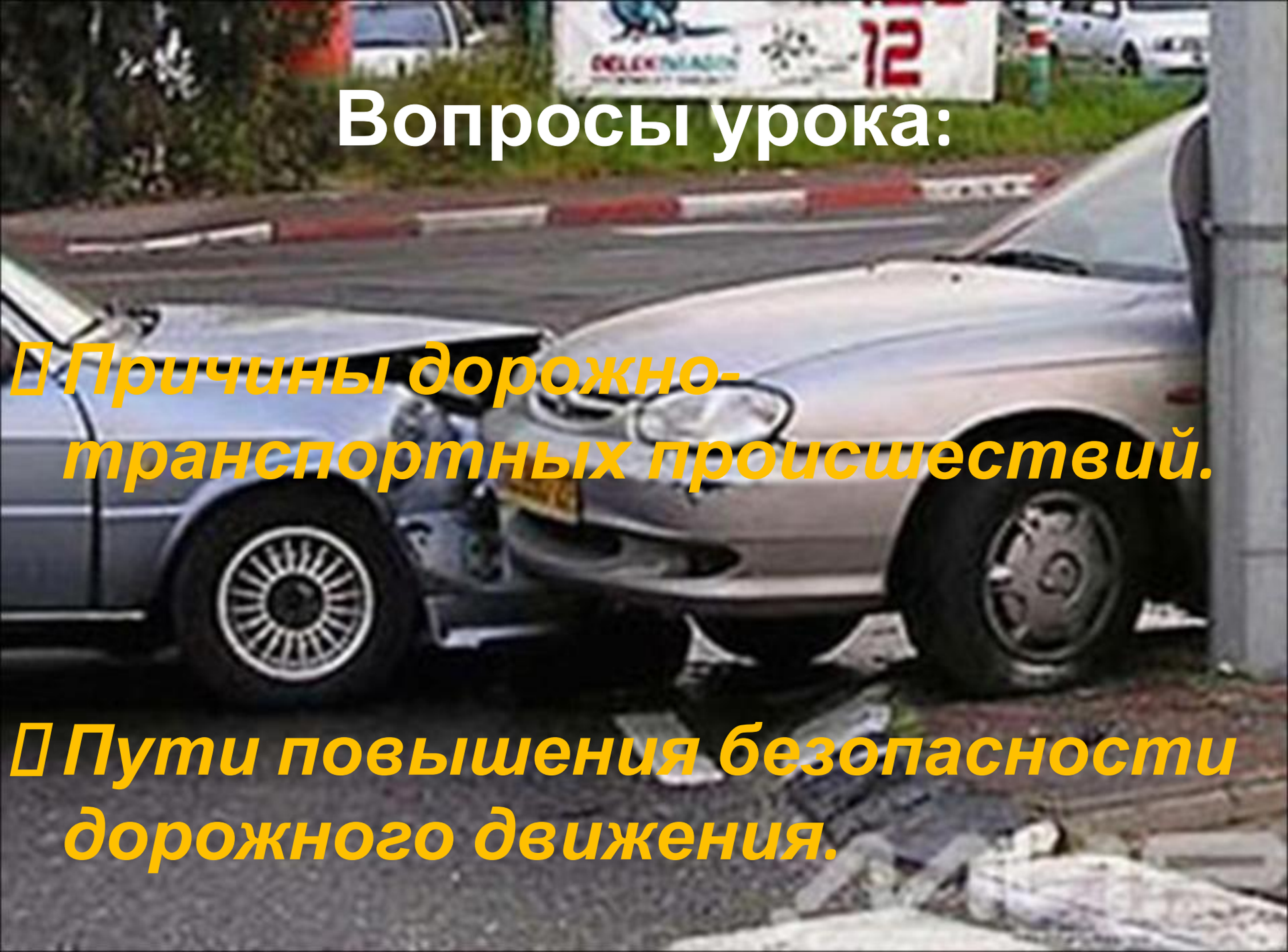


A photograph of a man in a grey jacket and green cargo pants standing next to a dark blue car with significant front-end damage. The man has his hand to his face, appearing distressed. The car's hood is crumpled, and the front bumper is missing. The scene is outdoors with trees and a building in the background.

ТЕМА УРОКА:

Чрезвычайные ситуации на дорогах



Вопросы урока:

□ Причины дорожно-транспортных происшествий.

□ Пути повышения безопасности дорожного движения.

