

Modulplan Klasse 7/8 Schuljahr 2025/26 (Detailbeschreibungen siehe weiter unten)

Fach	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Phase 4	Phase 5	Phase 6
Religion/ Ethik				„Altwerden ist nichts für Feiglinge“ (Bt)	Martin Luther King und der Protestmarsch von Selma nach Montgomery (nur Kl.7) (Pa)	Ganz schön christlich ... (Pa)
					? (Sa)	
Deutsch	Rechtschreib-Training (Dö)	Digitales Lesen (Bra)	Fit in Zeichensetzung: Kommas ... (Di)	Aufsatztraining (Sn)	Theater, Theater! (GW)	? (Hab)
				? (Hab)		
Englisch	Lerntheke Englisch (Ju)	Fancy a cuppa? Die Tradition des <i>afternoon tea</i> in Großbritannien (Hi)	Lerntheke Englisch (Ju)	Debating (Hi)	Grammar Revision (He)	The USA through licence plates (Ku)
				Book in a box (Ku)		
Französisch	Wiederholungs-Modul (Vö)	Cinéma! (Vö)			La Tour de France culinaire/ Französisch Kochen (Wg)	Ma semaine en France (Hk)

						Le film „Les Choristes“ (Sd)
Französisch DELF			DELF A1 Kompetent in Französisch Kl. 7 (Hk)	DELF A2 Kompetent in Französisch Kl. 8 (Hk)	Vorbereitung DELF-Prüfung A1 + A2 (Hk)	
Latein		Wortschatz (Sk)		Lateinwerkstatt (Ke)		Kochen wie die Römer (nur Kl.7) (Fr)
Mathematik	Mathewerkstatt (Bm)	Mathewerkstatt (EI)	Mathewerkstatt (EI)	Mathewerkstatt (EI)	Mathewerkstatt (So)	Mathewerkstatt (Gr)
					EXCEL (Gr)	
				Känguru Wettbewerb (Sd)	? (Mt)	
Geschichte					Berühmte Frauen (nur Kl.7) (Pf)	Knights, Crosses and Kingdoms: Exploring the Crusades (Ke)
GK					Nicht jedes Kind hat Rechte – warum? (Ku)	
Geografie		Die Stadt der Zukunft (Fe)	Bittere Schokolade (Du)			

Biologie				Kriminalfälle <i>biologisch lösen</i> (Kc)	Expedition Schulhof – Tiere beobachten und schützen (Ga)	Hirnforschung für alle – Verstehen, wie unser Kopf tickt (Ga)
			Entdeckungsreise im Supermarkt (Kc)			
Chemie				Cola – die braune Zuckerbrause unter der Lupe (nur Kl. 8) (So)		
Physik						
Musik	Nie mehr Ärger mit den Noten (Pa)				Popsong komponieren mit Garage Band (Im)	A Night at the Opera! (SI)
BK		Musical Seussical (Wg)				Gegenständliches Zeichnen (Wg)
Sport			DAV Kletterkurs (Go)	Turnen macht Spaß! (Vö)		Outdoor- Aktivitäten (Vö)
						Remstal by bike (Bm)

NWT			Knautschzone, Helm & Co – Wie Technik uns schützt (Ga)	Rakete starten! – Bau und Flug einer eigenen Rückstoßrakete (Ga)		
Informatik	Objektorientierte Programmierung (MI)					
Zusatz			Tennis für Anfänger (GW)	Ausbildung zur*m Jugendbegleiter*in (Kl. 8-10) (GW)	SIGHT (nur Kl. 8) (Hi/Ri)	Tennis für Anfänger (GW)
				Und was begeistert dich? (Sö)	Ausbildung Schulsanis (Go)	Und was begeistert dich? (Sö)
				¡Vamos! ¿Quieres aprender español? (Kl. 8) (Kna)	¡Vamos! ¿Quieres aprender español? (Kl. 8) (Kna)	¡Vamos! ¿Quieres aprender español? (Kl. 8) (Kna)
Extern	Create 3D-Druck (Nolde)	Create 3D-Druck Fortsetzung aus Phase 1 (Nolde)				

