

Rothaug 1885 Erste Klasse  
 ↳ ders. Atlas bei FuB

## Inhalt.

### Erster Theil: Grundzüge der mathematischen Geographie.

	Seite
A. Die Erde.	
1. Der Horizont . . . . .	1
2. Die Gestalt der Erde . . . . .	4
3. Die Zonen der Erde . . . . .	6
4. Parallelkreise und Meridiane . . . . .	8
B. Das Sonnensystem.	
1. Die Bewegung der Erde um ihre Achse . . . . .	13
2. Die Bewegung der Erde um die Sonne . . . . .	16
3. Die Bewegungen der Weltkörper . . . . .	18

### Zweiter Theil: Elemente der physischen Geographie.

A. Geographische Grundbegriffe.	
1. Das Land . . . . .	20
2. Das Wasser . . . . .	24
3. Die Luft . . . . .	26
B. Erdtheile und Weltmeere im allgemeinen.	
1. Das Festland und das Weltmeer . . . . .	27
2. Die geographische Lage der Erdtheile . . . . .	31
C. Die Erdtheile im besonderen.	
1. Europa . . . . .	33
a) Lage und Begrenzung . . . . .	33
b) Halbinseln . . . . .	37
c) Inseln . . . . .	37
d) Bodengestalt . . . . .	39
e) Flüsse . . . . .	41
f) Seen . . . . .	42
g) Klimatische Verhältnisse . . . . .	43
2. Asien . . . . .	46
a) Lage und Begrenzung . . . . .	46
b) Halbinseln . . . . .	48
c) Inseln . . . . .	50
d) Bodengestalt . . . . .	51
e) Flüsse . . . . .	53

Inhalt.

103

f) Seen . . . . .	54
g) Klimatische Verhältnisse . . . . .	55
3. Afrika . . . . .	57
a) Lage und Begrenzung . . . . .	57
b) Inseln . . . . .	59
c) Bodengestalt . . . . .	60
d) Flüsse und Seen . . . . .	61
e) Klimatische Verhältnisse . . . . .	62
4. Amerika . . . . .	64
a) Lage und Begrenzung . . . . .	64
b) Halbinseln . . . . .	67
c) Inseln . . . . .	67
d) Bodengestalt . . . . .	69
e) Flüsse . . . . .	71
f) Seen . . . . .	72
g) Klimatische Verhältnisse . . . . .	72
5. Australien . . . . .	74
a) Lage und Begrenzung . . . . .	74
b) Inseln . . . . .	74
c) Bodengestalt . . . . .	76
d) Flüsse und Seen . . . . .	76
e) Klimatische Verhältnisse . . . . .	77
D. Mittel-Europa . . . . .	78
a) Lage und Begrenzung . . . . .	78
b) Bodengestalt . . . . .	79
c) Gewässer . . . . .	82

### Dritter Theil: Abriss der politischen Geographie.

A. Europa . . . . .	84
1. Die österreichisch-ungarische Monarchie . . . . .	84
a) Die im Reichsrathe vertretenen Königreiche und Länder . . . . .	85
a) Das Erzherzogthum Osterreich unter der Enns . . . . .	85
b) Das Erzherzogthum Osterreich ob der Enns . . . . .	86
c) Das Herzogthum Salzburg . . . . .	86
d) Das Herzogthum Steiermark . . . . .	86
e) Das Herzogthum Kärnten . . . . .	86
f) Die gefürstete Grafschaft Tirol mit Vorarlberg . . . . .	87
g) Das Herzogthum Krain . . . . .	87
h) Das Küstenland . . . . .	87
i) Das Königreich Dalmatien . . . . .	88
k) Das Königreich Böhmen . . . . .	88
l) Die Markgrafschaft Mähren . . . . .	88
m) Das Herzogthum Schlesien . . . . .	89
n) Das Königreich Galizien . . . . .	89
o) Das Herzogthum Bukowina . . . . .	89

