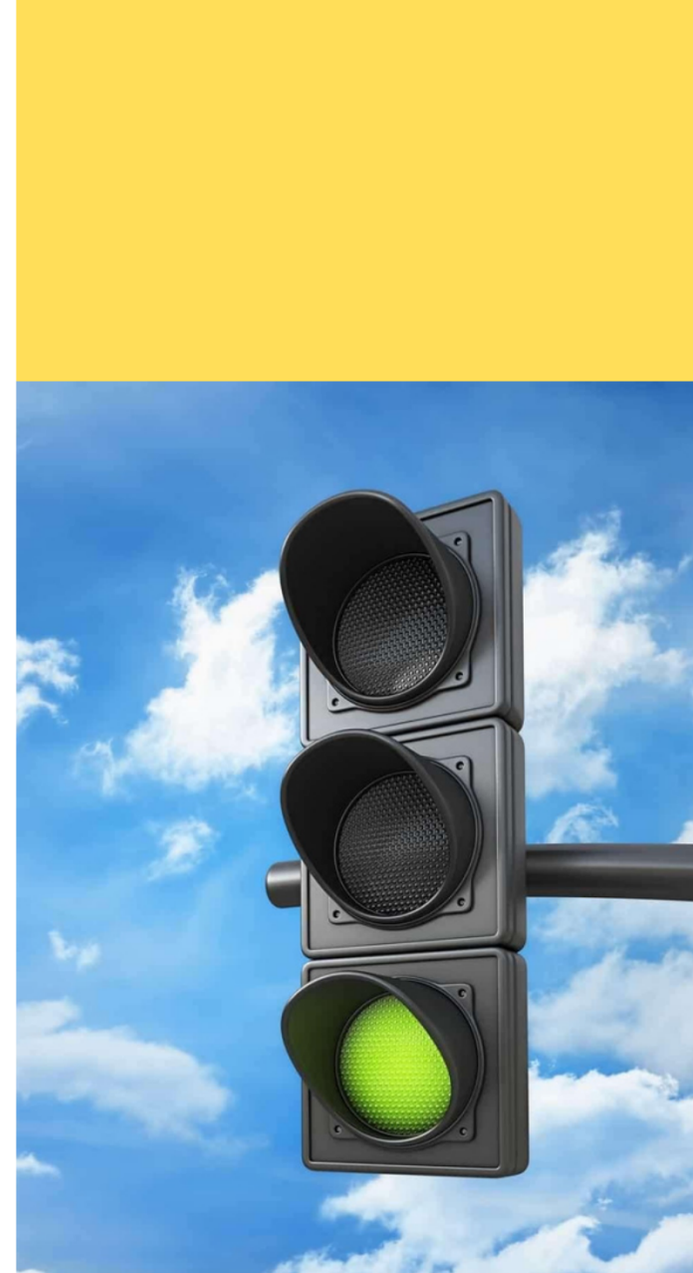


ПРОГРАММА ИЗУЧЕНИЯ ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

"БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТЕЙ НА УЛИЦАХ И ДОРОГАХ"

9 - 11 Кл.