Module 2025/26 – Beschreibungen

Fach	Modultitel	Beschreibung des Moduls	Kürzel
Religion	Martin Luther King und der Protestmarsch von Selma nach Montgomery	Martin Luther Kings Kampf um Gleichberechtigung erreichte mit dem Protestmarsch einen Höhepunkt: historische Fakten, Musik der Befreiungsbewegung (auch selber singen) und der Film „Selma“ (USA 2014).	Pa
	Ganz schön christlich – Fellbacher Kirchen kennenlernen	Ausflüge zu den Kirchen in unserer Stadt – jede ist besonders, jede erzählt eigene Geschichten (Fahrrad erforderlich!)	Pa
	„Altwerden ist nichts für Feiglinge“	<ul style="list-style-type: none"> . gemeinsam überlegen, was alt sein und alt werden bedeutet, . erfahren, welche Geschichten und Erinnerungen beim Altwerden wichtig sind, . die Tagespflege in der Tourmonstraße besuchen 	Bt
Ethik			Sa
Deutsch	Digitales Lesen	Digitales Lesen ist mehr als das Lesen eines Textes als PDF an einem digitalen Bildschirm. Du lernst, wie man Lesestrategien digital umsetzen und einen literarischen Text anhand von Zusatzinformation aus dem Internet besser verstehen kann.	Bra
	Fit in Zeichensetzung: Kommas	Kommas einfach nach Gefühl zu setzen, klappt manchmal - aber eben nicht immer. Wer sicher schreiben möchte, sollte die wichtigsten Kommaeregeln kennen und anwenden können. In diesem Modul verschaffen wir uns einen Überblick über wichtige Regeln der Kommasetzung und vertiefen das Gelernte mit praktischen Übungen. So werdet ihr Schritt für Schritt sicherer im Umgang mit dem Komma.	Di
	Theater, Theater	Du interessierst dich für Schauspielerei, Kostüme, Verwandlung und die Bühne? Dann komm` in unser Theatermodul. Wir besuchen gemeinsam ein Theaterstück, schauen anschließend hinter die Kulissen eines Theaters, lernen die Schauspieler kennen....und vieles mehr.	GW
	Rechtschreib-Training	Rechtschreibtraining Geübt werden unter anderem Rechtschreibstrategien, Großschreibung, Zusammen- und Getrennschreibung, Fremdwörter, besondere Fälle der Rechtschreibung, aber auch die Konzentration.	Dö
	Aufsatztraining	Du machst in deinen Aufsätzen immer wieder dieselben Fehler und möchtest das ändern? In diesem Modul üben wir Textformen und -strukturen, Formulierungen, Kommasetzung und deine Texte auf Fehler durchzulesen.	Sn

			Hab
			Hab
Englisch	Fancy a cuppa? Die Tradition des afternoon tea in Großbritannien	In diesem Modul lernen wir etwas über die Geschichte und kulturelle Bedeutung der britischen <i>afternoon tea</i> Tradition. Wir bereiten außerdem jede Woche <i>tea time snacks</i> nach Originalrezepten zu, die wir dann bei einer Tasse Tee genießen wollen.	Hi
	Lerntheke Englisch	<i>Wie ging das nochmal?</i> An der Lerntheke Englisch kannst du dich frei bedienen, um deine Englisch Skills selbständig zu verbessern. Ich nehme mir Zeit für deine Fragen und unterstütze dich.	Ju
	Book in a Box	Du liest gerne und bist kreativ? Prima! Für dieses Modul brauchst du ein englischsprachiges Buch und Lust, dieses auch in deiner Freizeit zu lesen. Du gestaltest einen Schuhkarton von innen und von außen mit zentralen Ideen, Zitaten und Personen deines Buches und visualisierst sie mit Objekten. Am Ende präsentierst du dein Buch mit Hilfe des Kartons auf Englisch.	Ku
	The USA through licence plates	In diesem Modul lernst du die verschiedenen US-Bundesstaaten (z.B. California, Arizona, New York...) kennen. Als Einstieg dienen die einzigartigen Autokennzeichen, über die wir erste Eindrücke zu einem Bundesstaat gewinnen. Du wählst eines aus, recherchierst wichtige Informationen zum Bundesstaat (z. B. Sehenswürdigkeiten, Landschaft, Kultur...) und gestaltest ein Plakat, das du der Klasse präsentierst.	Ku
	Debating	In diesem Modul wollen wir verschiedene Debattierformen ausprobieren und schließlich eine echte Debatte durchführen. Du lernst Informationen und Argumente überzeugend zu präsentieren, aktiv zuzuhören, angemessen zu reagieren und letztendlich selbstbewusster Englisch zu sprechen.	Hi
	Grammar Revision	In diesem Modul wiederholen wir gemeinsam die wichtigsten grammatikalischen Strukturen der letzten Schuljahre. Dabei wird die zu wiederholende Grammatik zuerst kurz erläutert und im Anschluss mündlich und schriftlich angewendet, so dass ihr am Ende des Moduls das Wichtigste der englischen Grammatik sicher beherrscht.	He

