

5 класс

Погодные явления и безопасность человека



ноябрь 2018г.

ВНИМАНИЕ

НАХОДИТЕ СВОЮ,

СМЕКАЛКА!



КРАСНЫЙ

10

20

30

ЖЁЛТЫЙ

10

20

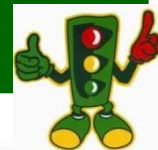
30

ЗЕЛЁНЫЙ

10

20

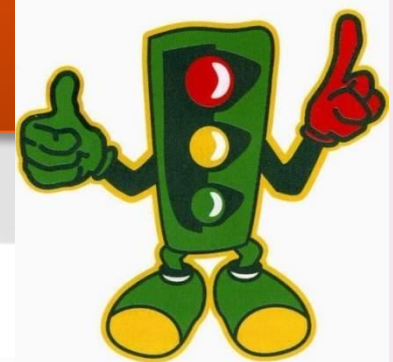
30



Красный «10».

В соответствии с ПДД РФ к участникам дорожного движения относятся:

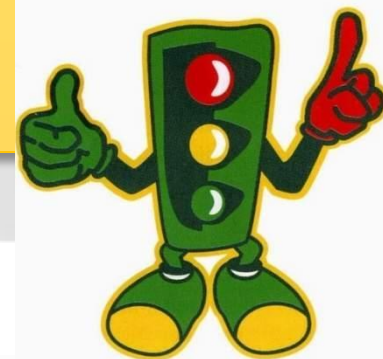
- а) водители и инспекторы ГИБДД;
- б) водители, пассажиры, пешеходы;
- в) водители, пешеходы.



Жёлтый «10».

**В ПДД РФ дорожные знаки
подразделяются на:**

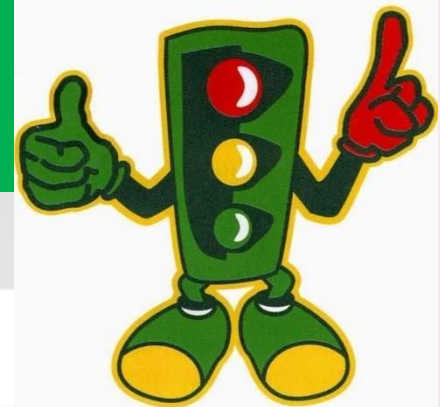
- а) 8 групп;
- б) 7 групп;
- в) 6 групп.



Зелёный «10».

**В РФ в соответствии с ПДД
принято:**

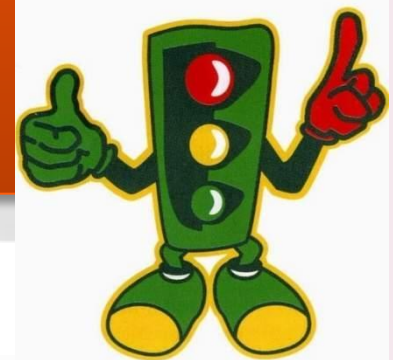
- а) левостороннее движение;
- б) правостороннее движение;
- в) двустороннее движение.



Красный «20».

Кто из предложенного списка лиц, согласно ПДД РФ, относится к категории «пешеход»:

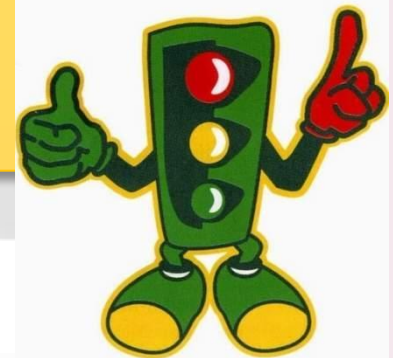
- а) человек, передвигающийся в инвалидной коляске без двигателя;
- б) человек, выполняющий ремонтные работы на дороге;
- в) человек, передвигающийся на велосипеде.



Жёлтый «20».

По загородной дороге пешеходы должны идти:

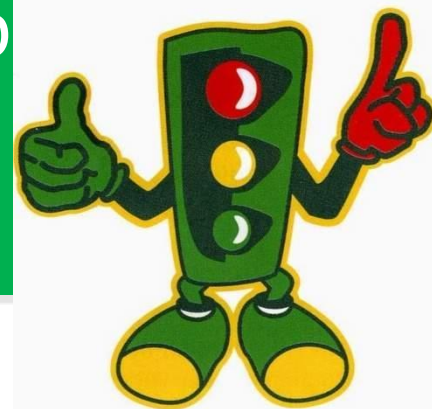
- а) по ходу движения транспортных средств по краю проезжей части или обочине;
- б) по разделительной полосе навстречу движению транспортных средств;
- в) по краю проезжей части или обочине навстречу движению транспортных средств.



Зелёный «20».

