

Klasse	Fach	Aufgabe	Abgabe
8 c	Gl	Kontrolliere den Arbeitsauftrag von vergangener Woche. Bearbeite die Arbeitsaufträge zu „Bauwerke und Versaille“. Die Aufgabenblätter liegen in der Dropbox.	1.05.
8c	Pro.	Für die Aufgaben unseres neuen Projektes habt ihr noch bis Ende dieser Woche Zeit. Bitte dann unbedingt erledigt haben und zuschicken!!!!	1.05.
8a/c	Ch	Kontrolliere die Aufgaben der vergangenen Woche! Bearbeite den Lerntext zu Chemischen Reaktionen	1.05..
9 c	Ch	Kontrolliere die Aufgaben der vergangenen Woche! Bearbeite die Aufgaben zur Herstellung von Natriumchlorid! Aufgabenblätter und Video liegen in der Dropbox!	1.05. .
10 a	Ch	Kontrolliere die Aufgaben der vergangenen Woche! Arbeitshilfen: https://www.youtube.com/watch?v=xyyAbGpoakM&t=2s bis 2:15 Min. Blickpunkt S. 367 Arbeitsblatt in der Dropbox	1.05.
10 c	Bio	Kontrolliere die Aufgaben der vergangenen Woche! Arbeitsblatt „Chromosomen- die Träger der Erbanlagen1 und 2 (Dropbox) Unterstützung und Hilfe: https://www.youtube.com/watch?v=CvnOg-gFnTY zusätzlich: Erstelle eine Lexikon: Fertige dazu eine Tabelle aus zwei Spalten an: Spalte 1: Fachbegriff; Spalte 2: Erklärung. Für dein Lexikon solltest du ein ganzes DinA4 Blatt benutzen, weil immer wieder neue Begriffe hinzukommen! Deine ersten Begriffe sind: <i>Gene; Chromosomen, , Telomere, diploid, homolog, Geschlechtschromosomen</i> E-Kurs Zusatz: Finde heraus, welche Aufgaben die Telomeren bei den Chromosomen haben!	1.05. .

Die bearbeiteten Aufgaben direkt an die neue Email Adresse

beate.dietz-eschenbrenner@friedrich-ebert-schule.de schicken!

Die Arbeitsblätter kannst du in der Dropbox herunterladen! Falls es nicht gelingt, bitte direkt anschreiben! <https://www.dropbox.com/sh/yvngifzfa0ibz43/AABZPLKjBVnbk8iQfXb2v0-wa?dl=0>

Aufgaben selbst kontrollieren und korrigieren ab Montag 4.05..

