



Jahresarbeitsplan Jahrgang 9

Termine und Unterrichtsvorhaben

Schuljahr 2023/24

1. Quartal	2. Quartal	3. Quartal	4. Quartal
32. KW, ab 07.08.2023	44. KW, ab 30.10.2023	5. KW, ab 29.01.2024	16. KW, ab 15.04.2024
<p>01.08. 1. Lehrerkonferenz</p> <p>07.08. KL-Unterricht, Unterrichtsschluss nach der 6. Std.</p> <p>22.08. 1. Klassenpflegschaft 18 Uhr</p> <p>24.08. 1. Schulinterne Lehrerfortbildung/ Studientag</p> <p>24.08.-26.08. Fortbildung Lions Quest</p> <p>06.09. 1. Schulpflegschaft 19 Uhr</p> <p>13.09. 1. Schulkonferenz 19 Uhr</p> <p>13.09. Pädagogischer Tag zum Thema Lernzeiten / Studientag</p> <p>25.09.-29.09. Austausch mit Caudry</p> <p>03.10. Tag der Deutschen Einheit</p> <p>02.10. – 13.10. Herbstferien</p> <p>16.10. – 03.11. Betriebspraktikum (SBP)</p>	<p>31.10. Quartalskonferenzen</p> <p>01.11. Allerheiligen</p> <p>07.11. 1.Lern- und Entwicklungsgespräche (LEG) 12:30-17:00 Uhr</p> <p>08.11. 1.Lern- und Entwicklungsgespräche 16:00-19:00 Uhr</p> <p>29.11.-30.11. Projekttag Tag der offenen Tür</p> <p>30.11. Tag der offenen Tür (15:00 – 18:00 Uhr) / Unterrichtsschluss nach der 5. Std.</p> <p>05.12. Weihnachtsmärchen</p> <p>20.12. Weihnachtsfeier KL</p> <p>21.12. – 05.01. Weihnachtsferien</p> <p>09.01. 2. Lehrerkonferenz</p> <p>18.01. Zeugniskonferenzen / Studientag</p> <p>26.01. 1. Assembly</p> <p>26.01. Zeugnisausgabe 6. Std.</p>	<p>01.02 Ausbildungsmesse Hüls</p> <p>06.02. 2. Klassenpflegschaft 18 Uhr</p> <p>09.02. 2. Schulinterne Lehrerfortbildung/ Studientag</p> <p>12.02. Rosenmontag</p> <p>13.02. Veilchendienstag / Beweglicher Ferientag</p> <p>16.02. 2. SV-Sitzung</p> <p>21.02. 2. Schulpflegschaft 19 Uhr</p> <p>28.02. 2. Schulkonferenz 19 Uhr</p> <p>14.03.-15.03. Präventionstage</p> <p>16.03. Clean-Up-Day</p> <p>18.03.-22.03. Austausch mit Caudry</p> <p>19.03. BIZ 09a und 09b</p> <p>20.03. BIZ 09c und 09d</p> <p>25.03. – 06.04 Osterferien</p> <p>03.04. 3. SV-Sitzung</p>	<p>16.04. 1.Lern- und Entwicklungsgespräche (LEG) 12:30-17:00 Uhr</p> <p>17.04. 2. Lern- und Entwicklungsgespräche (LEG) 16:00-19:00 Uhr</p> <p>01.05. Tag der Arbeit</p> <p>07.05. 3. Lehrerkonferenz</p> <p>09.05. Christi Himmelfahrt</p> <p>10.05. Beweglicher Ferientag</p> <p>20.05. – 21.05. Pfingstferien</p> <p>22.05. 3. Schulpflegschaft 19 Uhr</p> <p>29.02. 3. Schulkonferenz 19 Uhr</p> <p>30.05. Fronleichnam</p> <p>31.05. Beweglicher Ferientag</p> <p>25.06. Zeugniskonferenzen</p> <p>28.06. Buchrückgabe</p> <p>01.07. Sportfest</p> <p>02.07. Buchrückgabe</p> <p>03.07. Wandertag</p> <p>04.07. Aufräum- und Umzugstag</p> <p>05.07. 2. Assembly</p> <p>05.07. Zeugnisausgabe 3. Std.</p>