Französisch	Wiederholungsmodul	Salut! In diesem Modul werden wir verschiedene Grammatikthemen wiederholen, um dich für die Klassenarbeiten fit zu machen. Gerne darfst du inhaltliche Wünsche äußern. Du wirst sehen: La grammaire - c'est facile!	Vö
	Cinéma	Salut! In diesem Modul werden wir viele kurze Filmsequenzen ansehen, um unser Hörverstehen für zukünftige Klassenarbeiten zu verbessern.	Vö
	La Tour de France culinaire/ Französisch Kochen	Wir entdecken gemeinsam die französische Esskultur, entwickeln Rezepte auf Französisch und probieren sie aus.	
	Le film „Les Choristes“	Hast du Lust, den französischen Film „Les Choristes“ anzuschauen und zu analysieren? Du wirst staunen, wie viel du schon verstehst! Der Film spielt in einem Internat für schwer erziehbare Kinder im Jahr 1949, wo ein neuer Aufseher das Leben durch den Zauber der Musik verändert.	Sd
	Ma semaine en France	Erstellt ein fiktives Reisetagebuch (Vlog oder Präsentation), in dem ihr beschreibt, was ihr in Frankreich erlebt habt (Sehenswürdigkeiten, Essen, Wetter, Aktivitäten, Personen).	Hk
DEL F	DEL F A1 Kompetent in Französisch (Kl. 7)	Wir machen Übungen, die für den Französischunterricht und die DELF-Prüfung relevant sind (Hören, Schreiben, Texte verstehen und Sprechen). Das Modul ist offen für alle Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 7 jeglichen Niveaus.	Hk
	DEL F A2 Kompetent in Französisch (Kl. 8)	Wir machen Übungen, die für den Französischunterricht und die DELF-Prüfung relevant sind (Hören, Schreiben, Texte verstehen und Sprechen). Das Modul ist offen für alle Schülerinnen und Schüler der Klassenstufe 8 jeglichen Niveaus.	Hk
	DEL F-Prüfungen A1/A2 schriftlich/ mündlich	Gezielte Vorbereitung auf die DELF-Prüfung (Juni 2026) Prüfungsgebühr A1: 36 € Prüfungsgebühr A2: 52 € Nur für Prüfungsteilnehmer/innen!	Hk
Latein	Wortschatz	Du verwechselst oft Vokabeln oder dir fallen die Bedeutungen einfach nicht mehr ein? Um das zu verbessern, wollen wir auf systematische und spielerische Art den Wortschatz vertiefen und festigen. Dabei nutzen wir Apps wie Quizlet, sammeln Gegenteile, Wortfamilien und Sachfelder und lernen verschiedene Lernstrategien kennen.	Sk
	Lateinwerkstatt	In diesem Modul werden wichtige grammatikalische Grundlagen und Übersetzungstechniken wiederholt und vertieft.	Mk, Sk,

