

Wochenplan 2 für Klasse/Kurs: 10f2

Fach	Materialhinweis	Arbeitsanweisungen	✓
F	Buch	Vocabulaire Leçon 1 (ganz)	
Biologie	URL	<p>In der letzten Woche vor den Osterferien geht es um Konzentration. Wir gehen also weg von den Stammbäumen und der Genetik.</p> <p>Eure Prüfungen werdet ihr, egal wann, schreiben müssen. Manche haben Probleme sich ordentlich zu konzentrieren, besonders in einer Zeit wie dieser, in der sehr vieles ungewiss ist. Damit man sich besser konzentrieren kann, gibt es Apps, die einen unterstützen.</p> <p>https://www.uniglobale-blog.com/thema/apps-fuer-konzentration-beim-lernen</p> <p>Auf dieser Homepage sind Apps vorgestellt, die dir helfen können, dich besser zu konzentrieren.</p> <p><u>Aufgabenstellung:</u> Such dir eine der genannten Apps aus, probiere sie in der kommenden Woche aus und schreibe in wenigen Sätzen, ob dir die Methode gefallen hat oder nicht, was du daran gut fandest und was nicht. Außerdem: Konntest du damit arbeiten?</p> <p>Lass mir deine Ergebnisse aller Aufgaben bis spätestens zum 12.4.2020 per Mail an meine E-Mailadresse zukommen: L.Fischer@rs-am-stadtpark.de Auch für Fragen bin ich über diese Adresse jederzeit erreichbar!</p>	
Chemie	Buch S. 139 Youtube	<p>Substituierung: von Kohlenwasserstoffen:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=iJNcaDxGTUc</p> <p>Schaue dir das Video an und fertige ein Versuchsprotokoll an. Dazu gehört auch eine Erklärung!</p> <p>Radikal: Als Radikale bezeichnet man Atome oder Moleküle mit mindestens einem ungepaarten Außenelektron, die meist besonders reaktionsfreudig sind. Radikale werden mit einem „Punkt“ dargestellt, zum Beispiel Brom (Br •), der das freie Elektron symbolisiert.</p>	

Abkürzungen: B = Buch / AH = Arbeitsheft / AB = Arbeitsblatt / S. = Seite / URL = Internetadresse