W. f. E.

	Seite
β) Die Länder der ungarischen Krone (Ungarn) . . . . .	90
a) Das Königreich Ungarn . . . . .	90
b) Das ehemalige Großfürstenthum Siebenbürgen . . . . .	90
c) Die Königreiche Croatien und Slavonien . . . . .	90
2. Das Kaiserthum Deutschland . . . . .	91
3. Das Kaiserthum Russland . . . . .	92
4. Die Balkanstaaten . . . . .	93
5. Das Königreich Griechenland . . . . .	93
6. Das Königreich Italien . . . . .	93
7. Die Republik Schweiz . . . . .	94
8. Das Königreich der Niederlande oder Holland . . . . .	94
9. Das Königreich Belgien . . . . .	94
10. Die Republik Frankreich . . . . .	95
11. Das Königreich Spanien . . . . .	95
12. Das Königreich Portugal . . . . .	96
13. Das Königreich Dänemark . . . . .	96
14. Scandinavien (Schweden und Norwegen) . . . . .	96
15. Das Königreich Großbritannien . . . . .	97
<b>B. Asien.</b>	
1. Nord-Asien . . . . .	97
2. Ost-Asien . . . . .	98
3. Süd-Asien . . . . .	98
4. West-Asien . . . . .	98
<b>C. Afrika.</b>	
1. Die Nil-Länder . . . . .	98
2. Die herberischen Staaten . . . . .	99
3. Der Sudan . . . . .	99
4. Süd-Afrika . . . . .	99
<b>D. Amerika.</b>	
1. Nord-Amerika . . . . .	99
2. Central-Amerika . . . . .	100
3. Süd-Amerika . . . . .	100
<b>E. Australien.</b>	
1. Das Festland . . . . .	100
2. Die Inseln . . . . .	100
Anhang. Übersichtliche Zusammenstellungen . . . . .	101

Alt-Proz. E-w  
396

# Lehrbuch

# Geographie

für Bürgerschulen

in drei Stufen.

Von

J. G. Rothaug.

Erste Stufe.

zunächst für die erste Classe dreiclassiger Bürgerschulen.

Mit mehreren in den Text gedruckten Holzschnitten und Kartenstizzen.

Sechste, revidierte Auflage.

Preis geheftet 44 kr.

Prag, 1885.

Verlag von F. Tempsky.



Becker—Mayer

# Arbeits- und Lernbuch

## der Erdkunde

für  
Mittelschulen

### I. Teil

Mit 10 Abbildungen im Text und einem Bilderatlas samt Erläuterungen.

Fünfte, vollständig umgearbeitete Auflage

Bearbeitet von

Dr. Anton Becker, Albert Hympan und Dr. Walter Mayer

Mit Erlaß des Bundesministeriums für Unterricht vom  
14. Juni 1929, Z. 4379/II—7, zum Unterrichtsgebrauche  
an Mittelschulen aller Art zugelassen

Wien  
Franz Deuticke  
1929

## Inhaltsverzeichnis.

	Seite		Seite
<b>Beobachtungsaufgaben für die Zeit des Schuljahres . . . . .</b>	<b>1</b>	<b>III. Abschnitt.</b>	
		<b>Übersicht über die Republik Österreich.</b>	
<b>I. Abschnitt.</b>		A. Das Alpenland . . . . .	60
<b>Wie ich mich zurechtfinde.</b>		B. Das Gebiet Österreichs nördlich der Donau . . . . .	67
1. Orientierung . . . . .	2	C. Die Donau in Österreich . . . . .	69
a) Die Sonne als Richtungsweiser	2	D. Die Bundesrepublik Österreich. . . . .	70
b) Das Gesichtsfeld . . . . .	5	E. Wiederholungsaufgaben . . . . .	70
c) Längen- und Flächenmaß . . . . .	5	<b>IV. Abschnitt.</b>	
2. Von der Landkarte . . . . .	6	<b>Übersicht über Europa, die außer- europäischen Erdteile und die Weltmeere.</b>	
a) Maßstab . . . . .	6	1. Europa . . . . .	72
b) Geländedarstellung . . . . .	6	a) Lage und Umriß (Grundbegriffe: Meer und Küste) . . . . .	72
c) Arten der Karten . . . . .	8	b) Bodengestalt und Gewässer . . . . .	73
3. Der Heimatort und seine Um- gebung . . . . .	9	c) Staaten, Völker und Städte . . . . .	74
a) Schulhaus und Schulort . . . . .	9	2. Die kugelförmige Gestalt der Erde. Der Globus. (Erweiterung der Grundbegriffe) . . . . .	76
b) Der Boden und seine Gestalt . . . . .	9	a) Kugelähnliche Gestalt der Erde . . . . .	76
c) Die Gewässer . . . . .	10	b) Der Globus . . . . .	76
d) Pflanzenkleid und Witterung . . . . .	10	c) Karte der Erdhälften. Planigloben . . . . .	76
e) Arbeit am Heimatplan . . . . .	10	3. Die außereuropäischen Erd- teile und die Weltmeere. . . . .	77
		A. Asien . . . . .	77
<b>II. Abschnitt.</b>		B. Australien. . . . .	79
<b>Das Heimatland.</b>			
Arbeit an der Karte des Heimat- landes . . . . .	11		
Niederösterreich und Wien . . . . .	12		
Oberösterreich . . . . .	27		
Salzburg . . . . .	32		
Tirol . . . . .	36		
Vorarlberg . . . . .	43		
Kärnten . . . . .	46		
Steiermark . . . . .	50		
Burgenland . . . . .	56		

