

11. 10. - 15. 10. 2021

PONEDELJEK 11. 10. 2021	malica	bio sadni jogurt (7), bio ajdova bombetka (1), mandarina
	kosilo	goveje meso stroganov (1,9), svaljki (1,3), paradižnikova solata s papriko, sok
	malica OPB	mleko (7), črna žemlja (1), viki krema (1,7)



ŠOLSKA SHEMA SADJA IN ZELENJAVE: PARADIŽNIK



TOREK 12. 10. 2021	malica	limonada, polbeli kruh (1), bakalar (4), paradižnik
	kosilo	cvetačna enolončnica (9), narastek iz prosene kaše in suhih sliv (3,7), sok
	malica OPB	blazinica s hrenovko (1,6,7), jabolko

SREDA 13. 10. 2021	malica	pirin zdrob s čokolado (1,7), banana
	kosilo	grahova juha (7,9), piščančji paprikaš (1,9), korenčkov pire (7,9), rdeča pesa v solati
	malica OPB	jogurt (7), presta (1)

ČETRTEK 14. 10. 2021	malica	kajzerica (1), mortadela (6,7), kisla paprika
	kosilo	rižota z mesom in zelenjavo (9), zelena solata z rukolo, limonada
	malica OPB	sadni muffin (1,3,6,7), sadni kefir (7)

PETEK 15. 10. 2021	malica	kakav (7), polnozrnata jabolčna spirala (1,3,7,8), slive
	kosilo	bučna juha (7,9), pečen oslič, krompirjeva solata, sok
	malica OPB	žitna rezina (1, 6,8), sadje

V primeru nezmožnosti dobave surovin, si pridržujemo pravico do spremembe jedilnika. Kakovost obrokov zagotavljamo ves čas delovnega procesa.

Skladno z zahtevami uredbe EU št. 1169/2010 o zagotavljanju informacij potrošnikom, so alergeni v posameznem živilu označeni s številkami v oklepajih. Seznam alergenov: 1 gluten, 2 raki, 3 jajca, 4 ribe, 5 arašidi, 6 soja, 7 mleko, 8 oreščki, 9 listna zelena, 10 gorčično seme, 11 sezamovo seme, 12 žveplov dioksid, 13 volčji bob, 14 mehkužci. Alergeni v sledeh niso označeni.

Vsek torek ponujamo otrokom sadje in zelenjavo v okviru šolske sheme, s finančno podporo Evropske unije. Pri pripravi jedilnika so vključena tudi **ekološka živila**.

Dietni obroki so pripravljeni posebej, na osnovi zdravniškega potrdila. Učencem z alergijami oziroma preobčutljivostmi pripravljamo obroke z ustrezno zamenjavo jedi, ki ne vsebujejo alergena.

Pripravila: Maša Lepša, organizatorica šolske prehrane