



# Drogen

Der Begriff Drogen hat zwei Bedeutungen: Zum einen versteht man hierunter Heilmittel \_\_\_\_\_ oder tierischen Ursprungs. Diese Bedeutung des Wortes »Drogen« lassen wir bei unserer Unterrichtseinheit unbeachtet.

## Drogen = Rauschmittel

Uns geht es um die zweite Bedeutung: Wenn wir von Drogen reden, meinen wir \_\_\_\_\_.

**Drogen sind Substanzen, die auf die Gefühlslage eines Menschen Einfluss nehmen und/oder zur Sucht und körperlichen Abhängigkeit führen.**

Drogen erzeugen bei wiederholter Einnahme oder Überdosierung \_\_\_\_\_.

Klassische Rauschgifte sind die **Opiate** (\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_) und das \_\_\_\_\_.

Halluzinogene rufen Halluzinationen (= Sinnestäuschungen) hervor. Zu den Halluzinogenen zählen **LSD**, **STP**, **Mescaline** und **Psilocybin**.

Zu den Drogen werden auch die aus der Hanfpflanze (**Cannabis sativa**) gewonnenen Produkte \_\_\_\_\_ und **Marihuana**, die Designer-Drogen (»Ecstasy«) und Aufputsch- und Schlafmittel wie **Amphetamine** und **Barbiturate** gerechnet.

Streng genommen gehört neben dem **Alkohol** auch das im Tabak enthaltene \_\_\_\_\_ zu den Drogen.

### Arbeitsauftrag:

- 1) Ergänze den Lückentext unter Zuhilfenahme der **Stoffdatenbank von chemie-master.de**. Verwende als Suchbegriff »Drogen«. Adresse: <http://www.chemie-master.de/sdb>

**Begriffe:** Cocain - Haschisch - Heroin - Morphin - Nicotin - Opium - pflanzlichen - Rauschmittel - schwere Schäden