

Zdravím všechny osmáky.

Tak co děcka? Jak jste zvládli minulé učivo? Bylo toho hodně co? Proto dneska už nic nového dělat nebudeme (vlastně do konce školního roku už nové učivo dělat nebudeme, zůstaneme už u kyslíkatých kyselin). Vše jsme zvládli výtečně. Super, že?

V minulé hodině jsme si řekli o názvosloví kyslíkatých kyselin. Měli jste vše vysvětleno v tomto videu:

<https://youtu.be/kerIE222WCc>

A já ho tady ještě nechám s tím, abyste se podívali, pokud nebude něco jasné při tvorbě následujících sloučenin. A tím tedy přejdou k dnešnímu učivu. Zkusíte si udělat vzorce kyslíkatých kyselin:

Do sešitu tedy napište:

Názvosloví kyslíkatých kyselin

1. Vytvoř vzorce těchto kyselin:

Kyselina dusitá

Kyselina uhličitá

Kyselina boritá

Kyselina fosforečná

Kyselina siřičitá

A pro dnešek bude stačit. Příště ještě zkusíme opačný postup. Kdy ze vzorce budeme tvořit název kyseliny. A tím bychom vyčerpali vše, co jsem měl v plánu.

Mějte se moc fajn a ozvěte se ;-)

J. N.