

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Lernwerkstatt: Australien & Ozeanien

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





	Seite
Vorwort/Arbeitspass	5
I Unsere Erde – mehr Wasser als Land	6 - 9
Die Erdteile – Kontinente / Der Äquator	7
Australien-Ozeanien – Die Südsee	8
Die Wasserwelt	9
II Australien	10 - 30
Geografie	10
Die Gliederung Australiens	11
Australien Puzzle	12
Australiens Außengebiete	13
Die Städte	14
Sydney	15
Wirtschaft	16 - 17
Das Klima	18
Jahreszeiten in Australien	19
Weihnachten in Australien	20
Die Aborigines	21 - 23
Tiere und Pflanzen – Überblick	24
Das Great Barrier Reef	25
Ayers Rock – der Uluru	26 - 27
Leben in den Outbacks	28 - 29
Akrostichon zu Australien	30
III Neuseeland	31 - 38
Die Landschaften Neuseelands	32
Auf einer Schaffarm in Neuseeland	33
Die Maori	34
Die Herkunft der Maori (Mythologie – Geschichte)	35
Tier- und Pflanzenwelt Neuseelands	36
Neuseelands Pinguine	37 - 38





Inhalt

IV Die ganz besondere Tierwelt	39 - 46
Die Tiere genau kennen lernen	40 - 44
Tier-Domino	45
Sudoku zur Südsee	46
V Die Inselregionen	47 - 57
James Cook (1728 - 1779)	48
Die Inselwelt	49
Was ist ein Archipel, ein Atoll, eine Lagune?	49
Die unabhängigen Inselstaaten	50 - 54
Lotta reiste in den Ferien... ..	55
Urlaub auf Tahiti	56
Reise durch die Inselwelt	57
VI Märchen	58 - 65
Der unsichtbare Gefährte – ein Märchen der Aborigines	58 - 59
Der Ibis und der Mond – ein Märchen aus Australien	60
Das Mädchen im Monde – ein Märchen aus Mikronesien	61 - 65
VII Lösungen	66 - 70

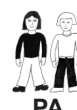


Bedeutung der Symbole:



Einzelarbeit

EA



Partnerarbeit

PA



Schreibe ins Heft/
in deinen Ordner



Arbeiten in
kleinen Gruppen



Arbeiten mit der
ganzen Gruppe

Vorwort



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Australien/Ozeanien liegt „am anderen Ende der Welt“ für uns. Für viele ein Traum – Urlaub in der Südsee, Fahrten durch Australien und Erkundung Neuseelands.

Wenn wir Frühling haben, ist dort Herbst. Weihnachten fällt in den Sommer.

Aber es gibt auf diesem Kontinent, der als Australien/Ozeanien bezeichnet wird, manches, was bei uns nicht existiert. Es gibt dort nicht nur Schafe!

Kängurus, Kiwis und Koalas kennen auch unsere Kinder. Doch wer weiß um die Besonderheiten von Ameisenigel und Schnabeltier? Wer kennt die Traumzeitgeschichten der Aborigines und die Märchen der Maori? Die Entdeckung der Südsee?

Spannende Themen, die sich hier anbieten. Mit vielen verschiedenen Aufgaben wie Zuordnungen, Ausmalbildern, Bastelideen, Lückentexten, Memory und Domino erforschen und entdecken die Schüler den Kontinent (der allerdings aus sehr viel Meer und Ozean – Wasser besteht).

Wie bei den übrigen Heften dieser Reihe: Genaue geografische Kenntnisse werden von den Kindern nicht erwartet, trotzdem ist eine große Landkarte sinnvoll.

