

# 학교급식 식재료 원산지 및 영양표시제

전북인공지능고등학교

(중식)

주간 학교급식 영양량				08월 18일(월)	08월 19일(화)	08월 20일(수)	08월 21일(목)	08월 22일(금)
				• 잠곡밥(5) • 도토리묵채국 (5.6.9.15.16) • 잭팟우쌈 • 주꾸미상경살볶음 (5.6.10.13) • 배추김치(9) • 철리감바스조각피자 (1.2.5.6.9.10.12.13.15.16) • 상추/쌈장(5.6)	• 귀리밥 • 돈육김치찌개 (5.6.9.10) • 오리불고기*상추*쌈장(5.6.13.18) • 노타리버섯볶음 (5.6.13.18) • 배추김치(9) • 뿌미첼워터첼리 • 섹섹웨지감자/시즈닝(5.6)	• 마파두부 (5.6.10.12.13.18) • 치즈밥 • 굴림만두완탕 (1.5.6.10.16.18) • 고추마요치킨 (1.5.6.15) • 양념겉잎지 • 배추김치(9) • 복숭아송송아이스티(11)	• 흑미밥 • 맑은콩나물국 (5.6) • 동인통칼비쌈 (5.6.10.13) • 야채계란쌈(1) • 오이크래미무침 (1.2.5.6.8.13) • 배추김치(9) • 파먹는말뽕수아이스크림(2.13)	• 참쌀밥(소) • 미트스파게티 (1.5.6.10.12.13.16.18) • 강원장찌개(5.6) • 오이지무침 • 볶음김치(9.10) • 등갈비볶림 (5.6.10.12.13.16) • 아이스애플망고버
식재료				원산지	원산지	원산지	원산지	원산지
쇠고기(종류)/가공품				국내산(한우)/국내산	국내산(한우)/국내산	국내산(한우)/국내산	국내산(한우)/국내산	국내산(한우)/국내산
돼지고기/가공품				국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산
닭고기/가공품				국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산
오리고기/가공품				국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산
1) 쌀/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
2) 배추/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
3) 고춧가루/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
4) 콩/가공품				국내산/판두부: 국내산/ 연두부 순두부:외국산	국내산/판두부: 국내산/ 연두부 순두부:외국산	국내산/판두부: 국내산/ 연두부 순두부:외국산	국내산/판두부: 국내산/ 연두부 순두부:외국산	국내산/판두부: 국내산/ 연두부 순두부:외국산
낙지/가공품				베트남	베트남	베트남	베트남	베트남
명태/가공품				러시아	러시아	러시아	러시아	러시아
고등어/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
갈치/가공품				세네갈	세네갈	세네갈	세네갈	세네갈
오징어/가공품				국내산/외국산	국내산/외국산	국내산/외국산	국내산/외국산	국내산/외국산
꽃게/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
참조기/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
다랑어/가공품				원양산	원양산	원양산	원양산	원양산
아귀/가공품				국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
주꾸미/가공품				베트남	베트남	베트남	베트남	베트남
영양소	평균 필요량	권장 섭취량	주평균 섭취량	영양량	영양량	영양량	영양량	영양량
에너지(kcal)	778.45	778.45	5.3	820.8	968.5	813.0	793.2	702.2
탄수화물(g)			55.0	107.1	135.5	117.9	74.3	105.5
단백질(g)	19.66	19.66	17.6	29.0	32.2	42.0	35.5	34.3
지방(g)			27.4	28.3	31.2	17.8	26.1	15.9
비타민A(μg RAE)	175.32	244.23	109.7	158.6	89.6	111.6	117.7	71.2
티아민(mg)	0.32	0.39	0.9	0.7	0.5	0.6	0.8	2.1
리보플라빈(mg)	0.39	0.47	0.9	1.0	0.6	0.5	0.5	2.2
비타민C(mg)	24.53	31.39	15.7	5.9	7.2	11.6	8.5	45.5
칼슘(mg)	247.23	301.30	181.7	249.8	151.3	190.9	140.7	176.0
철분(mg)	3.72	4.81	3.3	2.5	3.6	3.1	2.8	4.4

\* 에너지는 권장섭취량의 ±10%, 구성비는 탄수화물(55~65%) : 단백질(7~20%) : 지방(15~30%)

\* 1g당 에너지(kcal)는 탄수화물 4, 단백질 4, 지방 9kcal로 환산

\* 주 평균 섭취량은 월요일부터 금요일까지의 영양량의 평균입니다.

\* 식재료 원산지

- 1) 쌀: 밥, 죽, 누룽지에 사용하는 쌀/쌀가공품(쌀에는 찹쌀, 현미, 흑미 및 전쌀을 포함)
- 2) 배추: 배추김치, 겉절이, 백김치, 보쌈김치, 배추김치가공품 등에사용하는 배추/열같이배추/봄동배추
- 3) 고춧가루: 배추김치, 겉절이, 보쌈김치, 배추김치가공품 등에 사용하는 고춧가루
- 4) 콩/콩가공품: 두부류, 콩비지, 콩국수에 사용하는 콩/콩가공품
- 5) 명태: 황태, 북어 등 건조한 것은 제외  
※ 2023.7.1.부터 25~29번 추가(「원산지표시법 시행령」 제3조)

\* 알레르기 정보

01.난류, 02.우유, 03.메밀, 04.땅콩, 05.대두, 06.밀, 07.고등어, 08.계, 09.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