

Aufgaben MNT Klasse 5 für die Zeit vom 20.04.-30.04.2020 (4Stunden)

Verwende für die Lösung der Aufgaben das Lehrbuch Biologie 5/6!

1. Bau der Samenpflanze

Lies die Seite 148 durch! Zeichne die Pflanze in Deinen Hefter und beschrifte sie!

2. Die Wurzel

Lies die Seite 149 – 150 im LB!

Schreibe auf, welche Aufgaben Wurzeln erfüllen!

Skizziere den Bau der Wurzel mit Beschriftung!

Nenne Beispiele für Flachwurzler und für Tiefwurzler!

Wozu dienen die Wurzelhaare?

3. Die Sprossachse

Lies S. 150 – 151 im LB!

Notiere die Aufgaben der Sprossachse!

Übernimm die Übersicht von S. 150 in Deinen Hefter!

Welche Formen können Sprossachsen haben? Schreibe Beispiele von Pflanzen auf, die solche Sprossachsen besitzen!

4. Das Laubblatt

Lies S. 152 – 153 durch!

Notiere die Aufgabe des Laubblattes!

Zeichne die beiden Blätter von S. 150 ab und beschrifte sie!

Übernimm die Skizzen der Blattformen und Blattränder in Deinen Hefter und beschrifte sie!