ, п. 4.1:

«При движении по обочинам или краю проезжей части в темное время суток или в условиях недостаточной видимости пешеходам рекомендуется иметь при себе предметы со [световозвращающими элементами](#) и обеспечивать видимость этих предметов водителями транспортных средств».



# Вопросы для закрепления материала:

- 1. Что такое световозвращение?
- 2. Какого цвета световозвращатели имеют самый лучший световозвращающий эффект?
- 3. Когда появляются «темные» пешеходы?
- 4. Кто должен носить световозвращатели?
- 5. Какие виды световозвращателей ты знаешь?



# *Спасибо за внимание!*

*Будьте  
аккуратны  
и вежливы  
на дороге!*

