














## Auftragsblatt RZG | freie Frage 7

### *Wie lautet deine Forscherfrage?*

Einzel- oder Partnerarbeit / Fragen stellen und erforschen / Schwierigkeit Stufe 3

**Du hast bereits eine oder mehrere Fragen aus dem Fragefächer erforscht und möchtest jetzt einer eigenen Forscherfrage nachgehen.**

- 1) Das Finden einer Forscherfrage ist nicht ganz einfach. Überlege dir, was dich besonders interessiert und formuliere eine Forscherfrage.  
Zum Entwickeln und Überprüfen deiner Forscherfragen hilft dir eine Checkliste.   
Notiere deine Forscherfrage und besprich sie mit der Lehrperson. 
- 2) Schreibe auf, was du bereits über die Frage weisst und welche Antworten du erwartest. 
- 3) Überlege dir, mit welchen Methoden sich die Frage am besten erforschen lässt. 
- 4) Erstelle einen Forschungsplan. Auf dem Forschungsblatt sind einige Fragen, die dich leiten.   
Mögliche Quellen für deine Recherchen findest du im Forscherraum.   
Hole eine Rückmeldung der Lehrperson zu deinem Forscherplan.   
Ein Tipp zur Quellensuche \*
- 5) Dokumentiere deine Forschungen und Recherchen. 
- 6) Überprüfe deine Vermutung und fasse die wichtigsten Erkenntnisse zusammen.  
Haben sich neue Forscherfragen ergeben? 
- 7) Bereite für die Klasse eine kleine Präsentation vor. Notiere die Stichworte dazu.   
Besprich die Form mit deiner Lehrperson.

\* Du kannst auch die verschiedenen Quellen in den Forscherräumen des Fragefächers nutzen