



JEDILNIK

Datum: 1. 6. – 5. 6. 2020



OBROK	ZAJTRK	MALICA	KOSILO
PONEDELJEK	Pirin krof 1 Čaj z limono	Koruzni kosmiči 1 Vanilijevi mleki 7 Banana	Golaž 1 BIO polenta s posušeno zelenjavo Motovilec Češnje
TOREK	BIO kefir KREPKO s kosmiči iz ekološke pridelave 1,7	Jabolčni zavitek 1,3,7 Čaj	Cvetačna juha 1 Riž z grahom 1 Piščančji medaljoni 1,3 Rdeča pesa
SREDA	Mlečni riž s kakavovim posipom 1,7	Bigga 1,7 Sok (porcijsko) ŠSS jagode	Špargljeva juha Pire krompir 7 Mesne kroglice v paradižnikovi omaki 1 Zelena solata, rukola
ČETRTEK	Mešani rženi kruh 1 Maslo (porcijsko) Kakav 7,8	Slanik 1,3 Sadni jogurt 7	Prežganjka 1,3 Mlinci 1,3 Pečen piščanec Zelena solata
PETEK	Večernati kruh 1,11 Kisla smetana 7 Bela kava 6,	Večernati kruh 1,11 Tunina pašteta (porcijsko) 4 Češnjev paradižnik Čaj	Ješprenčkova juha 1,3 Krompirjeva solata Pečen file škarpene 4 Sadna solata

*lokalni proizvajalci

Pri oblikovanju jedilnika upoštevamo priporočila strokovnih služb za zdravo in varno prehrano, želje naših učencev in sezonsko ponudbo živil. V primeru, da izbranih živil ne moremo dobiti, bomo načrtovan jedilnik spremenili. Ob obrokih vsakodnevno nudimo tudi vodo (javni vodovod) iz pitnika v jedilnici. **OPOZORILO:** V zgornjih jehih so lahko prisotni vsi naslednji alergeni, glej legendo / PRILOGA II:
1. Žita, ki vsebujejo gluten, zlasti: 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 (kikiriki) in proizvodi iz njih; **6.** zrnje soje in proizvodi iz njega; **7.** mleko in mlečni proizvodi (ki vsebujejo laktazo); **8.** oreški, in sicer: 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.