## Inhaltsverzeichnis.

### Die Elemente der mathematischen Geographie.

	Seite
Die Erscheinungen über dem Gesichtskreise der Heimat . . . . .	1

### Die österreichisch-ungarische Monarchie.

	Seite
I. Überblick . . . . .	17
II. Die Alpenländer . . . . .	19
A. Bodengestaltung . . . . .	19
B. Bewässerung . . . . .	30
C. Die einzelnen Länder . . . . .	35
1. Niederösterreich . . . . .	35
2. Oberösterreich . . . . .	41
3. Salzburg . . . . .	44
4. Tirol und Vorarlberg . . . . .	47
5. Steiermark . . . . .	50
6. Kärnten . . . . .	55
III. Die Karstländer . . . . .	58
A. Bodengestaltung . . . . .	58
B. Bewässerung . . . . .	60
C. Die einzelnen Länder . . . . .	62
1. Krain . . . . .	62
2. Das Küstenland . . . . .	64
3. Dalmatien . . . . .	67
IV. Die Sudetenländer . . . . .	70
A. Bodengestaltung . . . . .	70
B. Bewässerung . . . . .	74
C. Die einzelnen Länder . . . . .	76
1. Böhmen . . . . .	76
2. Mähren . . . . .	82
3. Schlesien . . . . .	84

### Die Elemente der physischen Geographie.

	Seite
<b>Vorbegriffe.</b>	
A. Bodengestaltung . . . . .	11
B. Die Gewässer . . . . .	13
C. Das Klima . . . . .	14
D. Landarten . . . . .	15

	Seite
V. Die Karpatenländer . . . . .	86
A. Bodengestaltung . . . . .	86
B. Bewässerung . . . . .	92
C. Die einzelnen Länder . . . . .	96
a) Die im Reichsrate vertretenen Länder . . . . .	96
1. Galizien . . . . .	96
2. Die Bukowina . . . . .	100
b) Die Länder der ungar. Krone . . . . .	101
1. Ungarn mit Fiume und Siebenbürgen . . . . .	101
2. Kroatien und Slavonien . . . . .	105
c) Bosnien und Herzegovina . . . . .	106
VI. Allgemeine Übersicht . . . . .	110
A. Bodengestaltung und Bewässerung . . . . .	110
B. Die Bevölkerung nach ihrer Nationalität und nach ihrem Religionsbekenntnisse . . . . .	111
Übersicht über die Größe u. Volkszahl	112
Ländertafel . . . . .	113
Städtetafel . . . . .	114

# Leitfaden

für den Unterricht in der

# Geographie.

Für

## österreichische Bürgerschulen

von

**Gustav Rusch,**

Professor an der k. k. Lehrerbildungsanstalt in Wien.

1. Teil.

(Für die erste Klasse der Bürgerschule.)

Mit 62 Abbildungen, 6 Farbentafeln und einer Beilage mit 12 farbigen Kartenskizzen.

Zwölftente Auflage.