Причины ДТП





Дорожно-транспортное происшествие — событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб

(Правила дорожного движения Российской Федерации).

В нашей стране высокими темпами идет рост числа автомобилей.



Примерно ежегодно **на 1 300 000 автомобилей становится больше.**



По прогнозам специалистов

В ближайшем будущем на 1000 человек будет приходиться 330—440 автомобилей (в 2009 г. этот показатель составлял в среднем 225 единиц автомобилей).

При этом

**уровень профессиональной подготовки и
уровень культуры в области безопасности
дорожного движения не очень высокий**





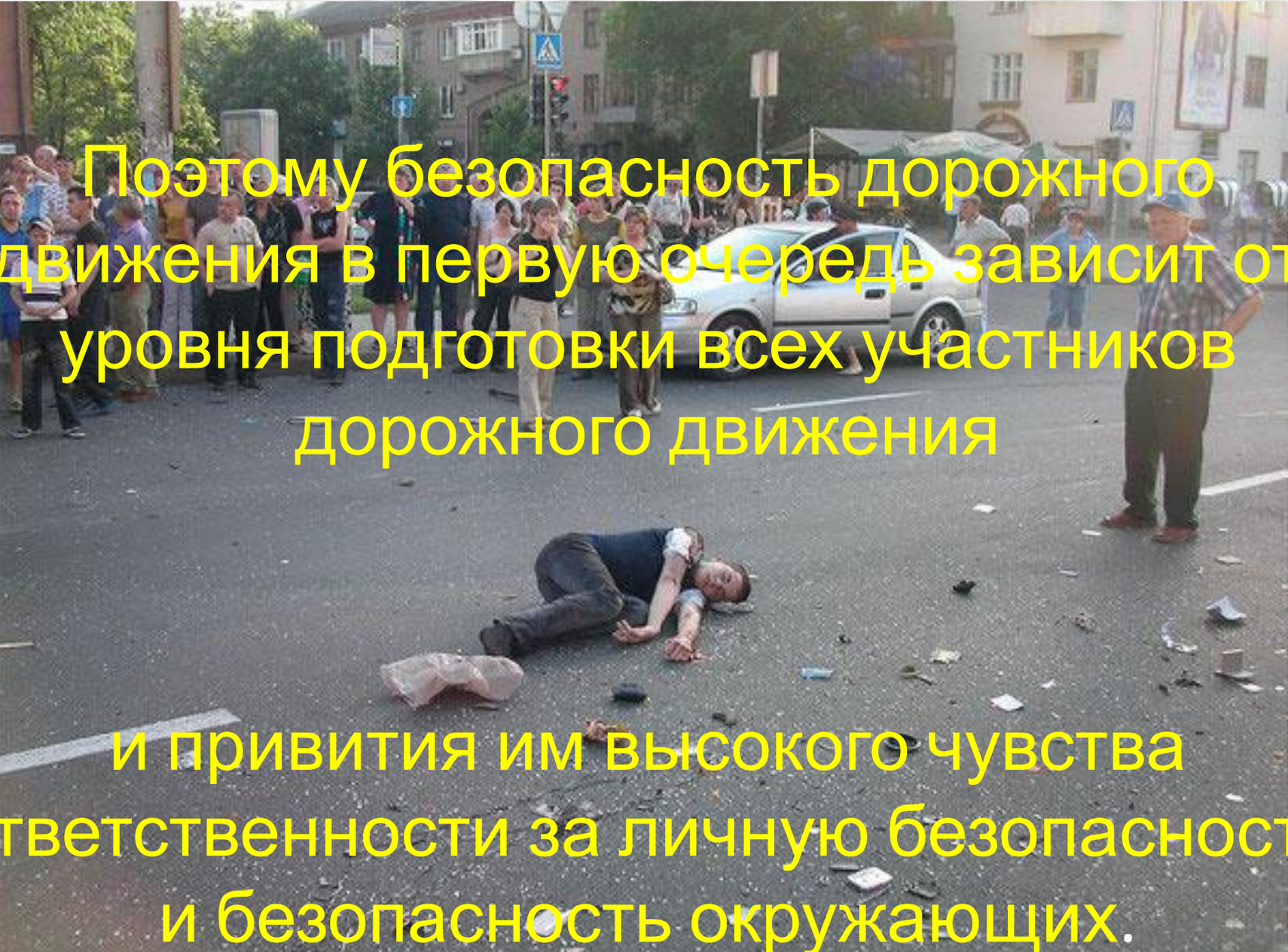
Более 70% ДТП происходит по вине водителей. Ежегодно в стране гибнут на дорогах 25-35 тыс. человек.



