



아름답고  
성실하고  
새로워지자

## 가 정 통 신 문

익산시 동서로 35길 41-4  
<http://namsungg.hs.kr>

교장실 841-3820, 교무실 841-3821, 진학실 857-3823, 행정실 841-3823, FAX 858-3909

### < 전동킥보드 등 안전사고 예방 >

안녕하십니까? 평소 학교 교육에 보내주신 성원에 감사드립니다. 최근 학생들의 무면허 운전 및 안전모 미착용 등으로 인한 교통사고 발생위험도 증가하고 있습니다. 전동킥보드 등 개인형 이동장치로 인한 교통사고는 충격을 몸으로 직접 받기 때문에 다른 사고와 달리 치명적인 위험성(사고 발생 시 장애 또는 사망 위험이 큼)을 가지고 있어, 특히 우리 학생들이 사전에 반드시 예방하고 피해야 할 사고입니다.

전동킥보드 등 개인형 이동장치 관련 사고를 줄이기 위해서는 가정과 학교가 연계하여 지도가 필요합니다. 전동킥보드 등 사고의 큰 비율이 무면허 학생임을 고려하여, 가정에서는 자녀들이 전동킥보드 등 개인형 이동장치를 올바르게 이용하는지 꼭 확인할 필요가 있으므로 아래의 안전 수칙을 꼭 지켜서 운행하도록 지도하여 주시기를 바랍니다.

#### □ 개인형 이동장치(PM)의 정의

① 도로교통법상 개인형 이동장치(PM)에 해당하는 것은 무엇인지?

- 도로교통법 시행규칙 제2조의2(개인형 이동장치의 기준)에 따라 ▲ 전동킥보드 ▲ 전동이륜평행차 ▲ 전동기의 동력만으로 움직일 수 있는 자전거(스로틀 또는 페달보조·스로틀 겸용) 3가지만 PM으로 인정

PM에 해당하는 이동장치(자전거 등)		
① 전동킥보드*	② 전동이륜평행차**	③ 전기자전거(스로틀, 겸용)
		

\* 전동킥보드: 전기에너지를 동력으로 하며 **2개 이상의 바퀴를 가지고** 발을 올려놓는 발판이 있고 붙잡고 **방향을 조절할 수 있는 핸들이 부착되어 있으며** 좌석이 없고 한쪽 발을 발판에 올려놓고 다른 발로 지면을 지침으로 추진력을 얻는 이동기구이다. 여기서 발을 발판에 올려놓고 타는 이동기구란 **좌석이 있더라도 좌석이 탈부착 되어 발을 발판에 올려놓을 수 있는 것을 포함한다.**

**\*\* 전동이륜평행차:** 전기에너지를 동력으로 하고 자기평형장치(자이로스코프) 및 전기모터로 구동되며 각 측면에 바퀴가 있고 그사이에 발판 및 핸들이 있어 입식 자세로 탑승하여 핸들로 움직임을 제어할 수 있는 이동기구

② 원휠, 투휠 등 기타 이동 수단의 경우 도로교통법상 개인형 이동장치(PM)에 해당하지 않는 이유가 무엇인지?

- 원휠, 투휠 등 기타 이동 수단의 경우 속도(최고속도 25km/h 미만) 및 무게(총중량 30kg 미만)가 충족되더라도, 핸들이 없기에 도로교통법상 개인형 이동장치(PM)에 해당하지 않음

PM에 해당하지 않는 이동장치(원동기장치자전거에 해당)		
④전동 외륜/이륜보드	⑤전동 스케이트보드	
		

- 무면허 및 동시에 두 명 이상 탑승 금지
- 안전모(헬멧) 등 보호장구 반드시 착용
- 교통신호 준수하고, 자전거 도로 이용해 통행

< 개인형 이동장치 이용 관련 주의사항 >

1. 가급적 사용 지양하되, 사용할 때 반드시 원동기 면허 이상 보유
  - 어린이(만 13세 미만) 운행 적발 시 보호자 처벌(과태료 10만원)
  - 무면허 운전 적발 시 범칙금 10만원
2. 안전모(헬멧) 착용
  - 헬멧 미착용 적발 시 범칙금 2만원
3. 동시에 두 명 이상 탑승 금지
  - 2인 이상 탑승 적발 시 범칙금 4만원
4. 교통신호 준수하고, 자전거 도로를 이용해 통행
  - 보도 주행 적발 시 범칙금 3만원, 횡단보도 건널 시 킥보드 내려서 걸어서 횡단

※ 전동킥보드 등 개인형 이동장치는 현행법상 2021.5.13.부터 원동기 면허(125cc 이하 오토바이 등) 이상 소지자만 이용할 수 있으며, 해당 면허는 만 16세가 되지 않으면 취득할 수 없습니다. 적발 시 무면허 운전으로 처벌을 받으므로 유의해야 합니다.

2024년 11월 27일

이리남성여자고등학교장

