

Wochenplan Klasse: 9a  
Datum Start des Wochenplans: 3.6.2020

Fach	Aufgabe	P/Z	Bemerkung (z.B. Verweis auf Arbeitsblatt, Padlet etc.)
	Alle Aufgaben befinden sich ab sofort bei Teams im Ordner „Wochenpläne“		

**Wochenplan Klasse: 9b**  
**Datum Start des Wochenplans: 03.06.20**

Fach	Aufgabe	P/Z	Bemerkung (z.B. Verweis auf Arbeitsblatt, Padlet etc.)
D	Aufgaben für Gruppe <b>A</b> (Material gibt es am 4.6.20 Präsenzunterricht) und <b>C</b> : Bearbeite die Aufgaben 1, 2 und 3 (Arbeitsblättern zum Lied „Sein“ ) zu der von dir ausgesuchten Strophe. Halte deine Ergebnisse schriftlich in einer Analyse fest. Aufgaben für die Gruppe <b>B</b> : Bearbeite die Aufgaben 1, 2, 3 und 5 auf den Seiten 151-153. (Aufgabe 5 ist nur eine Stoffsammlung in Stichworten.)		Gruppe A und C: Material Präsenzunterricht  Gruppe B: Deutschbuch
M	Arbeitet weiter an den Geometrieaufgaben des Laufzettels.		
E	Die Aufgaben findet ihr im Padlet: <a href="https://padlet.com/amgriessl/u4b74wowr4a016uy">https://padlet.com/amgriessl/u4b74wowr4a016uy</a> und bei MS TEAMS		Padlet  MS Teams
F	<a href="https://padlet.com/colelacour/classes9bde">https://padlet.com/colelacour/classes9bde</a>		Padlet
L	Die Aufgaben findet ihr in der cloud.		cloud
Ge	Löst das Quiz "Der Aufstand des 17. Juni 1953 und der Bau der Berliner Mauer"! (MS Teams!)		MS Teams
Ek	Aufgaben und Materialien finden sich im Padlet unter <a href="https://padlet.com/max404b/takexkpxy0dx3cu7">https://padlet.com/max404b/takexkpxy0dx3cu7</a> und bei MS Teams		Padlet  MS Teams

Pk	<p>Bearbeitet die Aufgaben auf dem folgenden Link: <a href="https://padlet.com/jsiefke/politik9b">https://padlet.com/jsiefke/politik9b</a></p> <p>Zusätzliche Informationen erhalten die Gruppen jeweils möglicherweise auch im Präsenzunterricht.</p>		Padlet
Ev R	<p>Gespräche zwischen den Religionen: Lies den Text auf der <b>Seite 196</b> und bearbeite dazu folgende Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Aufgabe <b>1</b> auf der <b>Seite 196</b> und die <b>Aufgabe 3</b> ( notiere dir bitte <b>Stichworte</b> als Erinnerungsstütze).</li> <li>○ In Bezugnahme auf Aufgabe 2 auf der Seite 196 <b>schreibst du einen Artikel</b> für eine Tageszeitung in Mülheim. <b>Suche dir eines dieser Themen aus:</b></li> </ul> <p>a) Wir tragen die Verantwortung für die Erschaffung einer Welt, in der Nachbarn als Nachbarn zusammenleben können, unabhängig von allen Unterschieden in Religion und Kultur.</p> <p>b) Es wird keinen Frieden geben, wenn wir Menschen mit anderen Religionen nicht zu verstehen versuchen.</p> <p>c) Lasst uns ein Licht in die Welt bringen, das die Welt erhellt, und nicht nur nach dem Licht in unserem eigenen Leben suchen. (Themen finden sich auch auf der S. 196)</p>		
KR	<p><a href="https://padlet.com/christina_graetz/KR9">https://padlet.com/christina_graetz/KR9</a></p>		Padlet
PP	<p>Philosophie in der Oberstufe:</p> <p>„Philosophie“ ist ein Begriff der griechischen Antike und bedeutet soviel wie „Liebe zur Weisheit“ (gr. philós = Freund; sophía = Weisheit). Was kann ich wissen? Was soll ich tun? Was darf ich hoffen? Was ist der Mensch? Das sind für Immanuel Kant (1724-1804) die vier Grundfragen der Philosophie. Einige der wichtigsten Themenbereiche sind Erkenntnistheorie, Wissenschaftstheorie, Metaphysik, Ethik, Anthropologie, Sprachphilosophie, Staatsphilosophie, Rechtsphilosophie, Technikphilosophie, Geschichtsphilosophie, Ästhetik.</p> <p>Die Philosophie sucht nach Wahrheit, indem sie Sachverhalte hinterfragt. Sie strebt mittels der Vernunft nach Erkenntnis, nicht bloß nach Glauben.</p> <p><b>Aufgabe:</b> Lies die folgenden drei Zitate. Wähle die Aussage aus, die dich am meisten anspricht, übertrage sie in dein Heft und erläutere sie.</p> <p>1.) „Ich muss also das Wissen aufheben, um zum Glauben zu kommen.“ (Immanuel Kant, 1724-1804, deutscher Philosoph)</p>		

