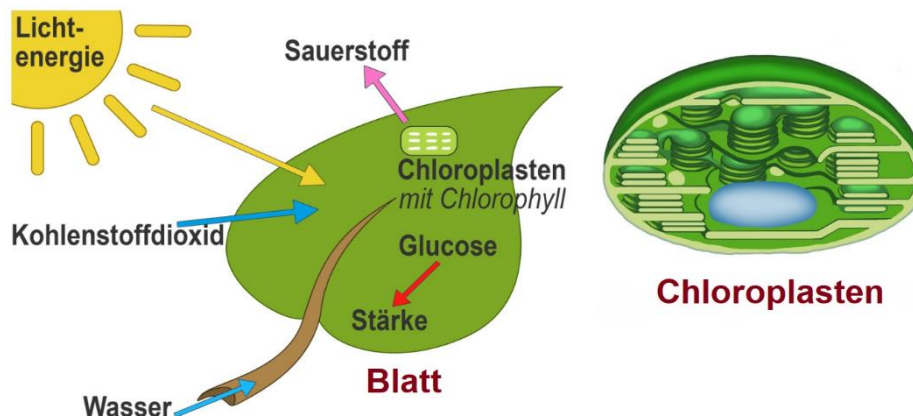


Aufgabenstellungen Herr Markwart

Die Ausarbeitungen werden schriftlich als Word-Datei/ Bilddatei per Mail sebastian.markwart@lk.brandenburg.de mit Namen eingereicht. Alle Arbeiten in den Arbeitsheften müssen vom Schüler **unterschrieben**, fotografiert und als Bilddatei per Mail eingereicht werden. Ich bevorzuge ausdrücklich die Übermittlung der Daten als Word-Datei.

Jahrgang 7

Biologie 7a/ 7b: Wiederhole die zuletzt erarbeiteten Themenkomplexe!
LB: S. 44 - 45
Wie kommt es zum Aufbau von energiereichen Stoffen?
(Photosynthese)
Übernehme die Abbildung in dein Heft.



Jahrgang 8

Biologie 8d: LB: S. 164
Beschreibe die Zerkleinerung von Nährstoffen!
Wie gestaltet sich die Wirkung und der Aufbau von Enzymen?
Übernimm den unteren Teil der Abbildung 2 in deinen Hefter!

Chemie 8b: Erstelle einen anschaulichen Vortrag zum Treibhauseffekt mit Hilfe des Internets. (Aufgabenstellung für diese & kommende Woche) Hilfe findest du im LB S. 88 - 89

Jahrgang 9

Biologie 9d: LB: S. 22 - 23
Erstelle mit Hilfe der Lehrbuchseiten eine Übersicht zu Pilzen als Krankheitserreger.

Chemie 9d:

LB: S. 40 – 41

Was beschreibt der pH-Wert einer sauren und einer basischen Lösung?

Bearbeite die Aufgaben: 1, 2, 3