

Lösungsansätze

Beschreibe, was du auf dem Foto siehst!

Man sieht eine Wiese, auf der viele graue Steine stehen. Die Steine sind – im Vergleich zu den Menschen daneben – sehr graß. Die Steine stehen nebeneinander, manche liegen auch auf den anderen, sodass sie eine Art Tor bilden.

2. Nenne die zwei Fragen, die rund um Stonehenge noch ungeklärt sind!

- Wie brachten die Menschen vor über 2000 Jahren die Steine an diesen Platz?
- Warum brachten die Menschen vor über 2000 Jahren die Steine an diesen Platz?

Zähle die Möglichkeiten auf, warum die Steine aufgestellt worden sein könnten!

- a. Grabstätte
- b. Sternwarte
- Kalender Zeitrechnung*
- d. Tempel
- Nicht die Menschen, sondern Außerirdische brachten die Steine dorthin

4. Schreibe hinter die Jahreszahlen, was in Stonehenge passierte!

10.000 vor Christus: erste Steine wurden an ihren Platz gestellt

3000 -2100 v. Chr.: 2 Meter hoher Steinring mit Graben wurde errichtet

2000 v. Chr.: Erste Steine wurden in Hufeisenform aufgestellt; Aufstellen weiterer Steine in mehreren Etappen

1500 v. Chr.: Hufeisen innerhalb des Steinrings wurde errichtet: "Altarstein" wurde in die Mitte des Hufeisens gestellt

5. Wie kam der Fersenstein zu seinem Namen?

Der Fersenstein wurde früher auch Mönchsferse genannt. Der Name stammt aus einer Sage aus dem 17. Jahrhundert: Der Teufel kaufte die Steine bei einer irischen Frau und brachte sie an den heutigen Platz. Dabei fiel ihm aber einer der Steine in einen Fluss. Die anderen Steine legte er in am heutigen Platz ab, dabei schrie er: "Niemand wird je erfahren, wie diese Steine hierher kamen". Das hörte ein Mönch, der antwortete: "Das glaubst aber nur du!" Als der Teufel des hörte, wer er mit einem Stein nach dem Mönch und traf ihn an der Ferse. Der Stein steckt seitdem im Boden fest und trägt deshalb den Namen Fersenstein.









netzwerk lernen

www.netzwerk-lernen.de



netzwerk lernen

www.netzwerk-lernen.de



zur Vollversion