

# Inhalt

## Unsere Welt

- 8–9** Dein Wohnort
- 10–11** In der Schule
- 12–13** Bunte Berufswelt
- 14–15** Betrieb auf der Baustelle
- 16–17** Auf Achse
- 18–19** Segel setzen
- 20–21** Hoch in der Luft
- 22–23** Unsere Kleidung
- 24–25** Religion
- 26–27** Feste feiern
- 28–29** Techniken der Kunst
- 30–31** Die Küchen der Welt
- 32–33** Musik und Melodien
- 34–35** Sport
- 36–37** Sprachen sprechen
- 38–39** Beschreibende Wörter

## Körper und Gesundheit

- 42–43** Unser Körper
- 44–45** Unter der Haut
- 46–47** Die fünf Sinne
- 48–49** Wie wir wachsen
- 50–51** Gesundes Essen
- 52–53** Den Körper pflegen
- 54–55** Sicher im Alltag
- 56–57** Wie fühlst du dich?
- 58–59** Beim Arzt

## Die Erde

- 62–63** Kontinente der Welt
- 64–65** Asien
- 66–67** Nordamerika und Südamerika
- 68–69** Europa
- 70–71** Afrika

- 72–73** Australien und Ozeanien
- 74–75** Der Aufbau der Erde
- 76–77** Vulkane
- 78–79** Erdbeben
- 80–81** Gipfel der Welt
- 82–83** Unter dem Meer
- 84–85** In der Wüste
- 86–87** Gesteine und Mineralien
- 88–89** Der Wasserkreislauf
- 90–91** Rund um unser Wetter
- 92–93** Jahreszeiten
- 94–95** Die Umwelt schützen

## Tiere und Natur

- 98–99** Was sind Lebewesen?
- 100–101** Pflanzen
- 102–103** Wie wachsen Pflanzen?
- 104–105** Vielfältige Tierwelt
- 106–107** Haustiere
- 108–109** Auf dem Land
- 110–111** Feucht und wild

## Geschichte

- 112–113** Versteckt im Wald  
**114–115** Unter der Erde  
**116–117** An der Küste  
**118–119** Meerestiere  
**120–121** In den Bergen  
**122–123** Wüstenleben  
**124–125** Polartiere  
**126–127** Tief im Dschungel  
**128–129** Tiere der Savanne  
**130–131** Gut getarnt  
**132–133** Tiere der Nacht  
**134–135** Lebenszyklen

- 150–151** Ritter und Burgen  
**152–153** Entdeckung der Welt  
**154–155** Es war einmal ...  
**156–157** Kunstgeschichte  
**158–159** Unglaubliche Erfindungen  
**160–161** Verkehrsmittel  
**162–163** Spielzeug-Klassiker  
**164–165** Helden der Geschichte

- 190–191** Zahlen  
**192–193** Mein Tagesablauf  
**194–195** Zeit  
**196–197** Maße und Gewicht  
**198–199** Formen  
**200–201** Symmetrie

## Welt- raum

### Mathe, Physik und Technik

- 138–139** Ausflug in das Museum  
**140–141** Dinosaurier  
**142–143** Leben in der Steinzeit  
**144–145** Altes Ägypten  
**146–147** Die alten Griechen/  
Antikes Rom  
**148–149** Chinesische Kultur

- 168–169** Aggregatzustände  
**170–171** Materialien  
**172–173** Farben  
**174–175** Licht  
**176–177** Schall  
**178–179** Kräftespiel  
**180–181** Geschwindigkeit  
**182–183** Elektrizität  
**184–185** Magnetismus  
**186–187** Positionen  
**188–189** Clevere Computer

- 204–205** Das Universum  
**206–207** Das Sonnensystem  
**208–209** Tag und Nacht  
**210–211** Die Mondphasen  
**212–213** Kleinkörper  
**214–215** Sternenhimmel  
**216–217** Raumfahrt  
  
**218–219** Glossar  
**220–222** Register  
**223–224** Danksagung