

Aufgaben für das Fach Geschichte Klasse 7a

Liebe Schülerinnen und Schüler,

im Folgenden findet ihr die Aufgaben für die Geschichtsstunden (inklusive Hausaufgaben), die wir bis zu den Osterferien gehabt hätten. Lest euch die Aufgabenstellungen gut durch. Wenn ihr Fragen habt oder sie nicht versteht, kontaktiert Mitschülerinnen oder Mitschüler.

1. Stunde: Freitag, 20.März 2020 – Die Industrielle Revolution-ein Überblick

Sieh dir das Video unter dem Link: <https://www.youtube.com/watch?v=QRjH3bxs-Rao> an und achte hier bereits auf Voraussetzungen, Begleiterscheinungen und Folgen der Industrialisierung/Industriellen Revolution. Das Video dauert etwa 7 Minuten. Du findest es auch bei Youtube unter: MussteWissen Geschichte > Wie verlief die Industrielle Revolution?

Bearbeite dann das A3 Arbeitsblatt zum gleichen Thema, das dir Herr Klatt oder ein anderer Lehrer/eine andere Lehrerin ausgehändigt hat. Nutze dazu das LB Seite 102/103 und übertrage aus dem Schema aus den 7 Kästchen jeweils mindestens 3 Fakten/Informationen auf dein A3 Arbeitsblatt.

2./3. Stunde: Freitag, 27.März bzw. 3. April 2020 – Armut und Reichtum im Längsschnitt

Wer war arm? Wer war reich? Wie wurde bzw. wird mit Armen umgegangen? Verschaffe dir einen Überblick zu diesen Fragen und nutze dazu das Lehrbuch ab Seite 150. Konzentriere dich vor allem auf die folgenden Epochen:

- Mittelalter (LB Seite 154)
- Frühe Neuzeit (LB Seite 156, denke auch an den 30-jährigen Krieg))
- Zeitalter der Revolutionen (LB Seite 162, 168,172
- Gegenwart (insbesondere Deutschland, nutze hier dein Allgemeinwissen und / oder dein Wissen aus PB, LER oder Geografie)

Fertige eine Tabelle an (evtl.im Querformat) und notiere die **wichtigsten** Fakten in Stichpunkten.

Leitfragen	Mittel- alter	Frühe Neuzeit	Zeitalter der Revolutionen	Gegen- wart
Welche Formen von Armut gibt es?				
Wie geht der Staat (in Deutschland) bzw. gehen die Obrigkeiten und Bessergestellten mit den Armen um?				

Viel Erfolg und gutes Gelingen!



Herzliche Grüße

B. Porzucek

B. Porzucek