

Literatur- und Quellenverzeichnis

Albrecht, Wilhelm/ Beckmann, Elke/ Fuchs, Hilmar/ Gulic, Bernd/ Guobiao, Ji/ Mieck, Klaus-Peter/ Ortlepp, Gerald (2012): Faserstoffe. In: Fuchs, Hilmar/ Abrecht, Wilhelm (Hrsg.): Vliesstoffe. Rohstoffe, Herstellung, Anwendung, Eigenschaften, Prüfung. 2. vollständig überarbeitete Ausgabe. Weinheim: Wiley-VCH Verlag GmbH & Co. KGaA. S.21-57.

Wiescholek, Sybille (Hrsg.) (2019): Textile Bildung im Zeitalter der Digitalisierung. Vermittlungschancen zwischen Handarbeit und Technisierung. Bielefeld: Transcript Verlag.

Internetquellen

Forrefs. Das Portal für Referendare (Hrsg.): Lernen an Stationen. <https://www.forrefs.de/grundschule/unterricht/unterricht-halten/organisationsformen/lernen-an-stationen.html> (Zugriff 19.12.2020).

Leisen, Josef (2015). Fachlernen und Sprachlernen!. In: Zeitschrift des Deutschen Vereins zur Förderung des mathematischen und naturwissenschaftlichen Unterrichts e. V. Jahrgang 68, 3/2015. Der mathematische und naturwissenschaftliche Unterricht. S.132-137.

<http://www.josefleisen.de/downloads/sprachbildung/01%20Fachlernen%20und%20Sprachlernen%20-%20MNU%202015.pdf> (Zugriff 17.01.2021).

Leisen, Josef (Hrsg.): Methoden-Werkzeuge. Unterstützung im sprachsensiblen Fachunterricht. <http://www.sprachsensiblerfachunterricht.de/methoden-werkzeuge> (Zugriff 16.01.2021).

Leisen, Josef (2005): Wechsel der Darstellungsformen. Ein Unterrichtsprinzip für alle Fächer.

<http://www.josefleisen.de/downloads/sprachbildung/78%20Wechsel%20der%20Darstellungsformen%20Bili%202005%20C%2009-11.pdf> (Zugriff 17.01.2021).

Niedersächsisches Kultusministerium (Hrsg.): Kerncurriculum für die Grundschule. Schuljahrgänge 1-4. Kunst - Gestaltendes Werken - Textiles Gestalten. Hannover 2006.

https://cuvo.nibis.de/cuvo.php?skey_lev0_0=Fach&svalue_lev0_0=Textiles+Gestalten&docid=1151&p=detail_view (Zugriff 17.01.2021).

Öko -Fair (Hrsg.): Eigenschaften und Veredelung. Natürliche Eigenschaften der Baumwolle. <http://www.oeko-fair.de/kleiden-schmuecken/baumwolle/eigenschaften-und-veredelung> (Zugriff 10.01.2021).

Statista Research Department (Hrsg.) (2007): Welche Kleidungsmaterialien tragen Sie gern?. <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/177755/umfrage/bevorzugte-materialien-von-kleidung/> (Zugriff 16.01.2021).

Umweltinstitut München e.v. (Hrsg.): Fragen und Antworten. Anbau von Baumwolle. <http://www.umweltinstitut.org/fragen-und-antworten/bekleidung/anbau-von-baumwolle.html> (Zugriff 10.01.2021).

Welt der Wolle (Hrsg.): Wohlfühlen mit Wolle. Exklusive Bettwaren. Eigenschaften der Wolle. <https://www.weltderwolle.de/Eigenschaften-der-Wolle> (Zugriff 10.01.2021).

Abbildungen

Abb. 1 Weißes Baumwollshirt

Engelbert-strauss.de (Hrsg.)

https://superzoom.onlinesuperimage.com/fsicache/server?type=image&source=/3D%20Images/strauss/20000-2/20_00_046_R001.png&sharpen=50&quality=80&width=319&height=371&left=0&top=0&right=1&bottom=1&tmp=fsi&profile=png (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 2 Kissenhülle aus Baumwolle

Hm.com (Hrsg.)