**В России показатель числа
погибших на 100
пострадавших составляет –
10 человек.**



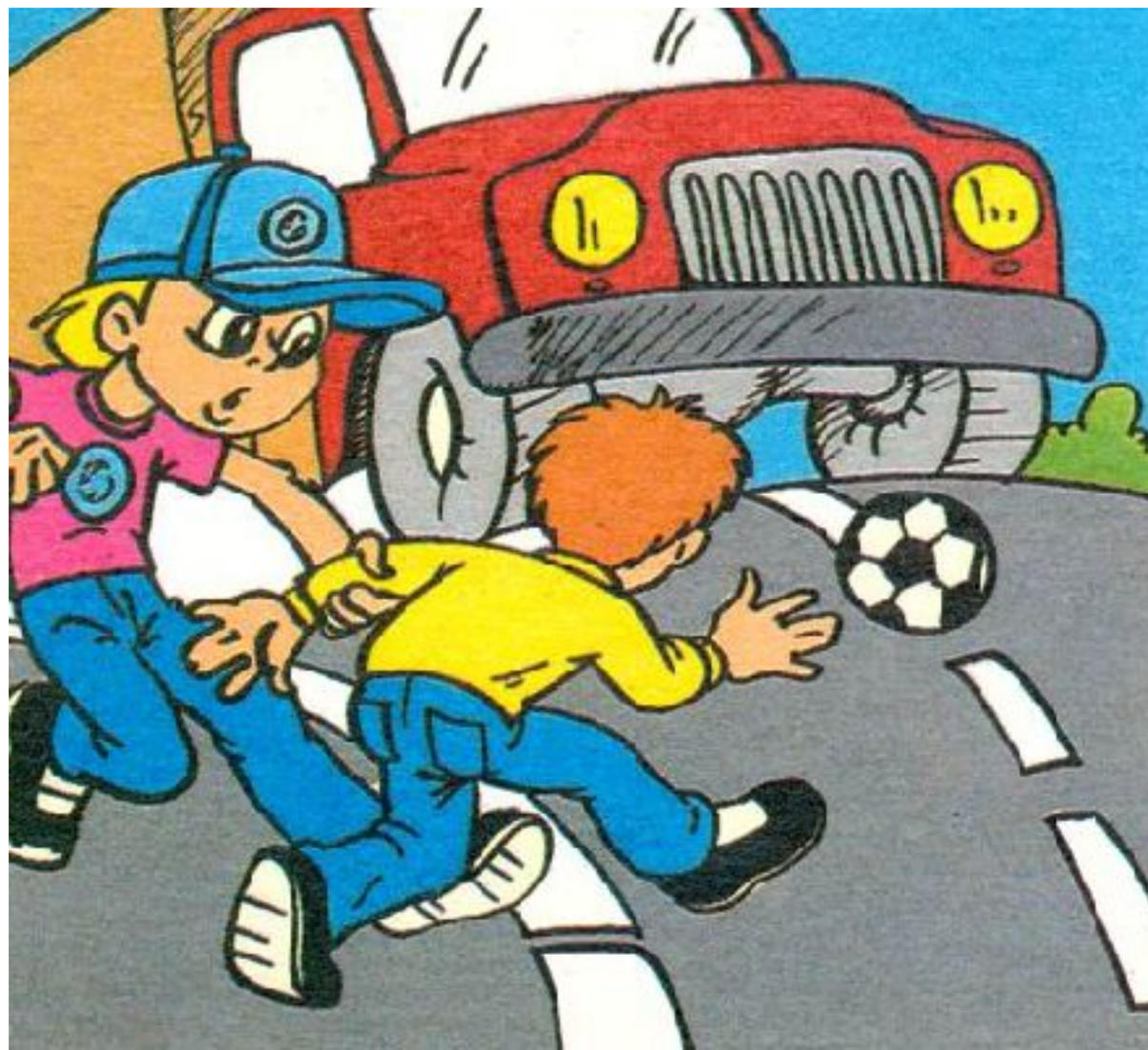
Для сравнения:
в США – 1.3, в Германии – 1.8,
в Швеции – 3.4, во Франции - 4.1,
в Финляндии – 5.2