Unveränderter Abdruck der mit Erlaß des hohen k. k. Ministeriums für Kultus und Unterricht vom 9. September 1910, B. 37733, zum Unterrichtsgebrauche an Bürgerschulen zulässig erklärten 16. Auflage.

Preis: geb. 1 K 60 h.

**Wien, 1911.**

Verlag von U. Pichlers Witwe & Sohn,  
Buchhandlung für pädagogische Literatur und Lehrmittel-Anstalt.  
V., Margaretenplatz 2.

DR. FRANZ HEIDERICHS

# ÖSTERREICHISCHE SCHULGEOGRAPHIE

NEU BEARBEITET VON

DR. HEINRICH GÜTTENBERGER

ERSTER TEIL  
AUSGABE B

FÜR DIE 1. KLASSE DER  
MITTEL- UND HAUPTSCHULEN VON  
OBERÖSTERREICH UND SALZBURG

ELFTE AUFLAGE  
MIT 77 ABBILDUNGEN

PREIS GEHEFTET S 3.— GEBUNDEN S 3.40

MIT ERLASS D. BUNDESMINISTERIUMS F. UNTERRICHT  
ZL. 21.605 VOM 16. JULI 1930 ZUM UNTERRICHTSGEBRAUCHE  
AN MITTELSCHULEN ALLER ART UND HAUPTSCHULEN  
ALLGEMEIN ZUGELASSEN

1930

VERLAG ED. HÖLZEL, WIEN MCMXXX

## Inhaltsverzeichnis.

Grundbegriffe und Beobachtungsaufgaben	
1. Orientierung und Kartenlesen . . . . .	5
2. Erscheinungen am heimatlichen Himmel . . . . .	8
3. Witterungserscheinungen (ihr Einfluß auf Tier- und Pflanzenwelt)	12
4. Geländeform und Geländebedeckung . . . . .	16
5. Siedlungs- und Erwerbsverhältnisse . . . . .	21
6. Kartendarstellung und Kartenzeichnen . . . . .	23
Heimat und Vaterland	
I. Oberösterreich und Salzburg	
A. Die Landschaften des Heimatlandes und ihr Wirtschaftsleben . . . . .	29
1. Das Mühlviertel . . . . .	29
2. Das Alpenvorland . . . . .	32
3. Die Kalkalpen . . . . .	36
4. Die Uralpen . . . . .	40
B. Die Bewohner, ihre Siedlungsart, Tracht und Sitte	42
C. Die Bundesländer Oberösterreich und Salzburg . . . . .	46
II. Die übrigen Länder der Republik . . . . .	48
III. Die Republik Österreich . . . . .	60
Übersicht über Europa, die anderen Erdteile und die Weltmeere	
I. Europa	
1. Mitteleuropa . . . . .	63
2. Südeuropa . . . . .	68
3. Westeuropa . . . . .	72
4. Nord- und Osteuropa . . . . .	73
5. Europa als Erdteil . . . . .	73
II. Außereuropäische Erdteile	
1. Asien . . . . .	74
2. Afrika . . . . .	77
3. Amerika . . . . .	80
4. Australien und Polynesien . . . . .	81
III. Die Weltmeere . . . . .	82
Verteilung der Menschenrassen . . . . .	84
Die Gestalt der Erde und ihre Darstellung durch den Globus . . . . .	86

Fischer-Geistbeck-Kende

# Erdkunde

1. Teil

für die erste Klasse

Unter Mitarbeit von Dr. Max Glusser

von

Dr. Oskar Kende

Ausgabe A

für die Bundesländer Wien, Niederösterreich und Oberösterreich

Mit 24 Abbildungen im Text und 64 Abbildungen im Tafelanhang

Mit Erlaß des Bundesministeriums für Unterricht vom 7. Juni 1931, Zahl 19.479, zum Unterrichtsgebrauch an Mittelschulen aller Art und an Hauptschulen allgemein zugelassen

Wien 1931

S ö l d e r = P i c h l e r = T e m p s k y U. G.

