

Bewertungsbogen für Schulsoftware

Programmname: Kennst du die Erde?

Version: 1.0

Test: 109

Programmautor: M. Wiebus, B. Kobbert

Jahr: 1994

Programm-Kennzeichnung

Fachbereich: Erdkunde	Thematik: Differenzierte Länderkunde, Wolkentypen, Planeten, Kosmos, vertieft: Bundesrepublik Deutschland	Adressatenkreis: Hauptschulen	Programmtyp: Übungsprogramm
Anbieter: Heureka-Klett Postfach 106016 70049 Stuttgart www.klett.de	Bestellnummer: 3-12-131750-4	Preis: 68,-- DM (Einzellizenz) 248,-- DM (Schullizenz)	Besondere Hinweise: Demo erhältlich

Hardware-Voraussetzungen

Computer: ab 386	Betriebssystem: DOS	Arbeitsspeicher: 640 kB	Laufwerke/Festplatte: Festplatteninstallation von einer 3,5"-Diskette 4 MB Speicherplatz
Netzwerkfähigkeit: denkbar	Grafikanforderung: VGA	Drucker: Leistungsprotokoll	Zusatzausrüstung: keine

Programmbeschreibung

Das Programm ermöglicht eine spielerische Erkundung der Erde über 24 Stationen. In sehr gut gemachten Grafiken werden Fragen zu den Themen Position der Erde im Kosmos, Länder, Flüsse, Städte, Berge der BRD und der wichtigsten Länder, Wappen der Bundesländer, Nationenflaggen, berühmte Bauten, Wolkentypen, Sternbilder, Planeten und Nordpol gestellt. In der Einzelversion sind alle Bereiche der Reihe nach durchzuarbeiten, die Schulversion erlaubt gezielte Themenbearbeitung. Natürlich kann die Arbeit immer unterbrochen werden. Nach einer Arbeitseinheit werden die erreichten Punkte ausgegeben, bei besonders guter Lösung folgt ein Zwischenspiel mit Sonderpunkten. Die Auswertung von Einzelergebnissen kann auch ausgedruckt werden (wenig ergiebig).

Der Test wurde am 13.12.1998 überarbeitet.

Programm-Bewertung

Bedienung:	Einfach; gute Führungshilfen
Dateneingabe:	Maussteuerung; Anklicken von Lösungsmöglichkeiten
Programmlauf:	Absturzsicherer Lauf; gute Benutzerführung; verständliche Hinweise; Programmabbruch jederzeit möglich
Datenausgabe:	Sehr übersichtlicher Bildschirmaufbau mit guten Grafiken; kindgerechter Programmablauf; Leistungsprotokoll auch auf Drucker möglich, aber unübersichtlich
Dokumentation:	Verständliches Begleitheft

Methodisch-didaktisches Konzept

Test: 109

Fachdidaktik: Das Programm eignet sich gut zum Üben im Anschluss an eine entsprechende Unterrichtseinheit im Erdkundeunterricht. Auch selbstständiges Üben zur Auffrischung von Kenntnissen in der Freiarbeit ist gut möglich.

Interaktivität: Aufgabenart in der Schulversion; Zwischenspiele; Art der Leistungsbestätigung; Punktebewertung und Bestenliste; Gesamtleistungsprotokoll; Zusammenstellung der Übungsteile (nur Schulversion)

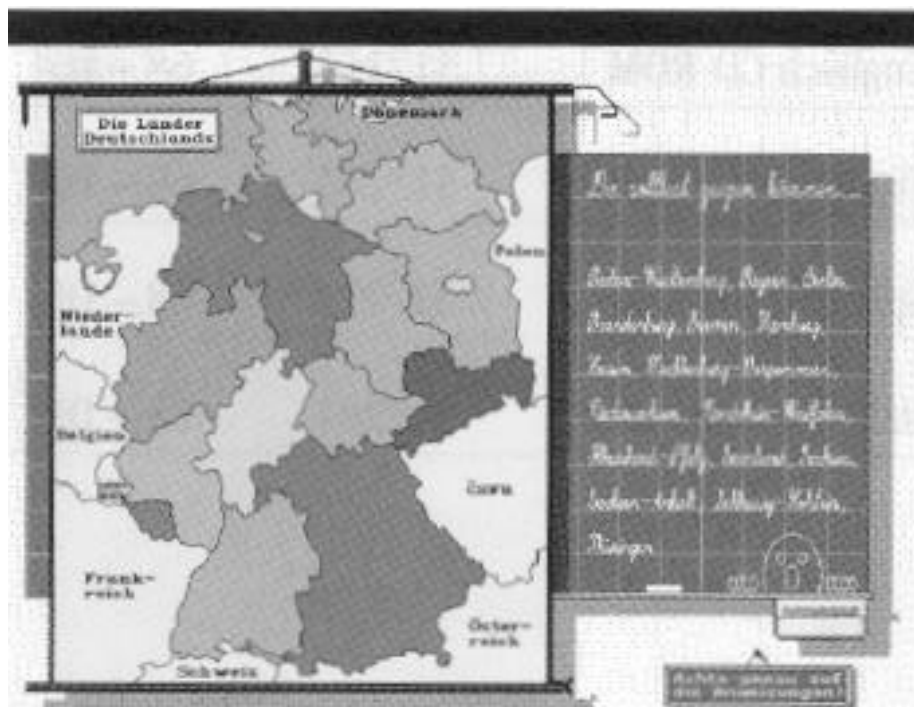
Eignung für Hörgeschädigte

Die Art der Aufgabenstellung und ihre Prägnanz sowie die einfache und leicht verständliche Bedienung machen es Hörgeschädigten leicht, mit dem Programm umzugehen. Auf sprachlich komplexe Arbeitsanweisungen wird weitgehend verzichtet. Die kindgerechten Grafiken und der durchdachte Programmaufbau motivieren zusätzlich.

Sehr empfehlenswert!

Beispielausdruck

Heftauszug:



Beurteiler: F. Mayr

Institut für
Hörgeschädigte
Straubing

Datum: 6.3.1995