

# Inhaltsverzeichnis

Verzeichnis der Abbildungen . . . . .	VII
Vorwort des Herausgebers . . . . .	IX
Vorwort des Herausgebers zur neubearbeiteten 2. Auflage . . . . .	X
Vorwort des Verfassers zur neubearbeiteten 2. Auflage . . . . .	X
Einleitung des Verfassers . . . . .	XI
Allgemeine Literatur zur Schulerdkunde für die Unterrichtsvorbereitung . . .	XIV
Afrika . . . . .	1
Alpen . . . . .	12
Alpenland, deutsches . . . . .	21
Alpenländer . . . . .	26
Alpenvorland . . . . .	34
Amerika . . . . .	40
Anden und Andenstaaten . . . . .	47
Äquatorialafrika. . . . .	55
Arbeitshefte, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	61
Asien . . . . .	64
Äthiopien und Somaliland . . . . .	69
Atlas, Beitrag zur Unterrichtsmethodik	73
Atlasländer . . . . .	76
Australien . . . . .	83
Bayerischer Wald und Oberpfalz . . . .	88
Berlin . . . . .	92
Bild und Film, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	98
Boden . . . . .	101
Brasilien und Guayana . . . . .	105
China . . . . .	112
Deutschland . . . . .	119
Donau . . . . .	130
Elbe . . . . .	133
Erde . . . . .	135
Erdkunderaum, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	140
Europa . . . . .	142
Frankreich . . . . .	151
Globus, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	156
Gradnetz, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	158

Harz . . . . .	160
Hessisches Bergland . . . . .	163
Himmel . . . . .	169
Hinterpommern-Westpreußen und Danzig . . . . .	177
Japan . . . . .	180
Kanada . . . . .	184
Karten, Beitrag zur Unterrichtsmetho- dik . . . . .	190
Landschaftsgürtel . . . . .	195
La-Plata-Tiefland und Patagonien . . .	202
Lehrbuch, Beitrag zur Unterrichtsme- thodik . . . . .	206
Lesestoffe und Quellen, Beitrag zur Un- terrichtsmethodik . . . . .	209
Lüneburger Heide und Altmark . . . .	212
Märkisch-Sächsisches Tiefland . . . . .	215
Mecklenburg und Vorpommern . . . . .	222
Mittelamerika . . . . .	225
Mittelländisches Meer . . . . .	230
Neuseeland . . . . .	234
Niedersächsisches Hügelland . . . . .	236
Nilländer . . . . .	241
Nordeuropa . . . . .	247
Nordseehäfen, deutsche . . . . .	255
Nordseeküste, deutsche . . . . .	260
Nordwestdeutsche Niederung . . . . .	266
Oberrheinisches Tiefland . . . . .	269
Odenwald, Spessart und Südrhön . . .	277
Oder . . . . .	281
Ostafrika . . . . .	283
Östliches Mitteleuropa . . . . .	287
Ostprien . . . . .	295
Ostsee und deutsche Ostseeküste . . . .	298
Ozeanien . . . . .	301
Pfälzer — Saarländisches Berg- und Hügelland . . . . .	305
Polargebiete . . . . .	308
Programmierter Erdkundeunterricht, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . .	314
Relief, Beitrag zur Unterrichtsmethodik	317
Rhein . . . . .	318
Rheinisches Schiefergebirge . . . . .	322
Ruhrgebiet . . . . .	331
Sächsisches Mittelgebirge . . . . .	337
Sahara . . . . .	343

Sandkasten, Beitrag zur Unterrichtsmethodik . . . . .	348
Schlesien . . . . .	349
Schleswig-Holstein . . . . .	352
Schwäbisch-Fränkisches Stufenland . .	358
Schwarzwald . . . . .	366
Sowjetunion . . . . .	372
Südafrika . . . . .	382
Sudan . . . . .	388
Südasien . . . . .	392
Sudeten . . . . .	401
Südeuropa . . . . .	403
Thüringen, Frankenwald und Fichtelgebirge . . . . .	414

Vereinigte Staaten von Amerika . . . . .	418
Vorderasien . . . . .	426
Wasser . . . . .	435
Welt . . . . .	440
Weltmeere . . . . .	447
Weserberg — und Hügelland . . . . .	455
Westeuropa . . . . .	458
Westfälische und Niederrheinische Bucht und Niederrheinisches Tief- land . . . . .	463
Wetter und Klima . . . . .	470
Zentralasien . . . . .	480
Namenverzeichnis . . . . .	485