	Kochen wie die Römer	Nach einer Vorbesprechung, bei der wir u.a. Rezepte auswählen und einen Blick auf römische Essgewohnheiten werfen, kochen wir an einem Samstag ein großes Buffet bestehend aus Vorspeisen, Hauptgerichten und Süßem. Lateinkenntnisse sind NICHT erforderlich. ALLE, die Interesse an der römischen Kultur haben, gerne kochen, essen und wieder aufräumen , sind willkommen. (findet einmal dienstags und dann kompakt an einem Samstag statt)	Fr
Mathematik	Mathewerkstatt	Hast du Probleme mit dem aktuellen Stoff oder gibt es Dinge aus den bereits gelernten Inhalten der vergangenen Schuljahre, die dir noch nicht ganz klar sind? Dann bist du hier genau richtig, denn hier hast du die Möglichkeit zu üben und zu wiederholen.	
	Excel-Profi	Du denkst, Excel ist nur was für Büroleute? Falsch gedacht! In diesem Kurs lernst du, wie du mit ein paar Klicks und Tricks Tabellen erstellst, Noten ausrechnest, dein Taschengeld im Blick behältst und coole Diagramme zauberst. Kein trockenes Zahlen-Gewurschtel – sondern praktische Anwendungen, die dir im (Schul-)Alltag helfen können. Am Ende bist du ein Excel-Profi und bereit für ein kleines Projekt!	Gr
	Känguru Wettbewerb	Bestimmt hab ihr schon mal vom Känguru-Wettbewerb gehört oder sogar daran teilgenommen. Wir wollen uns gemeinsam auf diesen mathematischen Multiple-Choice-Wettbewerb vorbereiten, indem wir besonders spannende Känguru-Aufgaben der letzten Jahre lösen. Die Teilnahme am Wettbewerb am 20. März 2025 kostet 2,50 € Startgeld. Euch erwarten tolle Preise!	Sd
	Terme und Gleichungen	In diesem Modul wiederholen und üben wir gemeinsam das Thema „Terme und Gleichungen“. Dabei werden schwerpunktmäßig die Grundlagen aus Klasse 6 und Klasse 7 behandelt. (Nur für Klasse 8)	EI
			BI
Geschichte	“Knights, Crosses and Kingdoms: Exploring the Crusades“	Dieses bilinguale Modul (= Geschichte auf Englisch) vertieft euer Verständnis der Kreuzzüge im Mittelalter und fördert gleichzeitig eure Sprachkompetenz in Englisch durch die Arbeit mit historischen Inhalten und Quellen. Gute Englischkenntnisse sollten vorhanden sein.	Ke
	Berühmte Frauen, das eigentlich starke Geschlecht	Historische Biographien spielen im Geschichtsunterricht kaum eine Rolle – wir ändern dies und schauen uns berühmte Frauen an, die die Geschichte aktiv gestaltet haben: von der letzten Pharaonin Ägyptens Kleopatra über Jeanne d'Arc, die Frankreich im Hundertjährigen Krieg anführte, bis zur Entdeckerin der Radioaktivität Marie Curie oder Coco Chanel, die die Mode revolutionierte – Ihr entscheidet mit, welche Frauen wir in den Mittelpunkt rücken.	Pf

GK	Nicht jedes Kind hat Rechte – warum?	In diesem Projekt setzen wir uns mit den Rechten von Kindern weltweit auseinander. Wir lernen die UN-Kinderrechtskonvention kennen, vergleichen Lebensrealitäten in verschiedenen Ländern und entwickeln ein Bewusstsein für globale Ungleichheit. In kreativen Produkten machen wir sichtbar, wo Kinderrechte verletzt werden – und warum es wichtig ist, hinzuschauen und zu handeln.	Ku
Geografie	Bittere Schokolade	Liebst du Schokolade? Leider hat der süße Genuss einen bitteren Beigeschmack: Armut und Kinderarbeit sind in den Kakaoanbaugebieten in Westafrika weit verbreitet. Viele der Kinder, die auf den Plantagen arbeiten, haben keine guten Aussichten auf eine bessere Zukunft. Doch was muss sich ändern, um die Ungerechtigkeit im weltweiten Kakaogeschäft zu überwinden? Inwiefern bietet der Faire Handel einen Ausweg? Und was kann jede/r Einzelne in Deutschland tun, um sich für faire Schokolade einzusetzen? Mit diesen und weiteren interessanten Fragen rund um den Anbau von Kakao und die Produktion von Schokolade beschäftigt sich unser Projekt. Neben der „theoretischen“ Arbeit an den genannten Fragen führen wir einen Pausenverkauf mit Produkten aus fair gehandeltem Kakao durch und spenden den Erlös an eine Hilfsorganisation, die Kinder und Familien in Anbauländern unterstützt.	Du
	Die Stadt der Zukunft	Wie stellst du dir die Stadt der Zukunft vor? Nach einer theoretischen Einführung in die Grundlagen der nachhaltigen Stadtentwicklung wollen wir kreativ werden. Der Sportplatz fliegt, die Einwohner können große Distanzen überwinden, ohne den Boden zu berühren. Substanzen wie Lava werden in andere Stoffe verwandelt usw. – wir arbeiten mit Papier und anderen Upcycling-Materialien - Als Ergebnis entsteht eine fantasievolle Modellstadt.	Fe
Biologie	Expedition Schulhof – Tiere beobachten und schützen	Welche Tiere leben auf dem Schulgelände, im Park oder in der Wiese nebenan? In diesem Modul werdet ihr selbst zu Forschern und Forscherinnen: Ihr beobachtet, bestimmt und dokumentiert Tiere im Lebensraum Schule. Daraus entstehen Schutzideen, kreative Projekte oder ein Schulhofführer.	Ga
	Hirnforschung für alle – Verstehen, wie unser Kopf tickt	Du willst besser lernen, dich besser konzentrieren oder einfach verstehen, wie dein Gehirn funktioniert? In diesem Modul erfährst du, wie Nervenzellen arbeiten, was beim Lernen passiert und wie Emotionen und Schlaf deine Leistung beeinflussen. Dabei testet ihr auch eure eigene Konzentration, euer Gedächtnis oder eure Lernstrategien!	Ga
	Kriminalfälle biologisch lösen	Verbrecher können nicht nur mithilfe von Fingerabdrücken und Blutspuren überführt werden, sondern auch durch die Analyse von Haaren, Pflanzenpollen und Insekten. In diesem Modul erfahrt ihr, wie das geht und könnt eure kriminologischen Fähigkeiten unter anderem beim Mikroskopieren unter Beweis stellen.	Kc

