

Literaturliste für Erdkunde/Geographie

Atlas

Der große illustrierte Weltatlas. Was ist was?. Tesslof Verlag. Nürnberg 1998. (Stadtbibliothek-Primarbereich)

Der große Diercke Kinderatlas. Arena Verlag. Würzburg 1999.(Stadtbibliothek- Primarbereich)

Diercke Grundschulatlas. NRW. Westermann Verlag. Braunschweig 1999.(- Grundschulbereich)

Die Erde. Faszinierende Weltraumfotos von unserem blauen Planeten zeigen die Vielfalt und Lebendigkeit der Natur. Entdecke unsere Welt. Arena Verlag. Würzburg 2000.(Stadtbibliothek-1-6. Klasse)

Mein erster Atlas. Kaiser Verlag 2005.(- Primarbereich)

Karte, Bild, Wort. Nordrhein – Westfalen. Schroedel Verlag. Hannover 2001 [- nicht so gut wie Diercke-NRW-Grundschul- Atlas aber nette Ergänzung.]

Fachdidaktik

Böhn, D.: Didaktik der Geographie- Begriffe. Oldenburg. München 1999.(Stadtbibliothek)

Haubrich u.a.: Didaktik der Geographie- konkret. Oldenburg. München 1997. ()

Kestler, F.: Einführung in die Didaktik des Geographieunterrichts. Julius Klinkhardt. Bad Heilbrunn 2002.(Stadtbibliothek)

Rinschede, G.: Geographiedidaktik. 2003.

Die Fundgrube für den Erdkundeunterricht. Das Nachschlagewerk für jeden Tag. Cornelsen Scriptor. Berlin 1998.

Fachliteratur:

Borchert,G.: Klimatologie in Stichworten. Berlin 1993. ()

Heineberg, H.: Stadtgeographie. Schöningh Verlag. Paderborn 2000. ()

Liedtke, H./ Mareink, J.: Physische Geographie Deutschland. Gotha 1995. ()

Internetadressen:

www.erdkunde-sonderschule.de (sehr empfehlenswert- von unserem Erdkundeseminar)

www.ipfl-online.de

www.sachunterricht-online.de (Primarbereich)

www.stiefel-online.de (Schullandkarten, Wandkarten...)

www.verlagruhr.de

www.v-g-t.de (eher was für ältere Schüler, ab 5. Klasse)

www.wolkenatlas.de

www.fourmilab.ch

www.studienseminare.nrw.de

www.satgeo.zum.de

www.geografie.zum.de

CD-ROMS:

Die Erde 3D (Animationen etc. zu verschiedenen geographischen Themen z.B. Vulkane, Erdbeben, saurer Regen..) (- Primarbereich, Unterstufe)

Ghost Willi (bhv-Verlag) Rätsel zu verschiedenen Ländern.(- Primarbereich)

In der Wetterstation. Willi wills wissen. Junior Verlag. (Stadtbibliothek- Primarbereich, 5.-7.Klasse)

Was ist was. Naturkatastrophen. Vulkane, Erdbeben und Wirbelstürme. Tessloff Verlag.
(Stadtbibliothek- Primarbereich, 5.-7. Klasse)

Zeitschriften:

Geographie heute. Friedrich Verlag (für ältere Schüler) (Stadtbibliothek)

Praxis Geographie. Westermann Verlag (für ältere Schüler)(Stadtbibliothek)

Weitere Literaturangaben zu verschiedenen Themen:

Flau, P.: Unser Land NRW in Karte, Bild und Wort. List Schroedel Verlag. München 1993.(eher für ältere Schüler) (USB- Köln)

Nebel, J.: Start in die Kartenwelt. Westermann Verlag. Braunschweig 2003. (Sebastian Schirm-Primarbereich, 5.-8.Klasse)

Die neue Klassenbibliothek. Differix. Heft: Das Wetter. Cornelsen Verlag 2004.(- Primarbereich)