	<p>2.) „Die Wahrheit unterscheidet sich deutlich von dem, was wir gemeinhin glauben.“ (Derek Parfit, 1942-2017, englischer Philosoph)</p> <p>3.) „Man glaubt, das Denken sei unverbindlich, aber nichts außer dem Denken bindet uns.“ (Simone Weil, 1909-1943, französische Philosophin)</p> <p>Überschrift: „Was ist Philosophie?“, Datum: ...</p>		
Ku	<p><u>Über-Eck-Perspektive</u></p> <p>Sieh dir die beiden Videos zur Über-Eck-Perspektive oder auch Zwei-Fluchtpunkt-Perspektive an.  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=fUA7WdzteJg">https://www.youtube.com/watch?v=fUA7WdzteJg</a>  <a href="https://www.youtube.com/watch?v=yNq78n02fMQ">https://www.youtube.com/watch?v=yNq78n02fMQ</a></p> <p>Versuche auf einem DIN-A4 Blatt mit Bleistift eine Großstadt mit Hochhäuser zu zeichnen. Du kannst auch außer der normalen, geraden Form fantasievolle andere Hausformen ausprobieren. - Arbeite mit Lineal und Geodreieck.</p> <p>Nutze deinen Entwurf für eine ausführliche Darstellung auf einem zweiten Blatt und male dein Bild mit Buntstiften aus.</p> <p>Konturen kannst du mit dem Fineliner hervorheben. Du kannst auch Werbetafeln, Logos oder Graffiti in deinem Bild zeigen.</p> <p><u>Lasse bei Details deine Phantasie spielen!</u></p> <p><u>Qualitätskriterien:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• richtige Anwendung der Zwei-Fluchtpunkt-Perspektive</li> <li>• Kreativität</li> <li>• Mühe, Einsatz</li> <li>• gut gemalt, gezeichnet, komponiert</li> </ul> <p>Die Aufgabe findest Du auch auf dem Padlet <a href="https://padlet.com/jl137/kunstlenhart">https://padlet.com/jl137/kunstlenhart</a>, auf dem Du auch Ergebnisse einstellen kannst.</p>		Padlet
Bio	Die Bio-Aufgaben findet ihr unter der Padlet-Seite:		Padlet

	<a href="https://padlet.com/anissarinke/jrw6Ong5am3oaw4j">https://padlet.com/anissarinke/jrw6Ong5am3oaw4j</a>		
Ph	Die Aufgaben erhaltet ihr über <b>TEAMS</b> .		MS Teams
Ch	Bearbeite die Aufgaben auf dem Padlet mit dem Link: <a href="https://padlet.com/sigirumpel/ki4nhupyovh8">https://padlet.com/sigirumpel/ki4nhupyovh8</a>		Padlet
Sp	Informiert euch auf dem Padlet über anstehende Aufgaben: <a href="https://padlet.com/mklauer/mql3u3f33lwc2s3f">https://padlet.com/mklauer/mql3u3f33lwc2s3f</a>		Padlet
Diff MInf	<a href="https://padlet.com/KZSMH/BiSplf_2020">https://padlet.com/KZSMH/BiSplf_2020</a>		Padlet
Diff KuTx	ALLE AUFGABEN ÜBER <b>TEAMS</b> !		MS Teams
Diff BioCh	Alle Aufgaben und wichtige Hinweise auf dem Padlet: <a href="https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber">https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber</a>		Padlet
Diff Tc	<a href="https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto">https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto</a>  Den Artikel durcharbeiten und die drei Aufgaben (a, b, c) Lösen. Da die Aufgabe sehr umfangreich ist, ist sie für 2 Wochen!		
Diff naGe	Die Aufgaben findet ihr unter folgendem Link: <a href="https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs">https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs</a>		
Diff EDr			
	P = Pflichtaufgabe, Z= Zusatzaufgabe		