	Entdeckungsreise im Supermarkt	Das Nahrungsmittelangebot in unseren Supermärkten ist riesig und die Werbung präsentiert uns ständig neue Ernährungstrends. In diesem Modul verschaffen wir uns einen Überblick über diese Vielfalt und lernen vernünftige Kaufentscheidungen zu treffen, indem wir folgenden Fragen nachgehen: Wie wirkt sich unser Konsumverhalten auf Klima und Umwelt aus? Was ist fairer Handel? Und was hat es mit Superfoods und Frei-von-Nahrungsmitteln auf sich?	Kc
Chemie	Cola – die braune Zuckerbrause unter der Lupe	Der Apotheker John Pemberton gilt als Erfinder des weltweit bekannten Produkts Coca-Cola, welches zu Beginn als Heilmittel gegen Kopfschmerzen und Müdigkeit verkauft wurde – doch was genau steckt drin? Das werden wir mit vielen spannenden Experimenten herausfinden.	
Musik	Nie mehr Ärger mit den Noten (den musikalischen!)	Du spielst k e i n Instrument und verstehst, wenn es ums Noten erkennen, Noten schreiben, Tonleitern oder Dreiklänge konstruieren geht, fast nix. Dann bist du hier richtig! Nach sechs Wochen (oft mit keyboard) bist du fit für deine ganze restliche Schulzeit!	Pa
	Another night at the Opera	Um die Kaisertochter Turandot heiraten zu dürfen, muss jeder Bewerber 3 Rätsel lösen. Scheitert er, wird er aber geköpft! Bist DU bereit, die Rätsel zu lösen?	SI
	Popsong komponieren mit Garage Band	In diesem Modul entwickelt ihr alleine oder in Kleingruppen einen eigenen Popsong. Nach der Vorarbeit und dem Texten, geht es an die Komposition, die mit der App Garage Band umgesetzt wird.	Im
BK	Musical - Seussical	Wir entwerfen wahlweise ein Plakat für unser kommendes Schulmusical oder bauen einen Entwurf für ein Bühnenbild.	Wg
	Gegenständliches Zeichnen	Wir stellen ein Leporello her und zeichnen Dinge und Körper nach der Natur.	Wg
Sport	Outdoor Aktivitäten	Habt ihr Lust auf Outdoor-Sportarten? Erste und zweite Woche auf dem Schulcampus (FB, Beach-VB, Slagline, TT, BB etc.), ab dritter Woche kleinere Radtouren oder F3 Schwimmbadbesuch; gemeinsames Festsetzen aller Aktivitäten beim ersten Treffen	Vö
	Remstal by bike	Wir lernen das Remstal mit seinen Besonderheiten kennen! Zuerst erarbeiten wir uns in zwei Doppelstunden unsere Route mit ihren historischen/kulturellen Besonderheiten, die wir dann	Bm

