



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

*Übungstest: Der Mensch - Der genetische Code*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)





<b>Thema:</b>	<b>Übungstest: Der genetische Code</b>
<b>TMD:</b>	<b>30391</b>
<b>Kurzvorstellung des Materials:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Übungstest zum genetischen Code mit Lösung</li> </ul>
<b>Übersicht über die Teile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fünf Fragen mit Unterpunkten zum Aufbau der DNA und zur Entstehung von Proteinen; mit Transferaufgabe und Tabelle</li> <li>• Lösungsvorschlag</li> </ul>
<b>Information zum Dokument</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ca. 4 Seiten, Größe ca. 80 KByte</li> </ul>
<b>SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail</b>	<p>SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice          Internet: <a href="http://www.School-Scout.de">http://www.School-Scout.de</a>          E-Mail: <a href="mailto:info@School-Scout.de">info@School-Scout.de</a></p>



**Übungstest: Der genetische Code**

Name:

Klasse:

1. Die DNA ist das Molekül mit dem die Erbanlagen der Lebewesen codiert werden.

a. Was bedeutet DNA?

---

b. Woraus besteht die DNA?

---

c. Welche beiden Richtungen des Informationsfluss besitzt die RNA?

---



---

d. Wo befindet sich die DNA?

---

2. Die DNA ist aus vier verschiedenen Bausteinen, den Basen, aufgebaut. Wie heißen diese?

---



---

3. Was ist ein Codon?

---



---



---



# SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

**Auszug aus:**

*Übungstest: Der Mensch - Der genetische Code*

Das komplette Material finden Sie hier:

[School-Scout.de](http://School-Scout.de)

