

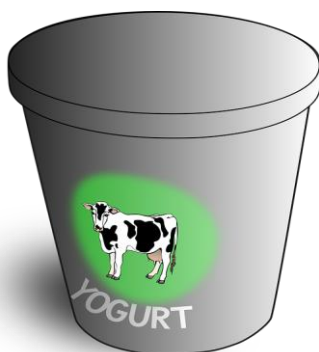


V rámci projektu

Místní akční plán vzdělávání pro Hlučínsko východ II

pořádáme ve spolupráci se Střední školou hotelnictví, gastronomie a služeb
SČMSD Šilheřovice, s.r.o. aktivitu:

„VÝROBA JOGURTU“



<u>KDY:</u>	leden 2020:	15. 1.	17.1.	29.1.
	únor 2020:	19.2.	21.2.	
	březen 2020:	4.3.	6.3.	18.3. 20.3.
	duben 2020:	1.4.	3.4.	

KDE: ve Vaší MŠ (v rámci jednoho termínu až 3 třídy - dle domluvy), začátek cca v 9 hod (dle vzdálenosti školky od Šilheřovic)

JAK: přihlášení probíhá prostřednictvím **rezervačního systému na webu MAS Hlučínsko "zde"** - prozatím 1 MŠ = 1 termín

- středeční termíny - max. 2 třídy, tzn. na tyto termíny se prosím přihlašují školky, které mají 1 a 2 třídy, 4 třídy (2 termíny) a 5 tříd (1 termín)
- páteční termíny - 3 třídy (případně 4 třídy), tzn. na tyto termíny se prosím přihlašují školky, které mají 6 tříd (2 termíny) a 5 tříd (1 termín)
- školky s odloučenými pracovišti se přihlašují na termíny tak, aby se dalo přejet i na další pracoviště (v případě dotazů nás určitě kontaktujte)



Po realizaci aktivity prosíme o vyplnění zpětné vazby - dotazníku na webové adrese (vyplňují učitelé účastníci se aktivity):

<https://www.surveio.com/survey/d/Z7L9V9Z2U6N2P9I6H>

Popis aktivity:

Lektorka a studenti dětem na prezentaci na notebooku ukáží a vysvětlí, jak se vyrábí jogurt. Pak děti dostanou - jako v potravinářské výrobě - ochranné čepice na hlavu a kompletní výrobu jogurtu si přímo samy vyzkouší. Děti se budou střídat při míchání jogurtu, měřit teplotu a pak naběračkou nalijí jogurt do kelímku, přikryjí a dají zrát na topení do druhého dne. Další den jim paní učitelky do jogurtu přidají marmeládu, kterou od lektorky dostanou, a jogurt mohou sníst.

Po rezervaci termínu obdržíte potvrzující e-mail, následně Vás bude kontaktovat lektorka, se kterou se dále domluvíte na podrobnostech.

Aktivita je součástí obsáhlejší aktivity „Škola otevřená spolupráci s místní komunitou, spolky a firmami - podpora vzdělávání a výchovy formou praktických ukázek“ a probíhá v rámci Implementace MAP.