## Inhaltsverzeichnis.

	Seite		Seite
I. Welche Beobachtungen wir im Laufe eines Jahres machen sollen	1	IV. Unser Vaterland: Überblick über die Republik Österreich	46
1. Sonne, Mond und Sterne wandern am Himmelsgewölbe	1	1. Die österreichischen Alpen	46
2. Gutes und schlechtes Wetter	2	a) Die südlichen Kalkalpen in Österreich	47
3. Pflanzen und Tiere im Wechsel der Jahreszeiten	5	b) Die Zentralalpen in Österreich	47
II. Wir wollen uns in der Natur und auf der Landkarte zurechtfinden	5	c) Die nördlichen Kalkalpen in Österreich	49
1. Vom Messen	5	d) Die Gewässer der österreichischen Alpen	50
2. Gesichtsfeld und Gesichtskreis (Horizont)	6	e) Das Klima der österreichischen Alpen	52
3. Die Sonne als Richtungsweiser	6	f) Das Pflanzenkleid der österreichischen Alpen	53
4. Der Polarstern als Richtungsweiser	9	2. Das Alpenvorland	54
5. Der Kompaß	10	3. Das österr. - burgenländische Hügelland und die burgenländische Ebene	54
6. Der Maßstab auf der Landkarte	10	4. Das österreichische Granitplateau	56
7. Über die Zeichen auf unseren Landarten	11	5. Das Donautal	56
8. Wie Berge (Gebirge) auf der Landkarte dargestellt werden	11	6. Das Viertel unter dem Manhartsberg (Weinviertel)	57
9. Das Profil	14	7. Die Verkehrsverhältnisse in Österreich	58
10. Das Relief	15	8. Die Siedlungsverhältnisse in Österreich	60
11. Absolute und relative Höhe	16	9. Wirtschaftliche Betätigung der Bevölkerung	61
III. Die Heimat: Die Bundesländer Wien, Nieder- und Oberösterreich	17	10. Einiges über die Bevölkerung Österreichs	63
1. Das Donautal in Österreich	17	11. Über die Bundesländer	64
2. Das Wiener Becken	24	V. Von Land und Wasser, von der Arbeit und den Wohnstätten der Menschen. (Festigung und Vermehrung der bisher erworbenen erdtüchlichen Grundbegriffe)	65
3. Wien	26	1. Der Boden der Heimat	65
4. Das Wald- und das Mühlviertel	29	2. Das Gelände	66
5. Das Viertel unter dem Manhartsberg (Weinviertel)	34	3. Von Bächen und Flüssen	67
6. Das Alpenvorland in Österreich	35	4. Von den Seen	69
7. Die Alpen in Ober- und Niederösterreich	37	5. Von der Beschäftigung der Menschen und den Erzeugnissen der Länder	70
		6. Die Siedlungen der Menschen und die Volksdichte	71
		VI. Unsere Nachbarn	72

	Seite		Seite
VII. Die Erde ist rund. (Die kugelförmige Gestalt der Erde. Der Globus.) . . .	76	XIII. Die Neue Welt . . .	89
VIII. Mitteleuropa . . .	78	1. Mittelamerika . . .	89
IX. Die Länder im übrigen Europa . . .	79	2. Nordamerika . . .	90
1. Eine Fahrt um Europa herum . . .	79	3. Südamerika . . .	91
2. Südeuropa . . .	81	4. Die Bevölkerung der Neuen Welt . . .	92
3. Westeuropa . . .	82	XIV. Australien . . .	92
4. Nordeuropa . . .	82	XV. Ozeanien . . .	93
5. Osteuropa . . .	82	XVI. Das Südpolarland (die Antarktis) . . .	94
X. Von den Völkern Europas . . .	83	XVII. Die Erscheinungen des Himmels und des Wetters. (Zusammenfassung der Beobachtungen während des Jahres.) . .	94
XI. Asien . . .	84	XVIII. Übersichten . . .	97
XII. Afrika . . .	87		

