

# Jídelníček

od 13.05.2019 do 17.05.2019



## Pondělí 13.5.2019

**Přesn.** Rohlík s pomazánkovým máslem, Plátkový sýr, Okurka, Káva bílá (A: 01,07)  
**Polévka** Polévka petrželová (A: 01,07,09)  
**Oběd** Hovězí plátky na provensálském koření, Šťouchané květákové brambory - příloha, Čaj (A: 01,03,07,09)  
**Svačina** Ovocný salát s jogurtem, Piškoty, Čaj (A: 01,07)

## Úterý 14.5.2019

**Přesn.** Pomazánka z konzervovaných ryb, Chléb, Mrkev, Čaj s citrónem (A: 07)  
**Polévka** Polévka rajčatová s těstovinami (A: 01,07)  
**Oběd** Vepřový řízek na šalvěji, Italské fazole s petrželkou a parmazánem - příloha, Domácí oranžáda (A: 01,07)  
**Svačina** Rohlík, Sýr lučina, Hrušky - ovoce, Čaj (A: 01,07)

## Středa 15.5.2019

**Přesn.** Pomazánka vajíčková, Chléb, Mrkev, Káva bílá (A: 03,07,10)  
**Polévka** Polévka hovězí s rýží a hráškem (A: 01,07)  
**Oběd** Rybí karbanátky s cuketou, Brambory vařené - příloha, Broskvový koktejl (A: 01,01a,01d,03,04,07,08)  
**Svačina** Krém tvarohový s borůvkami, Mléko (A: 07)

## Čtvrtek 16.5.2019

**Přesn.** Pomazánka z červené řepy, Moskevský chléb, Čaj šípkový s medem (A: 07)  
**Polévka** Polévka fazolová krémová (A: 01,07)  
**Oběd** Smažený květák, Šťouchané brambory s pórkem - příloha, Bylinkový dresink, Čaj (A: 01,03,07,09)  
**Svačina** Rohlík, Jogurt, Mléko (A: 01)

## Pátek 17.5.2019

**Přesn.** Pomazánka šunková, Chléb, Čaj s mlékem (A: 07)  
**Polévka** Polévka hovězí s domácími nudlemi (A: 01,03,09)  
**Oběd** Mexické kuře, Rýže dušená - příloha, Paprikový salát, Pomeranč, Domácí Mojito (A: 01,03,07)  
**Svačina** Musli s rozinkami, ořechy a hruškami, Čaj (A: 01,01a,01d,07,08)

Jídlo **obsahuje alergeny**. Jejich čísla jsou uvedena v závorce za názvem jídla.

Seznam alergenů:	01	Obiloviny obsahující lepek	07	Mléko
	01a	Obiloviny - pšenice	08	Ořechy, mandle, pistácie
	01d	Obiloviny - oves	09	Celer
	03	Vejce	10	Hořčice
	04	Ryby		

Změna jídelníčku vyhrazena. Pokrmý jsou určeny k okamžité spotřebě.

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'J. Š.' or similar.