# Verzeichnis der Abbildungen

Schwellen und Becken in Afrika . . . . .	1
Großlandschaften in Afrika . . . . .	2
Verteilung der Niederschläge in Afrika . . . . .	2
Die Vegetationszonen Afrikas . . . . .	3
Die Gliederung der Alpen und wichtige Pässe . . . . .	12
Die Höhenzonen der Alpen . . . . .	15
Das St. Gotthard-Gebiet . . . . .	26
Die österreichischen Bundesländer . . . . .	28
Die Gliederung des Alpenvorlandes . . . . .	35
Die Großlandschaften Nordamerikas . . . . .	42
Die Großlandschaften Südamerikas . . . . .	43
Vegetations- und Anbaustufen in den nördlichen Anden . . . . .	47
Bevölkerungsverteilung in Venezuela im Jahre 1950 . . . . .	49
Bergbauzonen in Bolivien . . . . .	51
Bevölkerungsverteilung in Bolivien im Jahre 1950 . . . . .	51
Die Waldzonen Äquatorialafrikas . . . . .	55
Die Verbreitung der Ölpalme und der Erdnuß in Äquatorialafrika . . . . .	57
Die Großlandschaften Asiens . . . . .	65
Die Menschengruppen in Asien . . . . .	66
Niederschläge in Asien . . . . .	67
Gliederung der Atlasländer . . . . .	76
Die Großlandschaften Australiens . . . . .	83
Die Vegetationszonen Australiens . . . . .	84
Landnutzungsmöglichkeiten in Australien . . . . .	85
Die Verbindungswege Berlins mit der Bundesrepublik . . . . .	95
Bodenprofil . . . . .	101
Bodenerstörung in den USA . . . . .	103
Brasiliens Regionen und die Bevölkerungsdichte . . . . .	106
Siedlungsgebiete deutscher Kolonisten im 19. Jahrh. in Brasilien . . . . .	110
Das Stufenprofil Ostasien . . . . .	112
Die Landbauzonen Chinas . . . . .	115
Deutschlands Lage im Klimakreuz . . . . .	120
Die Vertreibung und Zwangsumsiedlung der Deutschen aus ihrer Heimat . . . . .	122
Die Verbreitung der alten Dorfformen in Deutschland . . . . .	123
Deutschland im Netz der Europastraßen . . . . .	126

Der Schiffahrtsweg durch das Eiserne Tor . . . . .	130
Die Krümmung der Erdoberfläche . . .	135
Querschnitt durch die Erde . . . . .	135
Querschnitt durch die Erdkruste der Nordhalbkugel . . . . .	135
Die Gliederung Europas . . . . .	142
Die europäischen Wasserscheiden . . .	144
Bevölkerungsdichte und Millionenstädte Europas . . . . .	146
Die Landwirtschaftszonen Europas . . .	147
Die Großlandschaften Frankreichs . . .	151
Darstellung Südamerikas und Grönlands auf der Mercatorkarte und auf dem Globus . . . . .	156
Die Landschaft des Hessischen Berglandes . . . . .	164
Die Mondphasen . . . . .	170
Die totale Sonnenfinsternis . . . . .	170
Die scheinbaren Kreisbahnen der Sonne	172
Die Landnutzung und die Bodenschätze in Kanada . . . . .	185
Der St.-Lorenz-Stromweg . . . . .	189
Die Vereisung Nordeuropas . . . . .	215
Die klimatischen Höhenstufen in Mexiko . . . . .	226
Niederschläge und Staustufen im Nilgebiet . . . . .	242
Hafenanlagen von Bremerhaven und Bremen . . . . .	256
Neulandgewinnung in Ostfriesland seit dem 17. Jahrhundert . . . . .	262
Landschaft und Böden Nordwestdeutschlands . . . . .	266
Erdölfelder und Erdgasfelder im Emsland . . . . .	267
Die deutschen Weinbaugebiete . . . . .	272
Die Westverschiebung Polens . . . . .	288
Die landschaftliche Gliederung Ostpreußens . . . . .	295
Hinterpommersche Ausgleichsküste mit Dünen und Strandseen . . . . .	299
Lagekarte von Ozeanien und der Seestraßen der Polynesier . . . . .	303
Die Dauer des Polartages . . . . .	309
Die Fluglinien über das Nordpolargebiet 1963 . . . . .	310
Kohlenarten, Abbauggebiete und Städte- reihen im Ruhrrevier . . . . .	332

Die Landschaftsgliederung Sachsens . .	337
Die Landschaftsgliederung Schleswig- Holsteins . . . . .	353
Anbau- und Vegetationsstufen im Schwarzwald . . . . .	369
Die Vegetationszonen der Sowjetunion	374
Die landschaftliche Gliederung Vorder- indiens . . . . .	392
Vegetations- und Anbauggebiete in Vor- derindien . . . . .	394
Die Großlandschaften Hinterindiens . .	396
Anbau und Bodenschätze in Spanien und Portugal. . . . .	404
Bodennutzung in Italien . . . . .	406
Anbauzonen auf der Südosteuropä- ischen Halbinsel . . . . .	411
Die Großlandschaften der Vereinigten Staaten von Amerika . . . . .	419
Erdölfelder und Pipelines in Vorder- asien . . . . .	429
Nutzungszonen in Israel . . . . .	432
Schema des Wasserkreislaufes . . . . .	436
Der Wasserhaushalt im Walde . . . . .	438
Der Wasserhaushalt im offenen Land .	438
Die Weltfluglinien . . . . .	444

Die Weltzeiten . . . . .	445
Die Verteilung von Land und Meer für die Breitengrade . . . . .	447
Die Höhen und Tiefen der Festländer und der Ozeane . . . . .	448
Die Bewegung der Wasserteilchen in einer Oberflächenwelle . . . . .	449
Die Verteilung des Wassers auf der Erd- kugel . . . . .	451
Die Fischereigebiete der Erde . . . . .	452
Bergbau und Industrie in Großbritan- nien und Irland . . . . .	458
Bodennutzung in Großbritannien und Irland . . . . .	459
Steinkohlelager und Industriegebiete in Belgien . . . . .	461
Schichten und Temperaturen der Luft- hülle . . . . .	471
Wirkung der Strahlen bei hohem und tiefem Sonnenstand . . . . .	472
Schéma der Passatwinde auf der Erde .	473
Entstehung eines Seewindes . . . . .	474
Der Lebenslauf einer Zyklone . . . . .	476
Grundriß einer Zyklone . . . . .	476
Die Verkehrswege in Hsingkiang-Nigur	481