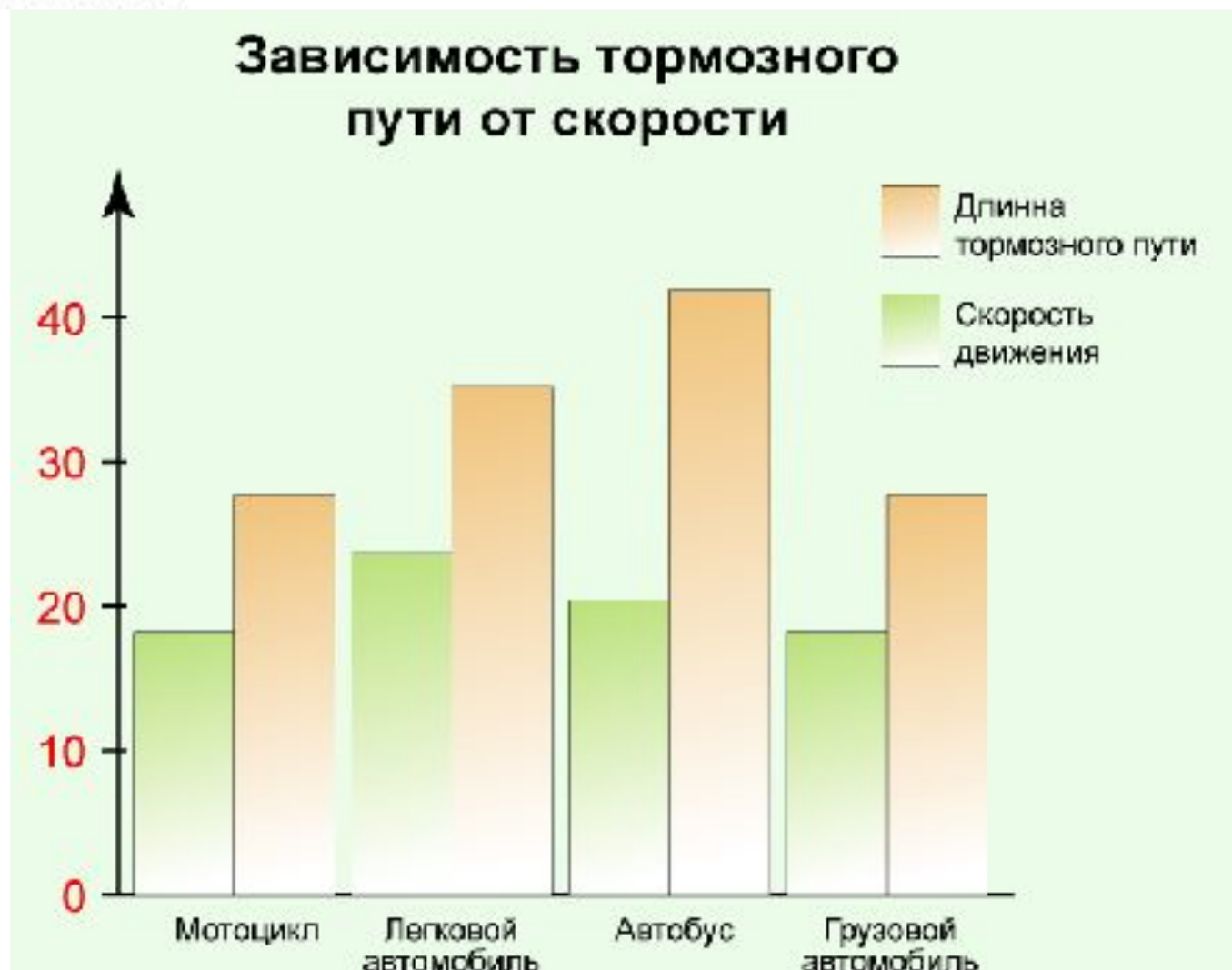
Поэтому безопасность дорожного движения в первую очередь зависит от уровня подготовки всех участников дорожного движения

и привития им высокого чувства ответственности за личную безопасность и безопасность окружающих.

Зачастую виновником ДТП является пешеход, не умеющий оценивать ситуацию на дороге, совершающий ошибки при выходе на проезжую часть, нарушающий правила поведения на дорогах.



Особенности современного транспорта: высокая скорость, большая разрушительная сила из-за резкой остановки и столкновения, высокая пожароопасность.

