



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Klassenarbeit: Vererbung - Klasse 10

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de





Titel:	Klassenarbeit: Vererbung
Reihe:	Klassenarbeitsvorschlag mit Lösungen für die 10. Klasse
Bestellnummer:	83700
Kurzvorstellung:	<p>Hier finden Sie einen Klassenarbeitsvorschlag samt Lösung zum Thema „Vererbung“. Die Aufgaben können für eine Klassenarbeit, einen Test oder zum Wiederholen und Vertiefen genutzt werden.</p> <p>Er ist als editierbarer Vorschlag gedacht, der somit an das Lernniveau der Schüler angepasst werden kann.</p> <p>Mithilfe der abschließenden Lösungsblätter könnten sich die Schülerinnen und Schüler auch selbstständig mit den Aufgaben auseinandersetzen und sich dadurch z.B. auf eine Klassenarbeit vorbereiten.</p> <p>Die Klassenarbeit beinhaltet 5 Aufgaben bzw. Fragen.</p>
Inhaltsübersicht:	<ul style="list-style-type: none">• editierbare Klassenarbeit• Lösungen
Bildquellen:	<p>https://pixabay.com/de/vectors/hahn-schwarz-rot-m%C3%A4nnlich-vogel-36222/</p> <p>https://pixabay.com/de/illustrations/cartoon-huhn-h%C3%A4hnchen-henne-7356484/</p>

Name: _____ Klasse: _____ Datum: _____

Lernstandskontrolle Biologie

Vererbung

1) Wer war Gregor Mendel? _____

2) Womit beschäftigte sich Gregor Mendel?

3a) Ein Hühnerzüchter kreuzt ein weißes Huhn mit einem schwarzen Hahn. Keine Farbe ist dominant.

Stelle das Kreuzungsschema bis zur 2. Tochtergeneration auf! Verwende bei der 2. Generation eine Tabelle!



3b) Um welchen Erbgang handelt es sich hier? _____

4) Schreibe die Uniformitätsregel auf!



SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Klassenarbeit: Vererbung - Klasse 10

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