### Quellenverzeichnis zu den Abbildungen des Bilderanhanges

Abb. 1. Aufn. von Dr. Gassard. — Abb. 3. Aufn. von L. Girsch, Prägarten. — Abb. 5, 27. Aufn. von Dr. K. Divald, Wien. — Abb. 6, 21, 56, 57. Aufn. vom Lichtbilderdienst des Bundesministeriums für Unterricht, Wien. — Abb. 7. Aufn. der Österr. Lichtbildstelle, Wien. — Abb. 8, 41. Aufn. vom Geograph. Institut der Universität, Wien. — Abb. 9, 32. Aus Divald, Österreich unter der Enns. — Abb. 20. Aufn. von Scheider, Wien. — Abb. 11. Aufn. von Dr. Karl G. Brunner, Wien. — Abb. 13, 23, 54. Aufn. der Postkarten-Industrie A.-G., Wien. — Abb. 14. Aufn. von Würthle & Spinnhirn, Salzburg. — Abb. 15. Aufn. der Bayr. Luftbild-Ges., München. — Abb. 16, 30. Aufn. von P. Ledermann, Wien. — Abb. 17. Aufn. von G. Kraskovits. — Abb. 18, 33. Aufn. von Würthle & Sohn, Wien. — Abb. 19. Aufn. von P. Wagner. — Abb. 22. Aufn. von R. Radler, Hagenberg. — Abb. 24, 25, 48, 49, 55. Aufn. der Österr. Luftverkehrs A.-G., Wien. — Abb. 26, 38 links. Aufn. des Aerokartographischen Instituts A.-G., Breslau. — Abb. 28. Aufn. von Ernst Fürböck, Linz. — Abb. 31. Aufn. von Dr. C. Diener, Wien. — Abb. 34. Aufn. von S. Silberer, Wien. — Abb. 35. Aufn. von S. Fischer. — Abb. 36. Aufn. von R. Geiswinkler, Brud. a. d. Leitha. — Abb. 37. Aufn. von Franz Schilcher, Klagenfurt. — Abb. 39 links. Aufn. der Hansa-Luftbild G. m. b. H., Berlin. — Abb. 40 links. Aufn. der Photogrammetrie G. m. b. H., München. — Abb. 42. Aus Kende, Geographie der Österr.-ung. Monarchie, Manz'sche Verlags- und Univ.-Buchhandlung, Wien. — Abb. 43. Aufn. vom Museum für Volkskunde, Wien. — Abb. 44. Aufn. von Walter Hader, Wien. — Abb. 45. Aufn. von Dr. D. Moro, Villach. — Abb. 47. Aufn. von M. Strobl, Wien. — Abb. 50. Aufn. von Schwarz, Linz. — Abb. 51. Aufn. von F. Geatl, Innsbruck. — Abb. 52. Aufn. der Österr. Verkehrsverbund G. m. b. H., Wien. — Abb. 53. Aufn. des Franz-Verlages, Graz. — Abb. 58. Aus Seydlich-Schaper, Geogr. f. höh. Lehranst., Vorstufe, für Bommern, Verlag von Ferdinand Hirt, Breslau. — Abb. 59. Aus Larisch-Moennich, Sturmsee und Brandung, Verlag von Velhagen & Klasing, Bielefeld. — Abb. 60. Aufn. von Gottheil & Sohn, Königsberg. — Abb. 61. Aufn. von Max Mißmann, Berlin-Charlottenburg. — Abb. 62. Aufn. von Ferd. Braune, Hamburg, Verlag von Boysen & Maasch, Hamburg. — Abb. 63. Aufn. der Aero-films Ltd., London. — Abb. 64. Aufn. der Hamburg-Amerika-Linie, Hamburg.

## I. Welche Beobachtungen wir im Laufe eines Jahres machen sollen.

### 1. Sonne, Mond und Sterne wandern am Himmelsgewölbe.

Suche eine bestimmte Stelle deines Wohnzimmers oder deines Schulzimmers oder im Freien, wo du die Sonne siehst! Merke dir das Haus oder

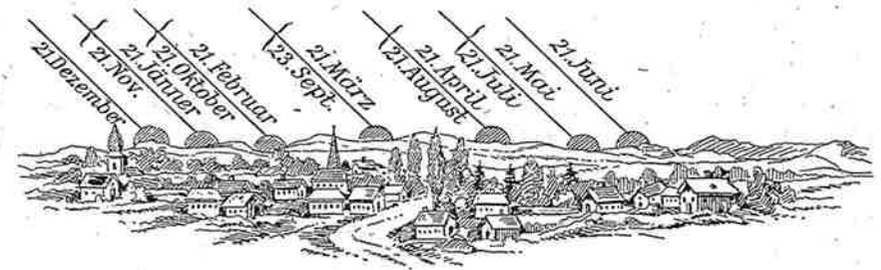


Abb. 1. Wir merken uns die Stellen des Sonnenuntergangs.

