

따뜻한 마음 새로운 생각으로 꿈을 키우는 어린이 육성

### 고농도 미세먼지 대응 안내

(56428) 고창군 고창읍 중앙로 259 • 교무실 560-1704 • 보건실 560-1750 • FAX 562-1029

학부모님, 안녕하세요. 댁내 건강과 행복이 가득하시기를 기원드립니다.

드릴 말씀은 고농도 미세먼지 빈발 시기에 대비하고자 미세먼지 예방 안내를 해드리오니 건강관리에 만전을 기하시기 바랍니다.

#### 1. 미세먼지란?

- 대기중에 떠다니거나 흩날려 내려오는 10μm 이하의 입자상 물질
- 미세먼지(PM₁₀)와 초미세먼지(PM₂₅)등 **먼지 직경에 따라 구분**

# ● PM2.5 사람 머리카락 50-70a 지를 90-104 지름 PM10 P

#### 2. 미세먼지 위해성

- 입자가 미세하여 **코점막**을 통해 **걸러지지 않고** 흡입시 **폐포**(뇌)까지 **직접 침투**, 천식·폐질환 유병률 및 조기사망률 증가
- 국제암연구소(IARC)는 미세먼지를 인간에게 암을 일으키는 것으로 확인된 1군(Group 1) 발암물질로 분류

#### 3. 미세먼지 발생으로 인한 질병결석 인정절차

- 학생이 미세먼지 관련 기저질환(천식, 알레르기, 아토피, 호흡기질환, 심혈관질환 등)이 있는 경우, 학부모님이 해당 질환에 대한 <u>의사 진단서 또는 의견서(의사소견서, 진료확인서 등)를 담임선생님께</u> 제출하도록 합니다. \* 미세먼지와 유관성이 드러나는 의사 소견 또는 향후 치료의견 명시
- 해당 의사소견서 및 진단서를 사전 제출한 경우, 우리 지역의 미세먼지 농도가 '나쁨' 이상인 경우, 당일 수업 시작 전(9시 이전)에 학부모의 사전연락(담임교사에게 전화, 문자 연락)만으로 질병결석이 인정됩니다.

#### 4. 우리 학교 미세먼지 대응사항

<b>주의보</b> PM <sub>10</sub> 150이상 또는 PM <sub>2.5</sub> 75이상 2시간 지속	•실외수업 시간 단축 또는 금지 •학교 내 식당 기계.기구 세척, 음식물 위생관리 강화 •(공기정화장치 보유학교) 공기정화장치 가동
<b>경보</b> PM₁₀ 300이상 또는 PM₂.5 150이상 2시간 지속	•실외수업 시간 단축 또는 금지 ※ 체육활동, 현장학습, 운동회 등을 실내 수업으로 대체 •수업시간 조정, 등·하교(원) 시간 조정, 임시휴업 검토 •미세먼지 관련 질환자 파악 및 특별관리(조기귀가, 진료) •학교 내 식당 기계.기구 세척, 음식물 위생관리 강화 •(공기정화장치 보유학교) 공기정화장치 가동

\* 확인방법: 에어코리아 홈페이지, 모바일 어플(우리동네 대기 정보)

- 미세먼지 비상저감조치 발령 시, 차량2부제에 적극 동참을 부탁드립니다.
  - \* 차량2부제 시행방법 : 홀수(짝수) 해당 일에 차량등록번호 끝자리 홀수(짝수) 운행
- 미세먼지'나쁨' 이상인 경우 학생이 보건용(황사) 마스크를 착용하고 등교하도록 합니다.

▶ 뒷면 계속됩니다.



2020. 11. 10.

고 창 초 등 학 교 장



## 우리 아이, 미세먼지로부터 안전해지려면?

#### 미세먼지를 알아볼까요?

미세먼지는 아주 작은 입자 크기의 오염물질입니다. 미세먼지 중 머리카락 두께의 20분의 1 정도 지름인 먼지, 즉 '초미세먼지'는 세계보건기구(WHO)가 1급 발암물질로 지정하였을 정도로 유해성이 큰 물질로 알려져 있습니다.

