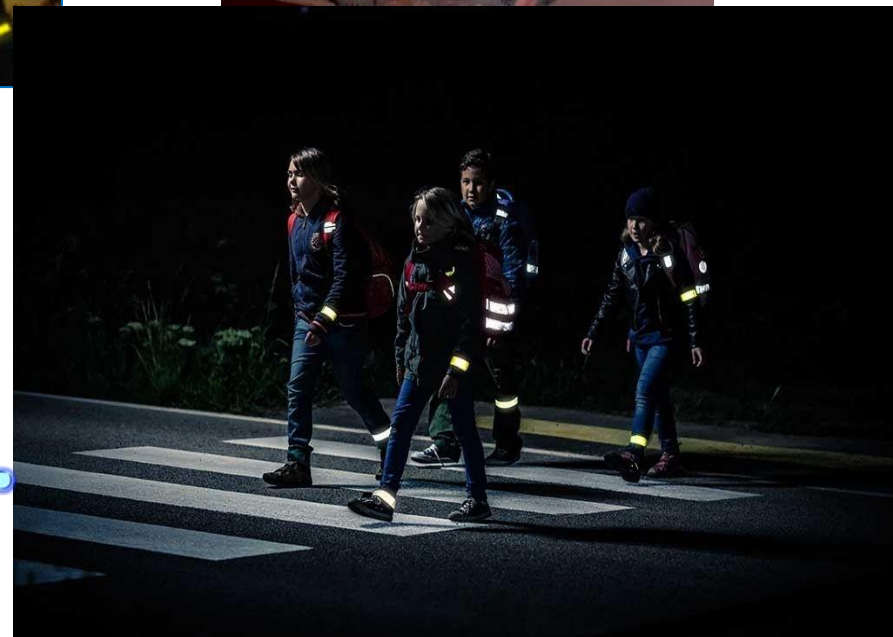
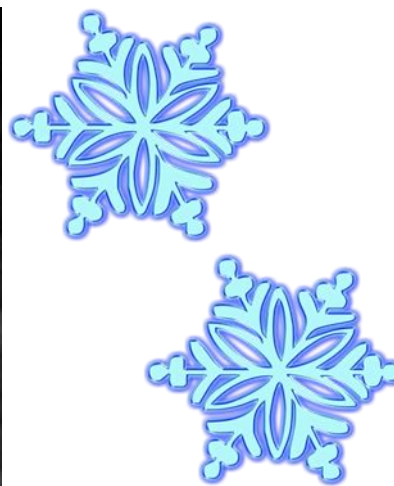


Правила безопасного дорожного движения в зимний период



Зимой день короче. Темнеет рано и очень быстро. В сумерках и в темноте значительно ухудшается видимость. В темноте легко ошибиться. Часто близкие предметы кажутся далекими, а далекие - близкими. Случаются зрительные обманы: неподвижный предмет можно принять за движущийся, и наоборот.





Носите одежду со световозвращающими элементами (нашивки на курточке, элементы рюкзака), что позволит водителю с большей вероятностью увидеть вас в темное время суток.

Виды световозвращателей



Браслеты



Брелоки
и подвески



Катафоты



Значки



Наклейки



Нашивки



Жилеты

Носи световозвращатели правильно

На рюкзаке
или сумке

На одежде

На запястье

На брюках

Оптимальная высота крепления
световозвращателей —
70–100 см над землёй
(на уровне света автомобильных фар)

**Проверь качество
световозвращателя**



Наведи смартфон на световозвращатель
и сфотографируй его со вспышкой.
На фото он должен получиться ярким.

Инспекторы ДПС несут службу и днем и ночью по обеспечению БДД в круглосуточном режиме, поэтому при контроле за дорожным движением сотрудник ГИБДД находится в форменной одежде с элементами из световозвращающего материала.







Если по близости расположен пешеходный переход, переходите дорогу только по пешеходным переходам.

