

Ruby Redfort – Literarisches Lernen mit einem Spionageroman (Kl. 6/7)

von Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Jürgens

© RAABE 2021



© Pixabay.com

In dieser Unterrichtseinheit beschäftigen sich die Schülerinnen und Schüler mit einem spannenden Roman um die jugendliche Geheimagentin Ruby Redfort. Neben so attraktiven Elementen wie Spionage, Geheimnis, Abenteuer und Verbrechen behandelt die Autorin Laura Childs auch Themen, die für das Lebensgefühl von 11- bis 13-Jährigen von zentraler Bedeutung sind. Last but not least setzen sich die Lernenden mit Informationsrecherche, Handlungsanalyse, Figurenkonstellation und literarischen Werturteilen auseinander.

Impressum

RAABE UNTERRICHTS-MATERIALIEN Deutsch Sek. I

Ausgabe 2/2021

Das Werk, einschließlich seiner Teile, ist urheberrechtlich geschützt. Es ist gemäß § 60b UrhG hergestellt und ausschließlich zur Veranschaulichung des Unterrichts und der Lehre an Bildungseinrichtungen bestimmt. Die Dr. Josef Raabe Verlags-GmbH erteilt Ihnen für das Werk das einfache, nicht übertragbare Recht zur Nutzung für den persönlichen Gebrauch gemäß vorgenannter Zweckbestimmung. Unter Einhaltung der Nutzungsbedingungen sind Sie berechtigt, das Werk zum persönlichen Gebrauch gemäß vorgenannter Zweckbestimmung in Klassensatzstärke zu vervielfältigen. Jede darüber hinausgehende Verwertung ist ohne Zustimmung des Verlages unzulässig und strafbar. Hinweis zu §§ 60a, 60b UrhG: Das Werk oder Teile hiervon dürfen nicht ohne die solche Einwilligung an Schulen oder in Unterrichts- und Lehrmedien (§ 60b Abs. 1 UrhG) weiterverbreitet, insbesondere kopiert oder eingescannt, verbreitet oder in ein Netzwerk eingestellt, oder sonst öffentlich zugänglich gemacht oder wiedergegeben werden. Dies gilt auch für Intranets von Schulen und sonstigen Bildungseinrichtungen. Die Aufnahme abgedruckter musikalischer Werke ist ggf. GEMA-meldepflichtig.

Für jedes Material wurden die Inhalte recherchiert und ggf. angefragt.

Dr. Josef Raabe Verlags-GmbH
Ein Unternehmen der Klett-Gruppe
Fötebühlstraße 77
70372 Stuttgart
Telefon +49 711 62900-0
Fax +49 711 62900-60
meinname@raabe.de
www.raabe.de

Redaktion: Torsten Brandt, Pamela Winkler
Illustration: Jörg Kalies – Die Top Partner, Unterumbach, Deutschland
Bildnachweis Titel: © Pixabay.com

Ruby Redfort – Literarisches Lernen mit einem Spionageroman

Klasse 6/7

von Prof. Dr. Dr. Hans-Joachim Jürgens

| | |
|--|----------|
| Vorbemerkungen | 1 |
| M 1: Woraus besteht ein Buch? | 9 |
| M 2: Analyse des Frontcovers | 11 |
| M 3: Ein Abenteuer rekonstruieren | 13 |
| M 4: Kreuzworträtsel | 15 |
| M 5: Krimireihen | 17 |
| M 6: Ein Frontcover gestalten | 19 |
| M 7: Ruby Redfort – ein gewöhnliches Mädchen? | 20 |
| M 8: Die Haupt- und Nebenfiguren | 22 |
| M 9: Hitch und James Bond | 24 |
| M 10: Codes: knacken und erfinden | 26 |
| M 11: Die Vigenere-Verschlüsselung | 28 |
| M 12: Geheimverstecke | 31 |
| M 13: Ein Perspektivenwechsel | 33 |
| M 14: Spannung und Komik | 35 |

