

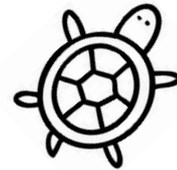
Umweltschutz – Meere & Ozeane

Meere und Ozeane sind empfindliche Lebensräume, die es zu schützen gilt. Die Tiere und Pflanzen, die in diesem Lebensraum leben, sind verschiedenen Gefahren ausgesetzt.

Aufgabe: Lies den Text über Probleme und Gefahren für die Meere & Ozeane durch.

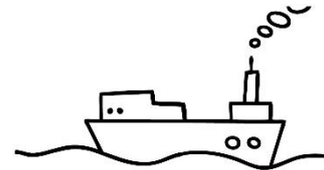
Probleme und Gefahren für die Meere & Ozeane

Die Tiere, die wir essen, werden häufig mit großen Netzen gefischt. Dabei werden oft auch Tiere gefangen, die gar nicht gefangen werden sollen, zum Beispiel Schildkröten oder Delfine. Diese Tiere können sich verletzen oder dabei sterben. Man nennt dieses Problem **Beifang**.



In den letzten Jahren wurden von manchen Tieren so viele gefangen, dass es immer weniger Fische und andere Tiere in den Meeren & Ozeanen gibt. Dieses Problem wird **Überfischung** genannt.

Der **Schiffsverkehr** stellt eine zusätzliche Gefahr für den Lebensraum dar, da viele Transportschiffe mit Treibstoff fahren, der giftig für die dort lebenden Tiere und Pflanzen ist.



Wenn **Abfall** in die Meere & Ozeane gelangt, können sich Tiere daran verletzen oder ihn mit ihrer Nahrung verwechseln. Zum Abfall gehört auch Plastik. Plastik bleibt viele hundert Jahre im Wasser, weil es sich nur sehr langsam zersetzt.

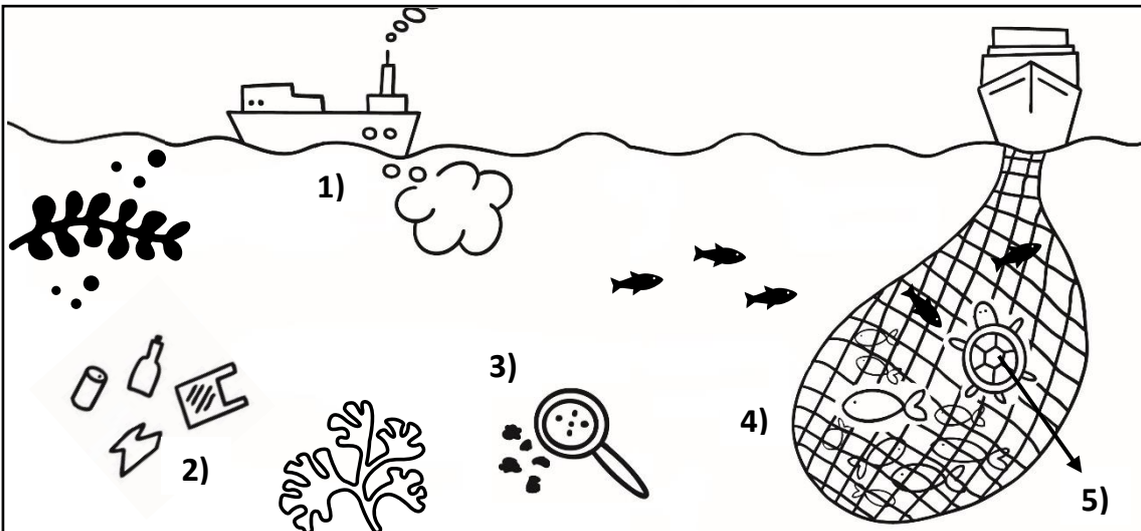
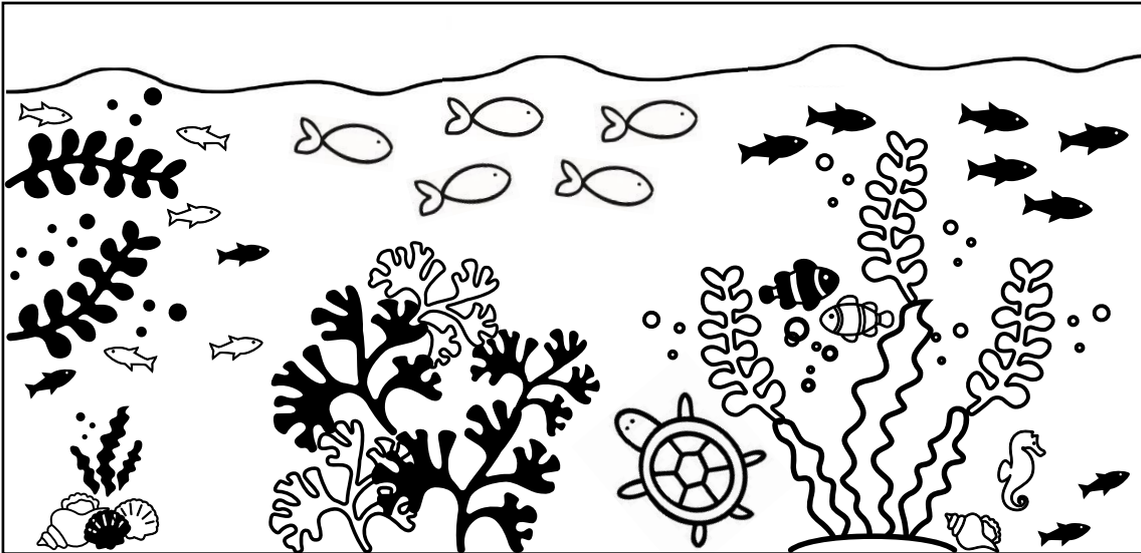
Als **Mikroplastik** werden winzig kleine Plastikteilchen bezeichnet. Viele Kosmetikprodukte – wie zum Beispiel Shampoo – enthalten Mikroplastik. Beim Duschen gelangt das Mikroplastik über unser Abwasser in die Meere & Ozeane. Wenn die Meerestiere das Mikroplastik mit ihrer Nahrung aufnehmen und wir diese Tiere essen, gelangt es auch in unseren Körper.

Umweltschutz – Meere & Ozeane

Aufgabe:

1. Schau dir die beiden Bilder an.
2. Trage die Gefahren und Probleme für die Meere & Ozeane passend zu den Nummern des unteren Bildes ein.

Abfall – Schiffsverkehr – Beifang – Mikroplastik – Überfischung



 1) _____

2) _____

3) _____

4) _____

5) _____