



학부모님께

안녕하세요? 오미크론 변이를 포함해 코로나19 확진자가 꾸준히 증가·발생하고 있는 상황에서 전파예방을 위한 학교 및 가정에서의 방역수칙과 함께 질병관리청의 환기 권고사항에 대해 안내하오니 확인해주시기 바랍니다.

1 가정에서의 예방 수칙

- 등교 전 **동거가족/본인의 진단검사 결과대기 또는 자가격리 여부 확인 및 본인의 '코로나19 8가지 증상'** (인후통, 기침, 두통, 호흡곤란, 오한, 근육통, 발열-37.5 \uparrow , 후각·미각 저하) **정확히 확인하고 자가진단을 제출하기**
-> '등교중지' 메시지 확인 시, **선별진료소 문의(☎463-4000) 후 안내대로 검사/진료받기**
- **다중이용시설(코인노래방, 피씨방, 영화관, 볼링장·당구장 포함 실내운동시설, 카페, 음식점 등) 이용자제**
- 사모임 자제, 관광·여행 자제 및 집에서 머무르기
- 외출 시 반드시 **마스크 착용** 및 개인 간 **일정거리 유지** 및 귀가 즉시 **손씻기**(비누 이용해 30초 이상)

2 학교에서의 예방 수칙

- 수시로 **교실 환기** 및 교실 내 **다빈도 접촉 부위** (책상, 의자, 문손잡이 등) **표면소독 생활화**
- 마스크 착용, 손씻기/손소독, 개인 간 거리 두기, 음식 나누어 먹지 않기 등 **방역수칙 철저히 지키기**
- 일과 중 코로나19 의심증상 발생 시 **선별진료소 문의(☎463-4000) 후 안내대로 검사/진료받기**
- 하교 후 사모임·동아리 활동 자제, **다중이용시설(코인노래방, 피씨방, 영화관, 볼링장·당구장, 카페, 음식점 등) 이용자제**

3 질병관리청 환기 권고사항

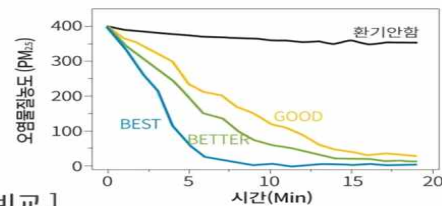
- 코로나19 확산 방지를 위해 창문을 이용하여 자연환기

! 맞통풍이 가능하도록 전후면 창문 개방 및 냉난방기 가동중에도 자연환기 !

- 하루에 최소 3회, 매회 10분 이상 창문을 열어 자연환기를 실시하고, 맞통풍을 고려하여 전후면 창문 및 출입문 개방



[자연환기 방식별 환기효과 비교]



- 환기 설비가 없는 경우 선풍기(또는 서큘레이터)로 실내 오염물질 외부로 배출

! 환기설비가 없는 건물에서 선풍기 등을 활용한 환기량 증대방법 !



선풍기 또는 서큘레이터로
실내 유해물질 외부로 배출

[창문이 1개인 경우 환기방법]



선풍기 또는 서큘레이터로
실내 유해물질 외부로 배출

[창문이 2개인 경우 환기방법]