



Jídelníček

1. 2. - 5. 2. 2021

PO	oběd: <i>zeleninový boršč s bramborem 1,7,9 buchtičky s krémem, ovoce 1,7</i>
ÚT	oběd: <i>polévka květáková s bramborem 1 italský zbruf s tarhoňou, sýr 1,7</i>
ST	oběd: <i>polévka hrachová 1 rybí karbenátky, brambor. kaše, ovoc. kompot 1,4,7</i>
ČT	oběd: <i>polévka vločková se zeleninou 1,7 hovězí znojemská, dušená rýže 1</i>
PÁ	oběd: <i>polévka drůbeží s písmenky 1,9 sekaná pečeně, vař. brambor, okurkový salát 1,3,7</i>

Pitný režim zajištěn, čaj, džus, mléčný nápoj, voda.

Změna jídelníčku vyhrazena.

Dobrou chut' přeje tým ŠJ:

*I. Huserová, I. Toflová,
J. Sochorová, M. Olívková
Z. Moravcová*



LÁTKY NEBO PRODUKTY VYVOLÁVAJÍCÍ ALERGIE NEBO NESNÁŠENLIVOST

1	Lepek	pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich odrůdy	1. Obiloviny obsahující lepek, konkrétně: pšenice, žito, ječmen, oves, špalda, kamut nebo jejich hybridní odrůdy a výrobky z nich, kromě: a) glukózových sirupů na bázi pšenice, včetně dextrózy ⁽¹⁾ ; b) maltodextrinů na bázi pšenice ⁽¹⁾ ; c) glukózových sirupů na bázi ječmene; d) obilovin použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu
2	Korýši		2. Korýši a výrobky nich
3	Vejce		3. Vejce a výrobky z nich
4	Ryby		4. Ryby a výrobky z nich, kromě: a) rybí želatiny použité jako nosič vitaminových nebo karotenoidních přípravků; b) rybí želatiny nebo vyzinky použité jako čířicí prostředek u piva a vína
5	Arašídy	podzemnice olejná	5. Jádra podzemnice olejná (arašídy) a výrobky z nich
6	Sója	sójové boby	6. Sójové boby a výrobky z nich, kromě: a) zcela rafinovaného sójového oleje a tuku ⁽¹⁾ ; b) přírodní směsi tokoferolů (E306), přírodního d–alfa tokoferolu, přírodního d–alfa–tokoferol–acetátu, přírodního d–alfa–tokoferol–sukcinátu ze sóji; c) fytosterolů a esterů fytosterolů získaných z rostlinných olejů ze sóji; d) esteru rostlinného stanolu vyrobeného ze sterolů z rostlinného oleje ze sóji
7	Mléko		7. Mléko a výrobky z něj (včetně laktózy), kromě: a) syrovátky použité k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu; b) laktitolu
8	Skořápkové plody	mandle, lískové ořechy, vlašské ořechy, kešu ořechy, pekanové ořechy, para ořechy, pistácie, makadamie	8. Skořápkové plody, konkrétně: mandle (<i>Amygdalus communis L.</i>), lískové ořechy (<i>Corylus avellana</i>), vlašské ořechy (<i>Juglans regia</i>), kešu ořechy (<i>Anacardium occidentale</i>), pekanové ořechy (<i>Carya illinoiensis (Wangenh.) K. Koch</i>), para ořechy (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistácie (<i>Pistacia vera</i>), makadamie (<i>Macadamia ternifolia</i>) a výrobky z nich, kromě ořechů použitých k výrobě alkoholických destilátů, včetně ethanolu zemědělského původu
9	Celer		9. Celer a výrobky z něj
10	Hořčice		10. Hořčice a výrobky z ní
11	Sezam	sezamová semena	11. Sezamová semena a výrobky z nich
12	Oxid siřičitý a siřičitan	E220, E221, E222, E223, E224, E226, E227, E228	12. Oxid siřičitý a siřičitan v koncentracích vyšších než 10 mg/kg nebo 10 mg/l, vyjádřeno jako celkový SO ₂ , které se propočítají pro výrobky určené k přímé spotřebě nebo ke spotřebě po rekonstituování podle pokynů výrobce
13	Vlčí bob	lupina	13. Vlčí bob (lupina) a výrobky z něj
14	Měkkýši		14. Měkkýši a výrobky z nich

⁽¹⁾ A výrobky z nich, pokud zpracování, kterým prošly, nezvyšuje úroveň alergenicity, kterou úřad stanovil pro příslušný základní produkt.