



## Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2

### Termine und Unterrichtsvorhaben

#### Schuljahr 2023/24

1. Quartal	2. Quartal	3. Quartal	4. Quartal
<b>32. KW, ab 07.08.2023</b>	<b>44. KW, ab 30.10.2023</b>	<b>2. KW, ab 08.01.2024</b>	<b>16. KW, ab 15.04.2024</b>
<p><b>01.08.</b> 1. Lehrerkonferenz</p> <p><b>22.08.</b> 1. Jahrgangsstufenpflegschaft 19 Uhr</p> <p><b>24.08.</b> 1. Schulinterne Lehrerfortbildung/ Studientag</p> <p><b>24.08.-26.08.</b> Fortbildung Lions Quest</p> <p><b>06.09.</b> 1. Schulpflegschaft 19 Uhr</p> <p><b>13.09.</b> 1. Schulkonferenz 19 Uhr</p> <p><b>13.09.</b> Pädagogischer Tag zum Thema Lernzeiten / Studientag</p> <p><b>03.10.</b> Tag der Deutschen Einheit</p> <p><b>02.10. – 13.10.</b> Herbstferien</p> <p><b>16.10. – 18.10.</b> Pol&amp;iS</p> <p><b>24.10.</b> Informationsveranstaltung Abitur</p>	<p><b>31.10.</b> Quartalskonferenzen</p> <p><b>01.11.</b> Allerheiligen</p> <p><b>07.11.</b> 1.Lern- und Entwicklungsgespräche (LEG) 12:30-17:00 Uhr</p> <p><b>08.11.</b> 1.Lern- und Entwicklungsgespräche 16:00-19:00 Uhr</p> <p><b>29.11./30.11.</b> Projekttag Tag der offenen Tür</p> <p><b>30.11.</b> Tag der offenen Tür (15:00 – 18:00 Uhr) / Unterrichtsschluss nach der 5. Std.</p> <p><b>20.12.</b> Weihnachtsfeier KL</p> <p><b>21.12. – 05.01.</b> Weihnachtsferien</p> <p><b>09.01.</b> 2. Lehrerkonferenz</p> <p><b>15.01.</b> Zeugniskonferenz</p> <p><b>19.01.</b> Laufbahnbescheinigung</p> <p><b>18.01.</b> Zeugniskonferenzen / Studientag</p> <p><b>26.01.</b> 1. Assembly</p> <p><b>26.01.</b> Zeugnisausgabe 6. Std.</p>	<p><b>06.02.</b> 2. Jahrgangsstufenpflegschaft 19 Uhr</p> <p><b>09.02.</b> 2. Schulinterne Lehrerfortbildung/ Studientag</p> <p><b>12.02.</b> Rosenmontag</p> <p><b>13.02.</b> Veilchendienstag / Beweglicher Ferientag</p> <p><b>16.02.</b> 2. SV-Sitzung</p> <p><b>21.02.</b> 2. Schulpflegschaft 19 Uhr</p> <p><b>28.02.</b> 2. Schulkonferenz 19 Uhr</p> <p><b>14.03.-15.03.</b> Präventionstage</p> <p><b>16.03.</b> Clean-Up-Day</p> <p><b>20.03-22.03.</b> Mottowoche</p> <p><b>22.03.</b> Abistreich</p> <p><b>25.03. – 06.04</b> Osterferien</p> <p><b>03.04.</b> 3. SV-Sitzung</p>	<p><b>08.04.</b> Jahrgangsstufenkonferenz</p> <p><b>08.04.-12.04.</b> Abifit</p> <p><b>15.04.</b> Abiturzulassung</p> <p><b>03.05.</b> Mathematik (LK und GK)</p> <p><b>30.04.</b> Englisch (LK und GK)</p> <p><b>16.04.</b> Erdkunde (LK)</p> <p><b>18.04.</b> Erdkunde (GK)</p> <p><b>16.04.</b> Geschichte (LK)</p> <p><b>18.04.</b> Geschichte (GK)</p> <p><b>18.04.</b> Pädagogik (GK)</p> <p><b>02.05.</b> Spanisch (GK)</p> <p><b>19.04.</b> Biologie (GK)</p> <p><b>19.04.</b> Chemie (GK)</p> <p><b>18.04.</b> Religion (GK)</p> <p><b>18.04.</b> Philosophie (GK)</p> <p>Nachschreibtermine:</p> <p><b>08.05.</b> Englisch (LK und GK)</p> <p><b>13.05.</b> Mathematik (LK und GK)</p> <p><b>15.05.</b> Deutsch (LK und GK)</p> <p><b>16.05.</b> Spanisch (GK)</p> <p><b>17.05.</b> Erdkunde (LK), Geschichte (LK)</p> <p><b>23.05.</b> Biologie (GK), Chemie (GK)</p> <p><b>24.05.</b> Erdkunde (GK), Pädagogik (GK), Geschichte (GK), Religion (GK), Philosophie (GK)</p> <p><b>28.05.</b> Mündliche Abiturprüfungen</p> <p><b>10.06.</b> Meldung zur mdl. Prüfung 1.-3. Fach</p> <p><b>22.06.</b> Abiturfeier</p>



# Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2

## Termine und Unterrichtsvorhaben

### Schuljahr 2023/24

Teamsprecherin: Jessica Lange und Sascha Wonneberger (Stellvertreter)				
Beratungslehrerin: Jessica Lange				
Fach (WS)	1. Quartal	2. Quartal	3. Quartal	Abiturtermine
	32. KW, ab 07.08.2023	44. KW, ab 30.10.2023	2. KW, ab 08.01.2024	16. KW, ab 16.04.2024
<b>Deutsch (3/5)</b>	GK: Kindlicher Erstspracherwerb LK: Kindlicher Erstspracherwerb + Mehrsprachigkeit	Wanderer zwischen den Wortwelten – innere und äußere Mehrsprachigkeit	Von Fake News bis Gendersternchen - Sprache in gesellschaftlichen und politischen Kontexten	Wiederholung
<b>Mathematik (3)</b>	Wiederholung / Fortführung der analytischen Geometrie: <ul style="list-style-type: none"> <li>Punkte, Vektoren, Geraden und Ebenen (Parameterdarstellung) im Raum</li> <li>Lagebeziehungen (Punktprobe, Gerade/Gerade, Gerade/Ebene)</li> <li>Skalarprodukt (Orthogonalität, Winkelberechnung)</li> <li>Gauß-Algorithmus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kenngößen von Wahrscheinlichkeitsverteilungen (Lage-, Streumaße, Standardabweichung, Erwartungswert)</li> <li>Bernoulliexperimente und Binomialverteilung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Exponentialfunktionen, Produkt- und Kettenregel</li> <li>Wiederholung der ganzrationalen Funktionen und der Analytischen Geometrie</li> <li>Aufgaben auf Abiturniveau</li> </ul>	03.05. Mathematik (LK und GK)
<b>Englisch (3/5)</b>	LK/GK: The Impact of Shakespearean Literature on Young Audiences Today (LV/S und HV)	LK / GK: Visions of the Future / Utopia and Dystopia (LV/S und Mediation)	LK/GK: Wiederholung abiturrelevanter Themen, Texte und Methoden (Vorabiturklausur)	30.04. Englisch (LK und GK)
<b>Erdkunde (3/5)</b>	GK/LK: Landwirtschaftliche Strukturen in verschiedenen Klima- und Vegetationszonen II	GK/LK: Sozioökonomische Entwicklungsstände von Räumen	GK/LK: Dienstleistungen in ihrer Bedeutung für Wirtschafts- und Beschäftigungsstrukturen	16.04. Erdkunde (LK) 18.04. Erdkunde (GK)
<b>Geschichte (3/5)</b>	GK/LK: <ul style="list-style-type: none"> <li>Politische und ideologische Voraussetzungen des Nationalsozialismus</li> <li>„Volk“ und „Nation“ im Nationalsozialismus</li> <li>Die Herrschaft des Nationalsozialismus in Deutschland und Europa</li> </ul>	GK/LK: <ul style="list-style-type: none"> <li>Konflikte und Frieden nach dem Zweiten Weltkrieg</li> <li>Vergangenheitspolitik und „Vergangenheitsbewältigung“</li> <li>Nationale Identität unter den Bedingungen der Zweistaatlichkeit</li> </ul>	GK: <ul style="list-style-type: none"> <li>Die Überwindung der deutschen Teilung in der friedlichen Revolution von 1989</li> <li>Ausgewählte inhaltliche Schwerpunkte unter zwei Perspektiven:</li> </ul>	16.04. Geschichte (LK) 18.04. Geschichte (GK)



## Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2

### Termine und Unterrichtsvorhaben

Schuljahr 2023/24

			<p>internationaler Friede, innerer Friede.</p> <p>LK:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die Überwindung der deutschen Teilung in der friedlichen Revolution von 1989</li> <li>• Prozess der europäischen Einigung bis zur Gründung der europäischen Union.</li> <li>• Friedensordnungen im 20. Jahrhundert im Überblick</li> <li>• Multilateraler Interessenausgleich nach dem Dreißigjährigen Krieg</li> </ul>	
<b>Pädagogik (3)</b>	<p>UV I: „Individualität und Eigenpersönlichkeit der erziehenden Person und des Kindes im reformpädagogischen Konzept J. Korczaks“</p> <p>UV II: Erziehung im Nationalsozialismus</p>	<p>UV III: Schule und Erziehungspraxis in der Bundesrepublik Deutschland - Arbeitsplatz, Lernort, Politikum von 1949 bis heute; Funktionen und Wandel von Schule, Bildungschancen etc., mit der optionalen Teilsequenz „Kritisch-konstruktive Didaktik nach W. Klafki - Bildung als Ausbildung von Selbstbestimmungs-, Mitbestimmungs- und Solidaritätsfähigkeit“</p>	<p>UV IV: „Alles gleich gültig?“ - Interkulturalität als Herausforderung</p> <p>UV V: Pädagogische Institutionen und deren Funktionen</p> <p>UV VI: Lehrer, Erzieher, Sozialpädagogen, Geragogen, Heil-, Medien-, Museums-, Freizeitpädagogen ...Pädagogische Berufe</p>	18.04. Pädagogik (GK)
<b>Spanisch neu (3)</b>	Las diversas caras del turismo en España (LV/S/HV)	Barcelona: capital polifacética de una comunidad bilingüe (LV/S/SM)	Repaso	02.05. Spanisch (GK)



## Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2 Termine und Unterrichtsvorhaben Schuljahr 2023/24

<b>Biologie (3/5)</b>	<p>GK / LK: Evolution</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grundlagen evolutiver Veränderung</li> <li>• Art und Artbildung</li> </ul>	<p>GK: Evolution</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Evolution und Verhalten</li> <li>• Evolution des Menschen</li> <li>• Stammbäume</li> </ul> <p>GK: Neurobiologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufbau und Funktion von Neuronen</li> <li>• Neuronale Informationsverarbeitung und Grundlagen der Wahrnehmung</li> </ul> <p>LK: Evolution</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Entwicklung der Evolutionstheorie, Evolution und Verhalten</li> <li>• Evolution des Menschen</li> <li>• Stammbäume</li> </ul> <p>LK: Neurobiologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufbau und Funktion von Neuronen</li> <li>• Neuronale Informationsverarbeitung und Grundlagen der Wahrnehmung</li> </ul>	<p>GK: Neurobiologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plastizität und Lernen</li> </ul> <p>LK: Neurobiologie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Plastizität und Lernen</li> <li>• Leistung der Netzhaut</li> <li>• Methoden der Neurobiologie</li> </ul>	19.04. Biologie (GK)
<b>Chemie (3)</b>	<p>"Reaktionswege in der organischen Chemie"</p> <p>Molekülstruktur und Reaktionsverhalten, Additionen-Substitutionen-Eliminierungen, Synthesewege und Ausbeute</p> <p>– Ester und Veresterungen – Anwendung des chemischen Gleichgewichtes</p>	<p>"Kunststoffe - organische Werkstoffe"</p> <p>Polymerisation und Polymerkombinationen, Optimierung technischer Eigenschaften, Polykondensation, Umweltverträglichkeit</p> <p>– Polyester</p> <p>"Farbstoffe - Farben für alle"</p>	<p>Wiederholung abiturrelevanter Themen und Methoden (Vorabiturklausur)</p>	19.04. Chemie (GK)



## Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2 Termine und Unterrichtsvorhaben Schuljahr 2023/24

