

시 민

문서번호	운영관리과-2688
결재일자	2014.4.15.
공개여부	비공개
방침번호	

주무관	운영관리과장	광역친환경급식통합지원센터장
김선희	김형필	04/15 김민경
협조		

친환경급식 학부모 커뮤니티 운영
중간보고(3월)

2014.4

광역친환경급식통합지원센터
(운영관리과)

친환경급식 학부모 커뮤니티 운영 중간보고(3월)

친환경급식 확대발전을 위해 구로구 등 8개 자치구 학부모 커뮤니티를 운영하고, 그 중간결과를 보고드립니다.

■ 커뮤니티 운영 개요

- 운영기간 : 2014.03.11.~ 03.31
- 운영방법 : 자치구별 지킴이단 학부모 자율운영 체제
- 주요활동 : 다양한 급식·먹거리 교육프로그램 진행, 급식현안 공유 및 정책제언
- 운영자치구 : 8개 자치구(구로구, 강서구, 송파구, 마포구, 관악구, 동대문구, 강북구, 동작구)
- 운영장소 : 강서구청, 구로민중의집, 관악신림사회복지관, 마포구청, 강북정보문화센터 등
- 참여대상 : 2013 친환경급식 안심식재료 지킴이단 등

■ 1차 학교급식멘토단 구성 완료

- 일 시 : 2014.3.3
- 참여대상 : 식생활교육 학부모 강사단 수료생 50명
- 주요활동
 - 친환경급식안심식재료 지킴이단 학부모 커뮤니티 모임 구성 지원
 - 급식·먹거리 관련 기본 교양교육 진행 및 보조
 - 운영장 선출 및 선출 후 자율적 운영관련 내용적 지원
 - 학부모 커뮤니티 운영 매뉴얼 개발 지원
- 운영계획
 - 월 1회 정기모임을 통해 자치구 커뮤니티 내용 공유 및 매뉴얼 개발

■ 커뮤니티 추진 현황

- 자치구별 추진현황

자치구	일시	시간	내용	인원	비고
구로구	3.11	10:00~13:00	친환경급식과 학부모역할 (강사: 배옥병 희망먹거리네트 상임대표)	33명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
마포구	3.14	13:00~15:00	친환경급식과 공공조달 시스템의 올바른 이해	10명	급식현안 공유 및 중간리더 역할논의
	3.25	10:00~12:30	방사능으로부터 안전한 학교급식 (강사: 김혜정 시민방사능감시센터 운영위원장)	30명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
송파구	3.14	10:00~12:00	식품첨가물의 위해성과 친환경급식 (강사: 이명숙 식생활강사)	25명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
	3.14	17:00~19:00	식품첨가물의 위해성과 친환경급식 (강사: 권용희 식생활강사)	27명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
강서구	3.18	10:00~13:00	채소과일급식의 중요성 (강사: 장인숙, 김하주 식생활강사)	35명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
관악구	3.25	11:00~13:00	영유아 친환경급식 실천과제 (강사: 정은경 덕현유치원 원장)	27명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
동대문구	3.25	10:00~13:00	식품첨가물의 위해성과 안전한 학교급식 (강사: 서신자 식생활강사)	25명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
강북구	3.12	10:00~12:00	친환경급식과 공공조달 시스템의 올바른 이해	15명	급식현안 공유 및 중간리더 역할논의
	3.28	10:00~12:30	화학첨가물과 식품안전문제 (강사: 안병수 호텔식품건강교실 대표)	70명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
동작구	3.28	10:00~12:00	가공식품의 위해성과 식품첨가물 실험 (강사: 문정숙, 박정은 식생활강사)	30명	급식현안 공유 및 학부모 역할논의
계	11회	합계		327명	

● 자치구별 세부추진현황

▶ 구로구

구분	세부내용	비고
교육일시	3.11(화) 10:00~13:00	
교육장소	구로 민중의 집	
교육대상	구로지역 급식 지킴이단, 생협 조합원 등	33명
교육분야	친환경급식과 학부모 역할	
교육내용	- 친환경급식의 역사와 공공급식조달시스템의 올바른 이해 - 친환경급식 확대 발전을 위한 학부모 역할	
주강사	배옥병 희망먹거리네트워크 상임대표	
보조강사	김근희 식생활강사	

▶ 마포구

구분	세부내용	비고
교육일시	1차 준비모임 3.14(금) 13:00~15:00 2차 커뮤니티 교육 3.25(화) 10:00	
교육장소	마포구청 다목적실	
교육대상	마포지역 급식 지킴이단	40명
교육분야	- 방사능과 식품안전	
교육내용	- 방사능의 위해성 및 방사능 식품오염의 문제 - 방사능으로부터 안전한 학교급식 실현 과제 - 친환경급식과 공공급식조달시스템의 이해	
주강사	김혜정 시민방사능감시센터 운영위원장	
보조강사	최현화, 이해경 식생활 강사	

