

Arbeitsblatt zum Thema "Eisbrecher"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellung:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Ein Eisbrecher ist eine bestimmte _____ von Schiff. Mit dem Eisbrecher kann man durch eine Eisschicht fahren. Solches Eis liegt bei sehr kalten _____ auf einem See, Fluss oder Meer. Nicht nur der Eisbrecher selbst soll trotz dem _____ durchkommen: Er hinterlässt eine Fahrinne auch für andere Schiffe.

Viele _____ kann man normalerweise im Winter nicht erreichen, weil sie zugefroren sind. Das gilt auch für manche wichtige _____. Trotzdem wollen die Menschen dort auch im Winter reisen oder Waren mitnehmen. _____ sorgen dafür, dass man trotz Eis fahren kann.

Um durch das Eis zu kommen, muss der _____ sehr stabil gebaut sein. Außerdem hat es einen starken _____, damit es vorankommt. Manche Eisbrecher fahren darum mit Atomkraft.

Mit seiner _____ drückt der Eisbrecher Eisstücke zur Seite, damit sie nicht hinter dem _____ wieder zusammenfrieren können. Ein Eisbrecher kann sich so auf das Eis schieben, dass er es mit seinem _____ zerbricht. Manche Eisbrecher stampfen: Wenn sie auf dem Eis liegen, wird _____ so durch das Schiff gepumpt, dass es stark wackelt. Diese _____ helfen dabei, das Eis zu zerbrechen.

Form Schiffsrumpf Temperaturen Art Eisbrecher Eis Motor Wasser
Gewicht Häfen Schiff Schwingungen Wasserstraßen

Quellenangabe:

Artikel: Eisbrecher (von Ziko van Dijk, Patrick Kenel, Beat Rüst u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA
<https://klexikon.zum.de/index.php> (<https://klexikon.zum.de/index.php?title=Eisbrecher&oldid=75948>)