Viel Freude und Erfolg beim Einsatz der vorliegenden Kopiervorlagen wünschen Ihnen der Kohl-Verlag und

Gabriela Rosenwald



Arbeitspass

Name:  _____

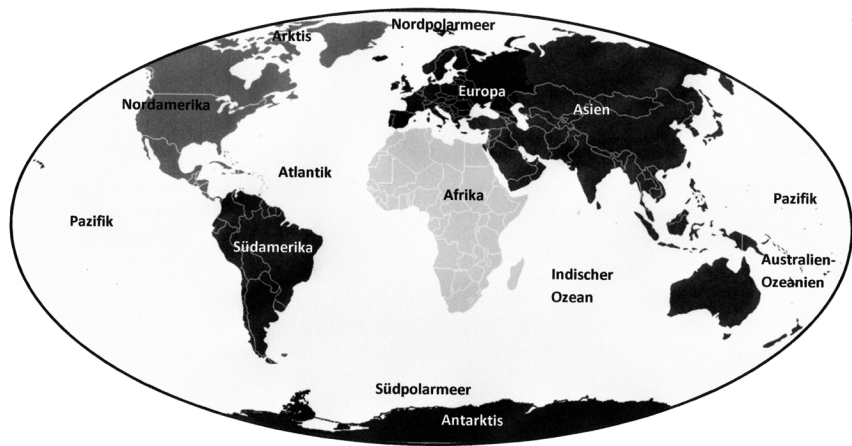
Klasse: _____

Aufgabe / Seite	Titel / Thema	begonnen	erledigt



I. Unsere Erde – mehr Wasser als Land

Fast drei Viertel der Erde sind von Wasser bedeckt. Und das meiste Wasser fließt in den großen Weltmeeren, den Ozeanen. Neben den drei großen Ozeanen gibt es auch noch kleinere Meere: das Mittelmeer oder die Ostsee und die Nordsee. Diese Meere nennt man auch Nebenmeere.



Die großen Ozeane sind der Atlantische Ozean (kurz: Atlantik), der Indische Ozean und der Pazifische Ozean (Pazifik). Manchmal spricht man auch von 5 Ozeanen. Hier zählt man die Polarmeere nördlich und südlich der beiden Polarkreise dazu, das Nordpolarmeer und das Südpolarmeer.

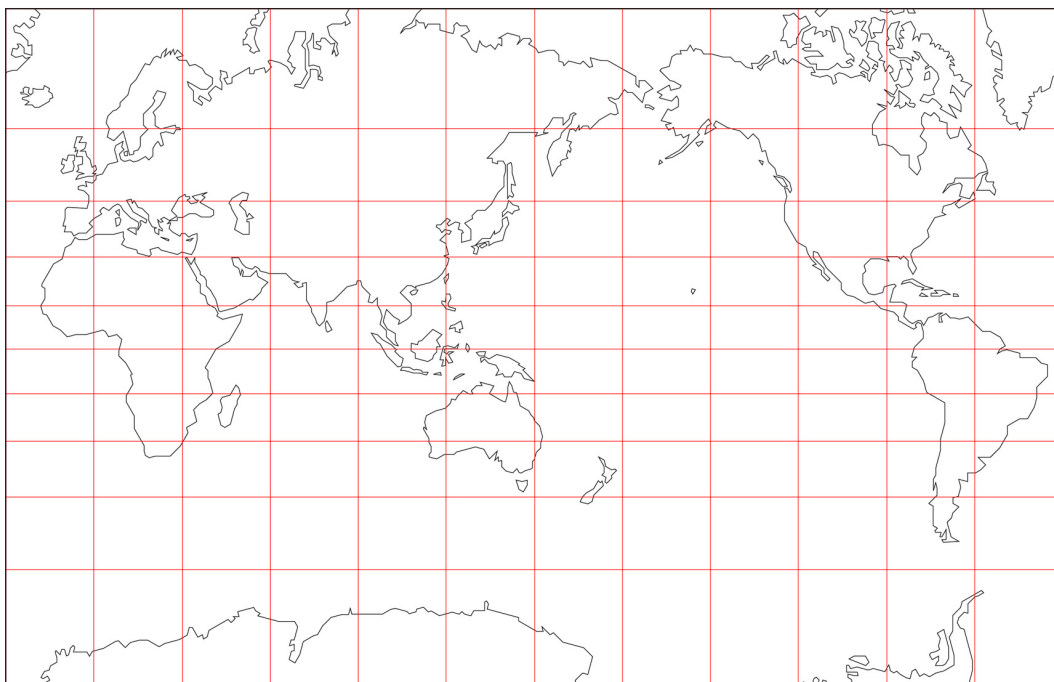
Der Pazifik ist das größte Weltmeer. Im Pazifik liegt die tiefste Stelle der Welt. Es geht dort über 11 km hinab!