[https://lp2.hm.com/hmgoepprod?set=quality%5B79%5D%2Csource%5B%2Fe9%2Fc6%2Fe9c6c4970e8f6758e9ad3742a46a497893d17d2c.jpg%5D%2Corigin%5Bdam%5D%2Ccategory%5B%5D%2Ctype%5BDESCRIPTIVESTILLIFE%5D%2Cres%5Bm%5D%2Chmver%5B1%5D&call=url\[file:/product/fullscreen\]](https://lp2.hm.com/hmgoepprod?set=quality%5B79%5D%2Csource%5B%2Fe9%2Fc6%2Fe9c6c4970e8f6758e9ad3742a46a497893d17d2c.jpg%5D%2Corigin%5Bdam%5D%2Ccategory%5B%5D%2Ctype%5BDESCRIPTIVESTILLIFE%5D%2Cres%5Bm%5D%2Chmver%5B1%5D&call=url[file:/product/fullscreen]) (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 3 Baumwoll-Rucksack

ikv-shop.de (Hrsg.)

<https://os1.meinecloud.io/b10018/media/image/4c/b6/b6/543149260XmF13NBQdnfS.jpg>. (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 4 Wollknäuele

Pixnio.com (Hrsg.)

<https://pixnio.com/free-images/2017/05/23/2017-05-23-15-34-10-900x600.jpg>. (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 5 Wollsocken

Birkenstock.com (Hrsg.)

https://www.birkenstock.com/dw/image/v2/BBBBF_PRD/on/demandware.static/-/Sites-master-catalog/default/dwa7e20c93/1011512/1011512.jpg?sw=1500&sh=1500
(Zugriff 17.01.2021).

Abb. 6 Pullover

lp.stories.com (Hrsg.)

[https://lp.stories.com/app005prod?set=source\[/8b/ce/8bce1b3f3b1b45ee8e52d73ce5e604542ec7ae75.jpg\],origin\[dam\],type\[DESCRIPTIVESTILLIFE\],device\[hdpi\],quality\[80\],ImageVersion\[1\]&call=url\[file:/product/zoom\]](https://lp.stories.com/app005prod?set=source[/8b/ce/8bce1b3f3b1b45ee8e52d73ce5e604542ec7ae75.jpg],origin[dam],type[DESCRIPTIVESTILLIFE],device[hdpi],quality[80],ImageVersion[1]&call=url[file:/product/zoom]) (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 7 Baumwollknospen am Zweig

Amazon.com (Hrsg.)

https://images-na.ssl-images-amazon.com/images/I/51K-geEkLsL._AC_SL1000_.jpg
(Zugriff 17.01.2021).

Abb. 9 Baumwolle wird gesponnen

Pixabay.com (Hrsg.)

https://cdn.pixabay.com/photo/2019/10/20/16/57/loom-4564228__340.jpg (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 10 Baumwolle wird mit der Hand verwebt

Pixabay.com (Hrsg.)

https://cdn.pixabay.com/photo/2019/03/25/04/43/weaving-4079364_1280.jpg (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 11 Textile Stoffe aus Baumwolle

Pixabay.com (Hrsg.)

https://cdn.pixabay.com/photo/2016/03/05/14/35/cloth-1237813_1280.jpg (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 12 Schaf wird geschoren

Pixabay.com (Hrsg.)

https://cdn.pixabay.com/photo/2015/12/23/17/59/sheep-shearing-1105897_1280.jpg (Zugriff 17.01.2021).

Abb. 13 Stricken mit Stricknadeln und Wolle

Pixabay.com (Hrsg.)

https://cdn.pixabay.com/photo/2015/02/15/13/23/wool-637104__340.jpg (Zugriff 17.01.2021).