ТЕМА ЗАНЯТИЯ

**"Я ЗНАЮ, КАК БЕЗОПАСНО
ПОЛЬЗОВАТЬСЯ САМОКАТОМ,
ВЕЛОСИПЕДОМ, ГИРОСКУТЕРОМ"**





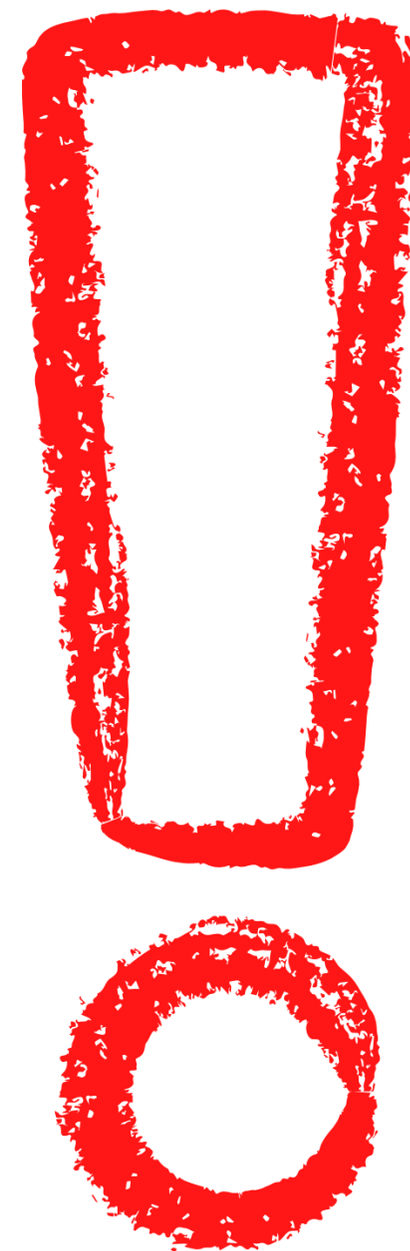
СИМ — «СРЕДСТВО ИНДИВИДУАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ» —

**ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО, ИМЕЮЩЕЕ ОДНО ИЛИ НЕСКОЛЬКО КОЛЕС
(РОЛИКОВ), ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ ДЛЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЕРЕДВИЖЕНИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПОСРЕДСТВОМ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДВИГАТЕЛЯ.**

СТАТУС СИМ ПРИРАВНЕН К ВЕЛОСИПЕДУ.

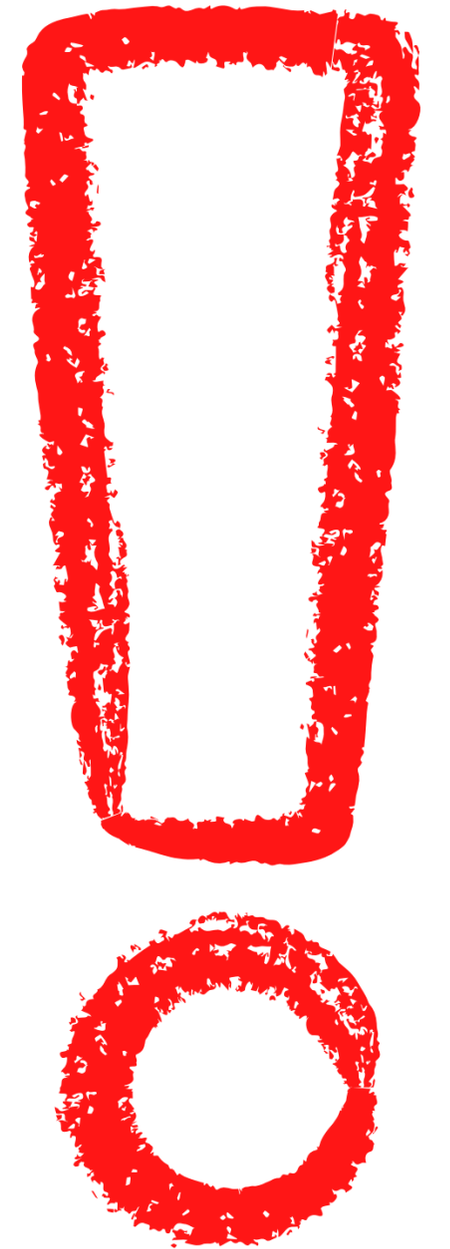
*электросамокаты
электроскейтборды
гироскутеры
сигвелл
моноколеса*

**СРЕДСТВА ПЕРЕДВИЖЕНИЯ БЕЗ ДВИГАТЕЛЕЙ - НЕ СИМ (ЛЮДИ,
ПЕРЕДВИГАЮЩИЕСЯ НА НИХ - В СТАТУСЕ ПЕШЕХОДА).**



РОЛИКОВЫЕ КОНЬКИ, СКЕЙТБОРД И САМОКАТ — ЭТО НЕ ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА, А СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ (СИМ).

