

Fach	1. Quartal		2. Quartal	
Deutsch	Unsere Medien Sachtexte lesen, verstehen und untersuchen (ca. 7 Wochen)		Sachlich berichten und beschreiben Unfallberichte schreiben (ca. 7 Wochen)	
Englisch	After the holidays Urlaubsaktivitäten/ Unterschiede u. Gemeinsamkeiten brit. und dt. Schulen (ca. 7 Wochen)		Around London Sehenswürdigkeiten/ Vorschläge machen u. begründen, Wegbeschreibung (ca. 7 Wochen)	
Mathematik	Teilbarkeit Teiler u. Vielfache/ Teilbarkeitsregeln/ Primzahlen (ca. 3 Wochen)	Brüche addieren, subtrahieren, vergleichen, erweitern, kürzen (ca. 3 Wochen)	Winkel Winkelarten kennenlernen/ schätzen und messen/ zeichnen (ca. 4 Wochen)	Dezimalzahlen: runden, umwandeln, addieren, subtrahieren, multiplizieren, dividieren, Kommasetzung (ca. 4 Wochen)
Naturwissenschaften	Mikroskopier-Führerschein (ca. 5 Wochen)	Stoffe u. Geräte des Alltags - Stoff oder Gegenstand, Magnetismus (ca. 10 Wochen)		Körper Eigenschaften Quader, Würfel/ Netze u. Schrägbilder erkennen u. zeichnen (ca. 4 Wochen)
Gesellschaftslehre	Neue Medien verändern die Welt (ca. 8 Wochen)		Unsere Wurzeln in der Antike Griechen und Römer (ca. 7 Wochen)	Bauern, Bürger, Kaiser, Papst Leben u. Herrschaft im Mittelalter (ca. 5 Wochen)
Technik	Der Bohrmaschinenführerschein am Projekt des „Chinesischen Steckspiels“ (ca. 10 Wochen)		Wir bauen eine Eisenbahn - Umsetzung von Säge-, Schleif- und Klebetechniken (ca. 10 Wochen)	
Hauswirtschaft	Hygiene, Gefahren und Arbeitsmittel in der Küche (ca. 7 Wochen)	Arbeitsplanung und Organisation (ca. 7 Wochen)	Nahrungszubereitung im Team (ca. 6 Wochen)	
Informatik	Umgang mit Informatiksystemen und Datenbewusstsein (ca. 8 Wochen)	Codierung (ca. 10 Wochen)		Algorithmen unplugged (ca. 3 Wochen)
Praktische Philosophie	Warum gibt es Regeln und Gesetze? (ca. 10 Wochen)		Wie sieht das Leben in den unterschiedlichen Religionen aus? (ca. 10 Wochen)	
Religion	Gottesbilder – Auf den Spuren unserer Gottesvorstellung (ca. 11 Wochen)		Gebete – Mein Herz spricht mit Gott (ca. 9 Wochen)	
Kunst	Little Monsters & Alliens mit Frottage technik - Ordnungsprinzipien in der Grafik (ca. 10 Wochen)		Little Monsters & Alliens II – Arbeiten mit Ton (ca. 10 Wochen)	
Musik	Popstars im Unterricht 2 und Präsentationen mit digitalen Medien (ca. 10 Wochen)		Komponisten – Antonio Vivaldi: Die vier Jahreszeiten	
Sport	Wir wärmen uns auf – allgemeines spezifisches Aufwärmen (ca. 5 Wochen)	Noch höher, schneller, weiter – Trainieren für das Sportabzeichen (ca. 5 Wochen)	Als Mannschaft gegeneinander spielen - Basketball (ca. 5 Wochen)	Wir steppen gemeinsam – einfach koordinative Schrittabfolgen (ca. 5 Wochen)

