

학교급식 식재료 원산지 및 영양표시제

전북인공지능고등학교

(종식)

주간 학교급식 영양량	05월 19일(월)	05월 20일(화)	05월 21일(수)	05월 22일(목)	05월 23일(금)			
	<ul style="list-style-type: none"> • 창쌀밥 • 창치김치찌개 (5.6.9.) • 소불고기볶음 (5.6.13.16) • 애호박볶음 (5.6.13.18) • 계란말이(1.5) • 깍두기(9) • 미니김아이스크림 (1.2.5.) 	<ul style="list-style-type: none"> • 창쌀밥 • 예밀소바 (소)(3.5.6.7. 13.18) • 수육*쌈장 (5.6.10.) • 우말랭이 나/케찹 • 배추겉절이 (5.6.13.) • 애삭고추무침 (5.6.13.) • 매실옹료 	<ul style="list-style-type: none"> • 창쌀밥 • 미역오이냉국(13) • 봉추정닭(5.6.15.) • 고추장진미채볶음 (1.5.6.13.17) • 우주에서온비엔 니/케찹 • 배추김치(9) • 엔요(2) 	<ul style="list-style-type: none"> • 한우콩나물밥*양념장(5.6.16.) • 우렁된장국(5.6.) • 궁중멸봉이 (5.6.13.16.18) • 매콤깻봉연근 (5.6.12.13.18.) • 배추김치(9) • 치즈쏘시지스낵랩(2.5.6.10.15.16.) • 뽕토로요구르트 (사과)(2) 	<ul style="list-style-type: none"> • 찹쌀밥(소) • 나가사키짬뽕 (5.6.9.17.18) • 단무지 • 층음열무된장무침 (5.6.) • 피카츄돈까스 (1.2.5.6.10.12.13.) • 배추김치(9) • 오렌지 			
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			
다량여/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	주 평균 섭취량	영양량	영양량	영양량	영양량	
에너지(kcal)	778.45	778.45	9.2	791.1	874.7	718.3	850.4	1,015.4
탄수화물(g)			55.7	84.8	116.2	97.5	137.7	144.6
단백질(g)	19.66	19.66	15.7	42.1	27.3	33.8	28.0	32.3
지방(g)			28.6	30.2	31.0	20.8	18.6	31.6
비타민A(μg RAE)	175.32	244.23	91.5	162.9	48.9	81.6	108.4	55.8
티아민(mg)	0.32	0.39	0.7	0.3	1.9	0.4	0.4	0.4
리보플라빈(mg)	0.39	0.47	0.6	0.6	0.5	0.4	1.0	0.4
비타민C(mg)	24.53	31.39	27.5	12.1	32.4	27.9	29.1	36.0
칼슘(mg)	247.23	301.30	215.1	240.8	136.2	153.5	341.1	203.9
철분(mg)	3.72	4.81	3.7	4.8	3.1	2.0	4.2	4.5

* 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 등에 사용하는 배추/얼갈이배추/봄동배추
- 3) 고춧가루: 배추김치, 겉절이, 보쌈김치, 배추김치가공품 등에 사용하는 고춧가루
- 4) 콩/콩가공품: 두부류, 콩비지, 콩국수에 사용하는 콩/콩가공품
- 5) 명태: 황태, 볶어 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