## 학교급식 식재료 원산지 및 영양표시제

이동초등학교 (중식)

	3월 13일(월)	3월 14일(화)	3월 15일(수)	3월 16일(목)	3월 17일(금)
주간 학교급식 영양량	• 차수수밥 • 어묵무국(1.5 .6.8.9.13.) • 시금치무침(5 .6.13.) • 닭갈비(1.2.5 .6.13.15.) • 배추김치(9.1 3.) • 대추방울토마 토(선택)(12.)	• 우리통밀쌀밥 (6.) • 근대된장국(5 .6.13.) • 무말랭이무침 (선택)(5.6.13.) • 미역줄기맛살 볶음(1.5.6.8.9 .13.) • 두부우리쌀등 심탕수육/소스( 1.2.5.6.10.11. 12.13.16.18.) • 배추김치(9.1 3.)	<ul><li>배추김치(9.1</li><li>3.)</li><li>요거톡링초코</li></ul>	•현미밥 •냉이된장국(5 .6.13.18.) •순살아귀떡강 정(1.2.4.5.6.1 0.12.13.18.) •청포묵김무침 (5.6.13.) •유채나물(선 택)(5.6.13.) •배추김치(9.1 3.)	・영양잡곡밥(5 .) ・콩나물김치국 (5.6.9.13.) ・건파래볶음(1 3.) ・제주청귤담은 훈제오리(5.6.1 3.) ・깍두기(9.13.) ・허니머스터드 / 스윗칠리소스(1 .2.5.6.12.13.)
식재료	원산지	원산지	원산지	원산지	원산지
쌀	국내산	국내산	국내산	국내산	국내산
김치류/고춧가루	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산	국내산/국내산
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
양고기/가공품	/	/	/	/	/
넙치/가공품	/	/	/	/	/
조피볼락/가공품	/	/	/	/	/
참돔/가공품	/	/	/	/	/
미꾸라지/가공품	/	/	/	/	/
뱀장어/가공품	/	/	/	/	/
낙지/가공품	/	/	/	/	/
명태/가공품	/	/	/	/	/
고등어/가공품	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/
갈치/가공품	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/
오징어/가공품	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/
꽃게/가공품	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/
참조기/가공품	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/	국내산/
다랑어/가공품	/	/	/	/	/
아귀/가공품	/	/	/	/수입	/
주꾸미/가공품	/	/	/	/	/

식재료			원산지	원산지	원산지	원산지	원산지	
두부			국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	
코			국내산	국내산	국내산	국내산	국내산	
비고								
영양소	평균 필요량	권장 섭취량	주평균 섭취량 /에너지 비율	영양량	영양량	양 80	명 양 명	양 영
에너지(kcal )	605.43	605.43	1.0	600.9	659.0	624.4	584.1	624.2
탄수화물(g)			63.2	90.2	111.2	108.6	95.5	75.0
단백질(g)	14.54	14.54	17.5	38.7	21.6	22.0	26.3	24.6
지방(g)			19.2	7.6	15.2	11.8	4.9	25.5
비타민A(R.E )	124.44	177.45	286.9	498.8	353.1	193.1	352.1	37.5
티아민(mg)	0.24	0.29	0.4	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4
리보플라빈( mg)	0.27	0.32	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.3
비타민C(mg)	17.33	22.19	24.0	31.6	14.3	12.7	43.8	17.8
칼슘(mg)	205.08	248.07	194.7	149.6	184.7	239.9	243.9	155.5
철(mg)	2.63	3.38	6.9	3.3	15.0	3.1	9.2	4.1

- ※ 에너지는 권장섭취량의 ±10%, 구성비는 탄수화물(55~65%) : 단백질(7~20%) : 지방(15~30%)
- ※ 주평균 섭취량(비타민A, 티아민, 리보플라빈, 비타민C, 칼슘, 철): 주간영양량의 합 / 식단일수
- ※ 주평균 에너지비율
- 에너지(kcal): {(주간영양량의 합 / 식단일수) 학교자체영양기준량의 에너지} / 학교자체영양기준의 에너지 x 100
- 탄수화물: (주평균 탄수화물 섭취량 x 4) / {(주평균 탄수화물 섭취량 x 4) + (주평균 단백질 섭취량 x 4) + (주평균 지방 섭취량 x 9)} x 100
  - \* 단백질/지방: 탄수화물과 동일한 산식 적용(1g당 에너지(kcal)는 탄수화물 4, 단백질 4, 지방 9kcal로 환산)

## ※ 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