

# ВИКТОРИНА

С В О Я

И Г Р А

Знаки	<u>40</u>	<u>60</u>	<u>80</u>	<u>100</u>
Какое правило нарушено	<u>40</u>	<u>60</u>	<u>80</u>	<u>100</u>
Вопрос-ответ	<u>40</u>	<u>60</u>	<u>80</u>	<u>100</u>
Верю/не верю	<u>40</u>	<u>60</u>	<u>80</u>	<u>100</u>

# Что обозначает данный знак?



Ответ



# Что обозначает данный знак?



Ответ



# Что обозначает данный знак?



Ответ



# Что обозначает данный знак?



Ответ



Зап  
огра  
к  
пла  
попа



ь за  
лю у  
й  
ость  
ав в





Как можно переходить желез...





Во избеж  
током н  
контактн  
подним  
конструк  
линий и  
пр  
оборудов



ческим  
нов. В  
ние. Не  
льные  
душных  
ий, не  
лу  
жирских



АУКЦИОН

# Как называется головной вагон, управляемый машинистом?

Машинист поезда находится в локомотиве, в зависимости от вида двигателя локомотивы делятся на: паровоз (на угле), тепловоз (дизельное топливо), электровоз (электроэнергия).



Какое птичье имя получил  
высокоскоростной  
электropоезд Москва –  
Санкт-Петербург?



Какая из этих профессий существует?

ОБЛЁТЧИК МАГИСТРАЛЕЙ

НАДЗИРАТЕЛЬ ДОРОГ

КОНТРОЛЁР ПЕРРОНОВ

ОБХОДЧИК ПУТЕЙ

**Обходчик пути** — это работник железнодорожного транспорта, в обязанности которого входит осмотр состояния верхнего строения пути, искусственных сооружений, земляного полотна, выявление неисправностей и, по возможности, их устранение.



КТО БЛИЖЕ?

Какое напряжение  
контактной сети железной  
дороги?

27000 В







Верите ли вы, что, когда появились первые автомобили, для обеспечения безопасности на переездах использовали упавшие деревья?

В переводе с немецкого языка «шлаг» – «упавший» или «падение», а «баум» - дерево. Всё вместе - «упавшее дерево»



АУКЦИОН

# Верите ли вы, что в первом ДТП на железной дороге участвовали собаки?

В начале железнодорожной эры проблемы были в основном ограничены необходимостью предупреждения пешеходов о приближении поезда. По мере увеличения числа поездов и скорости их движения оказалось, что необходимо оборудование физических заграждений – заборов и ворот, поскольку участились столкновения поездов с перегоняемым через колею скотом.





# Верите ли вы, что для оповещения о приближении поезда использовали оркестр?

Собезопасность на железных дорогах. Поначалу это были свистки. Они сильно пугали людей, поэтому было принято решение об использовании громкой музыки духового оркестра. Сам Франц Антон фон Герстнер, инженер, построивший первую железную дорогу в России заказал трубные сигналы, состоящие из 11 труб и одного тромбона. А затем придумали звуковые сигналы, которые подавал кондуктор специальной трубой.





Верите ли вы что для того, чтобы  
охладиться в жаркий день,  
можно высунуть голову из окна  
поезда?

Конечно, нет! Такой поступок может  
закончиться плохо, так как от поезда может  
отскочить камень и попасть в голову. Тут  
беды не миновать.



ВОПРОС



# Как можно переходить железнодорожные пути?



Переходить железнодорожные  
пути можно только в  
установленных местах,  
пользуясь при этом  
пешеходными мостами,  
тоннелями, переездами.