- ПОЭТОМУ КАТАТЬСЯ НА НИХ МОЖНО ТОЛЬКО ПО ТРОТУАРАМ, ПЕШЕХОДНЫМ ИЛИ ВЕЛОПЕШЕХОДНЫМ ДОРОЖКАМ.**
- ТРОТУАРЫ И ПЕШЕХОДНЫЕ ДОРОЖКИ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ПРЕЖДЕ ВСЕГО ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДОВ, ТО ЕСТЬ ПЕРЕДВИГАЮЩИЕСЯ ПО НИМ РАЙДЕРЫ НЕ ИМЕЮТ ПРИОРИТЕТА.**



ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОСАМОКАТА МОЖЕТ ...

ГДЕ МОЖНО ПЕРЕДВИГАТЬСЯ,
ИСПОЛЬЗУЯ СИМ



ПЕРЕДВИГАТЬСЯ ПО ПРАВОМУ КРАЮ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ



ТОЛЬКО ЕСЛИ ЕМУ БОЛЬШЕ 14 ЛЕТ

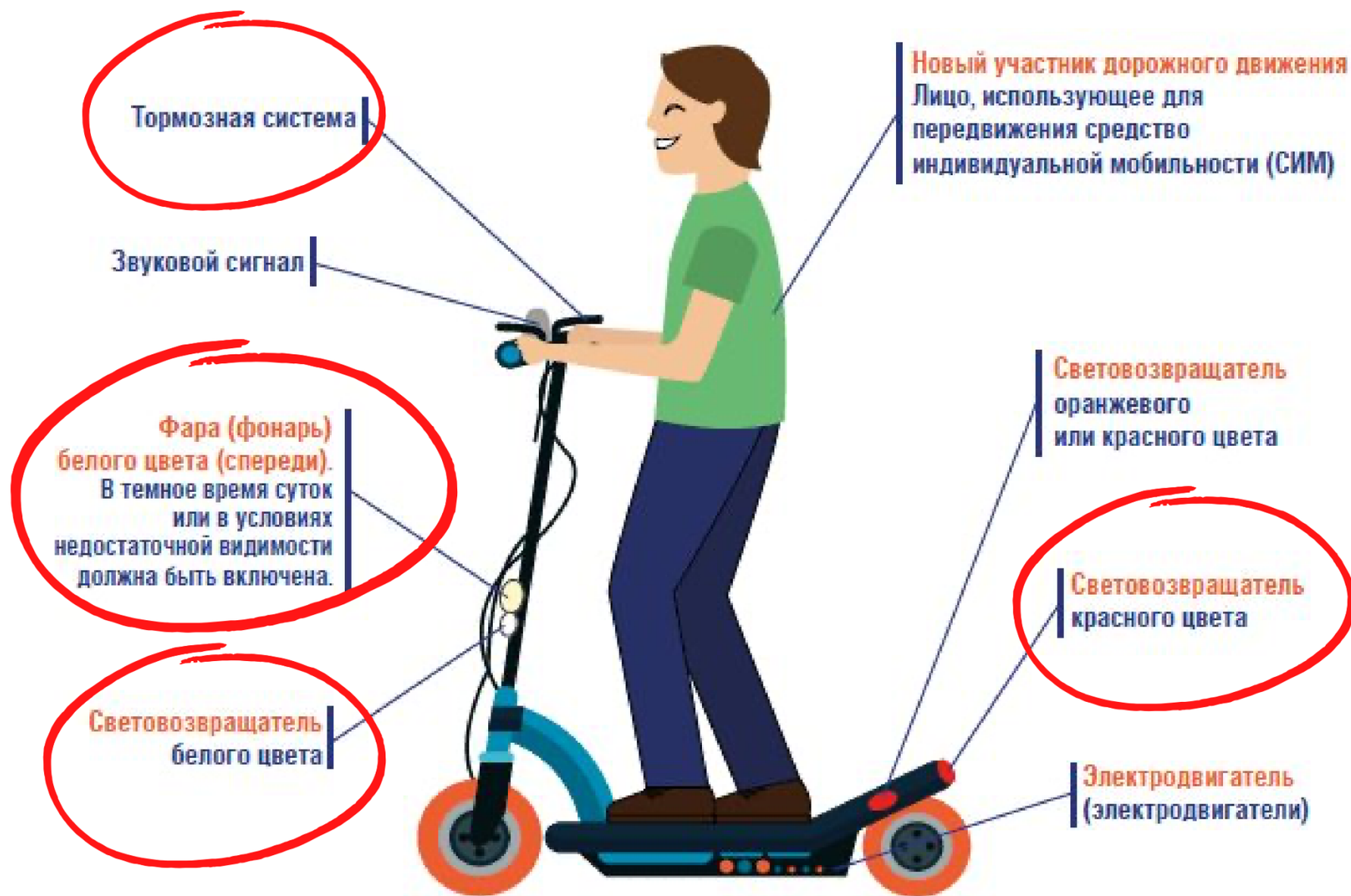


ТОЛЬКО ЕСЛИ ОГРАНИЧЕНИЕ СКОРОСТИ НА ЭТОЙ ДОРОГЕ НЕ БОЛЕЕ 60 КМ/Ч.



САМОКАТ ДОЛЖЕН ИМЕТЬ:

- ТОРМОЗНУЮ СИСТЕМУ,
- БЕЛУЮ ФАРУ ВПЕРЕДИ,
- СВЕТООТРАЖАТЕЛИ —
- БЕЛЫЙ ВПЕРЕДИ, КРАСНЫЙ СЗАДИ.



НА ПЕШЕХОДНЫХ ПЕРЕХОДАХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ ЭЛЕКТРОСАМОКАТА ДОЛЖЕН ПЕРЕДВИГАТЬСЯ ПЕШКОМ.

ДВИЖЕНИЕ ЭЛЕКТРОСАМОКАТОВ ПО ТРОТУАРАМ.

- **МАССА САМОКАТА НЕ ДОЛЖНА ПРЕВЫШАТЬ 35 КГ**
- **СКОРОСТЬ ОГРАНИЧЕНА ДО 25 КМ/Ч.**
- **ВО ВСЕХ СПОРНЫХ СИТУАЦИЯХ (НАЕЗД, СТОЛКНОВЕНИЕ) НА ТРОТУАРЕ ПЕШЕХОД БУДЕТ ИЗНАЧАЛЬНО ПРАВ (ПУНКТ 24.6 ПДД): ВО ВСЕХ СЛУЧАЯХ СОВМЕЩЕННОГО С ПЕШЕХОДАМИ ДВИЖЕНИЯ ВЕЛОСИПЕДИСТОВ И ЛИЦ, ИСПОЛЬЗУЮЩИХ ДЛЯ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ, ПЕШЕХОДЫ ИМЕЮТ ПРИОРИТЕТ.**
