



Glossar: Umweltverschmutzung

Chemikalien:

die Chemikalie, die Chemikalien

Chemikalien sind künstlich hergestellte Stoffe. Das bedeutet, dass sie von den Menschen in einem Labor hergestellt werden (Wikipedia, 2022). Auf dem Bild siehst du einen Jungen, der *Chemikalien* in seinen Händen hält.

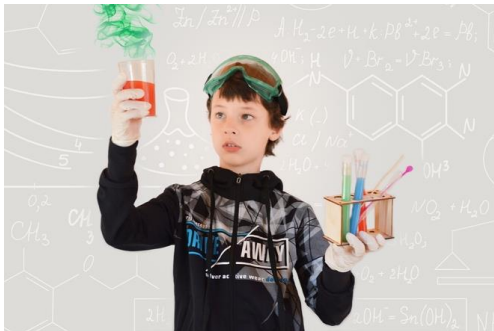


Bild 1: Chemikalien. © Pixabay.

Bildquelle: https://cdn.pixabay.com/photo/2020/10/06/16/11/chemistry-5632651_960_720.jpg 107.03.20221

Düngemittel:

das Düngemittel, die Düngemittel

Ein *Düngemittel* ist ein Mittel für Pflanzen. *Düngemittel* hilft den Pflanzen, besser zu wachsen und mehr Früchte zu bekommen. Manche *Düngemittel* sind ungesund für Tiere und Menschen.

Fabrik:

die Fabrik

In einer *Fabrik* wird etwas von den Menschen hergestellt. Dafür verwenden sie manchmal große Maschinen. In *Fabriken* werden zum Beispiel Möbel, Autos oder auch Lebensmittel hergestellt (Klexikon, 2022a). Auf dem Bild siehst du eine *Fabrik*.



Bild 2: Fabrik. © Pixabay.

Bildquelle: https://cdn.pixabay.com/photo/2019/07/19/23/16/power-plant-4349830_960_720.jpg 107.03.20221



Gewässer:

das Gewässer, die Gewässer

Eine große Menge Wasser in der Natur heißt *Gewässer*. Dazu zählen zum Beispiel das Meer, ein See, ein Fluss oder ein Bach (Klexikon, 2022).

giftige Stoffe:

der giftige Stoff, die giftigen Stoffe

Giftig ist etwas, wenn es für dich oder die Natur schädlich ist. Wenn du zum Beispiel *Gift* trinkst, dann wirst du davon krank oder kannst sogar daran sterben. Auch Tiere und Pflanzen können durch *giftige Stoffe* krank werden (Klexikon, 2021). Deshalb dürfen wir keine *giftigen Stoffe* in der Natur entsorgen.

Nektar:

der Nektar

Wenn eine Pflanze blüht, dann wachsen auf ihr Blüten. In den Blüten ist der *Nektar*. Der *Nektar* ist sehr süß und klebrig (Mini Klexikon, 2020). Viele Insekten trinken gerne *Nektar*. Auf dem Bild siehst du einen Schmetterling, der *Nektar* trinkt.



Bild 3: Schmetterling trinkt Nektar. © Pixabay.
Bildquelle: https://cdn.pixabay.com/photo/2019/07/25/14/39/skipper-4362807_960_720.jpg 10.07.2022



Ufer:

das Ufer

Der Rand eines Sees, Flusses oder Teiches heißt *Ufer* (Duden, 2022). Du hast bestimmt schon Steine vom *Flussufer* ins Wasser geworfen. Auf dem Bild siehst du eine Frau, die am *Ufer* steht.



Bild 4: Ufer. © Pixabay.

Bildquelle: https://cdn.pixabay.com/photo/2015/11/10/14/02/person-1036927_960_720.jpg 10.03.2021

Umwelt:

die Umwelt

Zur *Umwelt* gehört alles in der Natur, wie beispielsweise Bäume, Flüsse, Tiere und auch Menschen. Es ist sehr wichtig, die *Umwelt*, also unsere Umgebung, zu schützen.

Umweltverschmutzung:

die Umweltverschmutzung

Zur Umwelt gehört alles in der Natur, wie beispielsweise Bäume, Flüsse, Tiere und auch Menschen. Es ist sehr wichtig, die Umwelt, also unsere Umgebung, zu schützen. Wenn wir Müll in die Natur werfen, dann verschmutzen wir unsere Umwelt. Das heißt dann *Umweltverschmutzung*. Durch *Umweltverschmutzung* zerstören wir die Natur, also unsere Umwelt.

Literatur:

- Duden (2022). Ufer. Abgerufen von <https://www.duden.de/rechtschreibung/Ufer> [15.03.2022]
KLexikon (2022a). Fabrik. Abgerufen von <https://klexikon.zum.de/wiki/Fabrik> [07.03.2022]
KLexikon (2022). Gewässer. Abgerufen von <https://klexikon.zum.de/wiki/Gewässer> [07.03.2022]
KLexikon (2021). Gift. Abgerufen von <https://klexikon.zum.de/wiki/Gift> [07.03.2022]
Mini KLexikon (2020). Nektar. Abgerufen von <https://miniklexikon.zum.de/wiki/Nektar> [07.03.2022]
Wikipedia (2022). Chemikalie. Abgerufen von <https://de.wikipedia.org/wiki/Chemikalie> [07.03.2022]