

Liebe Gruppe 2 zu Hause an den PCs,

ihr werdet andere Aufgaben bearbeiten als die Schüler, die heute hier in der Schule sind:



Für euch geht es heute um die

Kartoffel

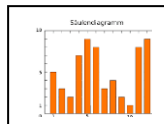
Zierpflanze oder Nahrungsmittel? - giftig, lecker, gesund und mit einer raffinierten Geschichte!

Bitte **lest im LB den Informationstext auf den Seiten 232 bis 234** und bearbeitet alle **Aufgaben 1 bis 6**.

Dann bearbeitet ihr bitte noch **Material A auf Seite 235**.

Für A 3 möchte ich euch Tipps geben:

Entweder ihr zeichnet ein **Säulendiagramm**



→ auf der x-Achse (unten) stehen die verschiedenen Inhaltsstoffe, auf der y-Achse (links, nach oben) die Prozent (0% bis 100%: 1 cm = 10 %)

Besser wäre ein **Kreisdiagramm**: Dafür rechnet ihr die Prozentzahl mal 360, und teilt alles durch 100, dann erhaltet ihr den Winkel, wie groß die Fläche des „Tortenstücks“ für diesen einen Inhaltsstoff ist.

Zeichnet mit Zirkel einen Kreis und zieht **eine** Linie vom Mittelpunkt bis zum Rand, von dort ausgehend messt ihr den ersten Winkel und malt das Tortenstück am besten gleich bunt, bevor ihr, daneben benachbart, das nächste Tortenstück abmesst.

→ Für beide Diagrammformen: bitte **verschiedene Farben** verwenden und eine **Legende** (mit den Farben!) anlegen.

Und jetzt noch etwas Wichtiges!

Weil ihr zu Hause bis Ostern ein Tagebuch zu einer Pflanze anlegen sollt, möchte ich euch in der ersten Stunde, wenn wir uns sehen, erklären, wie das geht:

Das heißt, wir machen **am Montag, dem 8. März Biologie** anstatt Englisch! Dann bekommt ihr auch eure Tests wieder.

Schöne Grüße von Frau Kahl