

Lernpartitur Mathilde Anneke Gesamtschule Jg. 5 2018/19

Monat	Aug. September					Oktober		November			Dezember			Januar			Februar			März		April			Mai		Juni			Juli									
Fach/ Woche	1	2	3	4	5	LC1		8	9	10	LC2		13	14	15	LC3			20	21	22	23	LC4		26	27	28	29	30	LC5		33	34	35	36	LC6		39	40
<b>Deutsch</b>	Neue Schule, neue Freunde, neue Welt (Interview, Steckbrief)					Beschreib doch mal! (Gegenstandsbeschreibungen)		Schulgeschichten (Bildergeschichten)			Lust auf Lesen Roman lesen und verstehen.			Einen zeitgenössischen Roman lesen und verstehen.			Als das Wünschen noch geholfen hat -Märchen lesen und verstehen und (weiter-)schreiben.			Tieren auf der Spur Sachtexte lesen und verstehen																			
<b>Mathe</b>	Natürliche Zahlen / Addieren und Subtrahieren					Multiplizieren, dividieren		Gut verpackt - Körper und Netze			Wir teilen auf - Bruchteile und Prozente			Klassenkameraden - Koordinatensystem, Mit Größen rechnen			Rund um Haustiere - Mit Geld und Gewichten rechnen		Mathem. Reisen Teiler,																				
<b>Englisch</b>	Nice to meet you and your class					Me and my school		At home with Ellie			My Plymouth			Berry's world			All about Adam																						
<b>NW</b> 1. Hj: 5c,d 2. Hj: 5a,b	Sicherheitsbehelg. - Lebensräume und Lebensbedingungen					Was sich mit der Temperatur ändert (inkl. Bunsenbrennerführers)		Körper- und Leistungsfähigkeit (inkl. Sexualerziehung)			Klassenwechsel: Sicherheitsbehelgung Lebensräume und Lebensbedingungen			Was sich mit der Temperatur ändert (inkl. Bunsenbrennerführers)		Körper- und Leistungsfähigkeit (inkl. Sexualerziehung)																							
<b>GL</b> 1. Hj: 5a,c 2. Hj: 5b,d	Orientierung - Das Deutschlandbuch-Projekt					Altsteinzeit; neolithische Revolution		Reise in die Vergangenheit (Rom, Griechenland, Ägypten) - Herrschaftsformen, Partizipation, Demokratie			Klassenwechsel: Orientierung - Das Deutschlandbuch-Projekt			Altsteinzeit; neolithische Revolution		Reise in die Vergangenheit (Rom, Griechenland, Ägypten) - Herrschaftsformen, Partizipation,																							
<b>Kunst</b>	Selbstporträt		Rund um Farbe (1)			Figuren aus Pappmachee			Hier spricht dein Körper			Strukturen auf der Spur		Auseinandersetzung mit einem ausgewählten Künstler			Die Welt im Kleinformat																						
<b>Musik</b>	Let's sing and dance					Was ist Musik? Die Anfänge der Musik. Theoretischen und praktische Erarbeitung der Notenschrift.		Instrumentenkunde Kennenlernen verschiedener Instrumentengruppen.			Let's sing and dance		Musik hat eine Form Theoretischen und praktische Erarbeitung von musikalischen Strukturen																										
<b>Religion</b>	Ich und die anderen Miteinander leben – Freundschaft – Wie leben Kinder in anderen Teilen der Welt?					Feste im Jahreskreis Advent und Weihnachten Christliches Brauchtum			Die Bibel – Das Buch der Bücher Entstehungs-geschichte und Aufbau der Bibel. Wichtige biblische Erzählungen kennenlernen			Am Anfang schuf Gott den Himmel und die Erde... Die Schöpfungsgeschichte		Abraham. Ein Mann – drei Religionen Gemeinsamkeiten und Unterschiede in Christentum, Islam und Judentum																									
<b>Sport</b>	Laufen, Springen, Werfen - Leichtathletik I - Grundlagen					Das Spielen entdecken (I)		Spielen in und mit Regelstrukturen Teil I Tischtennis.			Den Körper wahrnehmen und Bewegungsfähigkeiten ausnutzen		Bewegen an Geräten Turnen. Bolzturnen, Helfergriffe		Das Spielen entdecken und Spielräume nutzen. Teil II Kleine Spiele		Spielen in und mit Regelstrukturen Teil II Basketball.		Gestalten, Tanzen, Darstellen - Gymnastik / Tanz, Bewegungskünste Jumpstyle / Hiphop			Laufen, Springen, Werfen - Leichtathl.II																	
<b>Schwimmen</b>	Wasserbewältigung - keine Angst vor dem Wasser					Wasserbewältigung - keine Angst vor dem Wasser			Über Wasser - unter Wasser. Wasserspringen und Tauchen ohne Angst und Übermut			Wasserbewältigung - keine Angst vor dem Wasser		In Bauchlage geht's am einfachsten: Brutschwimmen. Vom Gleichzug zum Wechselzug			Über Wasser - unter Wasser. Wasserspringen und Tauchen ohne Angst und Übermut																						
<b>Technik</b>	"Was ist Technik? Eine kleine Einführung; Arbeiten in der Schule? – aber sicher!		Manuelle Holzbearbeitung (Erstellung eines Produktes aus Holz			Bohren mit der Ständer-bohrmaschine			Aus der technischen Zeichnung wird ein Werkstück aus Holz			Sägen mir der Dekupiersäge		"Was ist Technik? Eine kleine Einführung; Arbeiten in der Schule? – aber sicher!		Manuelle Holzbearbeitung (Erstellung eines Produktes aus Holz			Bohren mit der Ständer-bohrmaschine		Aus der technischen Zeichnung wird ein Werkstück aus Holz.			Sägen mir der Dekupiersäge															
<b>Hauswirtsch</b>	Arbeiten in der Schulküche-aber sicher!					Organisation ist alles! - leicht(er) gemacht!		Essen mit allen Sinnen - sinnvoll?			Ausgewogene Mahlzeiten - (k)ein Problem			2. Hj: kurswechsel: Arbeiten in der Schulküche-aber sicher!		Organisation ist alles! - leicht(er) gemacht!			Essen mit allen Sinnen - sinnvoll?		Ausgewogene Mahlzeiten - (k)ein Problem																		

Projektwoche