**Wochenplan Klasse 9c:**  
**Start des Wochenplans: 27.05.2020**

Fach	Aufgabe	P/Z	Bemerkung
M / Ch	<p>Mathe: Wiederholung zu quadratischen Gleichungen: S. 106, Nr. 4 a bis d. (In Word bearbeiten und auf Teams hochladen)</p> <p>Chemie:</p> <p>Lest euch Kapitel 22.2: „Erdölaufbereitung, fraktionierte Destillation“ durch und schaut euch dazu folgende YouTube-Videos an:</p> <p>YT-Video: „Wie wird Erdöl gewonnen?“ von simpleclub <a href="https://www.youtube.com/watch?v=TT31JjiXnVc">https://www.youtube.com/watch?v=TT31JjiXnVc</a></p> <p>YT-Video: „Raffinerie-Animation: Eine Reise durch die Raffinerie“ von bp <a href="https://www.youtube.com/watch?v=t4W9z2zYhKA">https://www.youtube.com/watch?v=t4W9z2zYhKA</a></p> <p>Erkläre den Begriff „fraktionierte Destillation“ und erläutere, wie man damit aus Rohöl einerseits den Autokraftstoff Benzin und andererseits den Flugzeugkraftstoff Kerosin erhält.</p>		
D/Bio	Informationen stehen im Padlet <a href="https://padlet.com/clarunte/Bookmarks">https://padlet.com/clarunte/Bookmarks</a>		
L	Bearbeite bitte das Material in der Schul.cloud/bei Teams zum Hilferuf der Helvetier.		
F	anbei der Link für die Französischkurse von Lacour/ Rosenbusch <a href="https://padlet.com/rosenbuschschule/jahrgang9">https://padlet.com/rosenbuschschule/jahrgang9</a>		

E	Die Aufgaben sind über folgenden Link abrufbar: <a href="https://padlet.com/alinabonarewitz/9eq1kji62045">https://padlet.com/alinabonarewitz/9eq1kji62045</a>		
Ph	<a href="https://padlet.com/cholzhauser/h8xpwyc88bx2b342">https://padlet.com/cholzhauser/h8xpwyc88bx2b342</a>		
Politik	<a href="https://padlet.com/melaniegrths/dqlgdik8wi3vfith">https://padlet.com/melaniegrths/dqlgdik8wi3vfith</a>		
Diff Bio/Ch	Die Aufgaben für den Wochenplan findet ihr ab jetzt immer unter folgendem Link: <a href="https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber">https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber</a>		
Diff Ku/Txt	Alle Aufgaben über TEAMS		
Diff Ma/Inf	Alle Aufgaben zum Diff Informatik sind wie bisher/jetzt und in Zukunft unter <a href="https://padlet.com/KZSMH/BiSplf_2020">https://padlet.com/KZSMH/BiSplf_2020</a>		
naGe	Die Aufgaben findet ihr unter folgendem Link: <a href="https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs">https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs</a>		
Sp	<b>Siehe:</b> <a href="https://padlet.com/doer_julian/inpta29wrsrocw9s">https://padlet.com/doer_julian/inpta29wrsrocw9s</a>		
Erdk	Aufgaben und Materialien ab sofort über MS Teams abrufbar. Hinweis auf Padlet beachten! <a href="https://padlet.com/schulegraedtke/gra_erdkunde">https://padlet.com/schulegraedtke/gra_erdkunde</a>		
Kath. Reli	<a href="https://padlet.com/christina_graetz/7ct0gx3id17tqh17">https://padlet.com/christina_graetz/7ct0gx3id17tqh17</a>		
Ev. Reli	Führe bitte die Aufgabe aus der letzten Woche (zweiwöchige Aufgabe) zu Ende.		
Ge	Löst das Quiz "Der Aufstand des 17. Juni 1953 und der Bau der Berliner Mauer"! (MS Teams!)		
pp	Philosophie in der Oberstufe (Ausblick):  ,Philosophie‘ ist ein Begriff der griechischen Antike und bedeutet soviel wie ‚Liebe zur Weisheit‘ (gr. philós = Freund; sophía = Weisheit). Was kann ich wissen? Was soll ich tun? Was darf ich hoffen? Was ist der Mensch? Das sind für Immanuel Kant (1724-1804) die vier Grundfragen der Philosophie.		

