

Geoaufgaben Teil 2 – 5e (bis zum 03.04.)

- Vergleiche die letzten Aufgaben mit den hochgeladenen Lösungen

Wie du beim Herausarbeiten des neuen Topographiestoffes gemerkt hast, ist das deutschdeutsche Tiefland durch viele Kanäle gekennzeichnet. Was Kanäle genau sind und wozu sogenannte Schiffshebwerke dienen, wollen wir nun herausfinden.

- Lies dir im LB. S. 94/95 durch.
- Übernimm dir im Hefter die unten stehende Überschrift und beantworte die gestellten Fragen mit Hilfe des Lehrbuchtextes/Abbildung 1.
- Skizziere dir in deinen Hefter die Abbildung 1.
- Damit du dir bildlich vorstellen kannst, wie gigantisch so ein Schiffshebwerk ist, schaue dir folgendes Video an <https://www.youtube.com/watch?v=rZierf3291s> (bis 14 min reicht). Beantworte dazu schriftlich in deinem Hefter folgende Fragen:
 1. Wo liegt das gezeigte Schiffshebwerk? Formuliere eine Lagebeschreibung mit zwei Merkmalen.
 2. Wie hoch ist das Schiffshebwerk?
 3. Welche Gewässer werden damit verbunden?

Tafelbild:

4.2. Kanäle verbinden

- Erkläre den Begriff Kanal.

.....

- Erläutere die Funktionsweise einer „Schleuse“.

.....

- Beschreibe die Funktionsweise eines „Schiffshebwerkes“.

.....

- Das Schiffshebwerk in ...:

Frage 1-3