▶ 송파구

구분	세부내용	비고
교육일시	1차 교육 3.14(금) 10:00~12:00 2차 교육 3.14(금) 17:00~19:00	
교육장소	솔이 자연사랑 사무실	
교육대상	송파지역 급식 지킴이단	52명
교육분야	식품첨가물과 식품안전/친환경급식의 올바른 이해	
교육내용	- 아이들 기호식품에 들어있는 식품첨가물의 유해성 - 친환경급식의 현황과 문제점	
주강사	1차 교육 : 권용희 식생활강사 2차 교육 : 이명숙 식생활강사	

▶ 강서구

구분	세부내용	비고
교육일시	3.18(화) 10:00~13:00	
교육장소	강서구청 교육장	
교육대상	강서지역 지킴이단	35명
교육분야	채소과일급식과 친환경급식	
교육내용	- 채소과일급식의 장점과 아이들 건강 - 친환경급식의 올바른 이해와 실천	
주강사	장인숙, 김하주 식생활 강사	

▶ 관악구

구분	세부내용	비고
교육일시	3.25(화) 11:00~13:00	
교육장소	신림동사회복지관 교육장	
교육대상	관악지역 지킴이단, '아줌마 날자' 학부모 회원 등	27명
교육분야	영유아 친환경급식의 현황과 실천과제	
교육내용	- 영유아 친환경급식의 필요성 및 실천사례 - 친환경급식의 올바른 이해와 실천	
주강사	정은경 덕현유치원 원장	

▶ 동대문구

구분	세부내용	비고
교육일시	3.25(화) 10:00~13:00	
교육장소	00중학교	
교육대상	동대문지역 지킴이단, 00중학교 학부모	25명
교육분야	식품첨가물과 식품안전	
교육내용	- 식품첨가물의 위해성과 색소 실험 - 친환경급식의 올바른 이해와 실천	
주강사	서신자 식생활 강사	

▶ 강북구

구분	세부내용	비고
교육일시	1차 준비모임 3.12(수) 10:00~12:00 2차 커뮤니티 교육 3.28(금) 10:00~12:30	
교육장소	강북정보문화센터 교육장	
교육대상	강북지역 지킴이단	85명
교육분야	식품첨가물과 식품안전 문제	
교육내용	- 식품첨가물의 위해성과 건강과의 상관관계 - 서울친환경급식과 공공조달시스템의 올바른 이해	
주강사	안병수 후델식품건강교실 대표	
보조강사	권민정 식생활강사	

▶ 동작구

구분	세부내용	비고
교육일시	3.28(금) 10:00~12:00	
교육장소	노량진동사무소 교육장	
교육대상	동작지역 지킴이단	30명
교육분야	가공식품의 위해성과 식품첨가물 실험	
교육내용	- 식품첨가물의 위해성과 색소실험 - 친환경급식의 올바른 이해와 실천	
주강사	문정숙, 박정은 식생활 강사	

● 건의사항

- 친환경급식이 보다 안정적으로 확대 정착할 수 있도록 교육청 지침을 수정하여 실행할 수 있도록 시와 교육청이 원활한 협력을 해주길 바랍.
- 또한 우리 아이들이 먹는 급식과 관련한 정보공유가 신속하게 진행되어 학부모들의 의견이 학교현장이나 급식행정에 반영될 수 있도록 조치 바랍.
- 지킴이단 올해 활동방향은 학교급식 식재료의 생산에서 유통/가공/배송에 이르는 전과정을 보다 찬찬히 볼수 있는 자리가 되길 바라며, 보다 많은 학부모들이 참여해서 급식의 전과정을 체험할 수 있길 희망함.
- 특히, 방사능 문제와 각종 GMO, 화학첨가물 문제도 심각하니, 학교급식에서 사용하는 가공식재료의 안전성 확보에 만전을 기해주길 바라며, 가공식재료에 대한 모니터강화와 방사능으로부터 안전한 수산물을 아이들에 게 먹일 수 있는 방안도 강구해 주길 바랍.

■ 평가

- 학기초, 다양한 커뮤니티와 교육으로 친환경급식 현안을 공유하면서 급식공공조달시스템의 필요성에 대해 학부모들과 공감대를 형성할 수 있었음.
- 식생활강사단의 중간리더 역할을 통해 자치구별로 자발적이고 주체적인 운영을 할 수 있었으며, 학부모들역시 급식관련 매우 구체적인 문제점들을 거론하며 개선사항을 전달하였음. 특히, 교육청의 급식지침에 대해서는 부정적인 평가를 하는 학부모들이 대다수임을 확인할 수 있었음.
- 학부모들과의 커뮤니티 진행은 급식행정의 현장소통과 학부모의 학교급식 운영관련 참여의 폭을 확대하는데 지속적으로 기여할 것으로 평가됨.
- 작년보다 더 강화된 자발적이고 주체적인 커뮤니티 모임 운영을 통해, 학교급식을 포함한 먹거리 교육, 문화, 생태환경 등 다양한 프로그램 개발로 학부모 커뮤니티의 모델을 창출하여 ‘친환경급식과 먹거리 안전’ 관련 음식문화시민 양성에 기여할 것으로 기대됨

■ 사진