		am Samstag (wird noch festgelegt) von ca. 10:30 Uhr – ca. 16 Uhr gemeinsam mit dem Fahrrad abfahren. Ein verkehrstaugliches Fahrrad und Helm sind Voraussetzung zur Teilnahme	
	DAV-Kletterkurs	Du willst hoch hinaus? Dann lerne Klettern! An 2 Nachmittagen à 5 Stunden lernst du alle wichtigen Seil- und Sicherungstechniken und erhältst am Ende deinen offiziellen DAV-Kletterschein. Vorkenntnisse sind nicht nötig! ☺ Wichtig: Kostenpflichtig!	Go
	Turnen macht Spaß!	Wir turnen in der Bewegungslandschaft/Turnhalle an verschiedenen Geräten oder an Spielplätzen (wetterabhängig)	Vö
NWT	Knautschzone, Helm & Co – Wie Technik uns schützt	Warum verformen sich Autos bei Unfällen? Wie schützen Fahrradhelme? Und wie kann man das testen? In diesem Modul baut ihr eigene Crash-Test-Modelle, entwickelt Helme für ein Ei oder testet Materialien auf ihre Belastbarkeit. Dabei lernt ihr technische Prinzipien und Kräfte kennen – und könnt euer eigenes Sicherheitsprodukt entwickeln.	Ga
	Rakete starten! – Bau und Flug einer eigenen Rückstoßrakete	Wie kommt eine Rakete ins All? Was bringt sie zum Fliegen – und wie funktioniert Rückstoß? In diesem Modul untersucht ihr die Grundlagen der Raketentechnik und baut eure eigene Rakete – z. B. mit Wasserdruck oder Luftdruck. Ihr lernt dabei die physikalischen Prinzipien kennen, entwickelt eigene Konstruktionen und testet sie im Freien!	Ga
Physik			BI
Informatik	Objektorientierte Programmierung	Du interessierst dich für die Programmierung. Dann bist du genau richtig in diesem Modul. Mit der einfachen objektorientierten Sprache kurz EOS, kannst du Objekte durch richtigen Programmcode steuern.	MI
Zusatz	Ausbildung zur*m Jugendbegleiter*in	Du möchtest lernen, wie Kinder und Jugendliche gut betreut werden können? Du möchtest deine persönlichen Fähigkeiten in diesem Bereich ausbauen? Du interessierst dich für einen Job als Trainer*in, Nachhilfelehrer*in, Kursleiter*in oder Hausaufgabencoach im GSG-Kompakt? Dann ist dieses Modul genau richtig für dich! Wir üben uns in Theorie und Praxis, z.B. Rechte und Pflichten eines Jugendbegleiters, erste Hilfe, Verträge, persönliche Skills zur Führung einer Gruppe sowie Kennenlernen des GSG-Kompakt mit HA-Coaching und Kursen. Am Ende des Moduls bekommst du ein Zertifikat, welches du auch im Verein etc. nutzen kannst. Das Bestehen des Moduls ist die Voraussetzung, um im Ganztage GSG-Kompakt mitzuarbeiten.	GW
	SIGHT Ausbildung zur*m Streitschlichter*in	Du willst etwas fürs Leben lernen und besser gewappnet sein, anderen zu helfen Lösungen für einen Streit zu finden? Dann lass dich zur*m Streitschlichter*in ausbilden! In diesem Modul lernst du die Grundgedanken einer Streitschlichtung zu verinnerlichen, die wichtigsten	Hi/Ri

