

JAHRGANGsstufe 10

JAHRESÜBERSICHT 2022/2023

STOFFVERTEILUNGSPLAN: UNTERRICHTSINHALTE/THEMEN

Fach	Halbjahr 1				Halbjahr 2				
Deutsch	Liebeslyrik		Materialgestütztes Schreiben		Erörterung: Stadt, Land, Ausland		Lektüre		
Englisch G- Kurs E- Kurs	Discover Canada		Inside India (mündliche Klassenarbeit)		New Zealand news		Prüfungsvorbereitung		
Französisch	J'y tiens, à ma double culture		Louis XIV, le Roi Soleil		Strasbourg, capitale européenne		Lektüre: Anna Gavalda, 35 kilos d'espoir		
Spanisch	¿Qué pasó? (Band 1 – Unidad 8)	Lugares de vacaciones (Band 2 – Unidad 1)		Me siento bien (Band 2 – Unidad 2)		Los medios digitales (Band 2 – Unidad 3)	Busco trabajo (Band 2 – Unidad 4)		
Kunst	Der Weg in die Abstraktion			Der Ton macht's – plastische Objekte gestalten		And action - Aktionskunst			
Musik	Filmmusik – Wie Musik unsere Emotionen verstärkt				Keine Feindbilder mehr? – „Crossover“ und die Folgen				
Sport	Was ist „unser Spiel“? – Spielformen entwickeln und erproben	Power in der Luft!		ICH WILL GEWINNEN! – Fairness im Spiel		(Step)-Aerobic – eine Gruppen- choreographie entwickeln	Wir planen ein Turnier und Ausüben von Schiedsrichter Tätigkeiten	Fit und gesund! – ausdauerndes Laufen	
Mathematik G- Ebene E- Ebene	Brücken und mehr – Quadratische Funktionen		Verpackungen – Pyramide u.a. Wahrscheinlichkeitsrechnung		Wachstum und Prognosen – Exponentialfunktionen Verpackungen – Pyramide u.a.		Wahrscheinlichkeitsrechnung Rechnen mit Potenzen	Messen im Gelände - Sinus, Kosinus, Tangens Exponentielles Wachstum	Rechnen mit Potenzen Messen im Gelände - Sinus, Kosinus, Tangens
Biologie	Gene und Vererbung		Verantwortung für das Leben		Evolutionstheorien		Nerven, Hormone, Signale	Ökosysteme und die Störung des Gleichgewichts	
Physik	Energie, Leistung, Wirkungsgrad				Elektromagnetismus				
Chemie G- Ebene E- Ebene	Kohlenwasserstoffe als Energieträger		Alkane und ihre Verwendung		Alkohole		Organische Säuren und Ester	Seifen und Waschmittel	Kunststoffe
Gesellschaftslehre	Menschengerechte Städte? Verstädterung und Stadtentwicklung		Wie konnte der Nationalsozialismus an die Macht kommen?		Die Welt im Kalten Krieg und das geteilte Deutschland		Jugend in der DDR – im Spannungsfeld von Anpassung und Freiraum		
Religionslehre evangelisch	Gott – Glaube und Zweifel		Christliche Vorbilder – Menschen in der Nachfolge		Fernöstliche Religionen – Hinduismus, Buddhismus		Die Bibel – Entstehung, Bedeutung, Spuren	Sekten und Satanismus	Kirche in Rechts- und Unrechtsstaaten
Religionslehre katholisch	Sterbehilfe in der Diskussion		Hinduismus – 1000 Götter und ein Himmel		Passion, Kreuzigung und Auferstehung Christi		Prüfungsvorbereitung		
Philosophie	Die Frage nach dem Selbst		Die Frage nach Recht, Staat und Wirtschaft		Die Frage nach Natur, Kultur und Technik		Die Frage nach Wahrheit, Wirklichkeit und Medien		Die Frage nach Ursprung, Zukunft und Sinn
Wirtschaft									
Technik	elektronische Grundschaltungen – Digitaltechnik				Smart Home – Digitaltechnik in der Anwendung				
Hauswirtschaft	Nachhaltigkeit im privaten Haushalt			Wohnen und Leben			Berufsorientierung		
WP NW	Wasseruntersuchungen		Fortbewegung im Wasser		Ökosystem See		Wettbewerb Chemie		Entwicklung der Erde und des Lebens
WP Informatik	Programmieren mit Javascript		Computernetzwerke, Server – ihre Funktion und Anwendung			Hacker – wie schütze ich mich?		Programmieren einer Computeranwendung	
WP Technik	Stoffkreislauf – UP-Cycling - Recycling				Energie und Energieverbrauch – Energie der Zukunft				
WP Hauswirtschaft	Nachhaltigkeit im privaten Haushalt			Wohnen und Leben			Berufsorientierung		
WP DuG	„Woher - Wohin?“ – Ein Allegorie-Theater: Eine Textvorlage zu einem Theaterstück erarbeiten, einzelne Elemente zu einem Gesamtprojekt kombinieren und das Theaterstück zur Aufführung bringen								

