

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 **unterschieden**, 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. 45
Wie kommt es zum Gasaustausch an den Blättern?
Beantworte mit Hilfe des Lehrbuchs die Aufgabe 2!

Jahrgang 8

Biologie 8d: LB: S. 164 - 165
Beschreibe die Zerkleinerung von Nährstoffen!
Wie gestaltet sich die Verdauung von Kohlenhydraten, Proteinen und Fetten?

Löse außerdem die Aufgabe 2 im Lehrbuch auf der Seite 165.

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

Jahrgang 9

Biologie 9d: LB: S. 24 - 25
Löse die Aufgabe 1 und 2.
Erstelle mit Hilfe der Lehrbuchseiten eine Übersicht zu Tieren als Krankheitserreger.

Chemie 9d: LB: S. 42 – 43
Was ist eine Neutralisation? Zu welcher Teilchenveränderung führt sie?
Bearbeite die Aufgaben: 1 - 3