Der Atlantische Ozean ist das zweitgrößte Weltmeer. Man fliegt oder fährt über den Atlantik, wenn man von Europa nach Amerika reisen möchte.



Aufgabe 1: Beschrifte die 5 Weltmeere unten in der Karte richtig. Die Namen kannst du aus den Silben zusammensetzen.

At – di – fik – In – lan – lar – lar – meer – meer – Nord –
Ozean – Pa – po – po – scher – Süd – tik – zi



I. Unsere Erde – mehr Wasser als Land



Die Erdteile – Kontinente

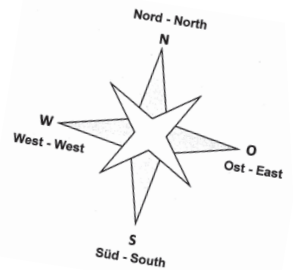


Aufgabe 2: Zu unserer Erde zählen 7 Erdteile, auch Kontinente genannt: Afrika, Nordamerika, Südamerika, Asien, Europa, Antarktis und Australien/Ozeanien. Schaut auf die Karte von Seite 6 und beschriftet die Erdteile richtig.



Der Äquator

Norden, Süden, Osten und Westen heißen die 4 „Himmelsrichtungen“. Auf fast allen Landkarten findest du Norden oben und Süden unten. Der Osten liegt rechts, der Westen links. Der Äquator ist eine gedachte Linie rund um die Erde. Auf der Weltkarte kannst du sie als schwarze Linie sehen. Der Äquator teilt die Erde in eine Nord- und eine Südhalbkugel.



Aufgabe 3: Notiere in der Karte, wo die Himmelsrichtungen liegen! Schreibe „N“ für Nord, „S“ für Süd, „O“ für Ost und „W“ für West.



Aufgabe 4: Welche Erdteile liegen auf der Nordhalbkugel, welche auf der Südhalbkugel? Welche befinden sich auf beiden Halbkugeln? Schau auf die Karte.



