



Du brauchst:

Wasserglas, Eiswürfel , eine Untertasse und Wasser

Eisberge im Wasserglas

In einem randvoll gefüllten Glas schwimmen Eiswürfel, die langsam tauen und...

Schau dir gern den Film dazu an.

Wenn du den Versuch selbst durchführen möchtest, dann

- stelle ein Wasserglas auf den Teller und lege einige Eiswürfel hinein,
- gieße danach lauwarmes Wasser in das Glas bis es randvoll gefüllt ist.
- ***Was meinst du wird passieren, wenn nach einer Weile die Eiswürfel schmelzen?***
- Beobachte genau!
- ***Kannst du dir erklären, warum das, was du beobachten konntest, geschieht?***
- Dokumentiere deine Arbeit. Nutze dazu die Vorlage „Mein Forschungsweg“.
- Wenn du möchtest, mache Fotos, zeichne ein Bild oder schreibe eine kleine Geschichte dazu auf und stelle sie auf die digitale Pinnwand (Padlet).