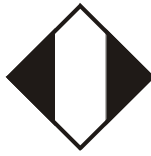




Wochenplan 3 für Kurs 7TC

Fach	Materialhinweis	Arbeitsanweisungen	✓
Technik	<p>https://www.youtube.com/watch?v=94UYJJ0ewew</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=g73YCzm1UR0</p>	<p>1. Zeichne das im 1. Film dargestellte Werkstück und bemaße es wie gezeigt.</p> <p>Beachte dabei alle Regeln zur Bemaßung, die auf unserem Arbeitsblatt angegeben sind (die Angaben im Film sind teilweise abweichend).</p> <p>Versuche, die Zeichnung und die Bemaßung mit Lineal und Geodreieck so exakt wie möglich zu zeichnen, auch wenn Du kein Zeichenbrett zur Verfügung hast.</p> <p>2. Gucke Dir den zweiten Film in Ruhe an.</p> <p>Zeichne die beiden Werkstücke, die von Minute 3:12 bis 5:05 gezeigt werden, und bemaße sie wie im Film. Beachte auch hier die Regeln zur Bemaßung.</p>	
<p><i>Che 7</i></p> <p><i>Diese Aufgaben sind für alle drei Wochen!!</i></p>	B.S.45 - 53	<p>Finde und notiere nach der Vorlage im Buch S. 22 für jedes von dir hergestellte Stoffgemisch eine oder mehrere Möglichkeiten, diese wieder in die einzelnen Bestandteile zu trennen. Teilweise kannst du es zu Hause ausprobieren.</p>	
Biologie	<p>URL</p> <p>https://www.pixolum.com/blog/fotografie/foto-collage-apps</p>	<p>Diese Woche wirst du selber aktiv!</p> <p>Geh raus in die Natur!</p> <p>Beachte hierbei die Quarantäne-Regelungen: Gehe nur mit deinen Eltern / Geschwistern oder alleine raus!</p> <p><u>Aufgabenstellung:</u> Fotografiere mindestens 2 unterschiedliche Ökosysteme. Mache mehrere Fotos von jedem Ökosystem und erstelle für jedes eine Collage auf deinem Smartphone.</p> <p>Eine Collage ist eine Zusammenstellung mehrerer Bilder zu einem Thema.</p> <p>Schicke deine fertige Collage als Bild an meine E-Mailadresse: L.Fischer@rs-am-stadtpark.de</p> <p><i>Hier findest du Tipps, wie du eine Collage erstellst und was du beachten solltest:</i> https://www.pixolum.com/blog/fotografie/foto-collage-apps</p> <p>Dort findest du auch Apps, die dir helfen können, eine Collage zu realisieren.</p>	



		<p><u>Zusatzinfo zu Ökosystemen</u></p> <p>Wie du weißt, gibt es viele verschiedene Ökosysteme. Ein Ökosystem setzt sich immer aus einem Lebensraum (Biotop) und aus einer Lebensgemeinschaft unterschiedlicher Lebewesen (Biozönose) zusammen.</p> <p>Ökosysteme, die wir kennengelernt haben sind beispielsweise Wälder, Wiesen, Seen, Tümpel, Flüsse, Bäche, aber auch Gärten oder Stadtparks.</p>	
--	--	---	--

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

Liebe Technik-Schüler*innen!

Ich hoffe immer noch, dass Ihr alle gesund seid!!

Wie im Brief von Herrn Wirsing auf der Homepage angegeben, sollt Ihr die Aufgaben DIREKT nach den Osterferien fertig bearbeitet ABGEBEN.

Für Technik reicht es, die bearbeiteten Aufgaben in den Technikhefter zu heften, Ihr braucht keinen extra Hefter dafür zu besorgen.

Schöne Grüße, bleibt weiterhin gesund, passt auf Euch auf und genießt ab übernächster Woche die offiziellen Ferien!!!

Eure Techniklehrerin

I.Siegenthaler-N.