

Inhaltsübersicht.

<p>Bau und Leben des menschlichen Körpers 4</p> <p>A. Der Mensch als Organismus 4</p> <p style="padding-left: 20px;">I. Das Wesen des Organismus 4</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Die Zelle als Herd des organischen Lebens 6</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Die Gliederung des menschlichen Körpers 7</p> <p>B. Die Organe, Organsysteme und Organapparate des Menschen. 9</p> <p style="padding-left: 20px;">I. Die äußere Körperschicht 9</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Die mittlere Körperschicht 20</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Die innere Körperschicht 30</p> <p>Die Menschenrassen 41</p> <p>Allgemeine Tierkunde 42</p> <p>A. Das Tier als Organismus 42</p> <p style="padding-left: 20px;">I. Das Wesen des tierischen Organismus. 42</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Die Zellen und Gewebe des Tierkörpers 42</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Die Gliederung und der Baustil des Tierkörpers. 45</p> <p>B. Die Organe, Organsysteme und Organapparate des Tierkörpers 45</p> <p style="padding-left: 20px;">I. Die Haut 45</p> <p style="padding-left: 20px;">II. Der Sinnesapparat 46</p> <p style="padding-left: 20px;">III. Das Nervensystem 48</p> <p style="padding-left: 20px;">IV. Das Muskelsystem und die Bewegung. 48</p> <p style="padding-left: 20px;">V. Das Skelett. 49</p> <p style="padding-left: 20px;">VI. Der Verdauungsapparat. 50</p> <p style="padding-left: 20px;">VII. Der Atmungsapparat. . 51</p> <p style="padding-left: 20px;">VIII. Der Kreislaufapparat . 51</p> <p style="padding-left: 20px;">IX. Fortpflanzung. 52</p> <p>C. Lebensbedingung der Tiere 53</p>	<p>Systematische Tierkunde 59</p> <p>I. Kreis: Wirbeltiere. 61</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Säugetiere 61</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Vögel 97</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Kriechtiere. 130</p> <p style="padding-left: 20px;">4. " Lurche 139</p> <p style="padding-left: 20px;">5. " Fische 142</p> <p>II. Kreis: Weichtiere 154</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Kopffüßer 154</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Schnecken 155</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Klossenfüßer 157</p> <p style="padding-left: 20px;">4. " Muschel. 158</p> <p>III. Kreis: Gliederfüßer 160</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Insekten 160</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Spinnentiere. 192</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Tausendfüßer. 196</p> <p style="padding-left: 20px;">4. " Krebse 196</p> <p>IV. Kreis: Würmer 200</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Ringelwürmer 200</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Rundwürmer. 202</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Plattwürmer 203</p> <p style="padding-left: 20px;">4. " Manteltiere 204</p> <p style="padding-left: 20px;">5. " Armfüßer 204</p> <p style="padding-left: 20px;">6. u. 7. " Räder- und Moostiere. 205</p> <p>V. Kreis: Stachelhäuter. 205</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Seeesterne 205</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Schlangensterne 205</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Haarsterne. 205</p> <p style="padding-left: 20px;">4. " Seeigel. 205</p> <p>VI. Kreis: Pflanzentiere 206</p> <p style="padding-left: 20px;">1. Klasse: Becherpolypenquallen. 206</p> <p style="padding-left: 20px;">2. " Blumenpolypen 207</p> <p style="padding-left: 20px;">3. " Hydroiden. 208</p> <p>VII. Kreis: Urtiere. 209</p> <p>Geographische Verbreitung der Tiere 212</p>
--	---