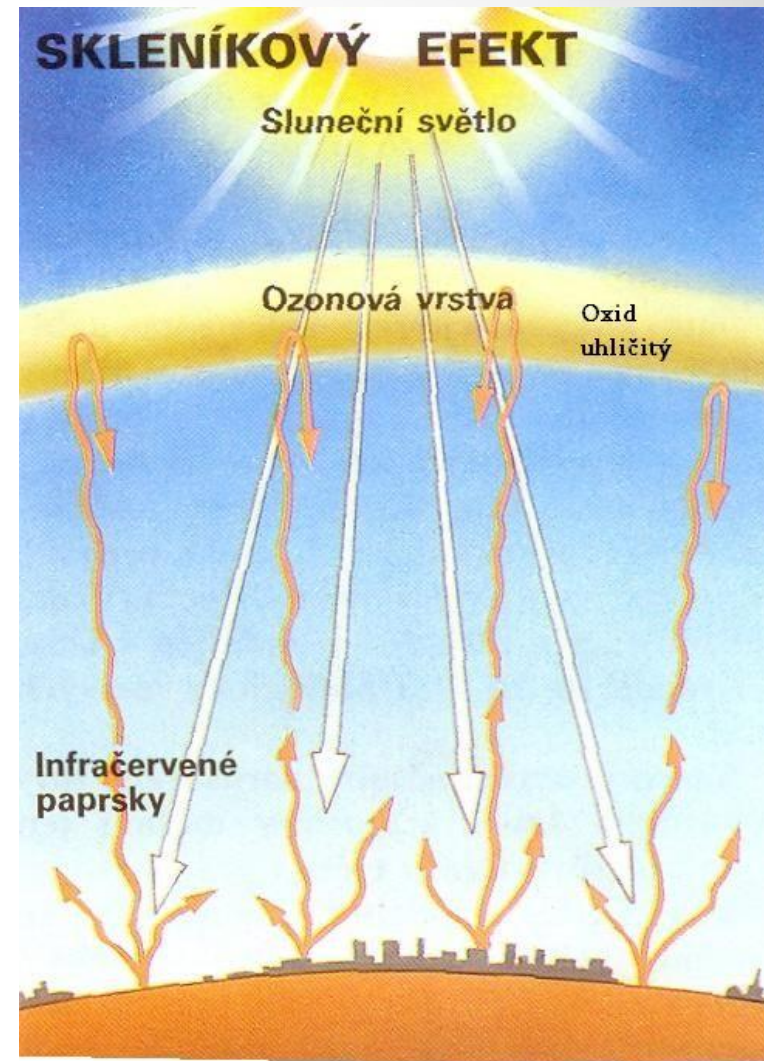


Skleníkový efekt



- **CO₂ prepúšťa slnečné žiarenie, intenzívne pohlcuje tepelné vyžarovanie zemského povrchu a nad zemským povrchom plní funkciu akejsi “strechy skleníka”, ktorá nebráni teplu prenikať dnu, ale neprepúšťa ho von. Preto tento jav dostal názov skleníkový efekt.**



Dôsledky :

- roztopenie časti ľadovcov na póloch
 - zvýšenie hladiny morí a oceánov
 - zaplavenie pobrežných oblastí
- otepľovanie Zeme
- častejšie prírodné katastrofy

Otepľovanie zem. povrchu



Roztápanie ľadovcov



Záplavy pobřežia