JAHRGANGSSTUFE 10

JAHRESÜBERSICHT 2022/2023

JAHRGANGSTHEMA: VERANTWORTUNG FÜR MICH UND DIE GEMEINSCHAFT – AKTIVES AUFTRETEN ALS MÜNDIGER BÜRGER

Pädagogische Schwerpunkte	„Ich werde flügge“ – große Schritte Richtung Eigenständigkeit und Selbständigkeit
Lions-Quest	Probiert – nicht geklappt – noch einmal! – Schritte zum Erfolg (6.08 – 06.13)
Methoden	Meinungslinie – Sprechende Diagramme – Wertequadrat – Kugellager – Thesenrallye – Eigenständiges Experimentieren – Bewerbungsgespräche im Rollenspiel – Argumentation mit Sachargumenten – Markieren und Strukturieren
Kooperative Lernformen	Selbstwirksamkeit bei der Lösung von Aufgaben stärken – die SegeLzeit für den gelingenden Lernprozess nutzen – Präsentationen reflektieren - Projekte planen: Ziele formulieren und Evaluationskriterien entwickeln – Gruppenpräsentation – Gruppenpuzzle – Podiumsdiskussion – Rollenspiel
Medienkompetenz	Unser papierloses Klassenzimmer und unser digitaler Schreibtisch Die digitale Ablage aufbauen und pflegen

ÜBERGREIFENDE PROJEKTE UND VORHABEN

Projektwoche 1	31.10. – 04.11.2022: Wer bin ich – wo stehe ich – wo will ich hin?
Berufsorientierung	Bewerbungen abschicken
Weitere Projekte	Theaterbesuch
Projektwoche 2	15.06. – 20.06.2023

REGELN UND ABSPRACHEN

- Das Logbuch wird **regelmäßig** geführt.
- Das Ampelsystem wird mit einem Belohnungssystem kombiniert.
- Bei extremer Unterrichtsstörung Verweis in die Nachbarklasse.

JAHRGANGSSTUFE 10

JAHRESÜBERSICHT 2022/2023

WEITERE TERMINE

August 2022

15.08 – 19.08.
Klassenfahrt

September 2022

Oktober 2022

03.10. – 14.10.
HERBSTFERIEN

November 2022

31.10. – 04.11.
Projektwoche:
Prüfungsvorbereitung –
mental und entspannt

5.11.
Präsentationstag

Dezember 2022

23.12. – 06.01.
WEIHNACHTSFERIEN

Januar 2023

20.01.
Zeugnisausgabe

Februar 2023

17.02. – 20.02.
freie Tage Karneval

März 2023

April 2023

03.04. – 14.04.
OSTERFERIEN

Mai 2023

04.05.
ZP Deutsch

09.05.
ZP Englisch

11.05.
ZP Mathe

18.05. – 19.05.
Christi Himmelfahrt

26.05.
Bekanntgabe der Noten

29.05. – 30.05
Pfingsten

Juni 2023

08.06.
Fronleichnam

09.06.
Abschlussfeier

15.06. – 20.06.
Projektwoche

22.06. – 4.08.
SOMMERFERIEN