

**Dne 5.2. 2014 probíhala u nás ve škole praktická část chemické olympiády, které se zúčastnili dva žáci osmé třídy: Matěj Jelínek a Amálie Veselá. Žáci si vyzkoušeli základní analytickou metodu, a to stanovení bodu ekvivalence pomocí titrace slabé kyseliny silnou zásadou. Žáci pracovali s velkým zájmem a náležitě jim patří veliký dík za reprezentaci školy.**



Chemická olympiáda 50. ročník 2013/2014 – praktická část – titrace

**Dne 12.2. 2014 se také uskutečnilo školní kolo biologické olympiády**, která letos nesla téma Světlo a barvy v přírodě. Soutěžilo se ve dvou kategoriích s celkovým počtem přihlášených šesti žáků z druhého stupně. Kategorie D se účastnili žáci 6. a 7. třídy, ze které **do okresního kola postupují Lukáš Vítek a Vasyľ Shelemba** (oba ze 6. třídy) a z kategorie C (8. a 9. třídy) **postupuje Robert Jech** z osmé třídy. Vítězům gratulujeme. Ostatním děkujeme rovněž za hezkou reprezentaci naší školy.





Biologická olympiáda 48. ročník – praktická část – mikroskopování