

# 中学生交通安全守则



## 学习目标

- ☑主动遵守交通安全规则；
- ☑认识平衡车并非交通工具。



## 案例

# 学生骑自行车闯红灯被撞，负全责！

2022年9月30日6时左右，内蒙古赤峰市学生刘某某骑行自行车由北向南行驶至一交叉路口时，与由西向东行驶的小型普通客车相撞，致刘某某受伤及双方车辆部分机件受损的交通事故。

事故发生后，民警立即赶往现场进行勘查，通过还原事发路段的监控视频，认定学生刘某某违反了《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》第三十八条第一款第三项：“机动车信号灯和非机动车信号灯表示：（三）红灯亮时，禁止车辆通行。”之规定，负全部责任。



想一想

结合上面的案例，说说你对交通安全的看法。



作为中学生，我们应承担起交通安全责任，自觉遵守交通安全守则，保护生命安全。



# 一、交通安全 牢记我心



# 1.主动学习交通法规，严格遵守交通规则；



2.步行时须在人行道或靠路边行走；

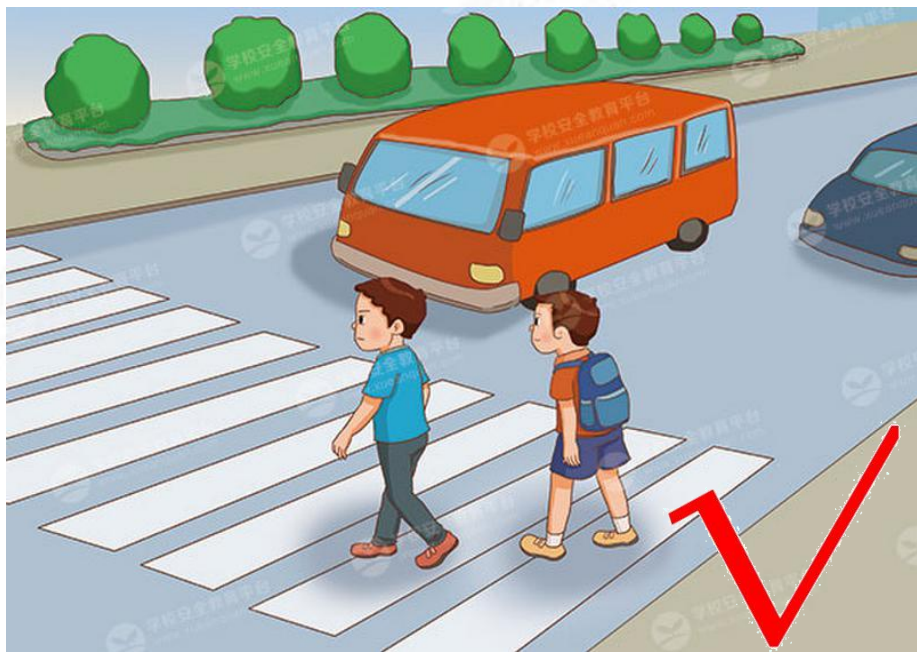


走人行道





3. 过马路时，走人行横道、过街天桥、地下通道等过街设施；
4. 过马路时，注意车辆，不得追逐、猛跑，不在车辆临近时突然横穿。



5. 不翻越、倚坐道路上的护栏和隔离墩；

6. 不在道路上嬉戏、扒车、追车、强行拦车或抛物击车；



7. 不在公路上学骑自行车；

8. 骑自行车时不在道路上互相追逐、扶身并行、曲折驾驶、双手离把、手中持物或攀扶其他车辆。

9. 转弯前须减速慢行，向后瞭望，伸手示意，不突然猛拐。



10. 乘车时，安全有序上下；不携带易燃、易爆等危险品乘车；

11. 车辆行驶中，不将身体任何部分伸出车外；



12. 如遇交通事故，及时拨打事故报警电话**122**或**110**。





## 讨论

### 从今天起，摒弃这些陋习

对照自己，以前是否有违反交通规则的行为，如果有则写在纸上，然后放进纸箱中，请一些学生上台从箱子随机抽出纸张，并说出纸上写的违反交通规则的行为，最后老师将这些纸集中扔进废弃箱中，引导学生从此改掉这些不良的行为习惯，做一个安全文明的出行者。



## 二、这些并非交通工具



近年来，造型炫酷的电动平衡车受到不少年轻人的追捧。

### 电动平衡车的特点：

- 体积小，速度快，
- 靠身体重心就能操控，  
不用油门、刹车、方向盘。





## 案例

2022年5月，辽宁一名未成年人骑电动平衡车将一位老年人撞伤，家长面临17万余元的赔偿。

2020年4月，安徽一男孩骑电动平衡车与出租车相撞，当场身亡。



电动平衡车**没有物理刹车系统和方向盘**，仅靠人体重心控制，**速度比较快，刹车距离过大**。看似拉风，实则隐患重重。



另外，电动平衡车还存在**超过限速不发警告、斜坡路面上无法停驻、充电状态下仍能开机**等种种问题，若使用时保护措施不到位，很容易发生危险。



## 安全小广播

《道路交通安全法实施条例》第七十四条规定，行人不得在道路上使用滑板、旱冰鞋等滑行工具。

随着电动滑行工具的风靡，北京、上海、天津等部分城市目前已明确规定，电动平衡车、电动滑板车不具备道路行驶权，不应作为一种交通工具上路使用。



在小区、公园等场所使用电动平衡车、电动滑板车时，也要控制速度，戴好护具。



**同学们，  
今天所学的内容都记住了吗？**





### 随堂测评

#### 1.骑自行车时，下列说法正确的是：

- A.紧紧跟随在机动车后面
- B.与同学相互追逐、比赛
- C.按照交通信号灯指示通行

#### 2.乘坐汽车时，下列行为正确的是：

- A.将易燃、易爆等危险品带上车
- B.车辆行驶中将头探出窗外看风景
- C.抓好扶手，不在车上打闹

#### 3.交通事故报警电话是：

- A.119
- B.120
- C.122

参考答案：

1.C 2.C 3.C





随堂测评

4.当机动车停在机动车道上时，我们应该如何上下车：

- A.从机动车的左侧上下车
- B.从机动车的右侧上下车
- C.只要不妨碍其他车辆和行人通行，左右侧上下车都可以

5.下列工具，不可以上路行驶的是：

- A.自行车
- B.电动自行车
- C.电动平衡车

参考答案： 4.B 5.C





谢谢观看

