VČELAŘSKÝ KROUŽEK V ÚNORU A BŘEZNU 2016

V únoru jsme se věnovali teorii, která je již přípravou na soutěž Zlatá včela. Vrátili jsme se k testu z loňské soutěže a nejasné otázky, si vysvětlili. Na internetu jsme vyhledávali obrázky různých druhů úlů, kdo vynalezl medomet a jak původně vypadal. Prohlíželi jsme vzorky z morfologie včel. Včela má tři páry nohou. Na předním páru je zařízení na čištění tykadel, na druhém trn na vypichování pylu a třetí pár nese košíčky, do kterých včela pyl ukládá. Oči včely jsou po stranách hlavy složené a na temeni jednoduché.

V březnu bylo mnohem tepleji a umožnilo panu Šoltysovi otevřít úly a provést s dětmi jarní prohlídku včelstev. Po delší zimní odmlce včelaři navlékli rukavice a nasadili klobouky, aby mohli nahlédnout do hemžení včel na rámcích. Podívali se do spodní části nástavkového úlu zvaného plodiště, kde matka klade vajíčka, z kterých se za velké starosti včel chůviček vyvine larva. Dobře nakrmené larvy včely se zavíčkují voskem. Zde se vyvine ve včelu mladušku. Horní část – nástavek je medník, do kterého včely létavky snášejí nektar a pyl. Zde také po různých úpravách vyzraje med připravený na zavíčkování, jako zimní zásoba pro včelstvo. Ten, ale člověk vytočí a na podzim včelám tzv. doplní zásoby v podobě cukerného roztoku.

Iva Šourková

