

Dátum	Desiata	HM	AL	Obed	HM	AL	Olovrant	HM	AL
Pondelok 18.05.2026 4780 (kJ)	Chlieb na desiatu celozrnný Nátierka bryndzová pena Paradajky Čaj ovocný	55 20 19 150	1 7	Polievka rybacia letná Buchty pečené plnené lekvárom Mlieko polotučné	180 160 150	4,9 1,3,7 7	Jogurt ovocný Pečivo tukové	100 50	7 1
Utorok 19.05.2026 4841 (kJ)	Pečivo celozrnné Nátierka medová Mlieko vanilkové	50 20 150	1 7 7	Polievka kelová Sotté z kuracích prs Ryža dusená Ovocný nápoj z prírodného 100% koncent. Krajina pôvodu mäsa: SK	180 86 110 150	1,7 10	Anglické chlebičky Paprika Čaj ovocný	70 15 150	1,3,7
Streda 20.05.2026 4666 (kJ)	Chlieb na desiatu celozrnný Nátierka syrová labužnícka Uhorky šalátové Čaj ovocný	55 20 13 150	1 7	Polievka rascová s vajcom Mäsové guľky v paradajkovej omáčke Zemiakové pyré I. Čaj ovocný Krajina pôvodu mäsa: SK	180 170 130 150	1,3,7,9 1,3 7	Koláč krehký jablkový Mlieko polotučné	110 150	1,3,7 7
Štvrtok 21.05.2026 4125 (kJ)	koláč tlačeny s makom tvaro. Mlieko polotučné	60 150	1,3,7 7	Polievka zemiaková s kôprom Bravčový rezeň prírodný Tarhoňa dusená Šalát paradajkový s paprikou a syrom Voda s citrónovou šťavou Krajina pôvodu mäsa: SK	180 76 110 60 150	1,7 1,7 1 7	Chlieb na olovrant celozrnný Nátierka špenátová Ovocný nápoj z čerstvého ov.	55 20 150	1 3,7
Piatok 22.05.2026 3843 (kJ)	Chlieb na desiatu celozrnný Nátierka sardinková so syrom Čaj ovocný	55 20 150	1 4,7	Polievka hrachová so zeleninou Zapekaná brokolica so syrom Zemiakové pyré II. Šalát z čínskej kapusty s kukuricou Čaj ovocný	180 95 130 50 150	1,9 1,3,7 7	Chlieb na olovrant celozrnný Nátierka vajcová s pretlakom Mrkva Voda s citrónovou šťavou	55 20 12 150	1 3,7
MŠ	Vedúci : Lorincová Petronela			Hlavný kuchár : Repková Ľudmila					

ALERGÉNY: 1-Obilniny,2-Kôrovce,3-Vajcia,4-Ryby,5-Arašidy,6-Sója,7-Mlieko,8-Orechy,9-Zelér,10-Horčica,11-Sézam,12-Siričitany,13-Viči bôb,14-Mäkkýše

15 Mlieko a mliečne výrobky/Ovocie a zelenina „Školského programu“ Európskej únie s finančnou pomocou Európskej únie. Zmena jedálneho lístka vyhradená.Pri príprave sa sa nepoužívajú geneticky