

Liebe Eltern,



Ihr Kind wird im Fach HSU in den kommenden Tagen das Thema „Schwimmen und Sinken“ behandeln.

Dazu wird ein Forscherheft und die App „Actionbound“ benötigt. Die App ist ein interaktiver Guide, welcher ein eigenständiges Arbeiten Ihres Kindes im Homeschooling ermöglicht.

Zur Bearbeitung des Forscherheftes mit der App benötigt Ihr Kind ein **mobiles Endgerät** (Smartphone oder Tablet).

Wichtig:

Die Daten Ihres Kindes sind **anonym**, da nicht der echte Name in die App eingetragen werden muss und auch keine Anmeldung mit einer E-Mail-Adresse benötigt wird.

Es werden keine personenbezogenen Daten erhoben.

Mehr über die App können Sie auf der Homepage erfahren: de.actionbound.com

Die Aufgabenstellungen sind kindgerecht gestaltet, sodass Ihr Kind sich weitestgehend **selbstständig** durch die App klicken kann. Versuchen Sie als Eltern so wenig Hilfestellung wie möglich und nötig zu geben. Im Anschluss an die Bearbeitung werden die Forscherhefte von der Lehrkraft zur **Kontrolle eingesammelt**.

Bevor die Bearbeitung beginnt, suchen Sie bitte mit Ihrem Kind die benötigten Materialien zusammen. Sie finden im **Forscherheft** und **Actionbound** eine **Materialliste**, auf der alle Materialien aufgelistet sind.

Zur Planung für Sie:

Für die gesamte Bearbeitung des Actionbounds wird Ihr Kind ca. **zwei Zeitstunden** benötigen. Der Actionbound kann aber auch in **drei Teile** aufgeteilt werden, sodass sich Ihr Kind an drei aufeinanderfolgenden Tagen mit dem Thema beschäftigt.

Teil 1: Anfang bis einschließlich Nr. 6 (Ende im Actionbound nach der Selbstkontrolle zu Nr. 6) → ca. **45 min**

Teil 2: Beginn im Actionbound nach der Selbstkontrolle zu Nr. 6 bis einschließlich Nr. 10 (Ende im Actionbound nach der Selbstkontrolle zu Nr. 10) → ca. **30 min**

Teil 3: Beginn im Actionbound nach der Selbstkontrolle zu Nr. 10 bis zum Ende (Kreuzworträtsel ist freiwillig) → ca. **45 min**

Um den **Bound zu unterbrechen**, muss Ihr Kind **rechts oben** auf die drei Striche klicken und „**Bound unterbrechen**“ auswählen. Am nächsten Tag muss der **QR-Code** erneut **gescannt** werden und Ihr Kind kommt direkt zur entsprechenden Stelle, an der unterbrochen wurde.

Wir hoffen, dass diese neue Möglichkeit des Lernens Ihrem Kind Freude und Spaß bereitet und es viel über das Thema „Schwimmen und Sinken“ lernen wird!

Liebe Grüße

Jasmin Weidner

Im Auftrag der Fachgruppe Didaktik Biologie der Universität Würzburg