M 15: Eine Rezension schreiben

36

M 16: Der Geheimdienstausweis

39

Lösungen

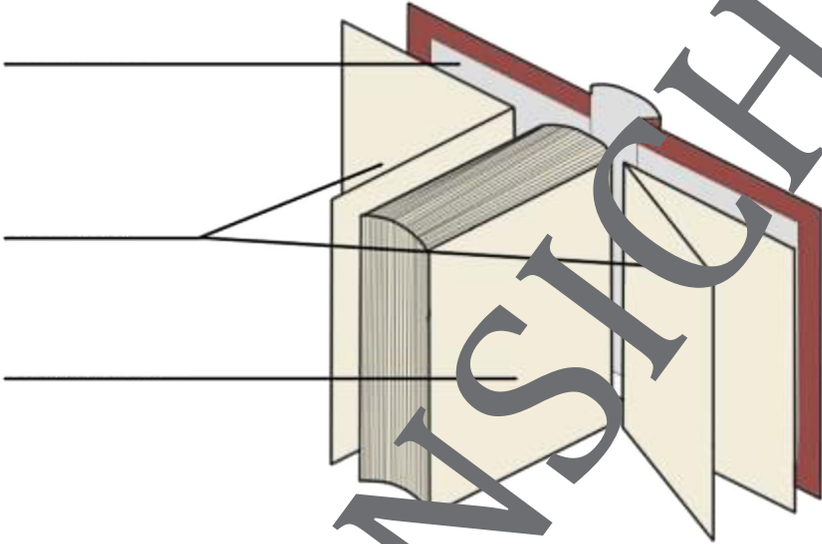
Die Schülerinnen und Schüler lernen:

- Buchcover zu beschreiben und zu analysieren,
- Informationen aus Sachtexten zu entnehmen und weiterzuverarbeiten,
- gezielt im Internet Informationen zu finden,
- narrative Handlungslogik nachzuvollziehen,
- Figuren zu analysieren und zu kategorisieren,
- Perspektiven literarischer Figuren nachzuvollziehen,
- ein eigenständiges literarisches Wertesurteil abzugeben.

Woraus besteht ein Buch?

M 1

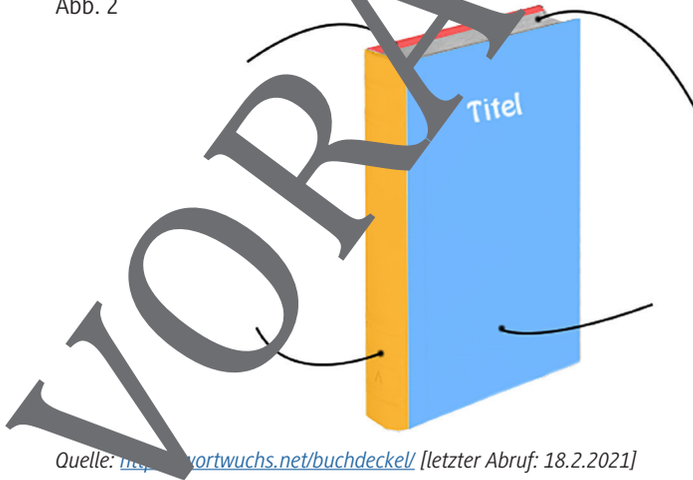
Abb. 1



© RAABE 2021

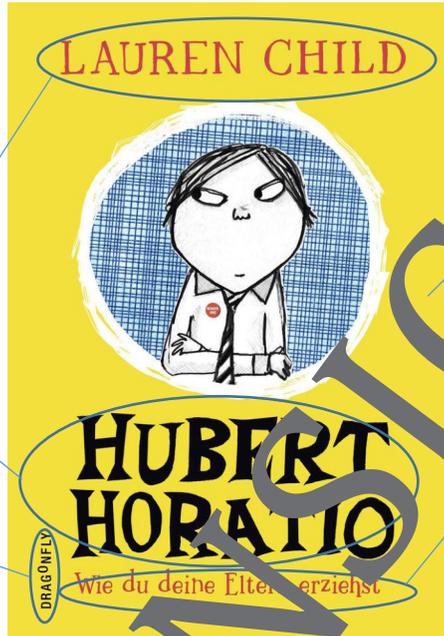
Quelle: <https://sinas-geschichten.de/2020/03/27/die-bestaendteile-eines-buches/> [letzter Abruf: 18.2.2021]

Abb. 2



Quelle: <https://wortwuchs.net/buchdeckel/> [letzter Abruf: 18.2.2021]

Abb. 3



© Dragonfly

© RAABE 2021

Aufgaben



1. Recherchiere im Internet, mit welchen Fachbegriffen die einzelnen Bestandteile eines Buches bezeichnet werden. Beschrifte die Abbildungen 1–3 entsprechend.
2. Es gibt zwei Arten, Bücher zu binden. Informiere dich, wie die beiden heißen.



Abb.: TextPartner / CC BY-SA 3.0



Abb.: Frank C. Müller / CC BY-SA 4.0

Ein Frontcover gestalten

M 6



© RAABE 2021

Aufgabe

1. Gestalte ein ansprechendes, zur Reihe passendes Cover für den von dir erdachten Titel.
2. Erläutere deinen Mitschülern, warum du das Cover auf diese Weise gestaltet hast.



Aufgaben

1. Lies dir den Text über den berühmten Geheimagenten James Bond durch.
2. Diskutiert, warum die James Bond-Filme so erfolgreich sind. Notiere deine Ideen in Stichworten.

