

시민

문서번호	교육홍보과-191
결재일자	2014.7.22.
공개여부	대시민공개
방침번호	

주무관	교육홍보과장	광역친환경급식통합지원센터장
김혜림	김형필	07/22 김민경
협조	주무관	김선희

<학교급식관계자교육>

영양(교)사, 조리사 대상 집단교육(1차) 결과보고

2014. 7.

광역친환경급식통합지원센터
(교육홍보과)

"학교급식관계자집단교육(1차)" 결과보고

- 학교급식관계자 집단교육(1차)을 운영하고 그 결과를 보고 드림.

I

행사 개요

- 일 시 : 2014. 7. 18(금) 15:00~17:00
- 장 소 : 서소문청사 13층 대회의실
- 교육대상 : 학교급식관계자(영양(교)사, 행정실장 등) 138명
- 주요내용
 - 한영실 교수의 “몸과 마음에 힘을 주는 음식”강연
 - 아이들의 건강을 위해 음식을 만드는 학교급식 관계업무에 대한 가치의 중요성과 사명감 고취
 - ‘행복한 밥상을 위한 맛있는 동행’ 교육프로그램 설명
- 진행내용

프로그램	시 간	진 행 내 용	비 고
등 록	14:30 ~ 15:00	• 등록	사회 : 김선희 (광역친환경급식통합지원센터 팀장)
인사말	15:00 ~ 15:10	‘10 • 인사말	김민경 (광역친환경급식통합지원센터장)
강연	15:10 ~ 16:40	‘90 • 몸과 마음에 힘을 주는 음식	한영실 (숙명여자대학교 식품영양학 교수)
사업설명	16:40 ~ 17:00	‘20 • “행복한 밥상을 위한 맛있는 동행”프로그램 설명	박건용 ((사)도농문화컨텐츠연구회팀장)
질의응답	17:00 ~	• 개별 질의응답	김혜림 (광역친환경급식통합지원센터)

II 평 가

- 학교에서의 아이들을 위한 “집밥”을 책임지는 영양(교)사, 조리사 및 급식관계자들은 누군가의 건강을 위해 음식을 만든다는 중요한 사명감을 가져야 하며, 어느 분야에서든 나만의 브랜드전략을 세워 감동을 주도록 노력해야 한다는 메시지를 통해 교육대상자들에게 학교급식 관련 직업의식의 역량 강화를 향상시킬 수 있는 좋은 기회가 되었음.
- 학교급식관계자교육(2차) 주제에 대한 설문조사 결과 “미디어와 푸드”, “내가 먹는 것이 바로 나!”, “환경호르몬, 발암물질 그리고 먹거리” 순으로 희망하므로 2차 교육 계획시 적극 반영 예정.

III 향후계획

- 학교급식관계자집단교육(2차) : 9월

불임 1 집단교육(1차) 사진



[2차 학교급식관계자교육에 대한 설문조사]

바쁘신 가운데 저희 광역친환경급식통합지원센터 학교급식관계자교육에 참여해 주셔서 감사합니다.

본 조사는 9월에 있을 2차 학교급식관계자교육에 대한 참여율을 높이기 위한 조사입니다.

귀하의 답변은 친환경급식에 대한 교육 주제를 선정하는데 귀중한 자료가 될 것입니다.

관심 있으신 문항에 ○표를 하여 주시기 바랍니다. (증복 체크 가능)

감사합니다.

	강의주제	교수요목	체크
1	식량위기 시대의 우리가 찾은 희망	위기의 농업과 먹거리 글로벌푸드의 문제점/로컬푸드운동	2
2	먹거리분배의 정치 경제적 과정과 건강불평등	먹거리의 공공성, 분배에 따른 건강 불평등 먹거리 공공조달 시스템	7
3	아토피Stop전략	건강과 먹거리, 환경의 상관관계 환경호르몬의 위험성, 아토피스탑 프로젝트	15
4	방사능과 식품오염의 문제	방사능과 식품안전의 문제 방사능 국가기준의 문제 등	11
5	자연에서 올수 없는 GMO	GMO의 역사, GMO가 환경에 미치는 영향 한국의 GMO현황	9
6	자연의학의 기초	음식과 약은 뿌리가 같다(食藥同源) '먹는방법'이 건강을 좌우한다	15
7	미각교육의 중요성과 외국의 사례	미각교육의 중요성, 인간의 기본미각 맛보기 국내외 미각교육 사례	14
8	도시농업과 텃밭을 이용한 식생활교육	도시농업의 필요성, 다양한 활동 도시농업을 활용한 식생활교육의 사례	5
9	농촌을 알아야 먹거리가 보인다	농업농촌의 현실, FTA와 농업의 관계 기후변화가 농업에 미치는 영향	5
10	환경호르몬, 빌암물질 그리고 먹거리	환경호르몬이 우리몸에 주는 영향 먹거리의 오염, 주요 총금속의 빌암성	16
11	미디어와 푸드	음식의 편견, 스토리를 통해 왜곡된 먹거리 사회적 통념에 의해 왜곡되는 먹거리 광고	23
12	알고 싶다, 식품첨가물	식품첨가물의 위해성 및 실험 시연 식품첨가물 국내외 기준 식품첨가물에서 안전한 식품안전 정책	16
13	공장식 축산간접한 육식소비와 동물복지	육식소비의 과거와 현재 공장식 축산의 문제점 축산과 환경오염의 연결고리	12
14	내가 먹는 것이 바로 나!	먹거리 관계망을 통해보는 세상 식생활교육의 세계적 추세와 사례	20
15	기타 원하시는 주제의 강의	-최신 퓨전요리 쿠킹클래스(레시피) -실제 업무와 적용 가능한 전략, 자기계발 등 -오늘 교육 너무 좋았습니다. -한영실 교수님 강의 또 듣고 싶습니다.	

- 설문에 응해 주셔서 감사합니다. -