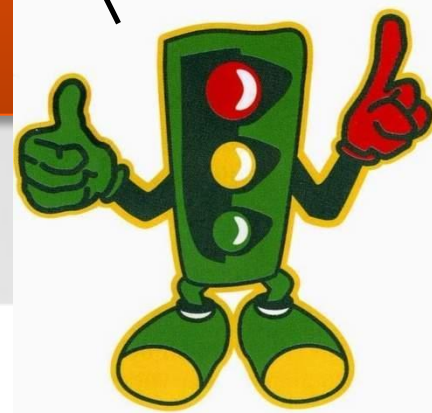
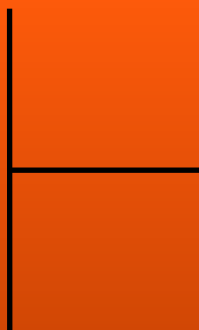
При приближении автомобиля с включенным синим проблесковым маячком и специальным звуковым сигналом пешеходы обязаны:

- а) перейти проезжую часть быстрым шагом;
- б) перебежать проезжую часть, используя спортивные навыки, полученные на уроках физкультуры;
- в) воздержаться от перехода проезжей части.



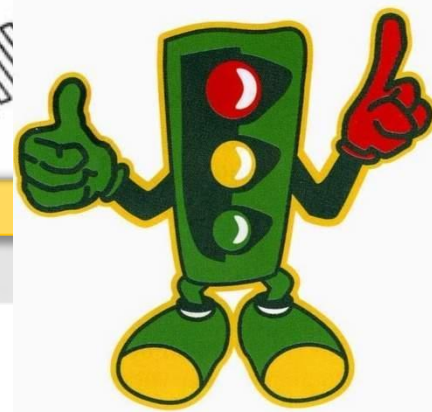
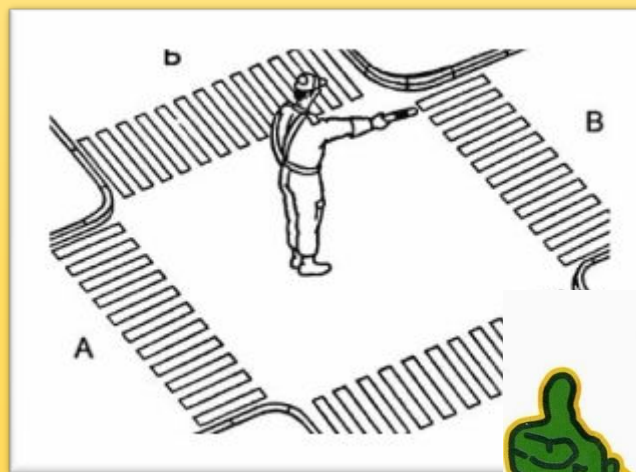
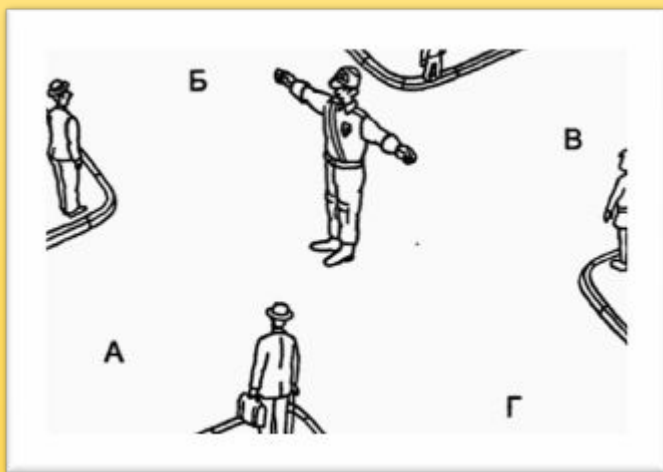
Красный «30».

Назовите виды изображённых перекрестков:



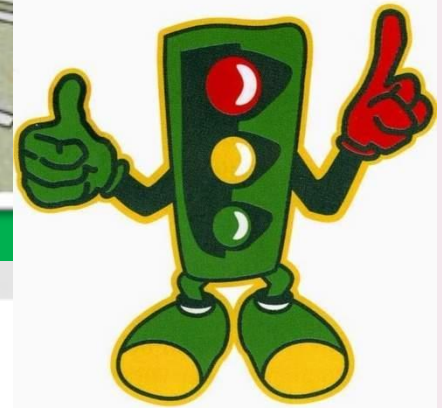
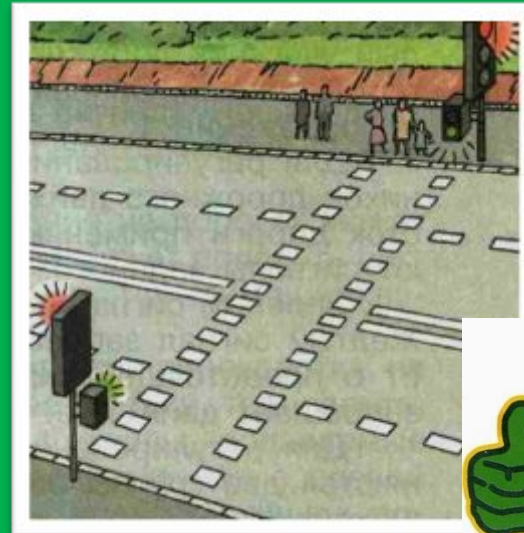
Жёлтый «30».

