

Vaším úkolem je odevzdat fotografie. Budou mít rozměry 1500 x 1200 pixelů. Budou uloženy pod příjmením, a to bez háčeků a bez čárek, tedy například Nemcova, ne Tereza Němcová. Je to proto, abych mohl fotografie seřadit dle abecedy a lehce zjistit, kdo chybí.

Velmi neskromným přáním laboratorních prací je to, aby Vás to bavilo. Proto nejsou laborky dlouhé, nemusíte nic psát, ale můžete se zaměřit na vlastní pokusy a jen fotit a to jen jednu fotku.

Známkování? Ten, kdo do daného termínu nedonese, dostane pětku s váhou poloviční než normální známka z písemky. Ten, kdo to bude mít velmi pěkné, dostane jedničku s váhou poloviční než normální známka z písemky. Tuto jedničku ale udělím nejvýše 10 lidem (třetině třídy), abych zvýšil prestižnost. Jedničky nemusí být uděleny. Ostatní nedostanou nic.

Fotografie budete ukládat v elektronické podobě do složky Laboratorní práce z chemie na serveru G, kam se dostanete z jakhokoliv počítače ve škole. Fotku si přinesete na flešce a zkopírujete ji na výše uvedené místo. Fotky po uložení již nemůžete editovat. Má to svou logiku, aby nějaký "vtipálek" například fotografie všech svých spolužáků nesmazal.

Doporučuji fotit foťákem, na kterém nastavíte makrorežim (obvykle ikona kytky). I starý digitální foťák je mnohem lepší než mobil, protože fotografie z nich až na výjimky stojí v případech detailních záběrů za starou belu.

Dbejte na estetiku záběru, nejen na to, aby na fotografii byl daný experiment jen vidět. Odstraňte rušivé předměty, volte neutrální pozadí (bílá stěna, papír kontrastní barvy).

Některé pokusy jsou velmi jednoduché, některé Vám vezmou více času.