주로 **봄과 겨울에 미세먼지 농도가 높은 편입니다.**(여름과 가을에 비해 약 17µg/㎡ 정도 높습니다.)

※ 미세먼지 고농도 기간(12~3월) 동안 미세먼지 고농도계절 차량 2부제 시행(공공기관 및 국공립학교 시행 중)



#### 미세먼지 나쁜 날, 몸이 좋지 않은 우리 아이는 어떻게 할까요?

학교와 유치원에서는 **미세먼지 '나쁨' 이상인 날**에는 **미세먼지 민감질환**(천식, 알레르기, 아토피, 호흡기 및 심혈관 질환)학생의 질병 결석을 인정합니다.

#### 미세먼지 질병결석 절차 - 학교

- 1. '기저질환(천식, 아토피, 알레르기, 호흡기질환, 심혈관 질환 등)을 가진 민감군임을 인정한 의사의 진단서(또는 의견서)'를 학교에 제출합니다.
- 2. 등교시간대 거주지 또는 학교 주변 실시간 미세먼지 농도가 '나쁨' 이상인 경우, 학부모가 학교에 사전 연락(전화 또는 문자 등)합니다.
- 3. 결석한 날부터 5일 이내에 결석계를 제출하여 학교장의 승인을 받으면 질병결석이 인정됩니다. (※결석계 제출 시 첨부하는 증빙 서류는 학기 초 최초 제출한 진단서로 해당학기 질병결석 증빙을 갈음할 수 있습니다.)
- ※. 미세먼지 민감군으로 확인되지 않은 학생의 경우에도 상습적이지 않은 2일 이내의 질병으로 인한 결석은 학부모의 의견서나 담임교사 확인서만으로도 질병결석으로 처리될 수 있음
- ※. 단, 학생의 각 학년과정의 수료에 필요한 출석일수는 해당학년 수업일수의 3분의2 이상이 되어야함

#### 미세먼지 질병결석 절차 - 유치원

- 1. **미세먼지 '나쁨'인 날**(수업시작 전까지) 학부모가 담임교사에게 연락(문자 및 전화)합니다.
- 2. 질병결석이 인정됩니다.
- ※. 미세먼지 또는 오존으로 질병결석을 하는 경우에는, 유아학비 지원금 산정 일수에 미포함되어, 유아학비 지원금 수령에 불이익이 없습니다.

#### 가정에서 미세먼지로부터 아이들을 보호하는 방법

학원, 놀이터 등 밖으로 많이 나가는 우리 아이들, 미세먼지 로부터 이렇게 지킬 수 있습니다.

- '우리동네 대기정보' 애플리케이션으로 미세먼지 정보를 파악 합니다.(환경부, 에어코리아 제공)
  - 시도별 대기현황뿐만 아니라 대기오염물질 정보, 대응요령 등 다양한 대기 관련 정보를 습득할수있습니다.



#### • 물청소를 통해 실내 공기를 개선합니다.

- 물걸레를 이용한 청소가 진공청소기를 사용하는 것보다 미제먼지 제거에 효과적입니다. 물걸레로 청소를 하면 바닥에 가라앉은 먼지가다시 날릴 가능성을 낮출 수 있습니다.



#### • 요리할 때 공기청정기를 켜두지 않습니다.

- 요리하는 동안 공기청정기를 가동하면,기름 입자가 공기청정기 필터를 막아 공기정화 효과가 감소하게 됩니다. 요리를 마치고 환기를 한 후에 공기청정기를 가동하는 것이 좋습니다.



- 집에 돌아온 후에는 손과 얼굴을 씻고 양치질을 합니다.
- 외출 시 마스크 이외에도 모자나 보호 안경 을 활용하도록 합니다.
  - ※. 마스크는 착용법에 따라 올바르게 착용하여야 하며, 호흡곤란 시 바로 벗도록 합니다.

