

JEDILNIK

za teden od **01. 10.** do **05. 10.** 2018



	m a l i c a	k o s i l o
P	<p>ČOKOLINO (Vsebuje alergene: pšenica, pira, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>MLEKO LOKALNEGA POREKLA (Vsebuje alergene: laktoza)</p>	<p>PIŠČANČJA OBARA</p> <p>REZINA KRUHA (Vsebuje alergene: pšenica, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>SKUTNA ŠTRUCA (Vsebuje alergene: laktoza, jajca, pšenica)</p> <p>DOMAČ KOMPOT</p>
T	<p>PRIRIN KRUH (Vsebuje alergene: pira, pšenica, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>MANJ SLADKA MARMELADA LOKALNEGA POREKLA</p> <p>MLEKO LOKALNEGA POREKLA (Vsebuje alergene: laktoza)</p>	<p>GOVEJA JUHA Z JAJČNO ZAKUHO (Vsebuje alergene: jajca, laktoza)</p> <p>SVINJSKA PEČENKA V OMAKI</p> <p>MASLEN KROMPIR (Vsebuje alergene: laktoza)</p> <p>KORENČEK V PRILOGI</p> <p>ZELENA SOLATA</p>
S	<p>POLNOZRNATI ROGLJIČEK (Vsebuje alergene: pšenica, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>BIO NAVADNI KEFIR (Vsebuje alergene: laktoza)</p>	<p>ZELENJAVNA KREMNA JUHA (Vsebuje alergene: laktoza)</p> <p>PURANJI FILE V OMAKI</p> <p>DUŠEN RJAVI RIŽ Z MEŠANICO ŽIT (Vsebuje alergene: pira, ječmen)</p> <p>RADIČ S KORUZO</p>
Č	<p>PISAN KRUH V MODELU (Vsebuje alergene: pšenica, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>KUHAN PARŠUT</p> <p>ČAJ</p>	<p>GRAHOVA JUHA</p> <p>PANIRAN FILE MORSKEGA LISTA (Vsebuje alergene: ribe, soja, sezam, pšenica, laktoza, jajca)</p> <p>KROMPIR Z BLITVO</p> <p>RDEČA PESA</p>
P	<p>PISAN KRUH V MODELU (Vsebuje alergene: pšenica, laktoza, jajca, oreščki, soja, arašidi, volčji bob)</p> <p>REZINA SIRA (Vsebuje alergene: laktoza)</p> <p>KORENČEK</p> <p>RAZREDČEN 100% GROZDNI SOK LOKALNEGA POREKLA</p>	<p>CVETAČNA JUHA</p> <p>MESNO-ZELENJAVNA LAZANJA (Vsebuje alergene: pšenica, jajca, laktoza)</p> <p>ZELJNATA SOLATA</p>

Pri malici in kosilu je otrokom vedno na voljo sezonsko sadje, suho sadje in oreščki. V primeru nedobavljenih živil oz. odsotnosti kuharic si pridržujemo pravico do spremembe jedilnika.