






	Ich kann... <i>Basis (B); Erweiterung (E); Vertiefung(V)</i>	Selbsteinschätzung: <i>Ich kann bereits viel in dem Kompetenzbereich</i>		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 (Alle Aufgaben bearbeitet?)	LK / SuS /EL <i>So gut kann ich's ! J</i>
D	... Argumente ordnen und eine Argumentationskette bilden. (E/V)			<p>✦Lernaufgaben <u>Unterrichtsplanung M0.12.04.</u> 1. Buch, Seite 67, Nr. 1: Übertrage die Zeichnung in dein Heft! 2. Bearbeite auf Seite 67, Nr.2</p> <p><u>Unterrichtsplanung Fr.16.04.</u> Bearbeite folgende Aufgaben: Seite 67: Nr.3, Nr.4 und Nr.5</p>			
Ma	... mein Wissen über proportionale und antiproportionale Gleichungen auffrischen. ... mein Heft ordentlich führen.			<p>✦Lernaufgaben <u>Montag, 12.04.21:</u> Rückspiegel-Arbeitsblatt (auf Teams)</p> <p><u>Donnerstag, 15.04. Und Freitag 16.04.:</u> Alle, die keinen Praktikumsplatz haben, werden ihre Aufgaben der letzten Wochen vervollständigen. Deshalb müssen alle Unterlagen (Hefte, Arbeitsblätter etc.) mitgebracht werden.</p>			
En	... meine Hefte ordentlich führen.			<p>✦Lernaufgaben <u>Donnerstag, 15.04. Und Freitag 16.04.:</u> Alle, die keinen Praktikumsplatz haben, werden ihre Aufgaben der letzten Wochen vervollständigen. Deshalb müssen alle Unterlagen (Hefte, Arbeitsblätter etc.) mitgebracht werden.</p>			




	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>
GL	... Lösungsvorschläge gegen Cybermobbing anführen. (V)			<p>★Lernaufgaben <u>Unterrichtsplanung Mo. 12.04.</u> 1. Schreibe einen Bericht über den Fall „Torge B.“ auf S. 263, M5 2. Ermittle Lösungsbeispiele für die Situation von Torge. 3. Überlege dir Maßnahmen, wie du dem Cybermobbing aus dem Weg gehen kannst.</p> <p><u>Unterrichtsplanung Fr. 16.04.</u> Bearbeite folgende Aufgaben: 1. Seite 263, Nr. 5 und Nr. 6 Wenn du einen Auftrag nicht verstehst, schreibe mich an!</p>			
Ch	...nennen und beschreiben bedeutsame Stoffe mit ihren typischen Eigenschaften ...schließen aus den Eigenschaften der Stoffe auf ihre Verwendungsmöglichkeiten und auf damit verbundene Vor- und Nachteile.			<p>★Lernaufgaben AB S.1-4 durcharbeiten und Aufgaben fertig stellen</p>			




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 <i>So gut kann ich's ! J</i>
Eth	Medien in unserem Leben: Medien und Wirklichkeit. ... kritisch mit den Medien umgehen. (E/V)			<p>✦Lernaufgaben <u>Unterrichtsplanung Di. 13.04.</u> 1. Lies dir den Auszug des Textsongs „Ob die Welt sich noch dreht?“ von Wise Guys auf S.128 in Ruhe durch! Im Anschluss höre dir den vollständigen Song im Internet an! Den Song findest du hier: https://www.youtube.com/watch?v=Mn-aZiKACqY</p> <p>2. Was ist damit gemeint, dass jemand seine Freunde nicht mehr „in Echt“ treffen muss?</p> <p>3. Ersetzen soziale Netzwerke die Kontakte und Begegnungen mit anderen Menschen? Nimm dazu Stellung, begründe deinen Standpunkt!</p> <p>4. Beschreibe den Menschen in der Glaskugel (S. 128) und stelle einen Zusammenhang mit dem Lied her.</p>			
Ev Rel	...Wundergeschichten des NT mit Geschichten aus der Gegenwart vergleichen. ...darstellen, dass Wundergeschichten ermutigen wollen.			<p>✦Lernaufgaben Protest und Ermutigung</p> <ul style="list-style-type: none"> Lies S. 86 und bearbeite Nr. 2 und 3. Erledige freiwillig zusätzlich Nr. 1 			




