

 한국전통문화고등학교	<div>“창의적인 전통문화 인재 육성”</div> <div>가정통신문</div>	<div>새롭게 빛나는 전북교육</div> <div>제2025-2호</div> <div>발송일: 2025.3.4</div> <div>발송처: 한국전통문화고등학교</div> <div>관인생략</div>
제 목	신학기 감염병 예방 및 관리 안내	
<p>학부모님 안녕하십니까? 학부모님의 가정에 건강과 행복이 가득하기를 기원합니다.</p> <p>새 학기를 맞이하여 학교 내 빈발하는 감염병 예방에 관한 안내를 드리오니 학생들의 건강한 학교생활을 위하여 가정에서도 협조 부탁드립니다.</p>		
<div>① 호흡기 감염병 예방수칙</div> <div><div><div>■ 올바른 손씻기 생활화하기</div><div>- 흐르는 물에 비누로 30초 이상 손씻기 (외출 후, 배변 후, 식사 전·후, 기저귀 교체 전·후, 코를 풀거나 기침·재채기 후 등 실시)</div><div>■ 기침 예절 실천하기</div><div>- 기침할 때는 휴지나 옷소매 위쪽으로 입과 코를 가리고 하기</div><div>- 기침 후 올바른 손씻기 실천하기</div><div>- 발열과 호흡기 증상(기침, 콧물, 목아픔 등)이 있을 시 마스크 착용하기</div><div>■ 씻지 않은 손으로 눈·코·입 만지지 않기</div><div>■ 아프면 의료기관 방문 등을 통해 신속히 진료 및 치료받기</div><div>■ 호흡기 감염병 진단 시 학교 및 학원 등에 등교·등원하지 말고 집에 머무르기</div></div></div> <div><div><div>2024.12.20.</div><div>질병관리청</div><div>2024-2025학기 인플루엔자 유행주의보 발령 안내</div><div>2024년 12월 20일 (금) 0시</div><div>유행주의보란?</div><div><div>✓ 해당 시기 인플루엔자(독감) 유행 기준을 초과하여 유행이 시작되었음을 알리고 감염 주의를 당부하기 위한 발령 체계 * 2024-2025학기(‘24.9월~‘25.8월) 유행 기준: 인플루엔자 의사환자 8.6명(외래환자 1천 명당)</div><div>✓ 2024-2025학기는 12월 20일(금) 0시에 유행주의보 발령</div><div>✓ 고위험군은 인플루엔자 의심 증상으로 항바이러스제를 처방받을 경우 건강보험 요양급여 적용</div><div>고위험군 소아, 임신부, 65세 이상, 면역저하자, 대사장애, 심장질환, 폐질환, 신장기능장애, 간질환, 혈액질환, 신경계질환 및 신경발달 장애 등</div><div>항바이러스제 종류 오셀타미비르(타미플루캡슐 등), 자니마비르(라렌자로타다스크)</div><div>호흡기 감염병 예방수칙</div><div><div>1 기침예절 실천 기침할 때는 휴지·옷소매로 입과 코를 가리고 하기</div><div>2 올바른 손씻기의 생활화 흐르는 물에 비누로 30초 이상 손씻기</div><div>3 씻지 않은 손으로 눈, 코, 입 만지지 않기</div><div>4 실내에서는 자주 환기하기 2시간마다 10분씩 환기</div><div>5 발열 및 호흡기 증상이 있을 시 의료기관 방문하여 적절한 진료받기</div></div><div><div>발열 및 호흡기 증상이 있을 경우, 가까운 의료기관을 방문하여 신속하게 진료를 받으시기 바랍니다.</div></div></div></div><div><div>■ 인플루엔자(독감)</div><div><div>○ 제4급감염병: 유행 여부를 조사하기 위하여 표본감시 활동이 필요한 감염병</div><div>○ 주요증상: 발열, 두통, 근육통, 기침, 콧물, 인후통, 설사, 메스꺼움, 구토 등</div><div>○ 출석인정 등교중지 기간은 의사 소견에 따름</div><div>- 해열제 없이 정상체온 회복 후 24시간이 경과할 때까지 (단, 해열제를 투약한 경우 마지막 해열제 투약 시점부터 48시간이 경과해야 함.)</div><div>○ 감염기간: 증상 발생 1일 전 ~ 5일까지</div></div></div></div>		

② 그 외 신학기 주의해야 할 감염병

- 코로나19, 백일해, 홍역, 유행성 이하선염(볼거리), 수두, 노로바이러스, 결핵, 유행성 각결막염, 마이코플라스마페렴 등

감염병	임상증상	관리 및 등교중지 안내
코로나19	발열, 두통, 근육통, 인후통, 기침,	○ (위기단계-관심) 코로나19 주요 증상이 호전된 후 24시간 경과 시까지 권고 (단, 중증환자, 면역저하자 등의 경우 의사 판단에 따라 권고 기간 달라질 수 있음)
백일해	상기도 감염 증상, 발작적 기침, 구토 (발열은 심하지 않음)	○ 전파경로: 환자 또는 보균자의 비말 감염에 의한 전파 (전염성이 강함) ○ 감염기간: 2주간 전염력이 높으며 증상 발생 4주 후에는 전염성이 소실 (적절한 항생제 투여 시작 후 5일까지)
홍역	발진, 발열, 기침, 콧물, koplik 반점	○ 전파경로: 호흡기 분비물 등의 비말 또는 오염된 물건을 통한 ○ 전염성이 매우 강하며 항체가 없을 경우 90% 이상이 감염됨 ○ 감염기간: 피부발진 발생 4일 전~발생 후 4일까지
유행성 이하선염 (볼거리)	이하선 부종, 발열, 두통, 근육통	○ 전파경로: 타액, 비말을 통한 직접 전파, 타액과 비말로 오염된 물건을 통한 전파 ○ 감염력이 높기 때문에 전파방지를 위하여 증상 초기부터 증상 후 5일까지 가정에서 안정 필요
수두	피부 발진, 수포, 발열, 피로감	○ 전파경로: 직접전파-비말, 타액, 수포액의 직접 접촉 ○ 감염기간: 발진 1~2일 전부터 모든 피부 병변에 가피가 생길 때까지
유행성 각결막염	충혈, 안통, 이물감, 많은 눈물, 눈곱, 눈부심, 결막하출혈	○ 전염력이 강한 눈병의 경우 학교 내 유행 가능성 높으므로 주의 필요 ○ 감염된 경우 수건이나 개인 소지품 등은 혼자만 사용. ○ 안질환에 걸린 경우 안과진료를 반드시 받기

③ 법정 감염병 의심 및 진단 시 등교중지 안내

○ 등교 중지 절차

- ① 가정에서 37.5℃ 이상의 발열 및 감염병이 의심될 경우 등교하지 않고 담임교사에게 연락 후 병원진료를 받도록 합니다.
- ② 감염병 진단을 받은 경우, 담임교사에게 감염병 발생 여부를 알립니다.
- ③ 증상 발현 후 학교나 학원에서 집단 발병을 예방하기 위해 일정 기간 등교하지 않습니다.

○ 등교 중지 시 출석 인정 안내

- ★ **병명과 격리기간이 명시된 의사 소견서(또는 진료확인서, 진단서) 제출 시 출석인정 가능** ★
- 등교중지 기간은 의사 소견에 따름
 - 감염병 의심 시에도 확진 시까지 의사 소견에 의해 출석인정 가능

2025년 3.4(화)

한 국 전 통 문 화 고 등 학 교 장