den Kirchturm oder den Berg, hinter dem sie aufgeht und hinter dem sie untergeht (Abb. 1)! Um wieviel Uhr geht sie auf, um wieviel Uhr unter? Wiederhole die Beobachtungen öfters im Jahre und halte sie in einer einfachen Zeichnung nach dem Muster der Abb. 1 fest! Ist der Weg, den die Sonne am Himmel zurücklegt, immer gleich groß, steht sie zu Mittag immer an derselben Stelle? (Den hogenförmigen Weg, den die Sonne am Tag beschreibt, nennt man auch Tagbogen.) Geht die Sonne im Laufe des Jahres stets an denselben oder an verschiedenen Punkten auf und unter?

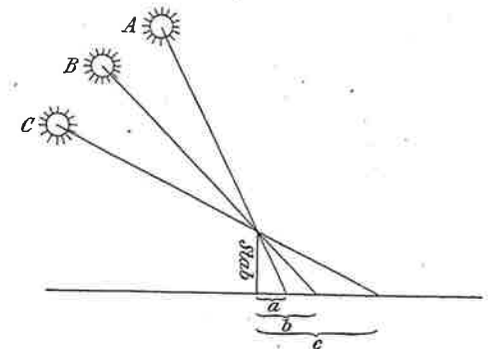


Abb. 2. An verschiedenen Tagen steht die Sonne zu Mittag nicht in gleicher Höhe, der Schatten, den ein von ihr beschienener Stab wirft, ist dann auch nicht gleich lang. Steht die Sonne in A, so ist die Schattenlänge a, steht die Sonne in B, dann ist die Schattenlänge b, steht die Sonne in C, so ist die Schattenlänge c. Der Schattenstab zeigt also: je kürzer der Schatten, desto höher die Sonne.

# Inhaltsverzeichnis

Erdkundliche Grundbegriffe	Seite
Orientierung .....	3
Was uns die Heimat zeigt .....	6
Wir messen .....	6
Vom Schulorte .....	8
Von den Bodenformen und vom Boden .....	9
Von den Gewässern .....	11
Von der Witterung .....	13
Vom Pflanzenkleide und von der Tierwelt .....	14
<b>Das Heimatland</b>	
Oberösterreich .....	16
Salzburg .....	26
Tirol .....	33
Vorarlberg .....	42
Steiermark .....	48
Kärnten .....	59
Burgenland .....	68
<b>Streifzüge durch Österreich</b>	
Die Bundeshauptstadt Wien .....	76
Fahrten durch Niederösterreich .....	80
Mit der Südbahn von Wien auf den Semmering .....	80
Mit der Westbahn durch Niederösterreich .....	82
Ins Weinviertel .....	84
Mit der Franz Josefs-Bahn ins Waldviertel .....	85
Auf der Donau durch Österreich .....	88
Das Salzkammergut und das Bundesland Oberösterreich .....	90
Das Salztal .....	92
Innsbruck und das Inntal .....	94
Zum Bodensee .....	97
Der Großglockner und die Kärntner Seen .....	98
Von Graz durch die grüne Steiermark .....	101
Am Neusiedler See .....	103
Die Republik Österreich .....	105
Mitteleuropa .....	107
Europa .....	110
<b>Übersicht über die Erde</b>	
Die Gestalt der Erde .....	113
Asien .....	115
Afrika .....	118
Australien .....	120
Amerika .....	121
Antarktika .....	124
Die Weltmeere .....	124
Einige Zahlen zum Vergleichen .....	125

# Erdkunde

für die erste Klasse der Mittel- und Hauptschule

von

Dr. Hans Fuchs, Heinrich Kellner  
und Dr. Hans Slanar

Fünfte Auflage

(Unveränderter Nachdruck der vierten Auflage)

Wien 1951

Franz Deuticke / Ed. Hölzel / Österreichischer Bundesverlag  
und Verlag für Jugend und Volk Gesellschaft m. b. H. / Wien