

JEDILNIK ZA OTROKE I. IN II. STAROSTNEGA OBDOBJA

od 8. 6. 2026 do 12. 6. 2026

DATUM	ZAJTRK	DOPOLDANSKA MALICA	KOSILO	POPOLDANSKA MALICA
8. 6. 2026	Liptaver namaz (7), BIO ovseni kruh (1 a, c), nesladkani čaj	Nektarina	Bobiči (S*), kruh (1 a), ajdovi štruklji z orehi in drobtinicami (1 a, 3, 7, 8), voda	Grozdje
9. 6. 2026	BIO navadni ovčji jogurt (7), jagodni dodatek za v jogurt, BIO polnozrnato pecivo (1 a, 11)	Češnjje (IK)	Krompirjevi tortelini (1 a, 3, 7), telečje kocke (IK) v naravnih omaki, kumaričina solata, voda	Hrustljavi crispy s kvinojo (1 a)
10. 6. 2026	BIO kamutov kruh (1 a), sirni krožnik (7), češnjevi paradiznik, nesladkani čaj	Jagode (IK)	Brokolijeva kremna juha, pečena piščančja kračka (IK) , rizi-bizi, voda	BIO belo pecivo s kurkumo (1 a)
11.06.2026 BMD	BIO koruzni kruh (1 a), čičerikin namaz, nesladkani čaj	Zelenjavni krožnik: olive, korenček	Panirana cvetača (1 a, 3, 7), pire krompir (7), solata berivka, razredčeni borovničev nektar	Banana
12. 6. 2026	Domač čokoladno-lešnikov namaz (1 a, 6, 7, 8), BIO polbeli kruh (1 a), mleko (IK) (7)	Jabolko (IK)	Koruzni svaljki (1 a, 3), losos (4) v smetanovi omaki (7), zeljata solata s korenčkom, voda	Otroški piškoti savoiard (1 a, 3, 7)

Jedilnik za otroke stare 1-2 leti prilagajamo sproti in glede na potrebe skupine. Otrokom ves čas bivanja v vrtcu nudimo nesladkan čaj ali vodo. Otroci, ki v vrtec Obroki lahko vsebujejo alergene iz priloge II Uredbe 1169/2011/EU. Alergeni so označeni pri vsakem živilu. Vrtec pripravlja jedi v eni kuhinji, zato lahko v redkih primerih pride do navzkrižne kontaminacije živil, kar pomeni, da se v dietni hrani lahko pojavijo sledovi alergenov. **Ekološko živilo** in **živilo iz sheme kakovosti** je označeno z **zeleno barvo**. Označevanje ekoloških živil (EKO/BIO) in živil shem kakovosti (IK, IP, EKO) na jedilniku je v skladu s pogoji označevanja ekoloških živil Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano Republike Slovenije. (s*) - jed vsebuje svinjino

Pridržujemo si pravico do spremembe jedilnika. Jedilnik sestavila OPZHR v sodelovanju s kuhinjskim osebjem. Iz naslova navzkrižne kontaminacije obstaja možnost prisotnosti posameznih alergenov v sledovih.