

# Inhalt

## Vorwort

### **Hinweise und Tipps zum Abitur im Fach Geographie**

---

1	Rahmenbedingungen der Abiturprüfung in Geographie . . . . .	I
2	Die Inhalte der schriftlichen Abiturprüfung . . . . .	II
3	Das mündliche Abitur (Kolloquium) . . . . .	X
4	Methodenkompetenz: Auswertung von Materialien . . . . .	XIX
5	Zur Arbeit mit diesem Buch . . . . .	XXIV

### **Übungsreferate zur mündlichen Abiturprüfung**

---

Aufgabe 1:	Grundlagen der globalen ozeanischen Zirkulation am Raumbeispiel sowie Wechselwirkungen zwischen Ozean und Atmosphäre . . . . .	1
Aufgabe 2:	Anthropogene Eingriffe in das Ökosystem der immerfeuchten Tropen: landwirtschaftliche Nutzung . . . . .	11
Aufgabe 3:	Bevölkerungsentwicklung am Beispiel Niger . . . . .	22

### **Übungsaufgaben zur schriftlichen Abiturprüfung**

---

Aufgabe 4:	Subpolare und polare Zone – Klimaforschung und Geopolitik (eA) . . . . .	37
Aufgabe 5:	Gefährdungspotenzial und Risikomanagement im Bereich tektonischer Ereignisse und tropischer Wirbelstürme (eA) . . . . .	45
Aufgabe 6:	Lateinamerika und Bolivien (gA) . . . . .	54

### **Original-Abituraufgaben (Auswahl)**

---

Aufgabe 7:	Der Naturraum Afrikas und dessen Nutzung (2021/I) . . . . .	69
Aufgabe 8:	Rhein-Main-Gebiet (2021/IV) . . . . .	77
Aufgabe 9:	Namibia (2022/I) . . . . .	84
Aufgabe 10:	Ostafrika (2022/III) . . . . .	91
Aufgabe 11:	Brandenburg (2022/IV) . . . . .	99
Aufgabe 12:	Kalte Zone der Nordhalbkugel (2023/I) . . . . .	108
Aufgabe 13:	Anrainerstaaten des Indischen Ozeans (2023/III) . . . . .	119
Aufgabe 14:	Norddeutschland (2023/IV) . . . . .	131
Aufgabe 15:	Atmosphärische Vorgänge und Raumanalyse des Tschad (2024/I) .	139
Aufgabe 16:	Ruhrgebiet (2024/IV) . . . . .	149