



	Ich kann... <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Selbsteinschätzung: <small>Ich kann bereits viel in dem Kompetenzbereich</small>		So kann ich selbstständig üben und arbeiten: <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Vorgesehene wöchentliche Arbeitszeit 	Selbstcheck / Feedback	
		(eher) Ja	(eher) nein			Lernplaner <small>(Alle Aufgaben bearbeitet?)</small>	LK / SuS / EL <small>So gut kann ich's ! J</small>
Ma	... alle Themen für die Mathearbeite selbstständig wiederholen.  ... fehlende Wochenplanaufgaben nacharbeiten.			<p>✦Lernaufgaben</p> <p>1. Gehe in Temas auf das Team „7a_RÜG_Mathematik_2020/2021“ in den Kursmaterialien im Ordner „Geometrie“. Dort findest du alle Erklärvideos zu den geometrischen Themen, die wir bearbeitet haben.</p> <p><b>Vervollständige fehlende Hefteinträge aus den alten Wochenplänen und bringe dein Heft am 16.04.2021 mit in die Schule zum Einsammeln und Benoten!</b></p> <p>2. Bearbeite das Arbeitsblatt „Wiederholung zur Mathearbeit“ - Du findest es im Mathe-Team 7a.</p> <p>3. <b>Übe mit der Checkliste für die Mathearbeit! Du findest diese auch nochmal im Matheteam im Kursmaterial!</b></p>			
Sp/J	...das Herz-/Kreislaufsystem erklären und Vorteile eines regelmäßigen Trainings nennen			<p>✦Lernaufgaben</p> <p>Erarbeite auf dem Arbeitsblatt die Aufgaben mithilfe der Darstellungen und des angegebenen Videos. Das AB und die Links findest du in unserer Sport Teams-Datei</p>			
Sp/M	Ich bewege mich an der frischen Luft.			<p>✦Lernaufgaben</p> <p>Setzt euch auf euer Fahrrad oder geht zu Fuß. Mindesten 2x die Woche 2 Stunden aktiv an der frischen Luft bewegen. Wenn ihr unterwegs seid, ruhig auch ein paar Berge in eure Tour einplanen.</p>			



	Ich kann... <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Selbsteinschätzung: <i>Ich kann bereits viel in dem Kompetenzbereich</i>		<b>So kann ich selbstständig üben und arbeiten:</b> <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Vorgesehene wöchentliche Arbeitszeit 	Selbstcheck / Feedback	
		(eher) Ja	(eher) nein			Lernplaner (Alle Aufgaben bearbeitet?)	LK / SuS /EL <i>So gut kann ich's ! J</i>
E	... die Vokabeln der Unit 3. ... Relativsätze bilden. ... "If" Sätze bilden			<p>✦Lernaufgaben</p> <p>Schaue dir die Checkliste der kommenden Englischarbeit genau an. Kann ich alles? Habe ich noch Fragen, oder etwas nicht verstanden?</p> <p>Ihr könnt mich jederzeit über Teams erreichen. Bitte bearbeitet die Arbeitsblätter die ich euch zusätzlich zur Checkliste in den Kanal Englisch bei Teams gestellt habe.</p> <p>Bringt die bearbeiteten Arbeitsblätter zum nächsten Präsenzunterricht mit, damit wir alles noch einmal wiederholen und besprechen können.</p>			
Ev Rel				<p>✦Lernaufgaben</p> <p>In dieser Woche ist kein Religionsunterricht. Nutze die Zeit, um alte Aufgaben nachzuarbeiten und nachträglich abzugeben!</p>			
HuS SCI				<p>✦Lernaufgaben</p> <p>frei – noch Ferien</p>			
KW SCI	...aus einfachen Materialien eine Skulptur herstellen.			<p>✦Lernaufgaben</p> <p><b>Thema „Skulptur“</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lege dir alle Materialien bereit, die du letzte Woche besorgt hast.</li> <li>2. Ziele dieser Aufgabe ist eine Draht-Skulptur, die einen Menschen in Bewegung darstellt. Überlege dir, welche Position/Körperhaltung deine Skulptur einnehmen soll.</li> <li>3. Stelle nach Anleitung deine Skulptur her (siehe Team KW 7, Dateien, Anleitung Draht-Skulptur).</li> </ol> <p>Du hast dafür mindestens 3 Wochen Zeit, also auch noch nach den Ferien. Bringe bitte alle notwendigen Materialien mit in den Präsenzunterricht!</p>			