	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 <i>So gut kann ich's ! J</i>
kRel	<p>...die Ostersymbole benennen</p> <p>...im Internet recherchieren</p> <p>...mich in eine andere Person hineinversetzen</p> <p>...Gründe aus einem Text benennen</p>			<p>✦ Lernaufgaben</p> <p>1. Besprechung der Lösungen von vor den Ferien:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rätsel „Ostersonntag“ - Rätsel „Ostergedicht“ - Rätsel „Ostersymbole“ <p>2. Zurück zu Luther:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bearbeite das AB „Entführung und Wartburg-Aufenthalt“ - Bearbeite das AB „Die Idee von der Übersetzung der Bibel 1“ - Besprechung der Aufgaben <p>(Arbeitsblätter sind im Reliteams unter Dateien zu finden!)</p> <p>Sende am Ende der 2. Stunde Deine Lösungen zur Lernaufgabe 2 über Teams an mich!</p> <p>Link zum Online-Unterricht: immer noch in den Beiträgen der Reli-Teamsgruppe!</p>	50min		



Ich kann...		Selbsteinschätzung:		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 (Alle Aufgaben bearbeitet?)	LK / SuS /EL So gut kann ich's ! J
TuN SCM	...die Skizze eines Elektromotors beschriften ...die Problematik der Lithium-Ionenakkus nennen			<p>✦Lernaufgaben Öffne die Seite: https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/kraft-auf-stromleiter-e-motor/aufgabe/aufbau-eines-elektromotors Beschrifte den Elektromotor und mach davon einen Screenshot. Zur Stromversorgung werden Lithium-Ionen-Akkus eingesetzt, die aus verschiedenen Gründen problematisch sind. Gehe auf die Seite https://www.welt.de/wirtschaft/article197804821/Kobalt-Lithium-und-Nickel-Hier-will-die-Welt-ihre-Batterie-Gier-stillen.html 1. Welche Rohstoffe werden zur Herstellung eines solchen Akkus benötigt werden? 2. Wo stammen sie her? 3. Warum ist ihre Herkunft problematisch? Bearbeite die Aufgabe/beantworte die Fragen. Die Besprechung erfolgt jeweils im Präsenzunterricht.</p>			
WuV	... die Arbeitswelt von heute verbessern.			<p>✦Lernaufgaben Recherchiert über die Arbeitswelt von heute und bearbeitet die zwei Arbeitsblätter. Diese findet ihr in der MER Teams Gruppe</p>			



	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 <i>So gut kann ich's ! J</i>
HuS SCI	...ein Rezept für eine bestimmte Ernährungsform schreiben. ...entsprechend eines Rezeptes die passende Lebensmittelauswahl treffen. ...ein Gericht anhand eines Rezeptes eigenständig zubereiten.			✦Lernaufgaben Thema „Lebensmittelzubereitung“ 1. Suche dir ein Gericht aus, das zu einer der beiden Ernährungsformen des letzten Wochenplans passt. 2. Schreibe ein Rezept für dein Gericht und gestalte es ansprechend (per Hand). 3. Bereite dieses Gericht anhand deines Rezeptes zu, mache eine Foto davon und klebe es auf dein selbst geschriebenes Rezept (wenn du keinen Drucker hast, kannst du auch ein Bild malen und mir das Foto mit dem Rezept schicken). 4. Dein Rezept soll ordentlich, kreativ und mühevoll ausgearbeitet sein. Du bekommst eine Note dafür!			
SpM	...mich regelmäßig ausdauernd bewegen.			✦Lernaufgaben Alle zwei Tage 60 Minuten mit Helm radeln oder inlinen. Versuche dabei das Tempo zu variieren und ab und an einen Hügel hinaufzufahren. Augen auf im Straßenverkehr!			
Sp Ju.	...bewegen.			✦Lernaufgaben Nutzt die milderen Temperaturen zu sportlichen Aktivitäten im Freien, Dokumentation wie gehabt....			