



“소비기한” 이란?

2023년 1월 1일부터 시행된 소비기한 표시는 식품 등(건강기능식품 포함)에 표시된 보관방법을 준수할 경우 “섭취하여도 안전에 이상이 없는 기한”을 말합니다.

소비자 표시제의 효과는?



소비자 혼란 방지

판매 가능 기한이 아닌 섭취 가능 기한 표시로 소비자의 혼란을 방지합니다.



국제 기준으로 경쟁력 강화

국가 간 동일한 제도를 운영하여, 국내 생산 식품의 수출 경쟁력이 강화됩니다.



환경 · 경제적 이익 증가

유통기한이 지났다는 이유로 버려지던 식품의 폐기물 감소로 불필요한 지출을 줄이고 이산화탄소 배출량을 감소시킬 수 있습니다.



무엇이 달라졌을까요?

유통기한



영업자 중심의 표시제

제품의 제조일부터 소비자에게 유통 · 판매가 허용되는 기한



소비기한

소비자 중심의 표시제

식품 등에 표시된 보관방법을 준수할 경우 섭취하여도 안전에 이상이 없는 기한

소비기한은 식품의 맛, 품질 등이 급격히 변하는 시점을 설정실험한 품질안전한계기간의 80~90%로 설정한 것, 유통기한은 60~70%로 설정한 것입니다.

* 예시 : 생면의 품질 유지기간이 10일 이라면, 유통기한은 6~7일, 소비기한은 8~9일



출처 : 식품의약품안전처, 식품안전나라

소비기한 표시제 주의사항



우유류(냉장보관 제품)는 냉장유통환경 개선(5~10℃) 등을 위해 2031년 1월 1일부터 적용



2023년 말까지 계도기간으로 유통기한과 소비기한이 혼재하므로 주의



소비기한이 지난 제품은 섭취 금지



식품 보관 방법을 반드시 준수
- 냉장기준 (0 ~ 10℃)
- 냉동기준 (-18℃ 이하)
- 실온기준 (1 ~ 35℃)

