

SCHOOL-SCOUT: Thema: TMD: 4351	Biologie Vererbung von Blutgruppen am Beispiel einer Nideggerer Familie mit Hilfe einer Stammbaumanalyse
Kurzvorstellung des Materials:	<ul style="list-style-type: none"> • SCHOOL-SCOUT präsentiert hier eine hervorragende Facharbeit zum Thema „Vererbung von Blutgruppen“. Neben einer grafischen Darstellung wird hier sehr ausführlich auf das Thema und auf Stammbäume im Allgemeinen eingegangen.
Übersicht über die Teile	<ul style="list-style-type: none"> • Erklärung und Aufbau von Blutgruppen • Die Häufigkeiten der Blutgruppen und Rhesuseigenschaften • Entstehung der Blutgruppen • Was uns die Blutgruppe über den Charakter verrät • Der Rhesusfaktor • Probleme und Konsequenzen bei Transfusionen • Vererbung von Blutgruppen • Allgemeine Angaben zur Vererbung • Genotypen und Vererbung des Rhesusfaktors • Stammbaumanalyse • Der Stammbaum • Beschreibung des Stammbaums • Zur ersten Generation, zweite Generation..... • Theoretische Ergänzung der fehlenden Blutgruppen • Zusammenfassung • Quellenangaben • Literaturverzeichnis
Information zum Dokument	Ca. 12 Seiten, Größe ca. 26 Kbyte
SCHOOL-SCOUT – schnelle Hilfe per E-Mail	SCHOOL-SCOUT ♦ Der persönliche Schulservice Internet: http://www.School-Scout.de E-Mail: info@School-Scout.de