

## Pracovní list

**Předmět: chemie**

**Ročník: osmý**

**Opakování vzdělávacího celku: kovy**

- 1. Pokud máte možnost, podívejte se na tato zajímavá videa. Jsou to opakovací videa + najdeme zde i různé sloučeniny těchto kovů, kterými se budeme zabývat později.**

*Pozn: nic si do sešitu nepište*

### **Kovy**

[https://www.youtube.com/watch?v=0sQIF8Y5gfw&list=PLu9YmWHGvyyuHFQybnXu\\_RybgTAHIYKS-&index=5](https://www.youtube.com/watch?v=0sQIF8Y5gfw&list=PLu9YmWHGvyyuHFQybnXu_RybgTAHIYKS-&index=5)

### **Alkalické kovy (+ kovy alkalických zemin)**

[https://www.youtube.com/watch?v=xTzsx1I19Jk&list=PLu9YmWHGvyyuHFQybnXu\\_RybgTAHIYKS-&index=6](https://www.youtube.com/watch?v=xTzsx1I19Jk&list=PLu9YmWHGvyyuHFQybnXu_RybgTAHIYKS-&index=6)

- 2. Odpovězte na tyto otázky:**

**Kovy:**

- a) Napiš pár příkladů kovů**
- b) Jaký kov v sobě obsahuje hemoglobin a jaký chlorofyl?**
- c) Jaké jsou vlastnosti kovů?**

**Alkalické kovy:**

- a) Kde se nachází a jaké to jsou?**
- b) Co vzniká reakcí s vodou?**
- c) V čem se uchovávají?**
- d) Jakým plamenem hoří draslík?**