

Mendel-Genetik – Klassische Genetik: Mendels Erbgeln

Buch Prisma Biologie 7-10: Seite 320 bis 321

1. Informiere dich auf Seite 320 über Johann Gregor Mendel. Warum verwendet Mendel für seine Kreuzungsversuche Erbsen und was sind Kreuzungsversuche überhaupt?
2. Lese „Mendels Vererbungsregeln“ auf Seite 321.
3. Schreibe alle fett-gedruckten Wörter auf und erkläre sie stichwortartig.
4. Zeichne das Kreuzungsschema (Abb. 3) in dein Heft und schreibe dazu die Uniformitätsregel (blaues Dreieck) in dein Heft.
5. Bearbeite Aufgabe 1 auf Seite 321.

Abgabe: Freitag, den 15.5.20 per Email an: m.musielak@gaz-kassel.de