




 Aufgaben  Tag	   	Erl. 	Unterschr. der Eltern								
	<table border="1"> <tr> <td><b>D</b></td> <td>Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 16.6.</u></td> </tr> <tr> <td><b>M</b></td> <td>Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 18.6.</u></td> </tr> <tr> <td><b>E</b></td> <td>Präsenzunterricht Abschlussprüfung am 22.6.</td> </tr> <tr> <td><b>Ch</b></td> <td>                     Bearbeite das Themenheft: „Sauer, alkalisch oder neutral“.                      Abgabe bis spätestens Freitag, 10. Juli.                 </td> </tr> </table>	<b>D</b>	Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 16.6.</u>	<b>M</b>	Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 18.6.</u>	<b>E</b>	Präsenzunterricht Abschlussprüfung am 22.6.	<b>Ch</b>	Bearbeite das Themenheft: „Sauer, alkalisch oder neutral“. Abgabe bis spätestens Freitag, 10. Juli.		
<b>D</b>	Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 16.6.</u>										
<b>M</b>	Präsenzunterricht <u>Abschlussprüfung am 18.6.</u>										
<b>E</b>	Präsenzunterricht Abschlussprüfung am 22.6.										
<b>Ch</b>	Bearbeite das Themenheft: „Sauer, alkalisch oder neutral“. Abgabe bis spätestens Freitag, 10. Juli.										
	<p><b>WBS</b></p> <p>Im „Home-schooling“ nur für die Gruppe RSA 10                      Bearbeite in deinem Buch die S. 96+97 „Hohe Werte tief im Süden“ und anschließend die Aufgaben 1-3 schriftlich.                      Ab dem 23.6. werden wir WBS im Präsenzunterricht halten können. Dort werden die Ergebnisse dann besprochen.</p> <p><b>GK</b></p> <p>Präsenzunterricht</p> <p><b>Ph</b></p> <p>Montag/ Dienstag:                      Lies im Schulbuch die Seiten 1116/117 und bearbeite das AB „Die elektromagnetische Induktion“ (schul.cloud)</p> <p><b>AES</b></p> <p>Präsenzunterricht</p> <p><b>Sport</b></p> <p>Wer Lust hat, sich etwas zu bewegen: Bitte folge diesem Link!!  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3kbhr03wJh4">https://www.youtube.com/watch?v=3kbhr03wJh4</a></p> <p>Die Trainer der Basketballmannschaft von ALBA Berlin bieten jeden Tag eine Sportstunde an, aufgeteilt nach KITA, Grundschule und Oberschule. Der Link oben führt natürlich zur fitten Oberschule!!                      Wem das zu anstrengend sein sollte, kann auch Grundschule oder KITA wählen! Es bekommt ja keiner mit 😊                      Die Hauptsache ist: Du bewegst dich!!!! Viel Spaß dabei</p>										
	<p><b>Te</b></p> <p>Präsenzunterricht</p>										
	<p><b>Eth</b></p> <p>Wir werden uns wahrscheinlich nicht mehr in der regulären Konstellation sehen.                      Denke an deine Leistungen im ersten Halbjahr. Solltest du sie <b>verbessern</b> wollen, <b>schreibe</b> mich über schul.cloud oder E-Mail (<a href="mailto:aline.anna@gmx.de">aline.anna@gmx.de</a>) an.                      Ich werde dir Themen zur Auswahl stellen, die du mir in Form einer „Mappenarbeit“ oder eines Erklärfilms zukommen lässt.</p> <p><b>Aufgabe für diese Woche:</b>  <b>Recherchiere</b> im Internet (z.B. über <a href="http://www.wwf.de">www.wwf.de</a>) über <b>bedrohte Tierarten</b>.  <b>Wähle</b> eine <b>aus</b> und gestalte einen <b>ausführlichen Steckbrief</b> zu diesem Tier.                      Achte darauf, auch die Gründe für die Bedrohung mit einzubeziehen.  <b>Mache</b> ein <b>Foto</b> des Steckbriefes und sende es mir über schul.cloud bis Freitag (19.06.) zu.</p>										
<p><b>Gutes Gelingen, viel Erfolg und Ausdauer! Bei Fragen könnt ihr euch immer an die jeweiligen Fachlehrer wenden. Ihre e-mail- Adressen findet ihr auf der Schulhomepage!!!!</b></p>											

Viel Erfolg!!!!!!

