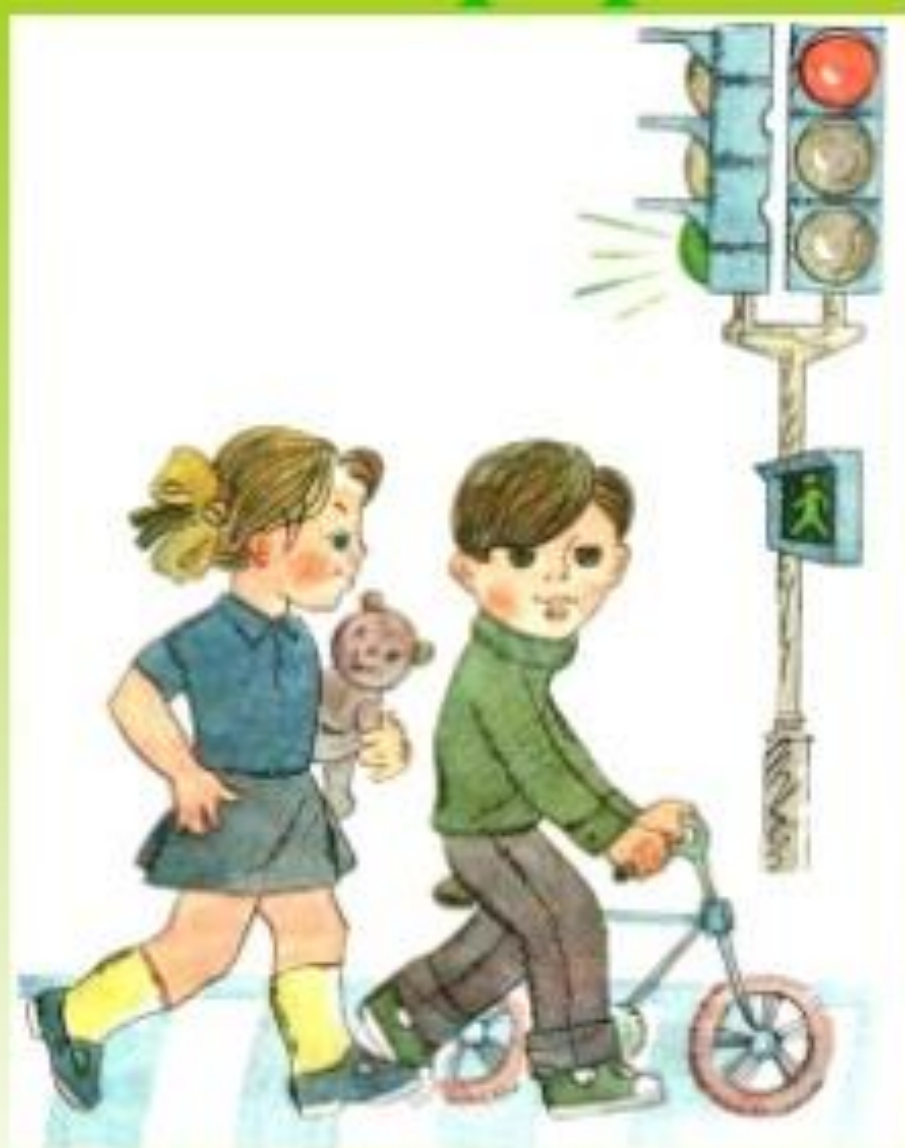


«Мой друг - Светофор»





Международный день светофора

Международный день светофора отмечается 5 августа в честь события 1914 года. В этот день в американском городе Кливленде появился первый предшественник современных устройств. Он имел красный и зеленый фонари, а при переключении света издавал звуковой сигнал.

Самый первый светофор изобрел британец Джей Найт в 1868 году.

В России светофор появился лишь в январе 1930 года, в Ленинграде. В декабре этого же года автоматический регулировщик установили в Москве. Третьим городом России, где начал работать светофор, стал Ростов-на-Дону.

В 2010 году в Перми открылся памятник этому устройству. Это событие было приурочено к Международному дню светофора.

- В России светофор появился в январе 1930 года — на углу Невского и Литейного проспектов в [Ленинграде](#). В декабре этого же года автоматический регулировщик установили на углу Петровки и Кузнецкого моста в [Москве](#). Третьим городом России, где начал работать светофор, стал [Ростов-на-Дону](#).



Памятник светофору в Новосибирске

- В 2010 году в [Перми](#) открылся памятник этому устройству. Это событие было приурочено к Международному дню светофора. Памятники светофору есть также в Москве, Новосибирске, Пензе...

Светофор (от рус. свет и греч. φορός — «несущий») — это устройство оптической сигнализации, предназначенное для регулирования движения механических транспортных средств, а также людей на пешеходных переходах и иных участников дорожного движения. Применяется светофор также и на железных дорогах, в судоходстве и мореходстве.



Новосибирск



Пермь

- В России сегодняшний праздник активно используется сотрудниками ГИБДД.
- Это еще один повод напомнить всем участникам дорожного движения, и в первую очередь — детям, о необходимости строго соблюдать требования правил дорожного движения, ведь ценой самой незначительной ошибки на проезжей части может стать жизнь человека.

Последовательность изготовления

- Сделать шаблон светофора самостоятельно или можно распечатать из интернета любой формы по желанию.
- Взять картон черного цвета. На обратной стороне обвести шаблон светофора по контуру.
- Вырезать деталь светофора.



- Для изготовления белых кругов взять три квадрата белой бумаги.
- На совмещенные квадраты положить шаблон круга.
- Шаблон круга обвести по контуру.
- Вырезать три детали.



- Наклеить 3 белых круга на деталь светофора.



- Для изготовления детали головы собачки взять квадрат желтой бумаги и согнуть по диагонали.
- Полученную деталь сложить еще раз пополам.
- В получившемся треугольнике верхние углы нужно загнуть вниз, отступив от середины (линия сгиба) одинаковое расстояние.
- Уши можно загнуть больше и сделать их длинными или оставить маленькими и торчащими.



Сделать 3 детали
собачки разного цвета-
красного, желтого,
зеленого.



- Нарисовать и вырезать из белой бумаги 6 кружочков для глаз.
- Наклеить каждой собачке детали глаз.
- Рассмотреть внимательно, как нарисована улыбка в соответствии с цветом смайлика.



- Нарисовать мордочки в соответствии с сигналом светофора. У красной собачки строгий взгляд (дорогу переходить нельзя).
- У зеленой собачки взгляд добрый (можно спокойно переходить проезжую часть).
- Желтый цвет предупреждает, что будет переключаться цвет светофора.



- Желтый цвет предупреждает, что будет переключаться цвет светофора.
- Приклеить детали собачек в определенном порядке.
- **Аппликация готова!**



Творческих успехов!

- Если красный свет горит,
- Светофор нам говорит:
- Стой на месте! Не иди!
- Ты немножко подожди.
- Ярко-жёлтый свет горит,
- «Приготовься», говорит.
- Светофор предупреждает,
- Что он свет переключает.
- Он зелёный свет включил,
- Путь вперёд нам разрешил.
- Все машины дружно ждут:
- Дети с мамами идут.





Апликация «Светофор»





С днём Светофора

международный

день

светофора

...

**Пусть на
твоем пути**

всегда

горит

зелёный

свет