	<p>Einige der wichtigsten Themenbereiche sind Erkenntnistheorie, Wissenschaftstheorie, Metaphysik, Ethik, Anthropologie, Sprachphilosophie, Staatsphilosophie, Rechtsphilosophie, Technikphilosophie, Geschichtsphilosophie, Ästhetik.</p> <p>Die Philosophie sucht nach Wahrheit, indem sie Sachverhalte hinterfragt. Sie strebt mittels der Vernunft nach Erkenntnis, nicht bloß nach Glauben.</p> <p><b>Aufgabe:</b> Lies die folgenden drei Zitate. Wähle die Aussage aus, die dich am meisten anspricht, übertrage sie in dein Heft und erläutere sie.</p> <p>1.) „Ich muss also das Wissen aufheben, um zum Glauben zu kommen.“ (Immanuel Kant, 1724-1804, deutscher Philosoph)</p> <p>2.) „Die Wahrheit unterscheidet sich deutlich von dem, was wir gemeinhin glauben.“ (Derek Parfit, 1942-2017, englischer Philosoph)</p> <p>3.) „Man glaubt, das Denken sei unverbindlich, aber nichts außer dem Denken bindet uns.“ (Simone Weil, 1909-1943, französische Philosophin)</p> <p>Überschrift: „Was ist Philosophie?“, Datum: ...</p>		
Diff Tc	<p><a href="https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto">https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto</a></p> <p>Den Artikel durcharbeiten und die drei Aufgaben (a, b, c) Lösen. Da die Aufgabe sehr umfangreich ist, ist sie für 2 Wochen!</p>		
Mu	<p>Aufgabe: Du hast dich über die Entstehung des Blues Musikstils informiert und selber einen Text in dieser Form geschrieben. Sieh dir nun an und höre genau, welche 3 Akkorde verwendet werden, die zu einem 12-taktigen Blues gehören.</p> <p>Wiederhole die Begriffe Tonika-Subdominante-Dominate und wende sie auf die Bluesform an. Schreibe auf, welche Takte in der Tonika, welche in der Subdominanten und welche in der Dominanten stehen. In dem youtube Video <a href="https://www.youtube.com/watch?v=U4xRnn9s7mo">https://www.youtube.com/watch?v=U4xRnn9s7mo</a> kannst du diese Form gut nachvollziehen. Wende dich bei Fragen gern über eine Mail an mich. Viel Spaß!</p>		
	P = Pflichtaufgabe, Z= Zusatzaufgabe		

Wochenplan Klasse: 9d  
Datum Start des Wochenplans: 03.06.2020

Fach	Aufgabe	P/Z	Bemerkung (z.B. Verweis auf Arbeitsblatt, Padlet etc.)
D	Aufgaben folgen per Mail		
M	Die aktuellen Aufgaben findet ihr wie gewohnt auf unserem Padlet: <a href="https://padlet.com/aPap/8gtfgr6qm0gq">https://padlet.com/aPap/8gtfgr6qm0gq</a>		
E	Aufgaben sind in Teams eingestellt.		
Bio	<u>Aufgaben (für 2 Wochen; bis 17.5.)</u>  1. Erstelle eine ausführliche Mind-Map zum Thema AIDS. Informationen dazu findest du im Biologiebuch (S. 178 und 179) und im Internet.  2. Bearbeite anschließend im Buch auf S. 179 die Aufgaben 1 und 2.		
Ph	<a href="https://padlet.com/cholzhauer/h8xpwyc88bx2b342">https://padlet.com/cholzhauer/h8xpwyc88bx2b342</a>		
Ch	Neue Aufgaben zu regenerativen Energiequellen bei Teams		
Pk	<a href="https://padlet.com/jsiefke/politik9d">https://padlet.com/jsiefke/politik9d</a>		
Ge	Aufgaben folgen per Mail.		
Ek	Aufgaben und Materialien ab sofort über MS Teams abrufbar. Hinweis auf Padlet		

