



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*Klassenarbeiten Biologie - Klasse 9 - im Paket*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](https://www.school-scout.de)





Titel:	<b>Klassenarbeit: Ernährung</b>
Reihe:	Klassenarbeitsvorschlag mit Lösungen für die 9. Klasse
Bestellnummer:	83704
Kurzvorstellung:	<p>Hier finden Sie einen Klassenarbeitsvorschlag samt Lösung zum Thema „Ernährung“. 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 10 Aufgaben bzw. Fragen.</p>
Inhaltsübersicht:	<ul style="list-style-type: none"><li>• editierbare Klassenarbeit</li><li>• Lösungen</li></ul>

4) Schreibe die Faktoren auf, die den Vitaminbedarf erhöhen können!

---

---

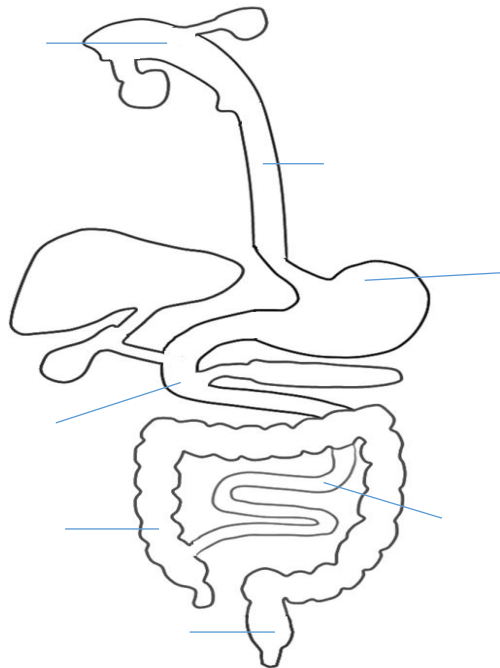
---

5) Wozu benötigen wir Ballaststoffe?

---

---

6) Beschrifte die angegebenen Teile des Verdauungsweges!



7) „Gut gekaut ist halb verdaut.“ Erkläre, warum dieses Sprichwort zutrifft!

---

---

---

---



Titel:	<b>Immunsystem – 2 Klassenarbeiten für die 9. Klasse</b>
Reihe:	Klassenarbeitsvorschlag mit Lösungen
Bestellnummer:	83705
Kurzvorstellung:	<p>Hier finden Sie zwei Klassenarbeitsvorschläge samt Lösungen zum Thema „Immunsystem“. Die Aufgaben können für eine Klassenarbeit, einen Test oder zum Wiederholen und Vertiefen genutzt werden.</p> <p>Diese sind als editierbare Vorschläge gedacht, die somit an das Lernniveau der Schüler angepasst werden können.</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>
Inhaltsübersicht:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zwei editierbare Klassenarbeiten mit insgesamt 18 Fragen</li><li>• Lösungsseiten</li></ul>
Bildquellen	<a href="https://pixabay.com/de/vectors/pferdekopf-pferd-kopf-gliederung-294046/">https://pixabay.com/de/vectors/pferdekopf-pferd-kopf-gliederung-294046/</a>

6) Welcher Erreger muss in lebende Zellen eindringen? Erkläre diese Tatsache!

---

---

---

---

7) Gib 4 Möglichkeiten an, wie wir unser Immunsystem unterstützen können!

---

---

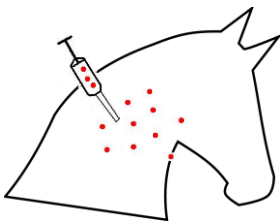
---

---

8) Benenne die dargestellte Immunisierung! \_\_\_\_\_

Wie nennt man diese Immunisierung noch? \_\_\_\_\_

Beschreibe den Ablauf der Immunisierung in Sätzen. Striche = Antikörper

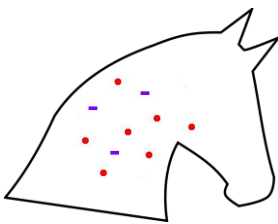


---

---

---

---

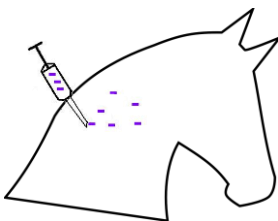


---

---

---

---



---

---

---

---



Titel:	<b>Sexualität - 2 Klassenarbeiten für die 9. Klasse</b>
Reihe:	Klassenarbeitsvorschlag mit Lösungen für die 9. Klasse
Bestellnummer:	83706
Kurzvorstellung:	<p>Hier finden Sie zwei Klassenarbeitsvorschläge samt Lösungen zum Thema „Sexualität“. Die Aufgaben können für eine Klassenarbeit, einen Test oder zum Wiederholen und Vertiefen genutzt werden.</p> <p>Diese sind als editierbare Vorschläge gedacht, die somit an das Lernniveau der Schüler angepasst werden können.</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>
Inhaltsübersicht:	<ul style="list-style-type: none"><li>• Keimzellen</li><li>• Verhütung</li></ul>

5) Was passiert nach der Befruchtung mit der neuen Zelle?

---

---

---

6a) Als eine Verhütungsmethode wird die Rückzugsmethode genannt.  
Erkläre, was damit gemeint ist!

---

---

6b) Gib eine Einschätzung zur Sicherheit der Methode und erläutere deine Einschätzung!

---

---

---

---

7) Ergänze diese Tabelle mit den vier Wirkmechanismen zur Verhütung und nenne jeweils zwei Beispiele!

Wirkmechanismus	Beispiele



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

## Auszug aus:

*Klassenarbeiten Biologie - Klasse 9 - im Paket*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](https://www.school-scout.de)

