



Šarhova ulica 29
1000 Ljubljana

JEDILNIK ZA OTROKE I. STAROSTNEGA OBDOBJA od 24. 1. 2022 do 28. 1. 2022

PONEDELJEK, 24. 1. 2022

Zajtrk: bio pirina zakuha* na mleku, jabolko

Dop. malica: suhe fige

Kosilo: juha iz bio korenja*, sesekljan zrezek, cvetačni pire, rdeča pesa v solati

Malica: sadna kaša iz pomaranč, koruzna štručka

TOREK, 25. 1. 2022

Zajtrk: mešani bio žitni kosmiči* na mleku, jabolko

Dop. malica: suhe brusnice

Kosilo: paradižnikova juha, testenine v smetanovi omaki, zelena solata z bio jajcem*

Malica: Lca jogurt, rezina polnozrnatega kruha

SREDA, 26. 1. 2022

Zajtrk: riž na bio mleku*, čokolada za posip, bio jabolko*

Dop. malica: koleščki banane

Kosilo: koromačeva juha, dušena junetina, zdrobovi cmoki, zelena solata

Malica: 100% bio sok*, biga

ČETRTEK, 27. 1. 2022

Zajtrk: kus kus na mleku, bio jabolko*

Dop. malica: ananas

Kosilo: piščančja obara s krpicami in zelenjavom, skutni štruklji, domač kompot

Malica: banana

PETEK, 28. 1. 2022

Zajtrk: ajdov mlečni močnik, jabolko

Dop. malica: suhe marelice

Kosilo: kolerabna juha, pečen svež losos, blitva s krompirjem

Malica: sadna kaša iz kivija, kajzerica

* Jedi lahko vsebujejo snovi ali proizvode, ki povzročajo alergije ali preobčutljivost - Uredba EU št. 1169/2011 o zagotavljanju informacij o živilih potrošnikom, Uradni list RS št. 6/2014. **Seznam alergenov v posameznih jedeh je objavljen na oglasnih deskah vrtca.**

Spoštovani starši!

V skladu z zahtevami **Uredbe EU št. 1169/2011 o zagotavljanju informacij o živilih potrošnikom** (**Uradni list RS št. 6/2014**) vas obveščamo, da lahko jedi objavljene na jedilniku vsebujejo navedene snovi ali proizvode, ki povzročajo alergije ali preobčutljivost. Dietni obroki **lahko** vsebujejo navedena snovi ali proizvode v sledovih.

- 1. Žita, ki vsebujejo gluten,** zlasti: pšenica, rž, ječmen, oves, pira, kamut ali njihove križane vrste, in proizvodi iz njih, razen:
 - a) glukoznih sirupov na osnovi pšenice, vključno z dekstrozo;
 - b) maltodekstrinov na osnovi pšenice;
 - c) glukoznih sirupov na osnovi ječmena;
 - d) žit, ki se uporablja za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;
- 2. raki in proizvodi iz njih**
- 3. jajca in proizvodi iz njih**
- 4. ribe in proizvodi iz njih, razen:**
 - a) ribje želatine, ki se uporablja kot nosilec za vitamine ali karotenoide;
 - b) ribje želatine ali želatine iz ribjih mehurjev, ki se uporablja kot sredstvo za bistrenje piva in vina;
- 5. arašidi (kikiriki) in proizvodi iz njih;**
- 6. zrnje soje in proizvodi iz njega, razen:**
 - a) popolnoma rafiniranega sojinega olja in maščob
 - b) naravne zmesi tokoferola (E306), naravnega D-alfa-tokoferola, naravnega D-alfa-tokoferol acetata, naravnega D-alfa-tokoferol sukcinata iz soje;
 - c) rastlinskih sterolov in estrov rastlinskih sterolov iz sojinega olja;
 - d) rastlinskih estrov stanola, proizvedenih iz sterolov iz sojinega olja;
- 7. mleko in mlečni proizvodi (ki vsebujejo laktozo), razen:**
 - a) sirotke, ki se uporablja za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;
 - b) laktitol;
- 8. oreški,** in sicer mandlji (*Amygdalus communis* L), lešniki (*Corylus avellana*), orehi (*Juglans regia*), indijski oreščki (*Anacardium occidentale*), ameriški orehi (*Carya illinoiensis* (Wangenh.) K. Koch), brazilski oreščki (*Bertholletia excelsa*), pistacija (*Pistacia vera*), makadamija ali orehi Queensland (*Macadamia ternifolia*) ter proizvodi iz njih, razen oreškov, ki se uporablja za alkoholne destilate, vključno z etilnim alkoholom kmetijskega izvora;
- 9. listna zelena in proizvodi iz njega**
- 10. gorčično seme in proizvodi njega;**
- 11. sezamovo seme in proizvodi iz njega;**
- 12. žveplov dioksid in sulfiti** v koncentraciji več kot 10mg/kg ali 10 mg/l glede na skupni SO₂, ki se izračunajo za proizvode, ki so pripravljeni za uživanje ali obnovljeni v skladu z navodili proizvajalcev;
- 13. volčji bob in proizvodi iz njega;**
- 14. mehkužci in proizvodi iz njih.**