



JEDILNIK 21. - 25. oktober 2024

	Malica	Kosilo
Ponedeljek, 21. 10.	<i>Pirin kruh (1,7), rezine kuhanega pršuta, zelena paprika, zeliščni čaj</i>	<i>Minjon juha (1,3,9), goveji stroganov iz mladega stegna (1,9), pražen krompir, sestavljena solata (paradižnik, kumarice, zelena solata)</i>
Torek, 22. 10.	<i>Bela kava (mleko) (6,7), orehova potička (1,3,6,7,8), banana</i>	<i>Bučna juha (9), puranji zrezek v omaki (1,9), ajdova kaša z zelenjavo (1), mešana solata</i>
Sreda, 23. 10.	<i>Graham kruh (1), bio maslo (7), med, sadni čaj Dodatno iz EU Šolske sheme: jabolko</i>	<i>Vrtnarska juha (1,3,9), sesekljana pečenka (1), krompirjeva omaka, rdeča pesa</i>
Četrtek, 24. 10.	<i>Mlečni riž s kakavovim posipom (1,6,7), banana</i>	<i>Cvetačna kremna juha (1, 7), testenine - pirini široki rezanci s polivko iz piščančjega mesa (1,3), zelena solata s koruzo</i>
Petek, 25. 10.	<i>Domači kruh (1), domači mesni namaz (3,7,10), sveže kumare, sadni čaj</i>	<i>Zelenjavna juha (1,3,9), mesni kaneloni (1,3), džuveč riž, zelena solata s krompirjem</i>

V primeru, da ni možno zagotoviti ustreznih živil, nedobavljenih surovin ali tehničnih težav za pripravo jedi, si šola pridržuje pravico do spremembe jedilnika, ki bo v takšnem primeru sproti zapisan.

Ekološko živilo

** dodatno »šolska shema« Evropske unije s podporo EU«

* lokalno predelano živilo

() pri vsaki jedi so v oklepaju številke snovi ali proizvodov, ki lahko povzročajo alergije ali preobčutljivost.

Tabela alergenov se nahaja na oglasni deski pri jedilniku.

ALERGENI (snovi ali proizvodi, ki povzročajo alergijo ali preobčutljivost)

- 1 Žita, ki vsebuje gluten
- 2 Raki in proizvodi iz rakov
- 3 Jajca in proizvodi iz jajc
- 4 Ribe in proizvodi iz rib
- 5 Arašidi (kikiriki) in proizvodi iz arašidov
- 6 Zrnje soje in proizvodi iz soje
- 7 Mleko in mlečni izdelki (vsebujejo laktozo)
- 8 Oreščki
- 9 Listna zelena in proizvodi iz nje
- 10 Gorčično seme ali proizvodi iz njega
- 11 Sezamovo seme ali proizvodi iz njega
- 12 Žveplov dioksid ali sulfiti v koncentraciji (več kot 10 mg/kg ali 10mg/l glede na skupni SO₂)
- 13 Volčji bob in proizvodi iz njega
- 14 Mehkužci in proizvodi iz njih

