

학교 공기정화장치의 설치 및 관리현황(자체관리 □, 위탁관리 ■)

1. 공기정화장치 설치 현황

| 학교명 | 은계중학교 | 점검일자 | 9월(5일,11일,18일,26일),10월(6일,12일,31일),11월(10일,14일,15일,16일)12월(13일,14일,18일,29일),1월(17일) 2월(7일,8일,26일) | | |
|------|--------|-----------------------|---|------|---------|
| 교실수 | 59 | 담당자 | 위탁관리업체 : 심우,에스,하나에너지 | | |
| 설비현황 | 기계환기설비 | 중앙공조 | (o , x) | 개별교실 | (31)개 |
| | 공기청정기 | 교실 31실, 특별실 및 관리실 27개 | | | |
| | 기타 | ()개 | | | |

2. 공기정화장치 점검결과(매월)

가. 일반 점검사항(공통)

| | 예 | 아니오 | 해당없음 |
|---|---|-----|------|
| ① 주기적으로 환기를 실시하고 있습니까? * 공기청정기 가동시, 주기적으로 외기에 접한 교실창문 또는 복도창문을 개방하여 이산화탄소 농도를 조절(외기 농도가 '나쁨' 이상인 경우 복도창문만 개방) | ■ | □ | □ |
| ② 매주 최소 1회 이상 진공청소기 또는 물걸레 청소 등을 실시하고 있습니까? * 학교 시설 특성상 진공청소기 또는 물걸레 청소 등이 어려운 경우 정기적으로 먼지 제거를 위한 조치 실시 | ■ | □ | □ |
| ③ 학생 및 교직원의 경우 실내에서 실내화를 착용하고 있습니까? | ■ | □ | □ |
| ④ 일정에 맞추어 필터를 교환 또는 점검하였습니까?(교체일자:9.18,26 10월6일(심우),10.12(에스)11.14(하나에너지)) * 교환(점검)일자 확인(프리티터 1~2개월, 미디움필터 3~6개월), 필터방향 및 적정 풍량(소음 등) 확인 * 필터 오염도가 심각한 경우, 필터 교환주기와 관계없이 교체 또는 청소 | ■ | □ | □ |
| ⑤ 창문형 방진필터를 사용하는 경우, 필터의 청결을 유지하고 있습니까? * 사용하는 경우, 청결을 유지하며, 창문틀 등의 청소 필요 | □ | □ | ■ |
| ⑥ 자동차 배기가스, 공사 등 외부의 오염물질의 일시적인 과다유입은 없습니까? * 자연환기를 위한 창문개폐 시 주의 | ■ | □ | □ |

나. 공기정화장치 유형별 점검사항

1. 환기설비

| | 예 | 아니오 | 해당없음 |
|--|---|-----|------|
| ① 기계환기설비의 정상작동 여부를 확인하였습니까? * 교실 내 설치된 기계환기설비가 정상적으로 가동하는지 여부를 주기적으로 파악 필요 | ■ | □ | □ |
| ② 내/외부 급배기구 주변에 오염원은 없습니까? * 주차장, 공사, 도로 등 외부 오염물질 유입 및 가능성 확인 | ■ | □ | □ |
| ③ 기계환기설비 급배기구 주변의 장애물은 배제되어 있습니까? * 장애물이 있는 경우, 실내공기의 순환이 균일하게 이루어지도록 배제 | ■ | □ | □ |
| ④ 기계환기설비의 내부 및 외부의 상태는 깨끗합니까?(청소일자 :) * 오염 정도가 심한 경우, 별도의 청소를 실시하고 청결 유지, 곰팡이 흔적(청소실시) | ■ | □ | □ |
| ⑤ 기계환기설비의 소음이 학습 환경에 영향을 주지 않습니까? * 소음이 과도할 경우 팬, 급배기구 및 필터의 손상여부 확인 * 주요부품을 교환한 경우 교환일자 기재(교환일자 :) | ■ | □ | □ |
| ⑥ 기계환기설비의 필터 규격은 적정합니까? * ~20.9월(MERV 12~15), '20.9월 이후(입자포집율 95%(±2%)이상 및 KS B 6879) ※ 위 2가지 중 업체별 적용 가능한 필터 시험성적서를 제출받아 확인 | ■ | □ | □ |
| ⑦ 주요부품(송풍기, 열교환소자 등)의 성능 및 내구성 저하 등에 대한 점검시기를 확인하였습니까? * 주요부품을 교환한 경우 교환일자 기재(교환일자 :) | ■ | □ | □ |

2. 공기청정기

| | 예 | 아니오 | 해당없음 |
|--|---|-----|------|
| ① 공기청정기의 정상작동 여부를 확인하였습니까? * 교실 내 설치된 공기청정기가 정상적으로 가동하는지 여부를 주기적으로 파악 필요 | ■ | □ | □ |
| ② 공기청정기 급배기구 주변의 장애물은 배제되어 있습니까? * 장애물이 있는 경우, 실내공기의 순환이 균일하게 이루어지도록 배제 | ■ | □ | □ |
| ③ 공기청정기 급배기구 주변에 오염원은 없습니까? * 쓰레기통, 신발장, 미세먼지 발생원 확인 및 제거 | ■ | □ | □ |
| ④ 공기청정기의 내부 및 외부의 상태는 깨끗합니까?(청소일자 :) * 오염 정도가 심한 경우, 별도의 청소를 실시하고 청결 유지, 곰팡이 흔적(청소실시) | ■ | □ | □ |
| ⑤ 공기청정기의 소음이 학습 환경에 영향을 주는 것은 없습니까? * 소음이 과도할 경우 팬, 급배기구 및 필터의 손상여부 확인 * 주요부품을 교환한 경우 교환일자 기재(교환일자 :) | ■ | □ | □ |
| ⑥ 공기청정기의 필터는 제품사양서에 기재되어 있는 등급입니까? * 필요시 교환하는 필터의 시험성적서를 별도로 요구하여 확인 조치 | ■ | □ | □ |