- **ЕСЛИ ДВИЖЕНИЕ ЛИЦА, ИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ДЛЯ ПЕРЕДВИЖЕНИЯ СИМ... ПОДВЕРГАЕТ ОПАСНОСТИ ИЛИ СОЗДАЕТ ПОМЕХИ ДЛЯ ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДОВ... ЛИЦО ДОЛЖНО СПЕШИТЬСЯ ИЛИ СНИЗИТЬ СКОРОСТЬ ДО СКОРОСТИ, НЕ ПРЕВЫШАЮЩЕЙ СКОРОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДОВ.**



СОЗДАНИЕ ПАМЯТКИ: РАБОТА ЭКСПЕРТОВ

ДАВАЙТЕ ПРЕДСТАВИМ, ЧТО ...

НАС ПРИГЛАСИЛИ В ИНСТИТУТ ГИБДД В ЛАБОРАТОРИЮ ПРАВИЛ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ И
ДАЛИ ЗАДАНИЕ РАЗРАБОТАТЬ ПАМЯТКИ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 5-8 КЛАССОВ О ТОМ КАК
ИСПОЛЬЗОВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ МОБИЛЬНОСТИ.

НУЖНЫ

ПАМЯТКА С ПРАВИЛАМИ
ДВИЖЕНИЯ И ТЕХНИКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ
САМОКАТА

ПАМЯТКА С ПРАВИЛАМИ
ДВИЖЕНИЯ И ТЕХНИКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ
ВЕЛОСИПЕДА

ПАМЯТКА С ПРАВИЛАМИ
ДВИЖЕНИЯ И ТЕХНИКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ
ГИРОСКУТЕРА

Памятки бывают краткими и содержат все самое важное