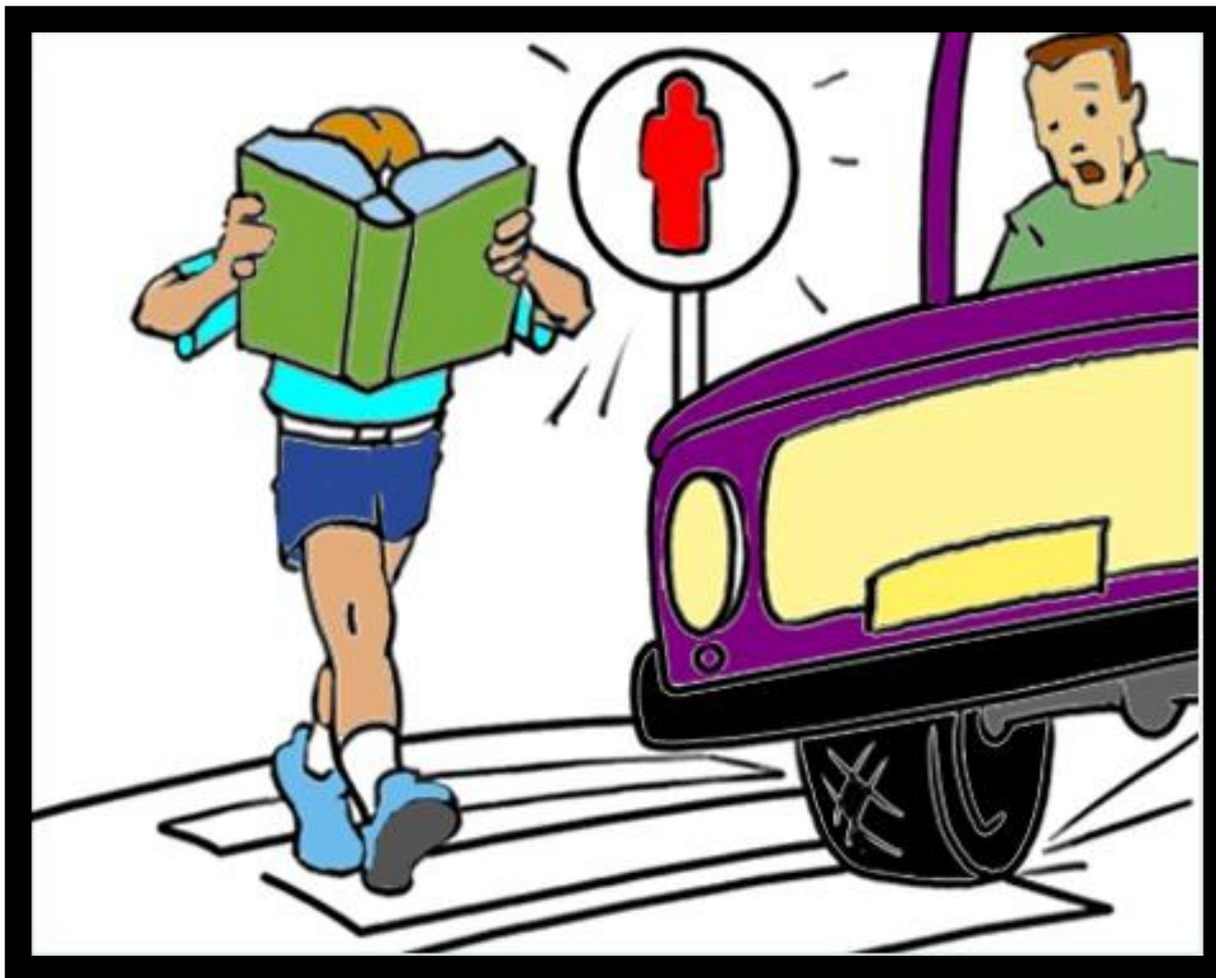




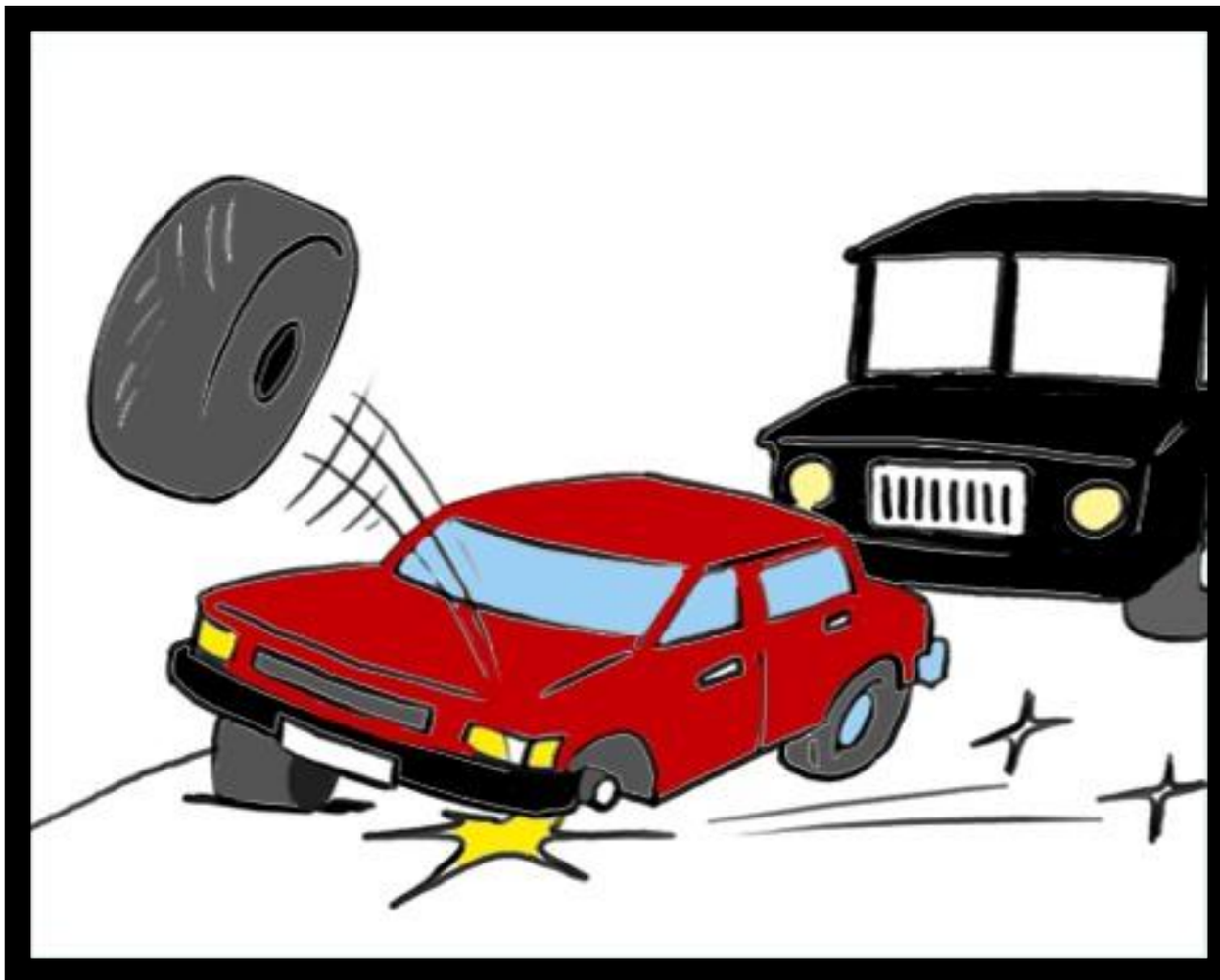
НЕВНИМАТЕЛЬНОСТЬ УЧАСТНИКОВ ДВИЖЕНИЯ



ПЛОХИЕ ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ



НАРУШЕНИЕ ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДАМИ



ПОЛОМКА ТРАНСПОРТА

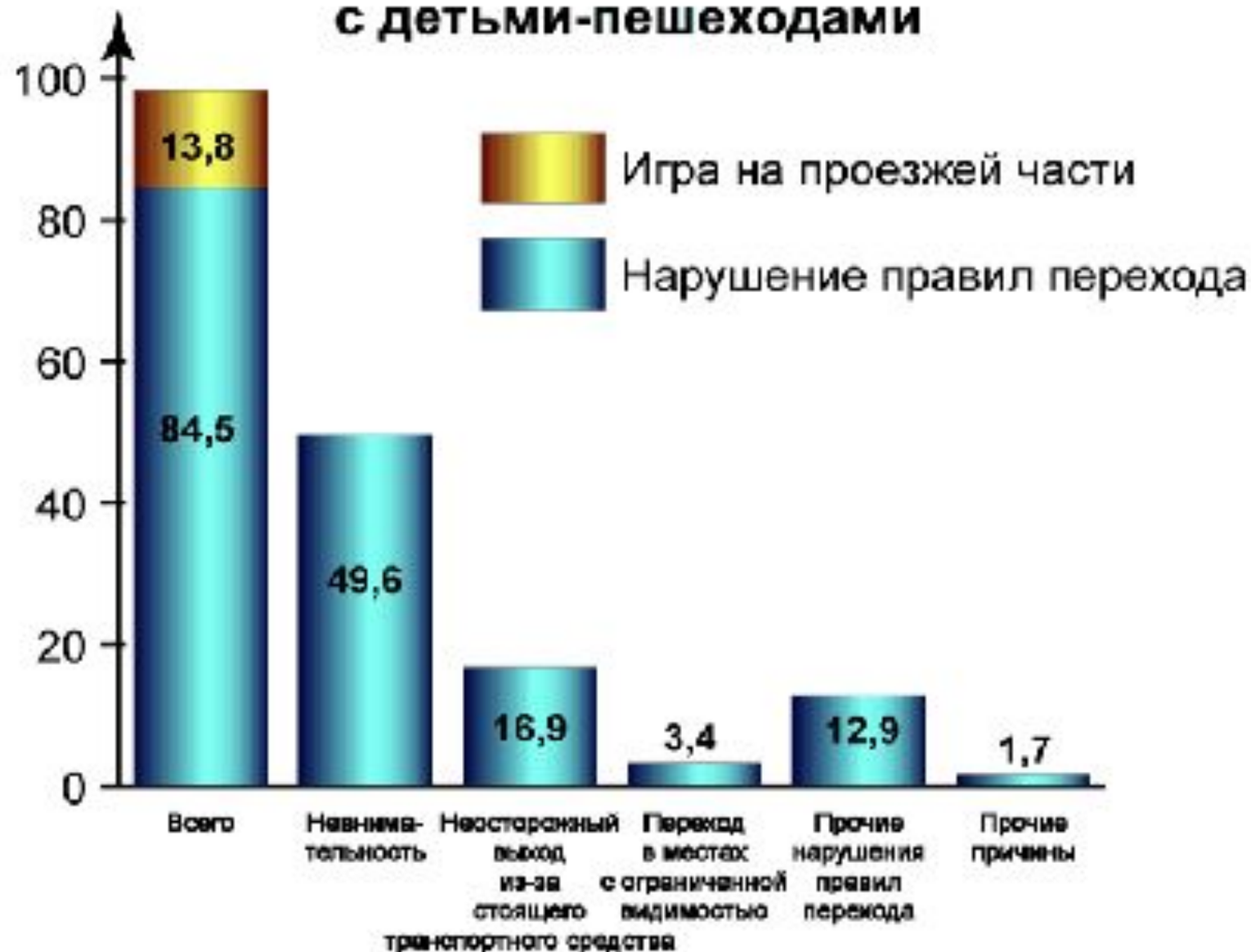


НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ДОРОГ



РЕЗКОЕ ТОРМОЖЕНИЕ

Распределение числа ДТП с детьми-пешеходами



БЕРЕГИТЕ ДЕТЕЙ

на дорогах

**Пути повышения безопасности
дорожного движения.**



предупреждение детского
дорожно-транспортного
травматизма;

повышение безопасности
движения на улично-дорожной
сети;

**Пути повышения безопасности
дорожного движения**

совершенствование системы
профессиональной подготовки
водителей и специалистов по БДД;

совершенствование системы
ОБДД: научно-методического,
нормативно-правового,
информационного обеспечения,
повышение эффективности
контрольно-надзорной
деятельности;

совершенствование системы обеспечения БДД в автотранспортных организациях;

совершенствование системы формирования общественного мнения о необходимости повышения БДД и поддержки проводимых мероприятий;

Пути повышения безопасности дорожного движения

совершенствование контроля технического состояния автотранспорта.

совершенствование системы обнаружения ДТП и оказания помощи пострадавшим;

Домашнее задание

Прочитайте стр. 130-134

1. Задание на стр.134 (ответить на вопросы письменно)

2. Подготовьте сообщение «Опасные игры на дорогах»

Работы сдаем до 17.11