	<b>Ich kann...</b> <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	<b>Selbsteinschätzung:</b> <small>Ich kann bereits viel in dem Kompetenzbereich</small>		<b>So kann ich selbstständig üben und arbeiten:</b> <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	<b>Vorgesehene wöchentliche Arbeitszeit</b> 	<b>Selbstcheck / Feedback</b>	
		<b>(eher) Ja</b>	<b>(eher) nein</b>			<b>Lernplaner</b> <small>(Alle Aufgaben bearbeitet?)</small>	<b>LK / SuS / EL</b> <i>So gut kann ich's ! J</i>
Büko	... mit dem Programm "PPT" auf dem Tablet eine Präsentation bearbeiten			<p>★Lernaufgaben für Gruppe B: Homeschooling Das Arbeitsblatt liegt im Register "Dateien" in der Teams Gruppe Büko 7 Drucke das Aufgabenblatt für die Präsentation aus! Melde dich zu Beginn der BÜKO Stunde in Teams. Bearbeite selbstständig im Homeschooling Unterricht mit deinem Tablet die Präsentation und schicke sie mir am Ende der Stunde in den Aufgaben.</p>			
Mu	...eine PPPäsentation über einen Musikstar vorbereiten			<p>Arbeite weiter an deiner Präsentation. Fertige jetzt zu deiner PP auch deine Karteikärtchen mit den Stichwörtern an.</p>			
MU BLK	<p>... kenne den Begriff "Enharmonik". ... kenne die enharmonische Verwechslung bestimmter Töne. ... kenne die Notennamen meiner Töne. ... kann Stücke mit Versetzungszeichen spielen.</p>			<p>★Lernaufgaben  WUP: EE1-86; EE1-87, EE1-88; EE1-169; EE1-171 Wiederholung: EE1-167; EE1-172; EE1-173; EE1-174 Neu: EE1-175</p>			



	Ich kann... <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Selbsteinschätzung: <i>Ich kann bereits viel in dem Kompetenzbereich</i>		<b>So kann ich selbstständig üben und arbeiten:</b> <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Vorgesehene wöchentliche Arbeitszeit 	Selbstcheck / Feedback	
		(eher) Ja	(eher) nein			Lernplaner (Alle Aufgaben bearbeitet?)	LK / SuS / EL <i>So gut kann ich's ! J</i>
SpG	...vorgegebene Übungen zu Kraft, Ausdauer und Beweglichkeit durchführen und vor allem DURCHHALTEN			✦Lernaufgaben <ul style="list-style-type: none"> <li>Holt euch Anregungen unter Albas täglicher Sportstunde.</li> <li>Klickt auf <a href="http://www.albaberlin.de/sportstunde">www.albaberlin.de/sportstunde</a> und sucht euch eine altersgemäße Sportstunde aus, macht mit und haltet vor allem 2 bis 3 mal pro Woche 30-40 Minuten durch. Schaut dabei, dass ihr sowohl kräftigende als auch Übungen zur Verbesserung der Beweglichkeit und der Ausdauer aussucht. Haltet euch dabei immer an die Vorgaben des Abstandes zu Mitmenschen. (mindestens 2m Entfernung)</li> </ul>			
Robo	... erste intensive Kontaktaufnahme zum Thema NFC Technik			✦Lernaufgaben Bitte beantworte folgende Fragen als Vorbereitung für die Klassenarbeit: <ol style="list-style-type: none"> <li>Wofür steht NFC?</li> <li>Nenne fünf Beispiele wo schon NFC im Alltag eingesetzt wird.</li> <li>Wodurch unterscheiden sich aktive und passive Transmitter.</li> <li>Was wäre deine coolste Idee, wo man einen TAG einsetzen könnte.</li> <li>In welchen Formen gibt es die NFC Tags?</li> <li>Falls du Android oder I-Phone hast- welche kostenfreie App würdest du empfehlen?</li> </ol> Antworten bitte unbedingt zusenden! Hilfe unter: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=R4MAYGsPElg">https://www.youtube.com/watch?v=R4MAYGsPElg</a>			