

	
<b>Thema:</b>  <b>TMD: 2520</b>	<b>Genetic Engineering and Modern Medicine</b>
<b>Kurzvorstellung des Materials:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Behandlung des Themas im Unterricht (Vokabular und Erläuterung bzw. Erörterung von Teilgebieten)</li> </ul>
<b>Übersicht über die Teile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klonen und menschliches Klonen: Gründe, Vorteile und Nachteile, Probleme, Maßnahmen, Klontechniken</li> <li>• Leihmutterchaft, ‘donor babies’ und Retortenbabies: Gründe, Methoden und Probleme, Argumente pro und contra, Reaktionen der Gesellschaft</li> <li>• Gentechnik bei Tieren: Vieh, Forschungsobjekte, Tiere als Organspender; möglicherweise auftretende Probleme durch Manipulation</li> <li>• Moderne Medizin: nützliches Vokabular, Organersatz, Neurochirurgie, Embryoforschung</li> <li>• nützliches Vokabular</li> </ul>
<b>Information zum Dokument</b>	Ca. 8 Seiten, Größe ca. 45 KByte
<b>SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail</b>	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>