

Monat	Aug		Sep		Okt		Nov		Dez		Jan		Feb		Mär		Apr		Mai		Jun		Jul		Fach / Woche																																				
Fach / Woche	34	35	36	37	38	39	40	43	44	45	46	47	48	49	50	51	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	Fach / Woche																			
Deutsch	Wir lernen uns kennen Ich - du - wir Steckbrief - Brief						Fantasiegeschichten Fantasiegeschichten lesen, eigene Geschichten schreiben und entwickeln						Bilder Zusammenhänge schreiben Zu einem (oder etwas)						geschichten erkennen und be- (mehreren) Bild(ern) schreiben						Tieren auf der Spur Sachtexte lesen und eigene Sachtexte schreiben Plakate erstellen und vortragen						Märchen Figuren und Merkmale erkennen Ein eigenes Märchen schreiben						Ganzschrift Insel der blauen Delfine Lesen und erstellen eines Lesetagebuches						Deutsch																		
Deutsch							Nice to meet you Sich kennenlernen Lieblingsfarben, -sportarten, -tiere, -sachen						our school Friends						At home with Ellie's family and						Ellie her home						My Plymouth Weekends and birthdays						Berry's world My day, feelings						All about Adam In the café						Deutsch												
Deutsch													Wir lernen uns kennen - Daten erheben und auswerten Urliste, Strichliste, Häufigkeitstabelle, Diagramme, Runden						Wir teilen auf Bruchteile						Wir feiern Karten und Fensterbilder Schnittmuster verstehen und umsetzen						Klassenkameraden besuchen Koordinatensystem, mit Längen und Zeiten rechnen						Rund um Rechnen mit Geld Schwerpunkt Division						Häustiere und Gewichten Sprachförderung und Umgang mit Eckel						Gut verpackt Quader und Körpernetze						Blüten und Blätter Symmetrien und Muster						Deutsch
Deutsch																			Die neue und die alte Schule						Rauf auf die Bühne						Mozart						Märchen Figuren und Merkmale erkennen Ein eigenes Märchen schreiben						Ganzschrift Insel der blauen Delfine Lesen und erstellen eines Lesetagebuches						Deutsch												
Englisch	Ich sehe mich Farbenlehre, Farbkreis, Zeichen / Malen mit Wasserfarben und Buntstiften																								Traumwelten Fantasien im Bild darstellen						Weihnachtsbasteln Karten und Fensterbilder Schnittmuster verstehen und umsetzen						Teilnahme am Malwettbewerb jugendcreativ Fantastische Helden						Tiere zeichnen						Wir entdecken die Musikwelt						Wir bewegen uns zu Musik (Bewegung und Rhythmus)						Englisch
Englisch							Mitbestimmung und Orientierung In der Schule ankommen und sich orientieren																		Demokratie Entwicklung (Griechenland) und vor Ort (SV, Stadt Halle)						Leben und Versorgen früher und heute Steintzeit: Entwicklung des Menschen GL-Tag Freilichtmuseum Oerlinghausen						Leben und Versorgen früher und heute Steintzeit: Entwicklung des Menschen GL-Tag Freilichtmuseum Oerlinghausen						Kunst aus Abfall						Entwickeln und erstellen eines Spiels zum Buch "Die Insel der blauen Delfine"						Englisch						
Englisch													Neue Schule - neue Gesichter Wir lernen einander kennen												Im Anfang schuf Gott Himmel und Erde						Anfänge der Geschichte Israels Abraham / Exodus						Wir feiern Feste und Rituale im Jahreskreis						Evangelisch - Katholisch Begegnung der christlichen Konfessionen						Englisch												
Mathematik																			Grundrechenarten wiederholen mit Lerntheken						Grundrechenarten wiederholen mit Lerntheken						Leben und Versorgen früher und heute Steintzeit: Entwicklung des Menschen GL-Tag Freilichtmuseum Oerlinghausen						Leben und Versorgen früher und heute Steintzeit: Entwicklung des Menschen GL-Tag Freilichtmuseum Oerlinghausen						Kunst aus Abfall						Entwickeln und erstellen eines Spiels zum Buch "Die Insel der blauen Delfine"						Mathematik						
Mathematik	Das Spielen entdecken u. Spielräume nutzen Sportspiele Kl. Spiele u. Vorbereitung Völkerballturnier																								Gleiten, Fahren, Rollen Mattenwettrutschen, eigene Fortbewegungsmittel erfinden Pedalos						Bewegen an Geräten - Turnen Akrobatik Bodenturnen, Akrobatik, Partner-Gruppenkür, erlernen / festigen von Grundelementen						Spielen in und mit Regelstrukturen Erste Einblicke in Hand-, Fuß-, oder Basketball						Laufen, Springen, Werfen - Leichtathletik Staffelspiele, Ausdauerlauf, kurze Sprints						Gestalten, Tanzen, Darstellen - Gymnastik Tanz u. Bewegungskünste Hip Hop, Rope Skipping, Jump Style, Step Aerobic						Mathematik						
Mathematik							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Mathematik												
Mathematik													Grundbedürfnisse des Menschen												Wirtschaften in privaten Haushalten						Konsum und Verkauf						verhalten strategien						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 1)						Mathematik												
Musik																			Die neue und die alte Schule						Ringen und Kämpfen – Zweikampfsport Spiele zur Annäherung, Kämpfe am Boden						Bewegen an Geräten - Turnen Akrobatik Bodenturnen, Akrobatik, Partner-Gruppenkür, erlernen / festigen von Grundelementen						Spielen in und mit Regelstrukturen Erste Einblicke in Hand-, Fuß-, oder Basketball						Laufen, Springen, Werfen - Leichtathletik Staffelspiele, Ausdauerlauf, kurze Sprints						Gestalten, Tanzen, Darstellen - Gymnastik Tanz u. Bewegungskünste Hip Hop, Rope Skipping, Jump Style, Step Aerobic						Musik						
Musik	Im ersten Halbjahr haben Arbeitslehre																								alle Schülerinnen und Schüler Wirtschaft						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 2)						Musik												