		<p>Farbigkeit, Molekülstruktur und Farbe, natürliche und künstliche Farbstoffe, Farbstoffe als Indikatoren</p> <p>– Synthese von Azofarbstoffen – Farbigkeit von Stoffen verschiedener Farbstoffklassen</p>		
<b>Katholische Religionslehre (3)</b>	Gottesbilder und Gottesfrage	Theodizee und Religionskritik	Eschatologie	18.04. Religion (GK)
<b>Philosophie (3)</b>	<p>I. Zusammenleben in Staat und Gesellschaft (Politische Philosophie)</p> <p>I.1. Gemeinschaft als Prinzip staatsphilosophischer Legitimation</p> <p>I.2. Individualinteresse und Gesellschaftsvertrag als Prinzip staatsphilosophischer Legitimation</p> <p>I.3. Konzepte von Demokratie und sozialer Gerechtigkeit,</p>	<p>II. Geltungsansprüche der Wissenschaften (Erkenntnistheorie/Wissenschaftstheorie)</p> <p>II.1. Erkenntnistheoretische Grundlagen der Wissenschaften</p> <p>II.2. Der Anspruch der Naturwissenschaften auf Objektivität</p>	Wiederholung	18.04. Philosophie (GK)
<b>Sport (3)</b>	<p>Theorie: Der Begriff der Trainingslehre</p> <p>Praxis: Kooperieren, Wettkämpfen und sich verständigen - mannschaftsbezogene Teamspiele (Handball, Hockey...)</p>	<p>Theorie: Trainingsplanung und -Steuerung</p> <p>Praxis: Sich körperlich ausdrücken, Bewegung gestalten - kreatives Erarbeiten einer Choreografie in Kleingruppen (Ropeskipping, Jumpstyle, Tanz)</p>	<p>Theorie: Kriteriengeleitete Evaluation diverser Fitnessapps</p> <p>Praxis: Gesundheit fördern, Gesundheitsbewusstsein entwickeln - Aerobe Ausdauerfähigkeit in unterschiedlichen Bewegungsbereichen Formen ausdauernder Tätigkeiten, Wichtigkeit des Dehnens...</p>	<p>Theorie: Inhaltliche Festigung (Wiederholung)</p> <p>Praxis: Freie Wahl einer Sportart</p>
<b>Geschichte ZK (3)</b>	Warum ist die Beschäftigung mit "Geschichte" sinnvoll? Was macht einen geschichtsbewussten Menschen aus?	Ausgewählte Workshops der Villa Merländer zum Thema "Krefeld im	Deutschland nach 1945: Kriegsende, doppelte Staatsgründung - Fall der	



## Jahresarbeitsplan Jahrgang 13/Q2 Termine und Unterrichtsvorhaben Schuljahr 2023/24

	Überblickswissen zum Thema "Deutschland im Nationalsozialismus" als Basis für die Kooperation mit der Villa Merländer	Nationalsozialismus" & Zeitzeugengespräch (oral history)	Mauer - Überblickswissen & oral history	
<b>Sozialwissenschaften ZK (3)</b>	Wie funktioniert die Demokratie in Deutschland? - Das politische System der BRD	Was leistet die Soziale Marktwirtschaft? - Wirtschaftstheorien, Wirtschaftspolitik und Sozialstaat	Was macht den Menschen aus? - Rolle und Identität	
<b>Klausuren</b>	04.09. - 29.09. 1. Klausurphase Samstag, 23.09. Nachschreibtermin	27.11. - 20.12. 2. Klausurphase Samstag, 16.12. Nachschreibtermin	20.02. Vorabiturklausur 1. LK 22.02. Vorabiturklausur 3. GK 27.02. Vorabiturklausur 2. LK	<b>Nachschreibtermine:</b> 08.05. Englisch (LK und GK) 13.05. Mathematik (LK und GK) 15.05. Deutsch (LK und GK) 16.05. Spanisch (GK) 17.05. Erdkunde (LK), Geschichte (LK) 23.05. Biologie (GK), Chemie (GK) 24.05. Erdkunde (GK), Pädagogik (GK), Geschichte (GK), Religion (GK), Philosophie (GK) 28.05. Mündliche Abiturprüfungen