

Безопасные зимние каникулы



Зима - это не только мороз и солнце, но и скользкая дорога!





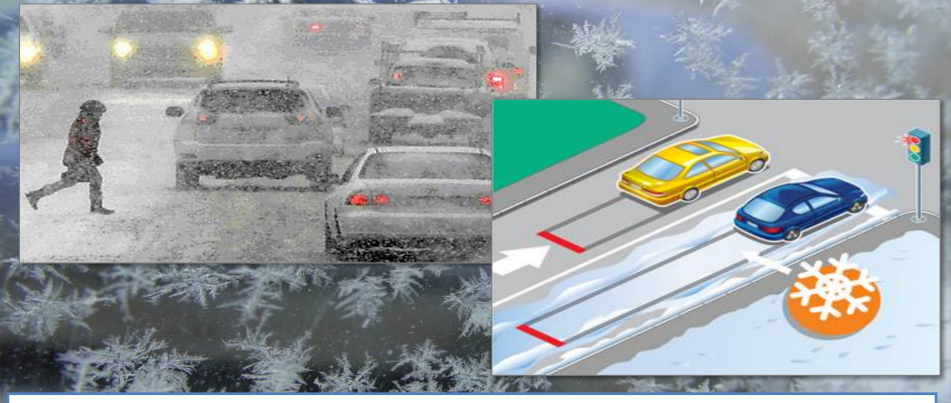


В зимнее время надо быть чрезвычайно осторожным на улице (дороге)!



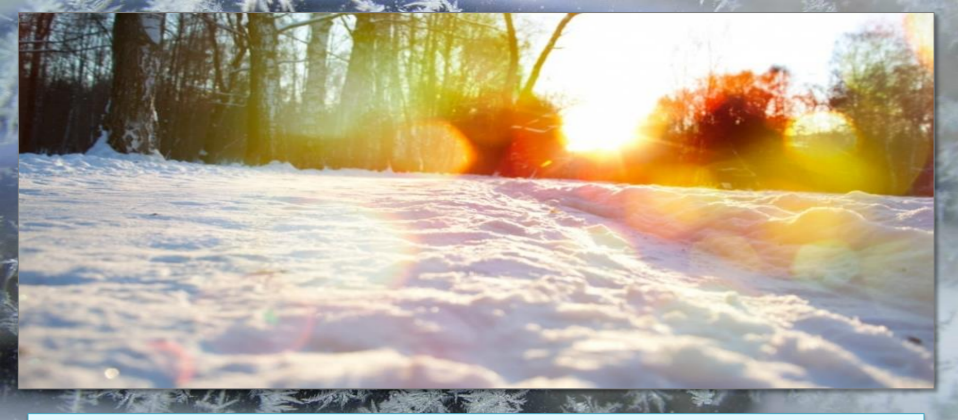
Чтобы избежать опасность на дороге в плохую погоду нужно быть осторожным и всегда прогнозировать свою безопасность заранее.





В снегопады заметно появляются заносы, ограничивается и затрудняется движение пешеходов и транспорта. Снег залепляет глаза пешеходам и мешает обзору дороги

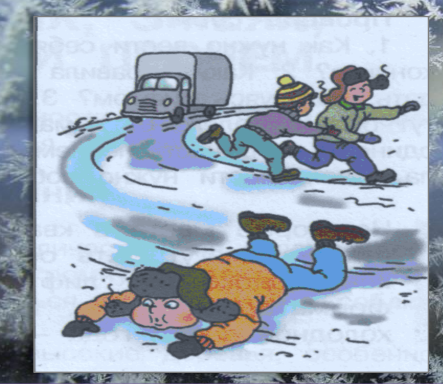




Яркое солнце и белый снег, как ни странно, тоже помеха они создают эффект бликов, человек как бы «ослепляется».



Запрещается играть на проезжей части, ходить по ней на лыжах. Не стройте ледяных горок в близи проезжей части.





