



GESTERN HEUTE

MORGEN!

Palatino ist mit Kati, Karloff + Benedikt unterwegs. Gestartet sind sie in der Vergangenheit und sind jetzt in der Gegenwart angekommen. Doch wo reisen sie hin? Finde die Fortbewegungsmittel und ordne die gefundenen Buchstaben.

Gestaltung: himmelunderde.de/Buchum, Fotos: Shutterstock.com

Palatino

der kleine Ritter



Was wird morgen sein?



Früher glaubten viele Menschen, dass Wahrsager die Zukunft vorhersagen können. Heute versucht die Zukunftsforschung moderne Technik einzusetzen. Bei der Wettervorhersage klappt das schon ziemlich gut. Unsere Zukunft selbst gestalten können wir, indem wir unsere Träume und Ideen verwirklichen.

Wusstest du,

dass der Mars für eine Runde um die Sonne 687 Tage braucht, also fast doppelt so lange wie die Erde?



Ein Limerick* für dich:

Es waren mal Kinder so klug,
Die träumten vom Mars und 'nem Flug.
Mit Raketen aus Pappe,
Und 'ner großen Klappe,
Erforschten sie Sterne im Zug.

* Limericks sind kleine, kurze und lustige Gedichte, die aus fünf Zeilen bestehen.

Tipps für dich

Frag dich mal: „Was wäre, wenn ... ich immer Ferien hätte oder zum Mars fliegen könnte und meinen Teddy mitnehmen würde?“ Wenn du dir solche Fragen stellst, kannst du ganz kreativ denken! Du kannst dir vorstellen, was du und deine Freunde oder deine Familie dann machen würden. Das nennt man „Szenariotechnik“. Dabei denkst du dir eine eigene Geschichte oder eine neue Welt aus und findest heraus, ob dir das gefallen könnte.

Denk daran, dass das, was du heute machst, auch morgen wichtig ist! Wenn du nett zu Menschen, Tieren und der Natur bist, wird die Zukunft besser.

Sei schlau und pass gut auf dich auf!



Hihi!

*Welches Schiff fährt nicht auf dem Wasser?
Das Raumschiff.*



Einfach tierisch!

Was wäre, wenn Tiere auf den Mars fliegen wollten? Vielleicht sähe das so aus.



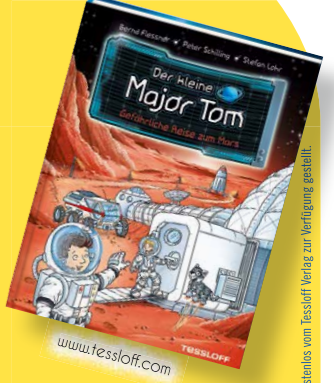
Das Los entscheidet. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Beachtet bitte auch unseren Hinweis zu den Teilnahmebedingungen unter www.bkkpfalz.de/nutzungs-teilnahmebedingungen.

Gewinnspiel

Jetzt bist du dran!
Wie lange braucht der Mars für eine Runde um die Erde?

- A. 184 Tage, ungefähr halb so lange wie die Erde**
- B. 365 Tage, genau so lange wie die Erde**
- C. 687 Tage, fast doppelt so lange wie die Erde**

Pro Kind bitte nur eine Zusendung!
Adresse und Telefonnummer nicht vergessen.
Einsendeschluss: 31. Oktober 2024
Schreibt eine E-Mail mit der Lösung an palatino@himmelunderde.de
Stichwort: Kleiner Ritter



Unter allen Einsendungen wird 5 x das Buch „Der kleine Major Tom – Gefährliche Reise zum Mars“ von TESSLOFF verlost.

Das Lösungswort auf der gegenüberliegenden Seite heißt: ZUKUNFT