Какие бывают пешеходные переходы

Типы пешеходных переходов

надземный



подземный



Наземный нерегулируемый



Наземный регулируемый



Пеш.переходы обозначаются дорожным
знаком

ВИДЫ ПЕРЕХОДОВ



Пешеходный переход



Подземный
пешеходный переход



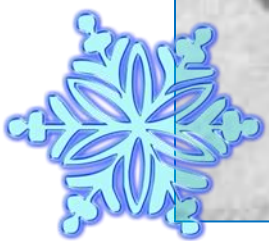
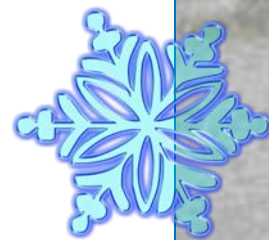
Надземный
пешеходный переход



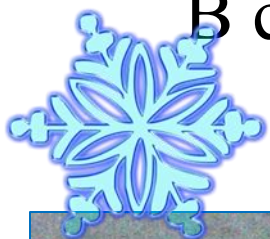




В снегопады заметно ухудшается видимость, появляются заносы, ограничивается и затрудняется движение пешеходов и транспорта. Снег попадает на лицо, в глаза пешеходам и мешает обзору дороги. Нужно быть внимательным.



В сильный снегопад видимость на дороге для водителей тоже ухудшается.



В снежный накат или гололед повышается вероятность «юза», заноса автомобиля, и самое главное - непредсказуемо удлиняется тормозной путь.





Яркое зимнее солнце, как ни странно, тоже может быть помехой при переходе дороги. Яркое солнце и белый снег создают эффект бликов, человек как бы «ослепляется». Поэтому надо быть крайне внимательными.

Помните:

Количество мест закрытого обзора зимой становится больше.

Мешают увидеть приближающийся транспорт:

- сугробы на обочине;
- сужение дороги из-за неубранного снега;
- стоящая заснеженная машина.



Значит, нужно быть крайне внимательным, вначале надо обязательно остановиться и, только убедившись в том, что поблизости нет транспорта, переходить проезжую часть.

Не стоит стоять рядом с буксующей машиной. Из под колес могут вылететь куски льда и камни. А главное- машина может неожиданно вырваться из снежного плена и резко начать двигаться.





Теплая зимняя одежда (шапки, капюшоны) сковывает движения. Поскользнувшись, в такой одежде сложнее удержать равновесие.

Кроме того, капюшоны, мохнатые воротники и зимние шапки уменьшают обзор видимости, и ухудшают слышимость — что таит в себе опасность не услышать звук приближающейся машины.



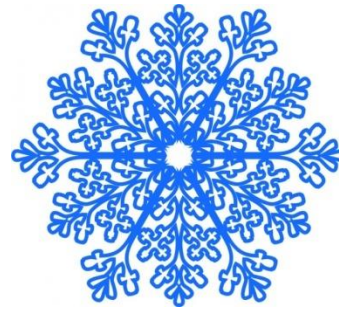
Скользящие подходы к
остановкам общественного
транспорта - источник
повышенной опасности.





Запрещено кататься на коньках по дороге!





и уж совсем опасно переходить на коньках проезжую часть после катания на коньках на катке, нужно переобуться в свою обувь

Прежде чем начать спуск с горы или катание на санках, следует посмотреть – не выходит ли данная трасса на проезжую часть.



Такая горка опасна!
Есть риск скатиться
с неё на проезжую
часть прямо под
колёса едущей
машины! Помни,
зимой тормозной
путь у автомобилей
увеличивается!







**КАК ВЫ ДУМАЕТЕ, КАКАЯ ОПАСНОСТЬ ПОДСТЕРИНАЕТ МАЛЬЧИКА,
КТОРЫЙ РЕШИЛ ПЕРЕБЕЖАТЬ ДОРОГУ?**



Безопасной вам дороги!

Правила безопасного
дорожного движения
в зимний период