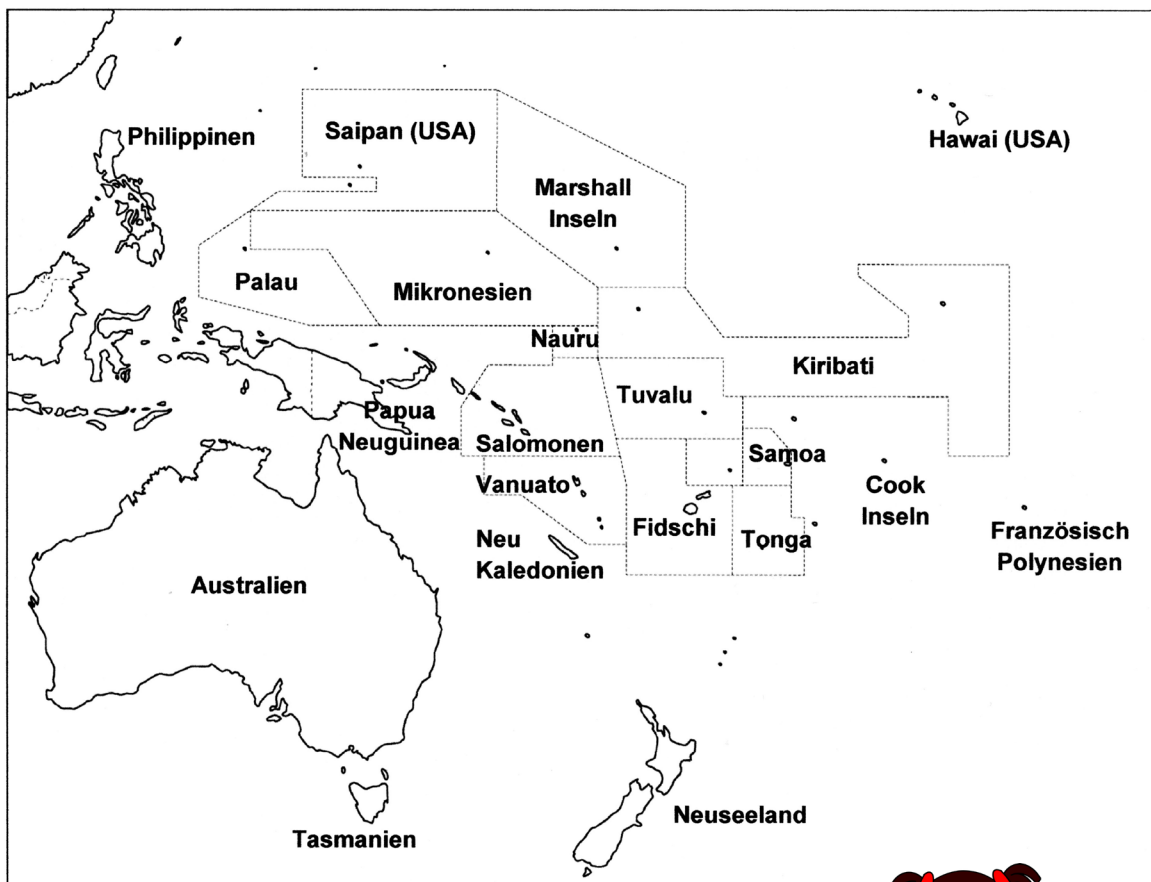


I. Unsere Erde – mehr Wasser als Land

Australien-Ozeanien – Die Südsee

Ein spanischer Entdecker erfand wahrscheinlich den Begriff Südsee. Er meinte damit den Pazifik südlich des Äquators, das Meer zwischen Südamerika und Australien.

Ozeanien nennt man die vielen Inseln im Pazifik nördlich und östlich von Australien. Über 7500 Inseln gibt es, etwa 2100 davon sind bewohnt. 16,5 Millionen Menschen leben auf den vielen Inseln. Australien, Neuseeland und die Inselwelt bilden Ozeanien.



Aufgabe 5: *Lotta kennt viele Inseln und Inselgruppen. Aber nicht alle liegen in der Südsee! Markiere alle Inseln und Inselgruppen rot, die du oben in der Karte findest.*



Tonga – Mallorca – Cook Inseln – Helgoland – Palau – Samoa – Ibiza –
Teneriffa – Fidschi – Irland – Marshall Inseln – Vanuato – Rhodos –
Salomonen – Rügen – Kuba – Kiribati – Nauru – Tuvalu – Texel –
Neu Kaledonien – Korsika – Mikronesien

Lernwerkstatt AUSTRALIEN & OZEANIEN

Die Kontinente der Erde kennen lernen

4. Digitalauflage 2020

© Kohl-Verlag, Kerpen 2015
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Gabriela Rosenwald
Umschlagbilder: © Amy Nichole Harris & mmmg2 - fotolia.com
Redaktion & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P11 798

ISBN: 978-3-95686-395-0

© Kohl-Verlag, Kerpen 2020. Alle Rechte vorbehalten.