Jahresarbeitsplan Jahrgang 9

Termine und Unterrichtsvorhaben

Schuljahr 2023/24

Teamsprecher:in: Hannah Schumacher, Birgit Krause (Stellvertreterin)								
9a: Silke Nehmzow und Gerhilt Klues		9b: Hannah Schumacher und Thorsten Braun		9c: Jenny Tietze	9d: Tuncer Ceylan und Birgit Krause	9e: David Scheder	9f: Jan Cassel und Sabine Engler-Mohn	9g: Marlien Gentges
Fach (WS)	1. Quartal		2. Quartal		3. Quartal		4. Quartal	
	32. KW, ab 07.08.2023		44. KW, ab 30.10.2023		5. KW, ab 29.01.2024		16. KW, ab 15.04.2024	
Deutsch (4)	Liebesgedichte-Sprache und Motive in Gedichten untersuchen		Politisch korrekt, regional oder jugendlich - den richtigen Ton finden Die Macht der Medien - Informationsvermittlung und Meinungsfreiheit in modernen Massenmedien		Reportagen - Journalistische Texte verfassen Literatur auf der Bühne: Das Drama - Auseinandersetzung mit Diskriminierung von Vorurteilen		E-Kurs: Vertiefung des Dramas G-Kurs: Wiederholung zum Thema Bewerbungen	
Mathematik (4)	GK: Zinsen Vergrößerung/Verkleinerung Potenzen und Quadratzahlen EK: Ähnlichkeit/Strahlensätze Wurzeln/irrationale Zahlen		GK: Kreisumfang/Flächeninhalt Lineare Funktionen EK: Kreise/Kreisteile Lineare Funktionen Lineare Gleichungssysteme		GK: Satzgruppe des Pythagoras Zufall und Wahrscheinlichkeit Statistische Erhebungen EK: Satzgruppe des Pythagoras Stochastik		GK: Darstellen/Berechnen von Körpern mit Formelsammlung Prozent- und Zinsrechnung EK: Körper und Beziehungen im Raum Zehnerpotenzen, große und kleine Zahlen	
Englisch (4)	Australia		Respect		Jobs - mündliche Prüfung		Generation Like	
WP (3)	NW: Haut (in Hüls: wird Bioplanet Erde noch aus Jahrgang 8 nachgeholt) F: Un truc de fous / Mon look et moi AH: Was hat mein Essen mit dem Klima zu tun? AT: Bauen und Wohnen: Baustoffe und bautechnische Verfahren, Wohnungssuche und -finanzierung DG: Fotografie, Bildanalyse, die Wirkung von Farben.		NW: Kleidung und Textilien F: Ados en réseaux AH: Die erste eigene Wohnung AT: Bauen und Wohnen: Haus-Sicherheitstechnik, z.B.: Türschloss DG: Interpretieren von Gemälden, Fotografien, Kunstwerken		NW: Chemische Produkte im Alltag F: Faites la fête ! AH: Lebensmittelvergiftung/ Lebensmittelinfektion AT: Bauen und Wohnen: Sicherheitstechnik, z.B.: Alarmanlage, Heißer Draht DG:		NW: Wahlbereich F: Mündliche Prüfung: Des héros et des passions AH: Alternative Ernährungsformen AT: Berufsorientierung: technische Berufsfelder, Rechte und Pflichten in Ausbildung, Qualifizierung und Selbstständigkeit (teilintegriert) DG: Bleistiftskizzen von bekannten/berühmten Kunstwerken	
Latein (3)	Lektion 1-2		Lektion 3-5		Lektion 6-8		Lektion 9-10	



Jahresarbeitsplan Jahrgang 9

Termine und Unterrichtsvorhaben

Schuljahr 2023/24

	"Sieg im Circus Maximus" / "Entführt"	"Tatort Themen" / "Hooligans im Amphitheater" / "Orpheus und Eurydike"	"Ikarus und der Traum vom Fliegen" / "Aeneas flieht aus Troja" / "Ein Anfang mit Schrecken"	"Einer für alle" / "Das Maß ist voll"
Spanisch (3)	Mi día a día	Hacemos una fiesta	Vacaciones en México	¿Qué pasó?
GePo (2)	1. Weltkrieg / Russische Revolution	Weimarer Republik Wahlen/Föderalismus/Extremismus	NS-Herrschaft Werte/Wertewandel	2. Weltkrieg
AW (2)	Auf dem Weg zur Berufswahl - Vor- und Nachbereitung des Betriebspraktikums	Erstellung von digitalen Bewerbungen	Arbeit hier und weltweit - Globalisierung im Alltag?	Mein Geld und ich - mit Banken im Dialog
Biologie (2)	Genetik	Genetik Evolutionbiologie	Evolutionbiologie	Neurobiologie
Chemie (2)	Metalle Redoxreaktionen	Periodensystem Atombau	Atombau	Ionen Salze Bindungsarten
Kunst (2)	Landschaftsmalerei	Architektonische Konstruktionen	Gesichts-anatomie und Porträt	Spurensuche in der Stadt: Street Art & Urban Art
Religionslehre (2)	Wie kann ich ethisch handeln? (12)	Die Bibel verstehen (12)	Die Bergpredigt (8) Christliche Vorbilder (12)	Christsein und Kirche im Staat (12)
Philosophie (2)	Aus pädagogischen Gründen werden die Reihenfolge der Themen sowie deren Ausführlichkeit ggf. variiert, da das Fach Praktische Philosophie bei der Lebenswelt der Schülerinnen und Schüler ansetzt. Freiheit und Unfreiheit Rollen- und Gruppenverhalten	Entscheidung und Gewissen Arbeits- und Wirtschaftswelt	Wissenschaft und Verantwortung Vorurteil, Urteil, Wissen	Sterben und Tod
Sport (2)	Laufen, Springen, Werfen - Leichtathletik Bewegen an Geräten - Turnen (Parcours)	Spiele aus anderen Kulturen (z.B. Ultimate Frisbee, Kinball)	Rückschlagsspiele - Badminton/ Tischtennis	Den Körper wahrnehmen und Bewegungsfähigkeiten ausprägen (Fitness) Mannschaftssportarten - Volleyball
Klassenarbeiten	11.09. – 15.09. S1 18.09. – 22.09. D1, M1 25.09. – 29.09. E1, WP1	27.11. – 01.12. S2 04.12. – 08.12. D2, M2 12.12. – 16.12. E2, WP2	19.02. – 23.02. S3 26.02. – 01.03. E3, WP3 04.03. – 08.03. D3, M3	22.04. – 26.04. S4 23.05. – 29.05. E4, WP4 03.06 – 07.06. D4, M4