		Kompetenzen zur Konfliktlösung zu trainieren und den Ablauf einer Streitschlichtung einzuüben. Am Ende des Moduls erhältst du ein Zertifikat.	
	¡Vamos! ¿Quieres aprender español?	<p>Du hast Lust, Spanisch zu lernen – ganz entspannt, mit Spaß und ohne Vorkenntnisse? Dann ist das Spanisch-Anfänger-Modul genau das Richtige für dich!</p> <p>In drei aufeinander aufbauenden Phasen tauchen wir gemeinsam in die Welt der spanischen Sprache ein. Von ersten Sätzen und einfachen Dialogen bis hin zu alltagstauglichen Situationen – Schritt für Schritt wirst du sicherer und mutiger im Sprechen.</p> <p>Ob beim Einkaufen, im Café oder auf Reisen – hier wirst du auf echte Begegnungen vorbereitet. Dabei steht der praktische Bezug im Mittelpunkt: viel sprechen, gemeinsam üben und einfach mal machen.</p> <p>Je nach Kenntnisstand ist es möglich das offizielle DELE-Zertifikat (Niveau A1), ein international anerkanntes Sprachdiplom des Instituto Cervantes zu erwerben.</p> <p>¿Nos vemos? ¡Hasta pronto! Jetzt anmelden und loslegen.</p>	Kna
	Tennis für Anfänger	Tennis spielen wie Angelique Kerber oder Jannik Sinner... wer träumt nicht davon, auch einmal auf einem Tennisplatz zu stehen. In diesem Modul lernen wir spielerisch Tennis spielen: Vor- und Rückhand, Volley, Aufschlag und vieles mehr. Also melde dich schnell an, denn es können nur 12 Spieler mit dabei sein.	GW
	Ausbildung Schulsanis	Wenn du Schulsani werden möchtest, bist du hier goldrichtig! Dafür solltest du Verantwortung für dich und andere übernehmen können und zuverlässig, engagiert und einfühlsam sein.	Go
	„Und was begeistert dich?“	Gibt es ein Thema, das du richtig interessant und spannend findest? Du hast keine Zeit und Gelegenheit dich diesem Thema zu widmen, daran zu forschen? Im Unterricht kommt es auch nicht vor oder nur sehr kurz? Dann komm in dieses Modul. Hier bekommst du Zeit und Unterstützung, dich mit dem auseinanderzusetzen, was dich begeistert. Egal, ob es sich um Schwarze Löcher, römische Kampftaktiken, Schminke ohne Tierversuche oder etwas völlig anderes handelt. Jedes Thema ist willkommen, solange es dich begeistert! Gemeinsam legen wir auch einen Ort und einen Termin fest, an dem wir eure Ergebnisse einer Öffentlichkeit präsentieren (Mitschüler, Eltern, Lehrer...).	Sö

Extern	Create 3D-Druck	<p>Schritt für Schritt zur eigenen Produktidee Ihr durchlauft den gesamten Prozess – von der ersten Idee bis zum fertigen, greifbaren Produkt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ideengenerierung mit KI Nutzt kreative KI-Tools wie z. B. Bildgeneratoren zur Inspiration und Konzeptentwicklung eurer Produktidee. • 3D-Konstruktion mit professioneller CAD-Software Ihr lernt den sicheren Umgang mit einem CAD-Tool und erstellt euer eigenes 3D-Modell. • Virtual- und Mixed-Reality erleben Entdeckt neue Technologien wie 3D-Scan und erhaltet spannende Einblicke in die virtuelle Produktwelt. • 3D-Druck eures Produktes Euer selbst konstruiertes Produkt wird im Anschluss professionell mit dem 3D-Drucker aus Kunststoff hergestellt. • Begleitplattform & Tutorials Ihr erhaltet Zugang zu einer Online-Plattform mit Videotutorials – perfekt zum Nacharbeiten und Vertiefen. • Zertifikat Am Ende des Workshops bekommt ihr ein Teilnahmezertifikat, das ihr z. B. eurer Bewerbung für ein Schülerpraktikum beilegen könnt. <p><u>Wichtige Informationen</u> Für wen? Für Schüler:innen der 7. Klasse Wann? Block 1 (Termin 1-5) Wöchentlich, dienstags von 11:30 bis 13:05 Uhr Block 2 (Termin 6-9) Wöchentlich, dienstags von 11:30 bis 13:30 Uhr (außer Schulferien/Feiertage) Termine: ab 07.10.2025; insgesamt 9 Termine, zzgl. der Produktübergabe am 13.01.2026 Wo? Im Computerraum eurer Schule</p> <p><u>Sonstiges</u> Eine zusätzliche Online-Anmeldung durch die Eltern ist nach Modulvergabe der Schule für dieses Modul erforderlich. Dabei ist die nachfolgende Einwilligung zur DSGVO verpflichtend: https://create-education-8853529.hs-sites.com/einwilligung und eine Zustimmung zur Foto- und Filmerlaubnis optional: https://create-education-8853529.hs-sites.com/foto-filmerlaubnis</p> <p>Die Online-Anmeldung wird nach Wahl des Moduls beim ersten Kurstermin durch das Team von CREATE Education mit den Schüler:innen besprochen und mit einer Elterninformation an die Eltern weitergegeben.</p>	Frau Nolde
--------	-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------