

# Arbeitsblatt zum Thema "Irrlicht"

## Aufgaben:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!  
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Irrlichter sind Lichter, die man im \_\_\_\_\_ oder in Sümpfen sieht. Solche Lichter erscheinen nur für eine kurze \_\_\_\_\_. Sie sind meist bläulich, klein und schweben nicht sehr weit über dem \_\_\_\_\_.

Das Wort kommt möglicherweise von den \_\_\_\_\_, das sind Naturgeister. Oder aber es hat mit dem Wort „irren“ im Sinne von „herumirren“ zu tun. Wenn ein \_\_\_\_\_ dem Licht folgt, kommt er vielleicht vom Weg ab und verirrt sich. Irrlichter kommen in \_\_\_\_\_ und Märchen fast in der ganzen Welt vor. Auf Plattdeutsch sagt man auch \_\_\_\_\_, Totenlicht. Man hat sich das Licht so erklärt, dass es die Seele eines \_\_\_\_\_ ist, die herumirrt. In Japan spricht man vom hitodama, einer menschlichen \_\_\_\_\_: Der Tote ist erst kürzlich verstorben und treibt üble \_\_\_\_\_. Zum Beispiel lockt er Menschen in die Irre.

\_\_\_\_\_ sind sich nicht sicher, was Irrlichter sind. Vielleicht bilden manche \_\_\_\_\_ sich solche Lichter nur ein. Es kann auch sein, dass es sich um unterschiedliche \_\_\_\_\_ von Lichtern handelt.

Jedenfalls weiß man, dass manche Tiere und \_\_\_\_\_ leuchten. Das nennt man Biolumineszenz: Dabei leuchten \_\_\_\_\_ von selbst. Ein bekanntes Beispiel ist das Glühwürmchen. Es gibt auch über 70 Arten von \_\_\_\_\_, die im Dunkeln glühen.

Eine andere Erklärung sind Gase. Im Sumpf verfaulen \_\_\_\_\_, und dabei entsteht Sumpfgas oder Faulgas. Es besteht vor allem aus \_\_\_\_\_, der nach faulen \_\_\_\_\_ riecht und brennbar ist. Vielleicht entzündet es sich von selbst und erscheint dann als kurz aufflammendes \_\_\_\_\_.

Eiern   Irrlicht   Schwefelwasserstoff   Moor   Irrwischen   Zeit   Pflanzenteile   Sagen  
Scherze   Menschen   Dödenlicht   Boden   Seele   Arten   Pflanzen   Wissenschaftler  
Wanderer   Pilzen   Lebewesen   Toten