Чтобы не упасть на скользкой дороге, ни в коем случае нельзя бежать через проезжую часть. Можно поскользнуться и упасть прямо под колеса автомобиля.

Если вы поскользнулись...







ПАДЕНИЕ НА ВЫТЯНУТЫЕ РУКИ, ИЗ-ЗА ЭТОГО И ПРОИСХОДЯТ ПЕРЕЛОМЫ ЗАПЯСТИЙ.



Не стоит стоять рядом с буксующей машиной. Из-под колес могут вылететь куски льда и камни.





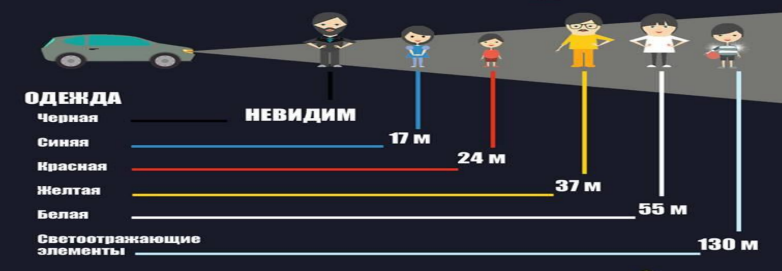
Чтобы водители в свете фар издалека могли вас увидеть, прикрепите на одежду светоотражающие элементы.

Больше половины дорожно транспортных происшествий приходится на тёмное время суток или условия плохой видимости





ОБЪЯСНИ ЭТО ВЗРОСЛЫМ И ДЕТЯМ!



ТОРМОЗНОЙ ПУТЬ АВТОМОБИЛЯ (скорость 60 км/час)



Сухой асфальт	20 M
Мокрый асфальт	35 м
Укатанный снег	70 м
Лед	



КЛАССИФИКАЦИЯ СВЕТОВОЗВРАЩАТЕЛЕЙ

ПО ТИПУ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

The state of the s

ПО СПОСОБУ КРЕПЛЕНИЯ

профессиональное использование

личное использование

съемные

несъемные

ПО МАТЕРИАЛУ ОСНОВЫ

текстильная

пластиковая (ПВХ)

СЪЕМНЫЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ











Накладки на спицы для велосипедов и детских колясок

НЕСЪЕМНЫЕ СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

- ✓ ленты световозвращающие
- ✓ световозвращающий трикотаж
- ✓ световозвращающая фурнитура
 - ✓ шевроны и нашивки
 - ✓ ранцевые ленты, шнуры, стропы, канты



Какие световозвращатели для личного использования самые лучшие? Покупайте световозвращатели только белого или лимонного цветов.





Что важно знать о световозвращателях?

Правильные (сертифицированные):

Видимость - 400 метров. При скорости 90 км/ч СВ светится 8 секунд. При скорости 60 км/ч - 24 секунды.

Неправильный СВ:

Заметен на расстоянии 80 метров. При 90 км/ч видимость 3 секунды.

При 60 км/ч - 6 секунд.





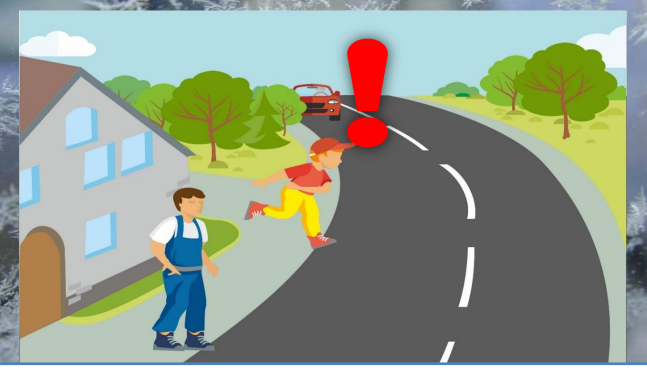






Ловушка № 1. Нельзя обходить стоящий автобус ни спереди, ни сзади!





