

A vintage bicycle is shown from a high angle, resting on a light-colored wooden floor. The bicycle has a large front wheel and a smaller rear wheel. The frame is dark, and the handlebars are visible at the top. The background is slightly blurred, emphasizing the bicycle.

# **Правила движения велосипедиста**

# *История изобретения велосипеда*

В **1791** году русский изобретатель **Кулибин** изготовил повозку, два колеса которой с помощью ножных рычагов крутил водитель, стоящий на запятках повозки.



# *История изобретения велосипеда*

- В **1839** г. шотландец **Макмиллан** сконструировал двухколесную машину, движимую педалями.
- В **1855** г. Французский механик **Пьер Мишо** приделал к переднему колесу дрезины пару педалей точно так, как сейчас устанавливают педали в трехколесных детских велосипедах.

# *История изобретения велосипеда*

- К **1920** г. велосипед стал основным транспортным средством для рабочих, служащих, крестьян, почтальонов и врачей.
- ***Велосипед – «быстроног»***

# **Причины ДТП с участием велосипедистов**

- Несоблюдение правил дорожного движения.
- Неумение ориентироваться в дорожной обстановке.
- Слабые навыки владения техникой управления велосипедом, особенно в условиях дорожного движения.



***Требования ПДД  
к  
велосипедистам***

# **Сигналы велосипедистов**



- **Сигнал левого поворота  
или разворота**

# **Сигналы велосипедистов**



- **Сигнал правого поворота**



# **Сигналы велосипедистов**



- **Сигнал остановки**

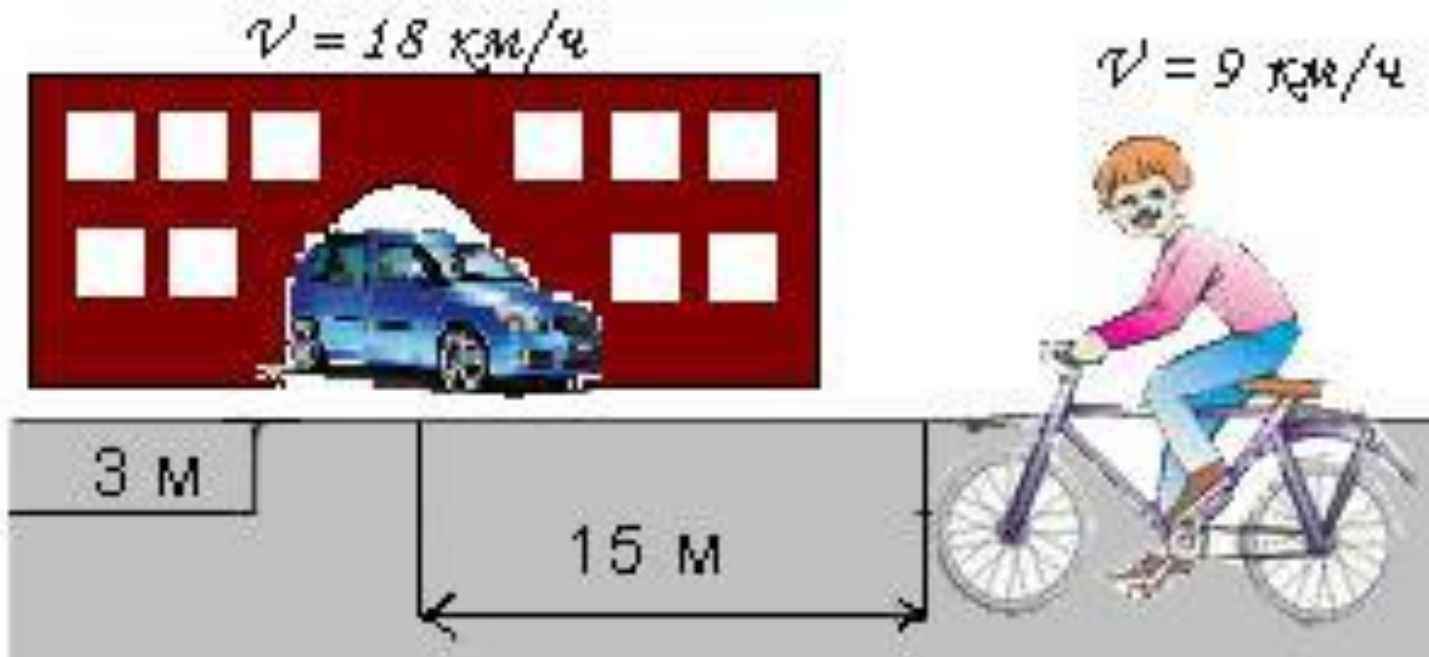
# *Правила для велосипедистов*

- когда садишься на велосипед, проверь руль и тормоза;
- ездить на велосипедах по дорогам можно только с 14 лет, а на мопедах с 16 лет;
- запрещается ездить по проезжей части, если есть велосипедная дорожка;

# *Правила для велосипедистов*

- если надо пересечь дорогу, это делается пешком, держа велосипед за руль, по обычным правилам для пешеходов;
- во время езды на велосипеде не выпускай руль из рук.

# Задача



По проезжей части дороги со скоростью  $9 \text{ км/ч}$  движется велосипедист и на расстоянии  $15 \text{ м}$  видит выезжающий из арки наперерез автомобиль. Успеет ли велосипедист предотвратить ДТП? Скорость автомобиля  $18 \text{ км/ч}$ , ширина тротуара  $3 \text{ м}$ . Нарушает ли Правила водитель автомобиля?

СЛАВНОЕ ЗАПОРЬЕ!