Kunst							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Kunst												
Kunst													Neue Schule - neue Gesichter Wir lernen einander kennen												Im Anfang schuf Gott Himmel und Erde						Anfänge der Geschichte Israels Abraham / Exodus						Wir feiern Feste und Rituale im Jahreskreis						Evangelisch - Katholisch Begegnung der christlichen Konfessionen						Kunst												
Gesellschaftslehre																			Grundbedürfnisse des Menschen						Wirtschaften in privaten Haushalten						Konsum und Verkauf						verhalten strategien						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 1)						Gesellschaftslehre												
Gesellschaftslehre	Im ersten Halbjahr haben Arbeitslehre																								alle Schülerinnen und Schüler Wirtschaft						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 2)						Gesellschaftslehre												
Gesellschaftslehre							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Religion												
Religion													Das Spielen entdecken u. Spielräume nutzen Sportspiele Kl. Spiele u. Vorbereitung Völkerballturnier												Gleiten, Fahren, Rollen Mattenwettrutschen, eigene Fortbewegungsmittel erfinden Pedalos						Bewegen an Geräten - Turnen Akrobatik Bodenturnen, Akrobatik, Partner-Gruppenkür, erlernen / festigen von Grundelementen						Spielen in und mit Regelstrukturen Erste Einblicke in Hand-, Fuß-, oder Basketball						Laufen, Springen, Werfen - Leichtathletik Staffelspiele, Ausdauerlauf, kurze Sprints						Gestalten, Tanzen, Darstellen - Gymnastik Tanz u. Bewegungskünste Hip Hop, Rope Skipping, Jump Style, Step Aerobic						Religion						
Religion																			Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf						Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Religion												
Sport	Grundbedürfnisse des Menschen																								Wirtschaften in privaten Haushalten						Konsum und Verkauf						verhalten strategien						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 1)						Sport												
Sport							Im ersten Halbjahr haben Arbeitslehre																		alle Schülerinnen und Schüler Wirtschaft						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 2)						Sport												
Sport													Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf												Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Sport												
Naturwissenschaft																			Grundbedürfnisse des Menschen						Wirtschaften in privaten Haushalten						Konsum und Verkauf						verhalten strategien						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 1)						Naturwissenschaft												
Naturwissenschaft	Im ersten Halbjahr haben Arbeitslehre																								alle Schülerinnen und Schüler Wirtschaft						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 2)						Naturwissenschaft												
Naturwissenschaft							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Naturwissenschaft												
Arbeitslehre													Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf												Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Arbeitslehre												
Wirtschaft																			Grundbedürfnisse des Menschen						Wirtschaften in privaten Haushalten						Konsum und Verkauf						verhalten strategien						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 1)						Wirtschaft												
Wirtschaft	Im ersten Halbjahr haben Arbeitslehre																								alle Schülerinnen und Schüler Wirtschaft						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Küche Kochen und Backen nach Rezepten						Wir lernen die Werkstatt kennen Erste Holzbearbeitungstechniken (Kurs 2)						Wirtschaft												
Klassenrat							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												
Klassenrat													Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf												Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												
Besondere Termine																			Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf						Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												
Besondere Termine	Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																								Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												
Besondere Termine							Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf																		Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												
Besondere Termine													Lebensräume und Lebensbedingungen Steckbrief, Haustiere, Hund und Wolf												Lebensräume und Lebensbedingungen Tiere im Winter						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Sinne und Wahrnehmung Sehen, Hören, Licht Schall, Schallausbreitung, Schallgeschwindigkeit						Lebensräume und Lebensbedingungen Erkundung eines Lebensraums Rund um den Schulhof						Klassenrat												

Sommerferien vom 29. Juni bis zum 12. August 2015

Herbstferien vom 05. Oktober bis zum 17. Oktober 2015

Weihnachtsferien vom 23. Dezember 2015 bis zum 06. Januar 2016

Osterferien vom 21. März bis zum 02. April 2016

Sommerferien vom 11. Juli bis zum 23. August 2016

Kennenlernwoche

Besuch des Teutolab Physik

Besuch des Teutolab Physik

Weihnachtsfeier 16.12.

Zeugnisse 29.01.

Besuch der Zauberflöte in Bi

Känguru Wettbewerb Mathe

GL-Fahrt nach Oerlinghausen

- Klassenleitungen**
- 5a: Am / Wd
 - 5b: Bc / Pe
 - 5c: Na / Pl
 - 5d: Qu / Wb
 - 5e: Av / Hs