



Fach: **Mathe**

Unterrichtsvorhaben











Daten: Relative Häufigkeiten und Diagramme

**Tätigkeitsbeschreibung**

1. Umfrageergebnisse übersichtlich in einer Exceltabelle dokumentieren
  2. relative Häufigkeiten mit Excel berechnen
  3. Ergebnisse in verschiedenen Diagrammen (Säulendiagramm, Kreisdiagramm...) veranschaulichen
  4. verschiedene Darstellungsformen vergleichen und Ergebnisse präsentieren
- (Aufgabenbeispiele, Buch, S. 181 ff.)

Jahrgangsstufe: **6**

**Medien & Werkzeuge**

<input checked="" type="checkbox"/>	 Windows	<input checked="" type="checkbox"/>	 OSX / iOS / iPadOS	<input type="checkbox"/>	 Android
<input type="checkbox"/>	 Linux	<input type="checkbox"/>	 Plattform-unabhängig	<input type="checkbox"/>	 Internet
<input type="checkbox"/>	 TV	<input type="checkbox"/>	 Printmedien	<input type="checkbox"/>	 Kamera
<input checked="" type="checkbox"/>	 Apple TV / Beamer				

**Programme / Apps / Webseiten/Sonstiges:**

Excel

Das Unterrichtsvorhaben leistet einen Beitrag zum Erwerb folgender Medienkompetenzen:

BEDIENEN & ANWENDEN				INFORMIEREN & RECHERCHIEREN				KOMMUNIZIEREN & KOOPERIEREN				PRODUZIEREN & PRÄSENTIEREN			ANALYSIEREN & REFLEKTIEREN			PROBLEMLÖSEN & MODELЛИEREN					
1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	2.4	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	4.4	5.1	5.2	5.3	5.4	6.1	6.2	6.3	6.4
	✓															✓							