

올바른 직업의식과 창의적인 직업능력을 갖춘 인재 양성

전주생명과학고등학교
교무실
Tel 240-1712
Fax 246-6013

교통안전교육



학교 홈페이지
<http://www.jls.hs.kr>

전주생명과학고등학교-2025-27호

교통안전 학생행동요령

☐ 대중교통(버스 등) 이용 시

- 승차 시, 버스를 기다릴 경우 반드시 버스 정류장(안전한 장소)에서 기다리고 완전히 정차한 후 탑승한다.
- 운행 중, 안전띠를 착용하고, 손잡이를 꼭 잡는다. 장난치거나 돌아다니지 않으며 스마트폰의 사용을 자제한다.
- 하차 시, 미리 하차 벨을 누르고 기다리고 있다가 차가 정류소에 완전히 정차한 후 안전하게 하차하며, 보도와 버스 사이에 오토바이나 자전거가 달릴 수 있어 내리기 전 반드시 좌·우를 살핀다.

☐ 자전거 등 이용 시

- 자전거 전용도로 등 안전한 장소에서 탄다.
- 안전모와 보호 장구(무릎, 팔꿈치)를 반드시 착용한다.
- 좁은 길에서 큰길로 이동 시 반드시 정지하여 좌우를 확인한다.
- 출발하기 전 장비를 점검한다.
- 야간 운전 시에는 반사체나 라이트를 켜다.
- 멈출 때는 양쪽 브레이크를 모두 잡는다.
- 횡단보도를 건널 때는 내려서 끌고 지나간다.

☐ 보행 시

- 우선 멈추고 좌우를 둘러본 후 다시 좌측을 보고, 차가 오는지 확인한다.
- 횡단보도의 우측에서 운전자를 보고 왼손을 든다.
- 차량의 멈춤을 꼭 확인한 후 건너는 동안 운전자와 눈을 맞추고 차를 계속 보면서 보행한다.
- 주차된 차 앞이나 골목길에서 갑자기 뛰어나가지 않는다.
- 휴대폰을 사용하며 걸어가지 않는다.
- 어린이보호구역 내 도로에 눕거나 운행하는 차량에 갑자기 뛰어드는 등 고의로 운전을 방해하는 위험한 행위 금지

☐ 버스 이용 중 사고가 날 경우

- 즉시 부모님이나 선생님, 주변 어른들에게 도움을 요청한다.
- 선생님이나 보호자의 안내를 받아 사고 차량 밖으로 나와 차량과 20m 이상 떨어진 안전한 곳으로 대피한다.
- 급히 탈출해야 할 경우, 버스 안쪽 벽에 준비된 비상 탈출용 망치로 창문을 깨고 질서 있게 탈출한다.

☐ 보행 및 자전거 등의 이용 중 사고가 날 경우

- 사고가 났을 때는 112, 응급 상황 시 119로 신고한다.
- 주변 사람의 도움을 받아 차량번호를 기억하고, 목격자를 확보하고 가해자의 연락처를 받는다.
- 몸이 크게 다쳤을 경우에는 긴급 치료를 우선 받으며, 당장 아프지 않더라도 병원에 가서 진찰을 받는다.

개인형 이동장치(PM) 안전 이용 안내

□ 개인형 이동장치(PM)란

1. 정의(「도로교통법」 제2조19의2)

개인형 이동장치(Personal Mobility:PM)란 전기를 동력으로 사용하는 1인용 교통수단으로, 원동기장치자전거 중 최고속도 25km/h 미만, 총 중량 30kg 미만인 것

2. 종류

- 전동 킥보드, 전동 이륜평행차, 전동기의 동력만으로 움직일 수 있는 자전거

□ 개인형 이동장치 이용 안전 수칙

1. 주행 전

- 원동기면허 이상 보유자 운전 가능
- 헬멧 등 보호장구 착용 필수
 - 헬멧 착용 방법: 눈썹 위로 깊게 착용, 턱 끈은 조금 여유있게 손가락이 1~2개 들어가는 정도로 길이를 조정, 머리를 흔들었을 때 헬멧이 머리에서 뒤틀리는지 확인
- 탑승 전 개인형 이동장치 점검(하부 배터리의 손상, 브레이크와 핸들, 라이트, 바퀴 등 이상 유무)

2. 주행 중

- 음주 운전 금지, 동반 탑승 금지
- 보도 주행 금지
- 자전거 도로 이용(자전거 도로가 없다면 차로 우측 가장자리 주행)
- 횡단보도에서는 내려서 끌고 가기(자전거횡단도는 탑승하고 이용 가능)
- 교차로 좌회전 방법 준수(미리 도로 우측 가장자리로 붙어 서행하면서 교차로의 가장자리 부분을 이용해 2단계로 직진-직진하는 방식)
- 안전 속도 준수(20km/h 미만)
- 탑승 중 쉽게 넘어질 수 있으니 주의
- 반사판이나 조명을 이용하여 위치를 알리고, 밝은 곳에서 주행(야간운전 시 라이트 필수)

3. 주행 후

- 정해진 개인형 이동장치 주차장에 주차하기

2025. 4. 10.

전 주 생 명 과 학 고 등 학 교 장