

# Rejstřík.

---

	Stránka.
Úvod . . . . .	III
Rozdělení nerostopisu . . . . .	IV
Pomůcky k vyhledávání známek . . . . .	V

## Díl první.

Nerostozpyt všeobecný . . . . .	7
I. Poměry tvaru nerostů . . . . .	8

### A) hlacené nerosty.

a) Zevnitřní tvar . . . . .	8
Přehled /soustav hlatních . . . . .	13

### Přehled základních tvarů

1. Soustava krychlová . . . . .	13
2. Soustava jehlanová . . . . .	16
3. Soustava přímotvará hranolová . . . . .	17
4. Soustava jednoklonná . . . . .	18
5. Soustava dvojklonná . . . . .	19
6. Soustava trojklonná . . . . .	19

	Stránka
7. Soustava klenčová šestečná . . . . .	20
b) Vnitřní tvary . . . . .	21

## B. Beztvárné nerosty.

a) Podoby zevnější . . . . .	24
b) Podoby vnitřní . . . . .	27
II. Fysické vlastnosti nerostů . . . . .	29
Ustanovování tíže poměrní . . . . .	33
III. Lučebné vlastnosti nerostů . . . . .	44
1. Přehled prvků . . . . .	45
2. Sloučeniny prvků . . . . .	49
3. Pro tvoření nerostů nejdůležitější prvky . . . . .	50

## Díl druhý.

### Nerostozpyt zvláštní.

#### Třída první. Hořaviny.

1. Čel. ž. Hořaviny uhelné . . . . .	67
2. „ Hořaviny pryskyřičné, živice . . . . .	72
3. „ Hořaviny siričné . . . . .	75

#### Třída druhá. Kovy.

4. Čel. ž. Peřestkové . . . . .	77
5. „ Leštěnci . . . . .	79
6. „ Kysy . . . . .	83
7. „ Kovy samorodé . . . . .	87
8. „ Rudy, okysličené rudy . . . . .	99

#### Třída třetí. Kameny a zeminy.

9. Čel. ž. Jinorazci . . . . .	106
10. „ Tvrdokámy . . . . .	112
11. „ Nerosty živcovité . . . . .	129
12. „ Bizercové . . . . .	133
13. „ Hliny . . . . .	133

	Stránka
14. Čeleď. Slidy . . . . .	140
15. „ Kysličníci kovoví leheí . . . . .	142
16. „ Kysličníci kovoví těžcí . . . . .	143
17. „ Halovci . . . . .	145

**Třída čtvrtá. Soli.**

18 Čeleď. Soli . . . . .	153
--------------------------	-----

