

Arbeitsplan 4n

Fach	Arbeitsauftrag
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> - verschiedene Arbeitsblätter zur Festigung des Unterrichtsstoffes (Rechtschreibung, Grammatik) teilweise am Blatt auszufüllen, teilweise ins Heft zu schreiben - Lesen einer Klassenlektüre (alle Materialien wurden ausgegeben)
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> -) Massen,-Flächen,-Raum- und Längenmaße umwandeln -) Grundrechnungsarten Dezimalzahlen – Vorrangregeln -) Gleichungen umformen inkl. Probe -) Oberflächen- und Volumsberechnungen für Quader, Würfel, Zylinder, Kegel, Kugel, Pyramiden und dreiseitigem Prisma -) Prozentrechnungen: Skonto, Brutto-Netto, KESt, Umformen der Formeln bei Textbeispielen -) Zinsrechnungen - Textbeispiele -) Zinseszinsen berechnen – Textbeispiele <ul style="list-style-type: none"> • Beispiele ins SÜ-Heft schreiben • Sämtliche Übungsbeispiele aus dem aktuellen Mathematikbuch 1 x pro Woche erfolgt Unterricht per skype
Englisch	
Geografie	Arbeitsblätter bearbeiten (am 13.03. ausgegeben)
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	Power Point/pages erstellen: Ernährung – aus chemischer Sicht Buch Teil 1: ab S.52 Teil 2: ab 133; Online-Bücher vorhanden
Physik	Power Point/Pages erstellen: Radioaktivität Buch 1: ab Seite 50, Teil 2: ab S.131; Online-Bücher vorhanden
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> - Lückentext „Ende der Ersten Republik“ ausfüllen und ins Heft kleben - B.S. 47-50 lesen - Lückentext „Alltag im Nationalsozialismus“ ausfüllen und ins Heft kleben (alle Materialien wurden ausgegeben)
Musik	1 x täglich singen oder Musik machen
GZ/IT	<ul style="list-style-type: none"> • Schrägrisse und Netze von Zylinder, Quader, Würfel, quadratischer Pyramide, dreiseitigem Prisma auf je einem A4-Blatt zeichnen • In Geogebra dasselbe online konstruieren, Screenshots machen bzw. auf USB-Stick speichern
DIGI	/