

Sterne und Planeten

Beitrag von „smelly“ vom 28. Oktober 2008 19:09

Ich habe letztes Jahr mit meiner 4. Klasse ebenfalls dieses Thema behandelt, wenngleich viel weniger offen als die meisten hier. Es hat den Kindern trotzdem sehr gut gefallen. Meine Reihe sah in etwa so aus:

1. Einstieg ins Thema (Fantasiereise, Vorwissen, Fragen zum Thema, Deckblatt für Mappe gestalten)
2. Die Erde - wieso gibt es Tag und Nacht? (Infoblatt und Experiment mit Taschenlampe)
3. Die Erde - wieso gibt es Sommer und Winter? (Infoblatt und Experiment mit Taschenlampe)
4. Die Mondphasen und Informationen zum Mond (Infoblatt und Experiment mit Taschenlampe, Mondphasendaumenkino)
5. Geschichte des Universums (Infoblatt und Urknall-Experiment, flaches Sonnensystem nachbasteln)
6. Planeten-Steckbriefe in PA erstellen (zusätzlich: Planetendrehscheibe)
7. Fantasieplanet herstellen (aus Luftballon, Papier, Eierschachteln, Kleister, Farben)
8. Planetenspiel zur Wiederholung (Spielplan und Fragekärtchen)
9. Der Flug zum Mond (Infoblätter mit Fragen zum Textverständnis)
10. Basteln einer Luftballonrakete o.ä.
11. Quiz, Kreuzworträtsel, Zusammenfassung
12. Lernzielkontrolle

Die Arbeitsblätter habe ich selbst erstellt. Grundlage hierfür war das schöne Themenheft "Unterwegs im Universum" vom Auer-Verlag.

Aufblasbare Planeten habe ich mir glaube ich beim Betzold-Verlag gekauft. Die hängen immer noch in meinem Klassenzimmer, sind ja auch sehr schön.

LG, Alex