Fach	3. Quartal		4. Quartal	
Deutsch	Seine Meinung sagen Einen argumentativen Brief schreiben (ca. 6 Wochen)	Fabeln lesen, verstehen und untersuchen (ca. 6 Wochen)	Lesen einer Ganzschrift (ca. 9 Wochen)	
Englisch	4. Celebrations Feste u. Feiern/ Pläne u. Vorhaben/ Gegenstände u. Personen vergleichen (ca. 6 Wochen)	Dos and Don'ts Probleme/ Gefühle/ Erlaubnis/ Regeln zuhause/ Vergleiche/ Meinung/ Probleme u. Hilfe (ca. 4 Wochen)	6. Let's go! Vorhaben/ Beim Arzt/ Sendungen u. Serien/ Was man schon einmal gemacht hat/ Ferienangebote/ Kennenlerndialog/ Postkarte (ca. 7 Wochen)	
Mathematik	Körper Volumeneinheiten umrechnen/ Oberflächeninhalt u. Volumen von Quader u. Würfel berechnen (ca. 4 Wochen)	Zuordnungen u. negative Zahlen Zuordnungen in einem Text, Diagramm u. Tabelle darstellen/ Weg-Zeit-Diagramm erstellen/ negative Zahlen anwenden (Ca. 6 Wochen)	Daten Bestimmung des Median/ absolute u. relative Häufigkeit berechnen/ Kreisdiagramme zeichnen u. Anteile ablesen (ca. 8 Wochen)	
Naturwissenschaften	Unser Körper - ein komplexes Konstrukt Skelett, Gelenke, Muskeln, Organe, Blutkreislauf (ca. 7 Wochen)	Sexualerziehung - Pubertät (ca. 6 Wochen)	Wahrnehmung mit allen Sinnen - das Auge und das Ohr (ca. 8 Wochen)	
Gesellschaftslehre	Wohnst du noch oder lebst du schon? Städtisches und ländliches Leben im Vergleich (ca. 11 Wochen)	Urlaub - egal wo und wie? (ca. 9 Wochen)		
Technik	Der Bohrmaschinenführerschein am Projekt des „Chinesischen Steckspiels“ (ca. 10 Wochen)		Wir bauen eine Eisenbahn - Umsetzung von Säge-, Schleif- und Klebetechniken (ca. 10 Wochen)	
Hauswirtschaft	Hygiene, Gefahren und Arbeitsmittel in der Küche (ca. 7 Wochen)	Arbeitsplanung und Organisation (ca. 7 Wochen)	Nahrungszubereitung im Team (ca. 6 Wochen)	
Informatik	Algorithmen und Programmierung mit Computer (ca. 7 Wochen)		Verschlüsselung (ca. 4 Wochen)	Automaten und künstliche Intelligenz (ca. 6 Wochen)
Praktische Philosophie	Was machen wir mit Medien? Was machen sie mit uns? (ca. 8 Wochen)		Freie Themenwahl z.B. Woher kommt die Welt? oder Was ist Zeit? (ca. 11 Wochen)	
Religion	Kirche kann auch Spaß machen (ca. 10 Wochen)		Abrahamitische Religion - Das Judentum (ca. 9 Wochen)	
Kunst	Hervorheben & Tarnen - Farbwirkungen und Kontraste (ca. 10 Wochen)		Einlinienfiguren - mit individuellen Schwerpunkten (ca. 11 Wochen)	
Musik	Meine eigene Jahreszeit mit. Garage Band/ Naturfilm mit eigenem Song erstellen (ca. 10 Wochen)		Singen im Musikunterricht – diverse Musikrichtungen (ca. 10 Wochen)	
Sport	Kämpfen heißt Verantwortung übernehmen – Gruppen- und Partnerkämpfe (ca. 5 Wochen)	Mit- und gegeneinander spielen – Badminton (ca. 5 Wochen)	Fahrende Bretter am Limit – grundlegende Aspekte des Pedalo- oder Rollbrettfahrens (ca. 5 Wochen)	Große Sprünge und Schwünge – sicher und kontrolliert über den Kasten und am Barren (ca. 5 Wochen)

Gesamtschule an der Ahornallee

Jahrgangspartitur: Jahrgang 6 (2023/24)

Schulische Termine	Feier- und Ferientage	Quartalsbeginn und -ende	Klassenlehrer-Team
Elternpflegschaftssitzung: 22.08.2023	Rosenmontag 12.02. und 13.02.2024 + beweglicher Ferientag (schulfrei)	Schulstart: 07.08.2023	A: Frau Buchenau + Frau Fleiter
1. Methodentag: Fr, 22.09.2023		1. Quartalsende: 03.11.2023	B: Frau Urban + Herr Aram
1. Beratungstag: Mo, 13.11.2023		Ausgabe Halbjahreszeugnisse: Freitag, 26.01.2024	C: Frau Ulrich + Herr Lültsdorff
1. Wandertag: Mi, 25.10.2023		3. Quartalsende: 19.04.2024	D: Frau Reichelt + Herr Leitmann
1. Jahrgangversammlung: Fr, 15.12.2023		Ausgabe Zeugnisse: Mittwoch, 05.07.2024	
2. Methodentag: Fr, 15.03.2024		Sommerferien ab 08.07.2024	Schulsozialarbeit: Frau Wullengerd
2. Beratungstag: Mi, 17.04.2024			Beratungsteam: Frau Brinkmann, Frau Küppers und Herr Czapla
2. Wandertag: Mo, 01.07.2024			Abteilungsleiter: Herr Charles
2. Jahrgangversammlung: Fr, 28.06.2024		Termine der Klassenarbeiten	
		Deutsch: KW 38, KW 46, KW 51, KW 8, KW 16, KW 24	
Projekttag: Fr, 25.08.2023	Do. + Fr., 09. + 10.05.2024 Christi Himmelfahrt (schulfrei)	Mathe: KW 37, KW 44, KW 49, KW 6, KW 12, KW 20	
Schulfest: Fr, 01.09.2023	Mo. + Di., 20. + 21.05.2024 Pfingsten (schulfrei)		
Studientag: Mo, 04.09.2023	Do. + Fr., 30. + 31.05.2024 Fronleichnam (schulfrei)	Englisch: KW 37, KW 45, KW 50, KW 10, KW 17	
Mädchen- und Jungentag: 5.+15.02.2024			
Tag der offenen Tür: 25.11. oder 2.12.2023			

Alle Informationen unter Vorbehalt.