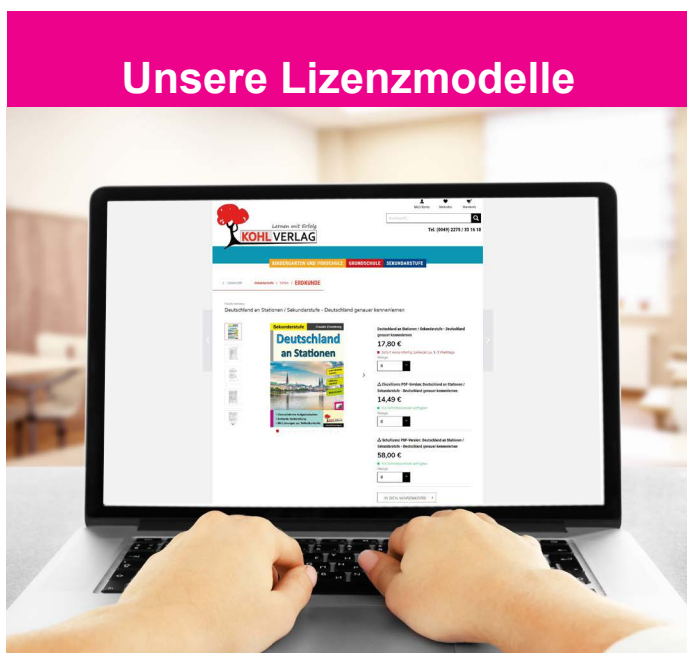
Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages (§ 52 a Urhg). Weder das Werk als Ganzes noch seine Teile dürfen ohne Einwilligung des Verlages an Dritte weitergeleitet, in ein Netzwerk wie Internet oder Intranet eingestellt oder öffentlich zugänglich gemacht werden. Dies gilt auch bei einer entsprechenden Nutzung in Schulen, Hochschulen, Universitäten, Seminaren und sonstigen Einrichtungen für Lehr- und Unterrichtszwecke. Der Erwerber dieses Werkes in PDF-Format ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den Gebrauch und den Einsatz zur Verwendung im eigenen Unterricht wie folgt zu nutzen:

- Die einzelnen Seiten des Werkes dürfen als Arbeitsblätter oder Folien lediglich in Klassenstärke vervielfältigt werden zur Verwendung im Einsatz des selbst gehaltenen Unterrichts.
- Einzelne Arbeitsblätter dürfen Schülern für Referate zur Verfügung gestellt und im eigenen Unterricht zu Vortragszwecken verwendet werden.
- Während des eigenen Unterrichts gemeinsam mit den Schülern mit verschiedenen Medien, z.B. am Computer, Tablet via Beamer, Whiteboard o.a. das Werk in nicht veränderter PDF-Form zu zeigen bzw. zu erarbeiten.

Jeder weitere kommerzielle Gebrauch oder die Weitergabe an Dritte, auch an andere Lehrpersonen oder pädagogische Fachkräfte mit eigenem Unterrichts- bzw. Lehrauftrag ist nicht gestattet. Jede Verwertung außerhalb des eigenen Unterrichts und der Grenzen des Urheberrechts bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages. Der Kohl-Verlag übernimmt keine Verantwortung für die Inhalte externer Links oder fremder Homepages. Jegliche Haftung für direkte oder indirekte Schäden aus Informationen dieser Quellen wird nicht übernommen.

Kohl-Verlag, Kerpen 2020

Unsere Lizenzmodelle



Der vorliegende Band ist eine PDF-Einzellizenz

Sie wollen unsere Kopiervorlagen auch digital nutzen? Kein Problem – fast das gesamte KOHL-Sortiment ist auch sofort als PDF-Download erhältlich! Wir haben verschiedene Lizenzmodelle zur Auswahl:



	Print-Version	PDF-Einzellizenz	PDF-Schullizenz	Kombipaket Print & PDF-Einzellizenz	Kombipaket Print & PDF-Schullizenz
Unbefristete Nutzung der Materialien	X	X	X	X	X
Vervielfältigung, Weitergabe und Einsatz der Materialien im eigenen Unterricht	X	X	X	X	X
Nutzung der Materialien durch alle Lehrkräfte des Kollegiums an der lizenzierten Schule			X		X
Einstellen des Materials im Intranet oder Schulserver der Institution			X		X

Die erweiterten Lizenzmodelle zu diesem Titel sind jederzeit im Online-Shop unter www.kohlverlag.de erhältlich.



