

## Arbeitsplan 4s

Fach	Arbeitsauftrag
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>- verschiedene Arbeitsblätter zur Festigung des Unterrichtsstoffes (Rechtschreibung, Grammatik) teilweise am Blatt auszufüllen, teilweise ins Heft zu schreiben</li> <li>- Lesen einer Klassenlektüre</li> </ul> (alle Materialien wurden ausgegeben)
Mathematik	Arbeitsplan zum Körper und Zinsrechnungen (wurde an die SS schon ausgehändigt am Freita)
Englisch	<b>ETTL:</b> Arbeitsblätter -> die 3 Texte der ABs bis <b>Donnerstag 26.3.</b> SB und WB Unit 9 fertigmachen -> auf euren Büchern hinten einen DIGI4SCHOOL Code registrieren und die listenings anhören SB p95/8: schreibt bitte Text A mit mind. 70 Wörtern, Text B <b>NICHT!!!</b> WB p.74/15A und 75/5 bekomme ich bitte auch bis <b>Dienstag 31.3.</b>
Geografie	Arbeitsblätter bearbeiten (wurden am 13.03. ausgeteilt)
Biologie	Das Nervensystem S. 59ff, durcharbeiten, Merkstoff S. 63 abschreiben, Sucht S. 64 ff, durcharbeiten, Tabelle Süchte ins Heft schreiben, Merkstoff S. 66 abschreiben, Sinnesorgane S.69 ff., Merkstoff ( Stifte )abschreiben, sämtliche Arbeitsaufträge im Buch erledigen und ausfüllen, Das Hormonsystem S.87ff,S.89 ausfüllen, ausschneiden und einkleben, Merkstoff S. 88 einschreiben
Chemie	Powerpoint/pages erstellen: <b>Ernährung – aus chemischer Sicht</b> Buch Teil 1: ab S.52 Teil 2: ab 133; Online-Bücher vorhanden
Physik	Powerpoint/Pages erstellen: <b>Radioaktivität</b> Buch 1: ab Seite 50, Teil 2: ab S.131; Online-Bücher vorhanden
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Lückentext „Ende der Ersten Republik“ ausfüllen und ins Heft kleben</li> <li>- B.S. 47-50 lesen</li> <li>- Lückentext „Alltag im Nationalsozialismus“ ausfüllen und ins Heft kleben</li> </ul> (alle Materialien wurden ausgegeben)
Musik	/
GZ/IT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schrägrisse und Netze von Zylinder, Quader, Würfel, quadratischer Pyramide, dreiseitigem Prisma auf je einem A4-Blatt zeichnen</li> <li>• In Geogebra dasselbe online konstruieren, screenshots machen bzw. auf USB-Stick speichern</li> </ul>
DIGI	/