



JEDILNIK OD 25.3. – 29. 3. 2024

DAN	MALICA	KOSILO
Ponedeljek 25.3.	Polnozrnat francoski rogljiček ¹ (pšenica), ^{3,7,sled.6,8,11} Domači smoothi Sadna rezina ^{17,,sled.6,8,11}	Goveji čevapčiči IK Džuveč riž Zelena solata s korenčkom ¹² Naravni sadni sok razredčen z vodo
Torek 26.3.	Štručka s šunko in sirom ¹ (pšenica), ⁷ Jabolčni sok iz kmetije IK Suhe brusnice /hruška ŠSZ	Mesne kroglice v paradižnikovi omaki s papriko ¹ (pšenica) EKO Metuljčki ^{1,3} Ananas/ sadni sok razredčen z vodo
Sreda 27.3.	Ovseni kruh ¹ (pšenica, oves) EKO Ogrska salama Sir ⁷ Kisle kumarice ¹² / jagode Zeliščni čaj z medom in limono	Zdrobova juha ¹ (pšenica), ⁹ Piščančji kaneloni ^{1,3,7,sled.8,6,11} Pražen krompir Kitajsko zelje s krompirjem ¹²
Četrtek 28.3.	Koruzni kruh ¹ Domač mesno zelenjavni namaz ^{3,12} Pomarančni sok Jabolko IK	Špargljeva juha ^{1,7} Krompirjeva omaka ¹ Prekajena šunka 100% sadni sok razredčen z vodo
Petek 29.3.	Orehova potica ¹ (pšenica), ^{3,7,sled.6,8,11} Bela kava ¹ (ječmen), ⁷ IK Pomaranča	Porova juha z ajdovo kašo ¹ (pšenica), ⁷ Pečen losos v smetanovi omaki ¹ (pšenica), ⁴ Kuskus z zelenjavo Mešana solata fižolom ¹²



IK izbrana kakovost (*slovenska pridelava in predelava*)

EKO ekološka vzreja in pridelava

ŠSZ in ŠM šolska shema sadja, zelenjava in mleka

* lokalna predelava

Učencem je ves čas na razpolago pitna voda.



Legenda alergenov k jedilniku

1. Žita, ki vsebujejo gluten (pšenica, rž, ječmen, oves, pira, kamut ali njihove križane vrste in proizvodi iz njih); **2.** raki in proizvodi iz njih; **3.** jajca in proizvodi iz njih; **4.** ribe in proizvodi iz njih; **5.** arašidi in proizvodi iz njih; **6.** zrnje soje in proizvodi iz njega; **7.** mleko in mlečni proizvodi z vsebnostjo laktoze; **8.** oreški (mandlji, lešniki, orehi, indijski oreščki, ameriški orehi, brazilski oreščki, pistacija, makadamija ali orehi Queensland ter proizvodi iz njih); **9.** listna zelena in proizvodi iz nje; **10.** gorčično seme in proizvodi iz njega; **11.** sezamovo seme in proizvodi iz njega; **12.** žveplov dioksid in sulfiti v koncentraciji več kot 10 mg/kg ali 10 mg/l glede na skupni SO₂; **13.** volčji bob in proizvodi iz njega; **14.** mehkužci in proizvodi iz njih.

Sled. – alergeni v sledovih