|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | Der Tropische Regenwald – Naturparadies in Gefahr |  |  |  |  |
|  | Name: | Klasse: | Datum: | SE04 |
|  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Selbsteinschätzung |  | stimmt | stimmt überwiegend | stimmtteilweise | stimmt nicht |
| 1 Kannst du dich orientieren? |  |  |  |  |  |
| a) Ich kann die Verbreitung der Tropischen Regenwälder auf der Erde beschreiben. | S. 95, 106 |  |  |  |  |
| b) Ich kann Staaten nennen, die Anteil am Tropischen Regenwald haben. | S. 95, 106 |  |  |  |  |
| c) Ich kann Staaten, Städte, Gewässer und Landschaften in Südamerika nennen und auf einer Karte zeigen. | S. 104/105 |  |  |  |  |
| 2 Kennst du dich mit diesem Thema aus? |  |  |  |  |  |
| a) Ich kann die Merkmale des Regenwaldes beschreiben. | S. 83, 86/87 |  |  |  |  |
| b) Ich kann den Wetterablauf an einem Tag im Regenwald beschreiben. | S. 84/85 |  |  |  |  |
| c) Ich kann den Unterschied zwischen einem Tages- und einem Jahreszeitenklima erklären. | S. 84/85 |  |  |  |  |
| d) Ich kann die Artenvielfalt und die Bedeutung des Ökosystems Tropischer Regenwald erläutern. | S. 86–89, S. 98/99 |  |  |  |  |
| e) Ich kann den Wanderfeldbau als angepasste Landnutzung beschreiben. | S. 90/91 |  |  |  |  |
| f) Ich kann den Anbau von Ölpalmen auf Plantagen und daraus erwachsende Probleme erläutern. | S. 96/97, S. 103 |  |  |  |  |
| g) Ich kann die Ursachen der Regenwaldzerstörung und ihre Folgen für Tiere, Menschen und den Wasserkreislauf erklären. | S. 94/95, S. 98/99 |  |  |  |  |
| h) Ich kann Maßnahmen zur nachhaltigen Nutzung des Regenwaldes erläutern. | S. 102/103 |  |  |  |  |
| 3 Kannst du diese Methoden anwenden? |  |  |  |  |  |
| a) Ich kann ein Wirkungsschema erstellen. | S. 100/101 |  |  |  |  |
| 4 Kannst du dir dazu eine Meinung bilden und diese begründen? |  |  |  |  |  |
| a) Ich kann zur Produktion von Palmöl Stellung beziehen. | S. 96/97 |  |  |  |  |
| b) Ich kann die Nachteile des Anbaus einer Pflanze in Monokultur begründen. | S. 96/97 |  |  |  |  |
| c) Ich kann mit Beispielen belegen, dass der Tropische Regenwald ein sehr wichtiges und einzigartiges Ökosystem ist. | S. 98/99, S. 102/103 |  |  |  |  |