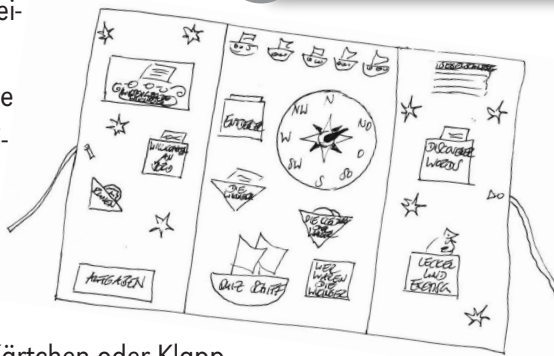


Liebe Lehrerin, lieber Lehrer!



Faltanleitung Lapbook siehe vorletzte Seite

Die gemeinsame Gestaltung eines Lapbooks ist eine interessante, unterhaltsame Variante bzw. Alternative für das individuelle **Dokumentieren und Präsentieren von Lerninhalten**. Hier werden alle Ergebnisse in verschiedensten



Faltbüchlein, Drehscheiben, Kärtchen oder Klappheften in einem großen „Buch“ aus Karton zum Aufklappen festgehalten. So sind sie jederzeit verfügbar und können auf ansprechende, interaktive Weise von den Schülern und Schülerinnen jederzeit begutachtet und in Erinnerung gerufen werden. Die Schüler/-innen sind dadurch hochmotiviert und vertiefen die Lerninhalte.

Außerdem bietet diese Vorgehensweise eine gute Möglichkeit der **Differenzierung**.

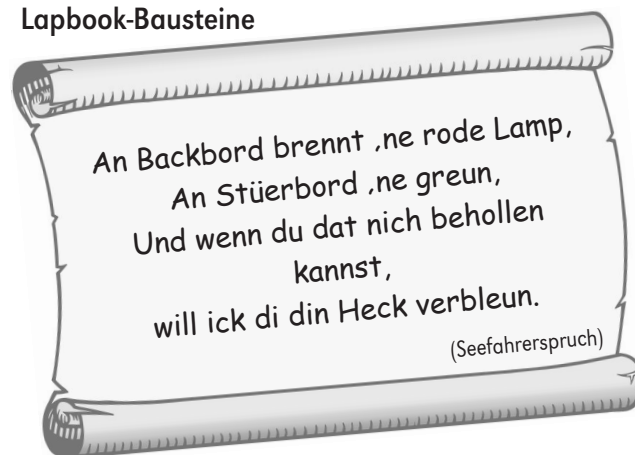
Im vorliegenden Lapbook „Große Entdecker der Seefahrt“ erkunden die Kinder die Lebenswelt der Wikinger und erfahren Wissenswertes über bekannte Entdecker und Forscher. Die Inhalte des Lapbooks können zum gezielten Erarbeiten mit der gesamten Klasse, aber auch in der Einzel- oder Kleingruppenarbeit eingesetzt werden. Das bereitgestellte Material kann nicht in einem einzelnen Lapbook Verwendung finden. Je nach Interesse, thematischem Schwerpunkt, Altersgruppe und Lernstand wird entschieden, welche Materialien passend sind.

Neben allerlei Informationen über das Leben der Wikinger sowie der vorgestellten Forscher werden auch besondere Dinge, wie die Runenschrift, ein Kompass oder Waren aus der „Neuen Welt“ einmal genauer unter die Lupe genommen. Zudem bieten Übungen aus den Fächern Deutsch, Mathematik und Englisch Möglichkeiten des fächerübergreifenden Lernens.

Viel Freude mit dem ideenreichen Material!

Ihre Redaktion

Lapbook-Bausteine



Übersicht:

Benutzerhinweise:	Seite 1-2
Vorlagen/Schablonen:	Seite 2-3
Baustein 1 Die Wikinger kommen	Seite 4-13
Baustein 2 Entdecker und Forscher	Seite 14-19
Baustein 3 Kreatives und Rätselhaftes.....	Seite 20-32
Activity-Poster mit farbigen Vorlagen	Heftmitte

Begleit-CD:

Alle lizenzierten **Text- und Bild-**daten lassen sich mit dem **Satzprogramm VIVA** auch für anderweitige Formate (Arbeitsblätter, Schülerzeitungen, Broschüren, Webseiten) aufbereiten.

