Jméno: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ skupina: \_\_\_\_\_\_\_

**Pracovní list**

*Na konci hodiny všichni odevzdají s vyplněnými odpověďmi na všechny uvedené otázky.*

1. Jak působí skleníkové plyny v zemské atmosféře na globální teploty?
2. Jak se změnila koncentrace CO2 v atmosféře od počátku průmyslové revoluce a co to může způsobit?
3. Jaké jsou tři procesy přirozeného uvolňování CO2 do atmosféry?
4. Jak se změnila atmosféra Země od jejího vzniku v důsledku vývoje fotosyntetizujících organismů a proč?
5. Jaké jsou tři příklady praktického využití CO2?
6. K čemu dochází při sublimaci (na příkladu suchého ledu)?