Die neue Klassenbibliothek. Differix. Heft: Der Regenwald. Cornelsen Verlag 2004. ()

Knall, C.: Versuch`s doch mal. Klett Verlag. Leipzig 2001. Themenhefte: Wetter, Luft, Wasser, Strom..(- Primarbereich, 5.-6. Klasse)

Grüttner, D./Ulrede, U.: Unterrichtsideen. Lernangebote: Steine. Klett Verlag. Stuttgart 2003.(- Primarbereich)

Steine und Mineralien. Junior Wissen. Unipart Verlag. Stuttgart 1995.(Stadtbibliothek- 5.-7. Klasse)

Taylor, B.: Berge und Vulkane. Entdecken und Experimentieren. Schneider Verlag 1993. (Stadtbibliothek- Primarbereich, Unterstufe)

Sehen · Staunen · Wissen. Gerstenberg Verlag. Hildesheim 2000.
Themenbücher: Gesteine, Mineralien, Fossilien, Das Wetter, Gewaltige Erde etc.(Stadtbibliothek- Primarbereich, 5.-7.Klasse)

Meyers Jugendbibliothek. Mannheim 1994.

Titel: Unser Planet Erde
Wind und Wolken
Der Weg des Wassers
Sternenhimmel und Planeten (Stadtbibliothek- Primarbereich, 5.-7.Klasse)

Was ist was? Tessloff Verlag. (Stadtbibliothek- Primarbereich, 5.-7.Klasse)

Band 1 - Unsere Erde
Band 7 - Unser Wetter
Band 45 - Mineralien und Gesteine
Band 48 - Luft und Wasser
Band 57 - Vulkane

Band 68 - Natur
Band 74 - Naturkatastrophen
Band 113 - Europa

Freunde und Förderer des Kölner Brauchtums e. V. (Hrsg.) (1998): Reihe: Kölner Wappen, Kölner Stadtmauer. Schüler- und Lehrerhefte. [erhältlich im Kölner Stadtmuseum; gute Informationen und nette Aufmachung-)

Schmidt, H.: So erkläre ich Geographie. Modelle und Versuche. Verlag an der Ruhr. Mülheim an der Ruhr 2003. [Super heft, viele sehr anschauliche Versuchsbeschreibungen zu geographischen Themen für alle Jahrgangsstufen-]

(2002) LÜK – Lernspiele 1 und 2: Deutschland, Europa.. Braunschweig: Westermann. [sehr gutes Freiarbeits- und Übungsmaterial! Ab Klasse 5-----]

Krick, M.: Logico Maximo Material: Fit für Europa. Oberursel: Finke Verlag.[sehr gutes Freiarbeitsmaterial mit Selbstkontrollmglkt-----.]

Kirch, P.: Top 1,2,3: (Deutschland, Europa, Welt). Westermann. Braunschweig 2002. [sehr gute bunte Arbeitshefte für Schüler rund um Länderkunde-----)]

Hoefs, H.: Durchblick. Vom einfachen Grundriss zum Karten lesen. Verlag an der Ruhr. Mülheim an der Ruhr 1995.[gute Projektmappe für 3.-6. Schuljahr, LB-Niveau----]

Sonstiges Material:

Das Terra Paket (National Geographie Society) 3-dimensionale Bilder zur Erde und Naturkatastrophen (- Primarbereich, 5.-7.Klasse)

Puzzle (Erde, Europa, Deutschland, NRW....) Larsen Verlag (- Primarstufe, Unterstufe)

Poster: jeweils 1 Exemplar umsonst im Cornelsen Verlag in Köln

Poster von London, Manhattan/ physisch: von Australien, Alaska und USA (ab 5. Klasse..)

Verlag an der Ruhr:

Kopievorlagen /Werkstätte zu verschiedenen Themen: Wetter, Jahreszeiten, Welt, Europa, Staaten, Bundesländer, Landkarten lesen...(eher Primarbereich, 5./6.Klasse- teilweise in der Stadtbibliothek vorhanden)