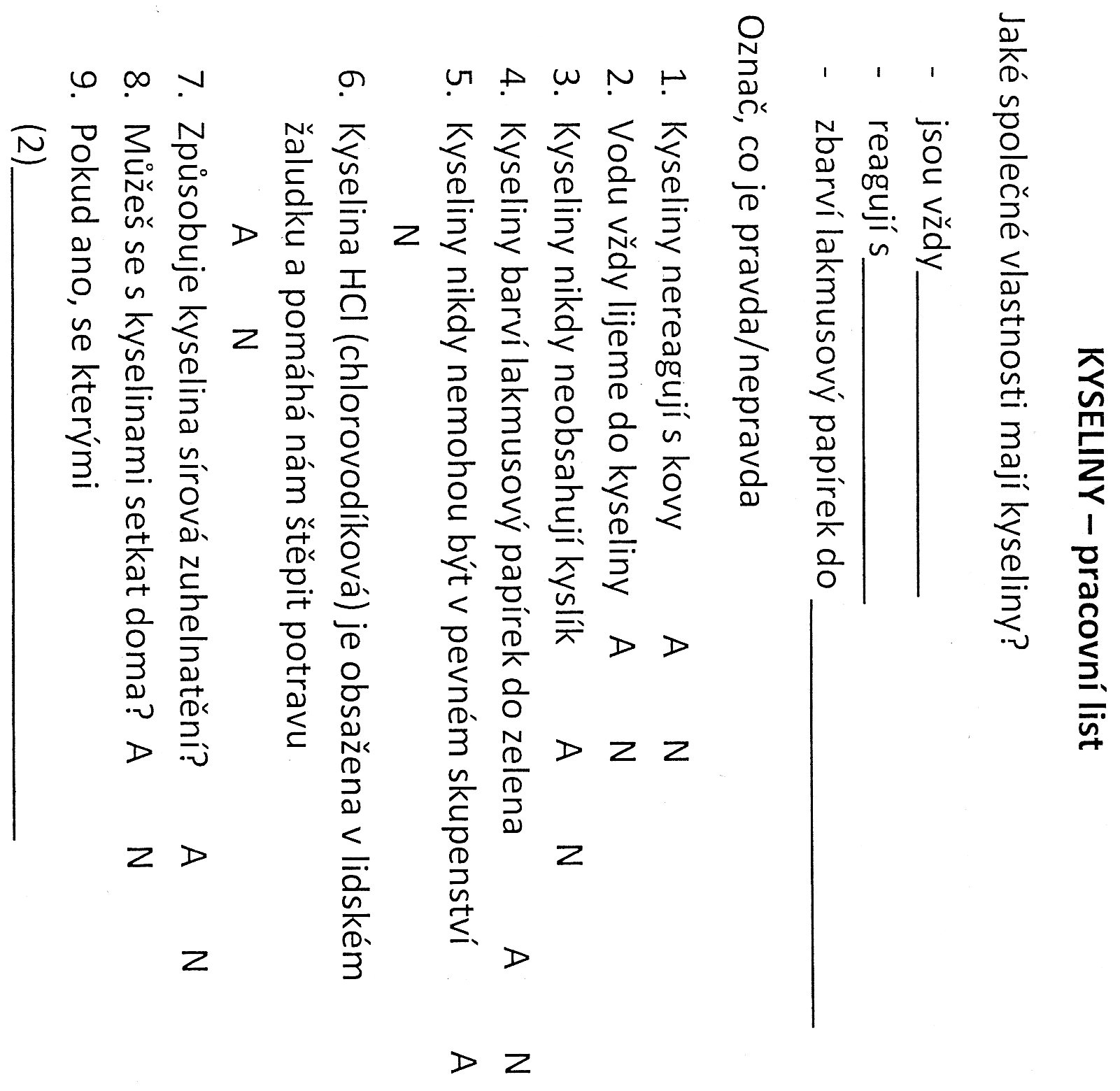
**Ch. 8 – náhradní práce za 14. 4.**

Dobrý den,

zdravím vás po Velikonocích a děkuji všem, kteří mi posíláte odpovědi. Opravdu si toho vážím.

Dnes si začneme povídat něco o hydroxidech.

Nejprve si zopakujeme Kyseliny. A, zase, budu chtít, abyste mi to poslali zpátky na e-mail [Monikaucitelka@seznam.cz](mailto:Monikaucitelka@seznam.cz)



**HYDROXIDY**

**-** jsou chemické sloučeniny, které jsou tvořeny třemi prvky

- obsahují hydroxidový aniont OH- a většinou kov (Ca OH – hydroxid vápenatý,...)

- říkáme jim také **louhy**

**- jsou to silné žíraviny**

- používají se na čištění odpadů, výrobu mýdel, papíru nebo plastů

- prodávají se jako bílé pecičky nebo granulky

****

- na co nesmíme zapomínat při práci s hydroxidy? (samozřejmě i s kyselinami, že :-) )

- v prvním odkazu se můžete podívat na výrobu mýdla s pomocí hydroxidů

Zdroje: <https://www.carovnymlyn.cz/blog/2018/05/1-21_-o-nebezpecnych-bilych-perlach>

<https://www.expresspromo.cz/p/bezpecnostni-tabulka-pozor-ziravina/>