3. Kann man Figuren wie James Bond auch kritisch betrachten? Begründe deine Ansicht.

4. Welche Eigenschaften haben James Bond und Hitch gemeinsam, in welchen Punkten unterscheiden sie sich?

| Gemeinsamkeiten zwischen James Bond und Hitch | Unterschiede zwischen James Bond und Hitch |
|--|---|
| | |

5. Warum wurde eine Figur, wie Hitch in den Roman *Ruby Redfort. Gefährlicher als Gold* eingefügt? Warum unterscheidet sie sich in einigen Punkten von James Bond?

© RAABE 2021

M 10 Codes: knacken und erfinden

Ruby Redfort ist eine Meisterin im Knacken von Codes. Schon mit sieben Jahren gewann sie die *Junior-Codeknacker-Meisterschaften*. Mit acht Jahren nahm sie erfolgreich am *Junior-Code-Erfinder-Wettbewerb* teil. Auch der berühmte römische Feldherr Julius Caesar hat einen Verschlüsselungscode erfunden.

Die Caesar-Verschlüsselung



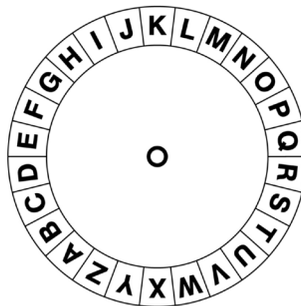
Nach der Überlieferung des römischen Schriftstellers Suetonius verwendete Julius Cäsar ein Verschlüsselungsverfahren, um seinen Feldherrn im Krieg Nachrichten zu schicken. Er verschob dazu alle Buchstaben im Alphabet um zwei Stellen. Aus A wurde C, aus B wurde D, aus C wurde E usw. Am Ende des Alphabets fing er wieder vorne an. Aus X wurde Z, aus Y wurde A und aus Z ein B.

Die Chiffrier-Scheibe

Leon Battista Alberti vereinfachte das Verfahren im 15. Jahrhundert durch die Entwicklung der Chiffrier-Scheibe. Schneide für die Herstellung einer solchen Chiffrier-Scheibe, auch Caesar-Scheibe genannt, die beiden Kreise mit dem Loch in die Mitte je ein Loch und hefte die beiden Scheiben mit einer Musterbeutelklammer zusammen.

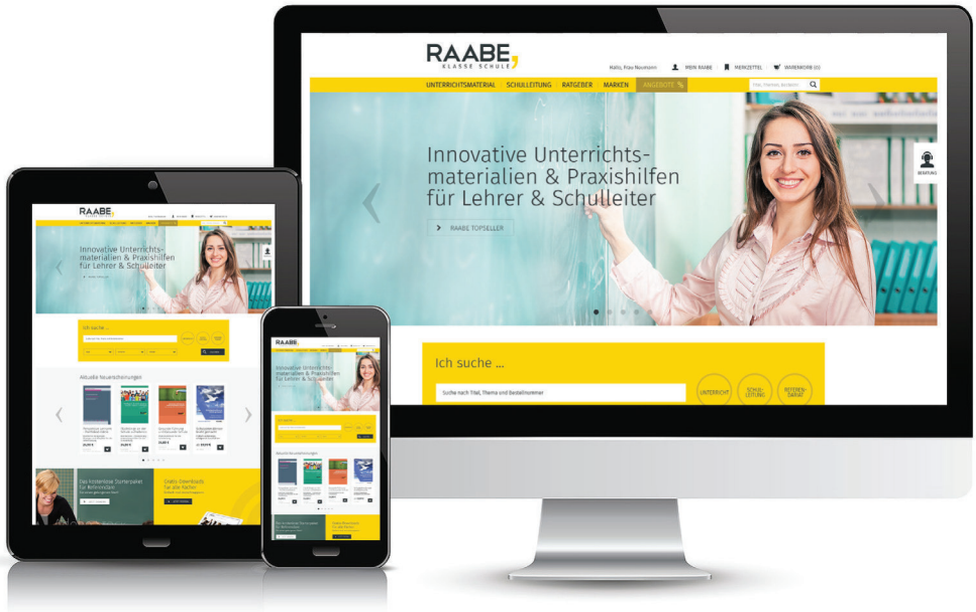


Quelle: https://lehrerfortbildung.wv.de/mathe/technik/informatik/gym/bp2016/fb1/3_rechner_netze/2_kopier/5_caesar/



© Südwestrundfunk. Quelle: <https://www.kindernetz.de/infonetz/laenderundkulturen/geheimschriften/-/id=25340/property=download/nid=22494/1vpb4gn/index.pdf>

Der RAABE Webshop: Schnell, übersichtlich, sicher!



Wir bieten Ihnen:



Schnelle und intuitive Produktsuche



Übersichtliches Kundenkonto



Komfortable Nutzung über
Computer, Tablet und Smartphone



Höhere Sicherheit durch
SSL-Verschlüsselung

Mehr unter: www.raabe.de