

Liebe 10b, einen schönen guten Morgen!

Immer wenn es eine Stunde für eine Gruppe Biunterricht an der Schule gibt, wird die andere Gruppe Zuhause für Bio weiterarbeiten.

Alle Materialien findest du im **Moodlekurs „10b\_Biologie\_Deurer“**. Wenn es Anmerkungen, Fragen oder Probleme gibt, bin ich per Mail erreichbar (i.deurer@schollgym-  
ulm.de). Viel Erfolg beim Weiterarbeiten, weiterhin Kraft für die nächste Zeit und Freude an euren Aufgaben!

Liebe Grüße

Eure Frau Deurer

	Dieses Thema sollst du bearbeiten	Das sind deine Hilfsmittel:	Arbeitsauftrag (das ist zu tun):	Zu erledigen am	Erledigt?
1	Biotische Faktoren	Moodlekurs Lösung Biotische Umweltfaktoren	<b>Vergleiche</b> mit deinen Aufzeichnungen	<b>Gruppe II</b> Mittwoch 15.07. <b>Gruppe I</b> Mittwoch 22.07.	
2	Nahrungsketten und Nahrungsnetzte in aquatischen Lebensräumen	Buch NAUTILUS 3 S. 214/215 Aufgabe A7 und A8	Wahrscheinlich wirst du gerade auch deine Freizeit an einem Seen oder Fluss verbringen. Heute und morgen tauchst du tiefer ein. Bearbeite die Aufgaben. <b>Bringe</b> deine Aufschriebe in die nächste Biostunde in der Schule <b>mit/ Sende</b> sie mir.	<b>Gruppe II</b> Mittwoch 15.07.  <b>Gruppe I</b> Mittwoch 22.07. (Aufschrieb per Mail an mich)	
3	Gewässer Güteklassen	Moodle Präsentation Folien 1-20	Fasse kurz zusammen: Welche Güteklassen gibt es für Gewässer und wie sind sie gekennzeichnet? Was sind Saprobien? Was versteht man unter dem Saprobien-system? Notiere 3 Bioindikatoren für die verschiedenen Güteklassen.	<b>Gruppe II</b> Donnerstag 16.07.  <b>Gruppe I</b> Donnerstag 23.07. (Aufschrieb per Mail)	
4	Aliens gesichtet	<a href="http://www.youtube.com/watch?v=RFNeTbSKGKQ">www.youtube.com/watch?v=RFNeTbSKGKQ</a>  Internetrecherche	Wusstest du, dass tatsächlich Aliens in Australien leben? Auch bei uns kannst du die Augen offen halten nach Neozoen und Neophyten. Sieh dir die Doku an. Recherchiere im Netz: Wie kam die Aga-Kröte nach Australien?	<b>Gruppe II</b> Donnerstag 16.07.  <b>Gruppe I</b> Donnerstag 23.07.	