출처 : 식품의약품안전처 보도자료

◆ 전주성현유치원 5월 월간식단표 안내 ◆

		5/1(수)	5/2(목)	5/3(금)
		개교기념일	!찰옥미밥 !순두부찌개(1.5.10) !진미채버터구이(1.2.5.17) !간장불고기(10) !수제딸기요거트(2) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 458.2/32.5/126.5/1.6	!김가루주먹밥(5.6) !어묵국(1.5.6) !단무지 !떡볶이(1.5.6.12.13) !뿌리랑미니팝치킨(1.2.5.6.15) !청포도 !안매운볶음김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 467.5/21.2/86.9/2.9
5/6(월)	5/7(화)	5/8(수)	5/9(목)	5/10(금)
대체휴일	!귀리밥 !참치김치찌개(5.9) !물어묵메추리알장조림(1.5.6) !상추유자청무침(13) !생등심돈까스(1.5.6.10.12.13.18) !사과 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 492.5/18.8/100.6/3.0	!참쌀밥 !달걀국(1) !짜장면(1.5.6.10.13.16.18) !꿔바로우(1.5.6.10.11) !파인애플 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 455.3/26.4/100.1/7.2	!찰옥미밥 !들깨떡국(1) !두부&돈육김치볶음(5.9.10) !오이무침 !감자채볶음 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 479.6/32.1/149.7/3.1	!찰현미밥 !차돌박이된장찌개(5.16) !닭간장조림(15) !명엽채조림(5.6) !콩나물무침(5.6) !스테비아방울토마토(12) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 460.3/26.2/104.1/2.1
5/13(월)	5/14(화)	5/15(수)	5/16(목)	5/17(금)
!혼합잡곡밥(5) !소고기미역국(16) !검은콩자반(5.6.13) !가지무침(5.6) !가자미구이(2.5.6.12.13.16.18) !참외 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 450.3/23.2/109.4/2.4	!치킨마요덮밥(1.5.6.13.15) !유부장국(1.2.5.6.9) !쫄면무침(5.6) !콘샐러드 !블랙사파이어포도 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 413.8/30.5/191.5/3.1	석가탄신일	!찰옥미밥 !닭곰탕(15) !새우까스&타르소스(1.5.6.9) !단호박샐러드(1.2.4.5.13.14.19) !망고&블루베리(2) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 433.7/20.7/61.9/1.5	!찰현미밥 !시금치된장국(5) !도라지유자청생채(13) !간장오리불고기(5.6.13.18) !오징어김치전(1.5.6.9.17) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 489.9/22.9/100.4/2.7
5/20(월)	5/21(화)	5/22(수)	5/23(목)	5/24(금)
!혼합잡곡밥(5) !혼합미역국(18) !돼지갈비찜(5.6.10.13.18) !오이지무침 !소고기잡채(1.5.6.16) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 417.2/26.3/94.9/3.6	!귀리밥 !김치어묵국(1.5.6.9) !연근조림 !닭볶음탕(2.5.6.15) !브로콜리무침 !바나나 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 484.7/26.4/83.8/2.3	!카레라이스(2.5.6.10.12.13.16.18) !팽이버섯된장국(5) !상추겉절이 !하와이안페퍼로니피자(1.2.5.6.10.12) !김부각(5.6) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 492.6/24.9/213.2/2.3	!찰옥미밥 !오징어무국(5.17.18) !메추리알멸치볶음(1.5.6) !미트볼조림(1.2.5.6.10.12.13.15.16) !애호박볶음 !골드키위 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 408.2/25.0/131.2/3.1	!찰현미밥 !김치청국장(5.9.10) !도토리묵무침 !닭가슴살토마토달걀볶음(1.2.5.6.12.13.15.18) !깻잎주먹완자전(1.2.5.6.10.15.16.18) !오렌지 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 412.4/31.7/124.9/3.0
5/27(월)	5/28(화)	5/29(수)	5/30(목)	5/31(금)
!혼합잡곡밥(5) !김치수제비국(5.6.9) !간장찜닭(15) !숙주무침 !간소새우(1.5.6.9.13) !청포도&적포도 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 437.1/26.8/116.7/1.9	!참쌀밥 !영양닭국(15) !오이쌈장무침(5.6) !해물부추전(5.6.9.13.17) !떡꼬치 !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 486.2/28.7/60.1/1.9	!강황쌀밥 !토마토파스타(1.2.5.6.10.12.13.16) !브로콜리수프(2.5.6.15.16) !비타민샐러드(1.2.5.6.12) !고구마떡강정(5.6.13) !치즈스틱(1.2.5.6) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 402.3/20.0/290.5/2.2	!찰옥미밥 !동태찌개(5.17) !과일샐러드(1.5.12.13) !청정채무침 !소시지야채볶음(2.5.6.10.12.16.18) !생선까스&타르소스(1.5.6) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 431.6/29.9/170.3/2.5	!찰현미밥 !아욱된장국(5) !두부조림(5) !느타리버섯볶음 !콩나물불고기(5.6.10) !배추김치(9) *에너지/단백질/칼슘/철 455.2/29.4/156.5/3.1

- ◇ 원산지 - 쌀(국내산 유기농), 배추김치(국내산), 고춧가루(국내산), 쇠고기(국내산,한우), 돼지고기(국내산), 닭고기(국내산), 오리고기(국내산), 오징어(국내산), 고등어(국내산), 삼치(국내산), 바자락(국내산), 홍합(국내산), 두부(국내산), 아귀(국내산), 북어채(러시아산), 주꾸미(베트남), 참치(다랑어, 원양산), 낙지(베트남산)
- ◇ 영양 및 원산지 정보 안내: 성현유치원 홈페이지> 오늘의 식단> 급식게시판
- ◇ 식단은 시장의 수급현황 및 학교사정에 따라 변경될 수 있습니다.
- ◇ 알레르기 정보
 - 1.난류
 - 2.우유
 - 3.메밀
 - 4.땅콩
 - 5.대두
 - 6.밀
 - 7.고등어
 - 8.게
 - 9.새우
 - 10.돼지고기
 - 11.복숭아
 - 12.토마토
 - 13.아황산류
 - 14.호두
 - 15.닭고기
 - 16.쇠고기
 - 17.오징어
 - 18.조개류(굴, 전복, 홍합 포함)
 19. 잣
- ◇ 우리유치원은 기후위기 대응의 일환으로 온실가스 배출량감소에 기여하기 위해 월 1~2회 '저탄소 채식의 날'을 시범 운영하고 있습니다.