В каких направлениях пешеходы могут переходить перекрёсток по данным сигналам регулировщика:



Зелёный «30».

Как называется дорожная разметка, изображенная на слайде:



Рейтинговый лист

Этапы урока	Количество баллов	Итого
Домашнее задание		
Тема и цель урока		
Новый материал		
Тест		
Итого		

*У природы нет плохой погоды,
Каждая погода – благодать.
Дождь ли снег, любое время года,
Надо благодарно принимать...*

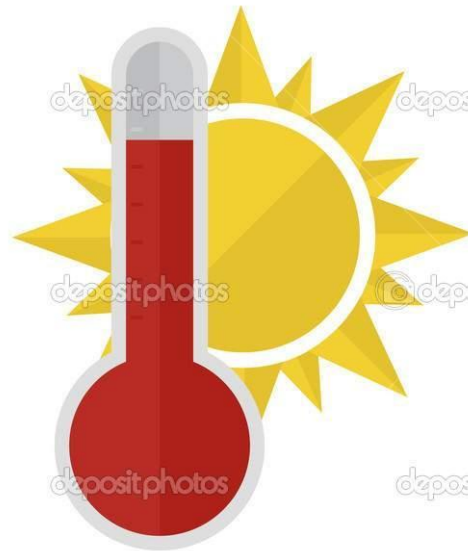


Тема урока:
**«Погодные явления и
безопасность человека»»**



**Цель урока:
зучить погодные явления
карактерные для данного
места проживания и
научиться безопасно вести
себя в различных погодных
условиях.**

Погода – это состояние атмосферы в определённом определённое время



План работы метеостанций:

1.	По словесному описанию предсказать (определить) природное явление.
2.	Перечислить последствия этого явления для человека.
3.	Дать рекомендации одноклассникам по безопасному поведению по время того природного явления, которое вы определили.

Тест по теме: «Погодные явления и безопасность человека»



Ответы:

1 – БВГДЕ

2 – А

3 – В

Критерии:

Максимальное количество баллов, выставляемое в рейтинговый лист за тест – 7. Один балл за каждый **правильный ответ.**

Домашнее задание

1. изучить §3.1, стр. 64-70, пересказать, ответить на вопросы;
 2. выписать определения погодных явлений в рабочую тетрадь, подготовиться к терминологическому диктанту;
- творческое задание:
- составить прогноз погоды и рекомендации (пожелания) одноклассникам и родителям на этот день;
 - записать народные приметы, указывающие перемену погоды.



Информационные ресурсы

- ❑ 1 картинка - http://images.clipartpanda.com/weather-clip-art-inclement_weather_Vector_Clipart.png
- ❑ 2 картинка - <http://3.bp.blogspot.com/-PO3V-ttp51s/UopKK13sZWI/AAAAAAAAAPdo/HzK1xwbp0KY/s1600/g%C3%BCne%C5%9F+resimleri+%2827%29.png>
- ❑ 3 картинка - <http://yt3.ggpht.com/-Yl76pioRj5A/AAAAAAAAAAI/AAAAAAAAAAA/mH4FKPebItE/s900-c-k-no/photo.jpg>
- ❑ 4 картинка - Форштат М.Л. Учись быть пешеходом. Учебное пособие по ПДД для 6 класса. Рис. Д.Г. Майстренко/ Дизайн обложки А.С. Андреева. - СПб.: ИД «МиМ», 1998.
- ❑ 5 картинка - Форштат М.Л. Учись быть пешеходом. Учебное пособие по ПДД для 6 класса. Рис. Д.Г. Майстренко/ Дизайн обложки А.С. Андреева. - СПб.: ИД «МиМ», 1998.
- ❑ 6 картинка - Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / А.Т.Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014.
- ❑ 7 картинка - Основы безопасности жизнедеятельности. 5 класс: учеб. для общеобразоват. организаций с прил. на электрон. носителе / А.Т.Смирнов, Б.О. Хренников; под ред. А.Т. Смирнова; Рос. акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2014.
- ❑ 8 картинка - <http://picnations.tk/wp-content/uploads/2015/09/Raindrops-on-Leaf-Wallpaper.jpg>
- ❑ 9 картинка - http://www.province.ru/tyumen/media/k2/items/cache/5003d452a8da016f3ed02a6385cf54e8_XL.jpg
- ❑ 10 картинка - http://st.depositphotos.com/1027309/2999/v/950/depositphotos_29992109-Thermometer-snow-sun.jpg
- ❑ 11 картинка - http://st2.depositphotos.com/1000489/5709/v/950/depositphotos_57094631-Owl-reading-a-book.jpg