Aufgabe 3: Tabellen und Grafiken lesen und verstehen

**Aufgabenstellung:**

* Informationen aus Tabellen und Grafiken entnehmen und Fragen beantworten
* Zusammenhänge in Tabellen und Grafiken erkennen.
* Mit Hilfe einer Tabelle eine Grafik erstellen
* Informationen aus Grafiken begründen

**Lernziele:**

* Tabellen und Grafiken lesen und verstehen
* Tabellen und Grafiken interpretieren

**Hinweise:**

* Für diese Aufgabe können auch aktuellste Tabellen und Grafiken verwendet werden.
* Die Aufgabe kann ergänzt werden mit dem Auftrag, über Verstehensprobleme nachzudenken.

**Bezug zum Lehrplan 21:**

* D.2.B.1.g »1:Die Schülerinnen und Schüler können unter Anleitung Informationen aus übersichtlichen Grafiken, Diagrammen und Tabellen entnehmen.  
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/1015JV83h5gGApDgam7WWsqETU3CEvJ2y>
* D.2.B.1.h »1:Die Schülerinnen und Schüler können wesentliche Informationen aus diskontinuierlichen Sachtexten für den eigenen Wissensaufbau entnehmen, indem sie auch Zusammenhänge zwischen Text und Abbildungen herstellen (z.B. Artikel aus Internet, Anleitung).   
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101B2suekawsH9ZrRrXLUZyD6p2KCffY4>
* D.2.D.1.e »2:Die Schülerinnen und Schüler können beschreiben, wo beim Textverstehen Probleme aufgetaucht sind und wie sie ihre Lesestrategien anpassen könnten.   
  Direktlink: <http://v-ef.lehrplan.ch/101uJcPS4sgz8Zm5RwHJe7Myam92HsfDy>