	beachten!		
Mu	<a href="https://padlet.com/cholzhauer/ets6r80fcot3o5kc">https://padlet.com/cholzhauer/ets6r80fcot3o5kc</a>		
SP	<a href="https://padlet.com/lenarieth/9dSportvsCoronaKoller">https://padlet.com/lenarieth/9dSportvsCoronaKoller</a>		
Ev. Reli	<p><b><u>Gespräche zwischen den Religionen:</u></b> Lies den Text auf der Seite 196 und bearbeite dazu folgende Aufgaben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Aufgabe 1 auf der <b>Seite 196</b> und die <b>Aufgabe 3</b> (notiere dir bitte <b>Stichworte</b>).</li> <li>○ In Bezugnahme auf Aufgabe 2 auf der Seite 196 <b>schreibst du einen Artikel</b> für eine Tageszeitung in Mülheim. <b>Suche dir eines dieser Themen aus:</b></li> </ul> <p>a) Wir tragen die Verantwortung für die Erschaffung einer Welt, in der Nachbarn als Nachbarn zusammenleben können, unabhängig von allen Unterschieden in Religion und Kultur.</p> <p>b) Es wird keinen Frieden geben, wenn wir Menschen mit anderen Religionen nicht zu verstehen versuchen.</p> <p>c) Lasst uns ein Licht in die Welt bringen, das die Welt erhellt, und nicht nur nach dem Licht in unserem eigenen Leben suchen. (Themen finden sich auch auf der S. 196)</p>		
Kath. Reli	<a href="https://padlet.com/christina_graetz/KR9">https://padlet.com/christina_graetz/KR9</a>		
PP	<p>Philosophie in der Oberstufe (Ausblick):</p> <p>„Philosophie“ ist ein Begriff der griechischen Antike und bedeutet soviel wie „Liebe zur Weisheit“ (gr. philós = Freund; sophía = Weisheit). Was kann ich wissen? Was soll ich tun? Was darf ich hoffen? Was ist der Mensch? Das sind für Immanuel Kant (1724-</p>		

	<p>1804) die vier Grundfragen der Philosophie. Einige der wichtigsten Themenbereiche sind Erkenntnistheorie, Wissenschaftstheorie, Metaphysik, Ethik, Anthropologie, Sprachphilosophie, Staatsphilosophie, Rechtsphilosophie, Technikphilosophie, Geschichtsphilosophie, Ästhetik.</p> <p>Die Philosophie sucht nach Wahrheit, indem sie Sachverhalte hinterfragt. Sie strebt mittels der Vernunft nach Erkenntnis, nicht bloß nach Glauben.</p> <p><b>Aufgabe:</b> Lies die folgenden drei Zitate. Wähle die Aussage aus, die dich am meisten anspricht, übertrage sie in dein Heft und erläutere sie.</p> <p>1.) „Ich muss also das Wissen aufheben, um zum Glauben zu kommen.“ (Immanuel Kant, 1724-1804, deutscher Philosoph)</p> <p>2.) „Die Wahrheit unterscheidet sich deutlich von dem, was wir gemeinhin glauben.“ (Derek Parfit, 1942-2017, englischer Philosoph)</p> <p>3.) „Man glaubt, das Denken sei unverbindlich, aber nichts außer dem Denken bindet uns.“ (Simone Weil, 1909-1943, französische Philosophin)</p> <p>Überschrift: „Was ist Philosophie?“, Datum: ...</p>		
Lat	Siehe Schul.cloud		
Frz	<a href="https://padlet.com/ecolelacour/classes9bde">https://padlet.com/ecolelacour/classes9bde</a>		
Bio/ Ch	<p>Die Aufgaben für den Wochenplan findet ihr ab jetzt immer unter folgendem Link:</p> <p><a href="https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber">https://padlet.com/mweber77/DiffBioCh9_Weber</a></p>		
M/If	<a href="https://padlet.com/KZSMH/BiSpIf_2020">https://padlet.com/KZSMH/BiSpIf_2020</a>		

Tc	<a href="https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto">https://www.leifiphysik.de/elektrizitaetslehre/elektrische-arbeit-und-leistung/ausblick/elektroauto</a>  Den Artikel durcharbeiten und die drei Aufgaben (a, b, c) lösen. Da die Aufgabe sehr umfangreich ist, ist sie für 2 Wochen!		
ED	-		
Ku/ Tx	Zukünftig folgen alle Aufgaben über TEAMS!		
naGe	<a href="https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs">https://padlet.com/herr_duscha/4pldm093xi50phs</a>		
	P = Pflichtaufgabe, Z= Zusatzaufgabe		

Wochenplan Klasse: 9 e  
Datum Start des Wochenplans: 3.6.20

Fach	Aufgabe	P/Z	Bemerkung (z.B. Verweis auf Arbeitsblatt, Padlet etc.)
------	---------	-----	--

Die Übersicht des Wochenplans findet sich auf TEAMS.