Seite

Alle:	© matamu - Fotolia.com
6, 7:	© Cogito ergo sumo - wikipedia.org
8, 29, 39, 55	© virinaflora - Fotolia.com
10	© Lencer - wikipedia.org; jovannig - Fotolia.com
11	© Seb26 - wikipedia.org
12, 66	© examphotos - Fotolia.com
13	© TUBS - wikimedia.org
14 unten	© Thomas Ossel - Fotolia.com
15	© Magnus Manske - wikipedia.org; patrylamatia - Fotolia.com
16	© daw666; superjoseph; Sushi - Fotolia.com
17	© Stefan Körber; alephcomo1; PhotoSG; Niceregionpics; fotofund; Rafael Ben-Ari; kei u; sonne_flechl - Fotolia.com.jpg
18	© Luxure - wikimedia.org; kartoxjm - Fotolia.com
19	© riondesign; asvitt - Fotolia.com
20	© lalkes; cirodelia - Fotolia.com
21	© Benjamin Haas - Fotolia.com
22	© Nttc - wiki.org; owattaphotos; IconWeb; Paul Fleet - Fotolia.com
23	© Moongateclimber - wiki.org; Ruslan Kokarev - Fotolia.com
24	© Nachoman-au - wikimedia.org; Ethel Aardvark - wiki.org; julienxw; Igor Zakowski - Fotolia.com
25	© 99of9 - wikimedia.org; Hans-Jürgen Krahl - Fotolia.com
26	© Mosmas - wiki.org
27	© BluedarkArt - Fotolia.com
28	© tolly65; blueringmedia - Fotolia.com
30	© warawiri - Fotolia.com
32	© Jiri Foltyn; Patrik Stedrak; Friedberg; lakeviewimages; meny.arigur; naruedom - Fotolia.com
33	© Paul Stock; sevaljevic; Cornelia Pithart; nzgmw; Friedberg; Artranq - Fotolia.com
35	© VectorShots- Fotolia.com
36	© Andy king50; Magnus Manske - wiki.org; Kristof Anetta; janista - Fotolia.com
37	© lantapix; Piumadaquila
39, 45	© agaes8080; Anna Velichkovsky; Igor Zakowski - Fotolia.com
40	© Soerfm - wikipedia.org; daphot75; clabert - Fotolia.com
41	© KeresH - wikimedia.org; Dominik Rueß - Fotolia.com
42	© JJ Harrison - wikimedia.org; susan flaschman - Fotolia.com
43	© Siebrand; Rigelus - wikimedia.org
44	© ALICE; lantapix - Fotolia.com
49	© Aleksej Kostin - Fotolia.com
50-54	© Fry1989; Prez001; Denelson83; Sodacan; Stasyan117 - wikimedia.org
55	© Atlantis - Fotolia.com
56	© ArnoldPlaton; Sanvieira12 - wiki.org; TUBS - wikitravel.de
58	© Alexander Pokusay - Fotolia.com
59	© Seamartini Graphics - Fotolia.com
60	© ginae014; aliaksei - Fotolia.com
61	© Vasilis Akoinoglou - Fotolia.com
62	© agaes8080 - Fotolia.com
64	© svetlana gorshkova; daulon - Fotolia.com
69	© MPF; Keith Edkins; Kjaergaard - wiki.org; jokatoons; Alexey Bannykh - Fotolia.com

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Lernwerkstatt: Australien & Ozeanien

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

