**Minerál** Jméno:

Pořizuj průběžnou fotodokumentaci z průběhu práce.

1. Barva:
2. Lesk:
3. Zkouška tvrdosti (postupujte od 1.):
4. Reakce s HCl (kyselina chlorovodíková) po kápnutí kyseliny (s lektorem):

Zkoumaným minerálem je:

1. Jaké hlavní chemické prvky obsahuje?
2. Ve kterých horninách ho najdeme?
3. K čemu se tento minerál používá?
4. Prozkoumej, jak bude minerál vypadat ve vzorku pod polarizačním mikroskopem.
5. Připravte si prezentaci výsledků.

Mluvte svými slovy!