

Wochenplan für die Woche: 15.02.2021 – 19.02.2021 Klasse 6a /By

Klasse: 6

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
25 Min	Englisch	Nawi	Deutsch PAUL S. 187 Ein neues Zimmer in der Gespenstervilla Nr. 1, Nr. 2, Nr. 3 PAUL S. 188 Nr. 4 und Nr. 5	Deutsch PAUL S. 188 Nr. 6 Du hast Tatjanas Anfang schon spannend und gruselig überarbeitet, setze diesen Anfang nun fort, wie es in der Aufgabe steht!	KL Uhrzeit für alle: 12.00 Uhr Big Blue Button Konferenz <i>Unser erster Versuch!</i> 😊 Infos per Messenger
25 Min		Deutsch			Englisch <i>Ihr habt im homeschooling fast die ganze Unit 2 geschafft, ihr seid super!</i> <i>Fehlt noch der Checkpoint:</i> Workbook S. 27 Nr. 1, Nr. 2, Nr. 3, Nr. 4 und NOW YOU
20 Min Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause
25 Min	Reli/Eth <u>Ev. Rel.:</u> <u>Ethik:</u> <u>Kath. Rel.:</u>	WPF <u>HuS:</u> <u>Französisch:</u> <u>WuV:</u> <u>TuN:</u>	Nawi Schau dir den Film „Magnete – Löwenzahn“ an und schreibe wichtige Informationen zum Thema Magnete raus. Link folgt per Messenger.	WPF <i>Für alle 4 WPF-Gruppen gleich:</i> Lies zuerst die Information im AB: Email_senden (kommt per Messenger in der WPF Gruppe). Schreibe dann eine Email mit deiner eigenen Email Adresse an deine WPF Lehrerin. Frau Grundmann (Gr)	Mathe Buch: S. 87, Nr. 3 g – I AH: S. 84
25 Min					
20 Min Pause	Pause	Pause	Pause	Pause	Pause
25 Min	BK	Mathe	Sport	Mathe	GL

			<p>Challenges (Herausforderung)</p> <p>Du bekommst im Messenger eine PDF-Datei zugeschickt. Darin sind Links zu spannenden YouTube-Videos. Viel Spaß damit! 😊</p>	<p>Video "Dezimalbrüche dividieren" ansetzen und Tafelbild abschreiben</p> <p><i>(Link zum Video kommt per messenger)</i></p> <p>Buch: S. 87, Nr. 3 a – f</p>	<p>Arbeite mit deinem Buch und löse die Aufgabe 4 auf der S. 39</p>
25 Min				<p>Englisch</p> <p>Erinnert ihr euch noch an die Geschichte „The Clothes Project“? Lest die Geschichte noch einmal im Buch S: 38/39</p> <p>dann: Workbook S. 26 Nr. 20 Working with the text a), b) und c)</p>	

Hinweise: Die Ergebnisse aus dem Fernunterricht können zur Leistungsmessung herangezogen werden. Aufgaben ins Heft übertragen und Datum und Seitenzahl nicht vergessen! Bitte mache von deiner fertigen Aufgabe ein Bild und sende es noch am gleichen Tag direkt an die/den Fachlehrer/in.