

Milí sedmáci,

předchozí úkol, kdy jste se měli seznámit s Archimédovým zákonem jste až na pár výjimek, zvládli skvěle. Některým se možná nepodařilo odeslat (pokud byl problém v komunikačním kanálu, poznáte tak, že jsem vám neodpověděla). Tak prosím ti, co nedostali moji zpětnou reakci, ať se ozvou a pošlou úkol znovu.

Další téma, se kterým se v letošním roce musíme seznámit je Šíření světla.

Pojďme se nejprve podívat na to, co vzniká, když světlo svítí. Vznikne nám STÍN a POLOSTÍN. Zní to jednoduše, a ono to pravda nic těžkého není. Ale má to své zákonitosti....jaký je rozdíl mezi stínem a polostínem se dozvíte v prezentaci, kterou jsem pro vás nachystala.

Prezentaci najdete v příloze. Pro ty z vás, kteří budete mít problém se zobrazením prezentace, jsem snímky dala do formátu PDF.

Vaším úkolem je:

- pročíst si prezentaci, která je jednoduchá a doprovázena obrázky
- udělat si zápis důležitých informací
- nakreslit obrázek, který popisuje stín a polostín
- odpovědět na úkoly z posledního snímku.

To vše zpracovat do sešitu, vyfotit a poslat na můj email, nebo messenger **do středy 13. 5.**

Věřím, že po splnění úkolu budete schopni vysvětlit, jaký je rozdíl mezi stínem a polostínem a také říct, kde a za jakých podmínek se vyskytuje.

Ať se vám daří!