Ловушка № 2. Умейте предвидеть скрытую опасность! Из-за стоящего транспорта, дома, забора, кустов и др. может неожиданно выехать автомобиль.



Ловушка № 3. Где имеются 2 полосы движения в одну сторону автомобиль приближающийся со стороны края проезжей части может скрывать за собой другой автомобиль.



Ловушка № 4. И у светофора можно встретить опасность. Водители автомобилей иногда нарушают правила дорожного движения: мчатся на высокой скорости, игнорируя сигналы светофора.



Ловушка № 5. Перед переходом проезжей части надо оценить свои возможности и попытаться совершить переход за один прием.



Ловушка № 6. Арки и выезды из дворов – места скрытой опасности. Во дворе необходимо быть бдительным, всегда смотреть во все стороны и прислушиваться к звукам приближающихся автомобилей.



Где наиболее безопасно переходить улицу с интенсивным движением?





Где хороший обзор дороги



По обозначенному пешеходному переходу



На регулируемом перекрестке

На каком рисунке действия пешехода ошибочны?



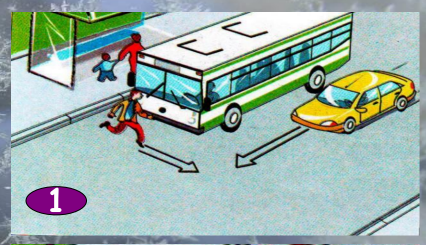
На первом

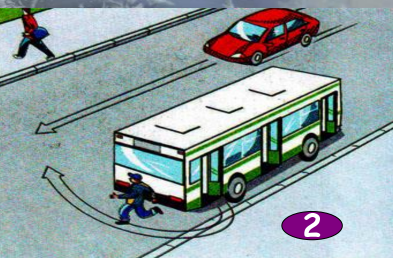


На втором



Оба рисунка показывают ошибочное поведение пешеходов.







Какую ошибку допускают мальчики при переходе дороги?





Переходят дорогу втроем.



Ошибки не допускают.



Невнимательны при переходе дороги.

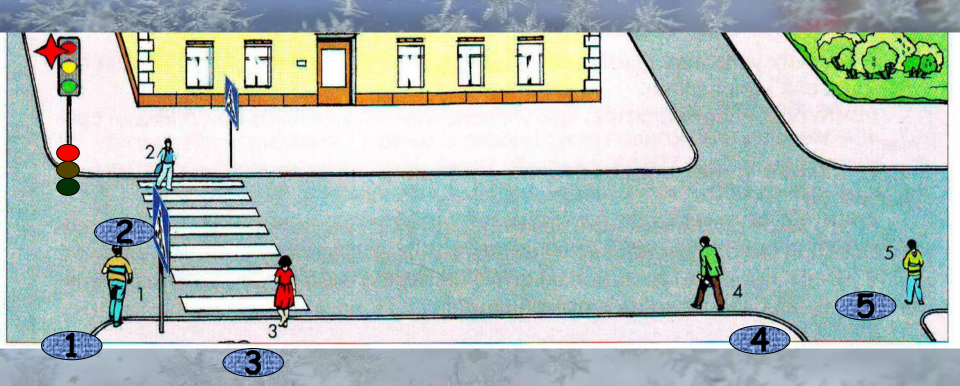
На каком рисунке показана ситуация - "ловушка"?



3

Оба рисунка показывают различные ситуации - «ловушки»

Пешеходы переходят улицу. Кто из них это делает правильно?

















Могут ли в зоне этого знака двигаться автомобили?



Может ли пешеход в зоне этого знака перейти улицу?







Могут ли в зоне этого знака двигаться велосипедисты?









Дирижабли считаются одним из самых безопасных воздухоплавательных аппаратов.



На скорости 100 км/ч автомобиль преодолевает примерно 30 метров в секунду.



В Индии у коровы, являющейся священным животным, преимущество перед любым транспортным средством зафиксировано в местных правилах дорожного движения.



Подушка безопасности в автомобиле полностью надувается за 25-50 миллисекунд.

