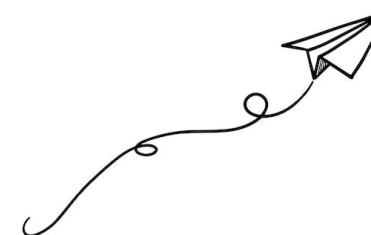


Arbeitsplan für den Distanzunterricht

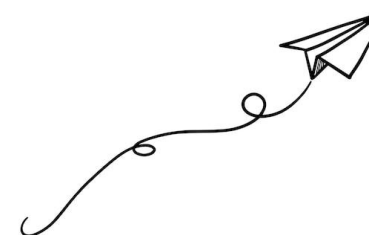
Klasse: 7b

Datum: 18.01.2024



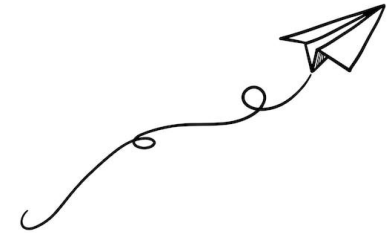
Stunde	Fach	Aufgaben	Bis wann?
1./2.	Ethik	<p>Der Arbeitsauftrag ersetzt die geplante Wiederholungsarbeit und muss bis Donnerstag, den 18.01.2024, 15:00 Uhr an der folgenden E-Mailadresse in Form von gut erkennbaren Fotos oder besser als PDF eingegangen sein. Fragen beantworte ich euch gerne zwischen 8.10 - 9:40 Uhr.</p> <p>Yasemin.Tuerequen@Schule.Hessen.de</p> <p>Erstelle mit Hilfe der Arbeitsblätter eine Broschüre zum Thema „Freiheit“. Verwende hierzu ein DIN A4 Blatt. Deine Broschüre sollte über folgende Themen informieren:</p> <ul style="list-style-type: none">- Was bedeutet Freiheit für dich?- Welche Formen der Freiheit haben wir im Unterricht kennengelernt?- Was bedeutet negative Freiheit?- Was ist Determinismus und gibt es laut dem Determinismus den freien Willen?- In welchen Situationen verzichten wir freiwillig auf unsere Freiheit und warum tun wir das? <p>Neben diesen Punkten solltest du weitere Bewertungskriterien auf dem AB beachten.</p>	Abgabe per Mail bis Donnerstag, 18.01.2024 um 15.00 Uhr!!!

Arbeitsplan für den Distanzunterricht



3.	Englisch	Irland-Buch bearbeiten, Vokabeln lernen, Workbook aufarbeiten	Fr 19.01.2024
4.	GI	Schau dir dieses Video an: https://www.youtube.com/watch?v=sXrGA108DbY Beschreibe den "Handgang". Welche Vorteile hatte es, dass man sich zu lebenslanger Gefolgschaft verpflichtet. Schau dir folgendes Video an: https://www.youtube.com/watch?v=-9qf8spzcsc Erkläre: - Feudalismus - Lehnswesen - Vasallentum	Mi 24.01.2024
5.	Mathe	<u>Mittelsenkrechte</u> -> Aufgaben vom Dienstag fertig bearbeiten G-Kurs: S. 73 Nr. 1, S. 52 Nr. 5 E-Kurs: S. 70 Nr. 1, 2	Di 23.01.2024
6.	Mathe	<u>Winkelpaare</u> S. 56 – roter Kasten Namen der Winkel Winkel messen – wie messe ich richtig? Nr. 2 und 3 G-Kurs: Arbeitsheft S. 9 E-Kurs: S. 56 Nr. 4	Di 23.01.2024

Arbeitsplan für den Distanzunterricht



7.	Physik	<ol style="list-style-type: none">1. Schau dir folgende zwei LehrerSchmidt-Filme auf Youtube an:<ul style="list-style-type: none">• www.youtube.com/watch?v=9qtbUn-QTA0• www.youtube.com/watch?v=5FRdulem8c42. Schreibe dir die am Ende jedes Filmes gezeigten Merksätze in dein Heft.3. Lese im Physikbuch die Seiten 294/295.4. Übertrage die Abbildung 2 (S.294 oben rechts) eines Magnetfelds in dein Heft. Bitte genau zeichnen und Farbstifte nutzen!	
----	--------	---	--