

# Der Herbst, der Herbst, der Herbst ist da...

## Checkliste

Abends wird es früher dunkel und morgens später hell. Die ersten Blätter verfärben sich und die Pullis und Jacken werden wieder dicker: Der Herbst ist da und mit ihm die erste Kälte.



Jetzt wird in euren Klassenräumen wieder öfter das Licht angeschaltet und die Heizung aufgedreht – all das verbraucht Energie!

Wir wollen alle nicht im Dunkeln sitzen und bibbern vor Kälte, aber was können wir tun um die Energie, die wir brauchen, so sinnvoll wie möglich einzusetzen?

### Hier eine kleine Checkliste – probiert es am besten gleich aus:

- Alle Heizungen frei räumen, nur so kann sich die Wärme ideal im Raum verteilen. Für Jacken, Taschen und Möbelstücke findet sich bestimmt auch ein anderer Platz.
- Alle Fenster schließen, aber ganz wichtig: Regelmäßig 5 Minuten Stoßlüften in den Pausen und einmal in der Mitte der Unterrichtsstunde – ihr braucht Sauerstoff, um schlauer zu werden.
- Was sagt das Thermometer? 20 °C im Klassenraum sind genau richtig. Im Herbst läuft niemand mehr mit kurzen Hosen oder Tops durch die Gegend – die Pullover-Zeit ist da.
- Immer die Klassentür schließen, so entweicht die schön warme Luft aus den Räumen nicht in den kälteren Flur.
- Wenn die Sonne sich morgens endlich hinter dem Horizont hervorwagt und hell, insbesondere in nach Süden ausgerichtete Räume leuchtet, braucht keiner mehr das künstliche Licht von der Decke.
- Sind alle Fenster zu? Ist das Licht aus? Der Screen ausgeschaltet? Wenn alle den Klassenraum verlassen, ist niemand mehr da, der es hell haben will.

So, jetzt seid ihr super gewappnet für die neue Jahreszeit und habt gleichzeitig noch etwas Gutes für unser Klima getan.