

Liebe 6e,

in der vorletzten Woche haben wir ja mit dem neuen Thema angefangen und ihr habt ein Medientagebuch erstellt. Ich bin sehr gespannt auf eure Lösungen und würde mich freuen, wenn ihr mir die Ergebnisse an kristinajunghans31@gmail.com schickt. Wenn das für einige von euch nicht möglich ist, ist das überhaupt nicht schlimm. Dann gebt ihr mir die das Medientagebuch zusammen mit den anderen Aufgaben ab, wenn wir uns wieder sehen.

Neben den Aufgaben für diese Woche habe ich euch die Lösungen für die Trainingsstationen 4 und 5 hochgeladen.

- ➔ In dieser Woche beschäftigen wir uns mit **Erstellen und Auswerten von Diagrammen (S. 89-91)**. Die kennt ihr vielleicht schon aus dem Matheunterricht. **Im ersten Schritt** erstellt ihr selbst aus den Informationen/Daten in eurem Medientagebuch ein **Säulendiagramm (S. 89 Aufgabe 4)**. Da ihr kein Portfolio angefertigt habt, ignoriert ihr bitte die ersten beiden Unterpunkte der Aufgabenstellung. Zeichnet die Vorlage des Diagramms ab in euer Heft und tragt eure persönlichen Werte ein. Als **Hilfe** könnt ihr das Erklärvideo unter <https://www.youtube.com/watch?v=c7a-5mUXL6A> nutzen.

- ➔ Im **zweiten Schritt** beschäftigt ihr euch mit **verschiedenen Arten von Diagrammen**. Auf **S. 90** findet ihr **ein Säulendiagramm**, ein **Balkendiagramm** und ein **Kreisdiagramm**. Schaut euch die Diagramme genau an, **bearbeitet Aufgabe 1** und **schreibt den Merkkasten** auf S. 90 **ab** in euer Heft. Als zusätzliche Erklärung helfen euch folgende Videos:

Balkendiagramm: https://www.youtube.com/watch?v=TT4WerY_A4Y
Kreisdiagramm: <https://www.youtube.com/watch?v=uhlHG8uHS00>

- ➔ Im **dritten Schritt** wählt ihr **eines der drei Diagramme** aus und **wertet es aus (S. 91 Aufgabe 2)**. Hierbei **hilft** euch der gelbe Kasten *Arbeitstechnik* auf S. 91. Arbeitet die sechs vorgegebenen Schritte ab, indem ihr die **Antworten als Stichpunkte** in eurem Heft notiert.

Ich wünsche euch eine schöne Woche und hoffe, dass wir uns bald wiedersehen.

Eure Frau Junghans