

GeReSu		Jahresarbeitsplan Jg. 8						2018/19					
1. Quartal			2. Quartal			3. Quartal			4. Quartal				
Fach	PROWO1	Schulwoche 2 - _____		Herbst- ferien	Schulwoche ____ - _____		Weihnachts- ferien	Schulwoche ____ - _____		Oster- ferien	PROWO	Schulwoche ____ - _____	
DE ⁴		Appelative Texte: Werbung KA1			Liebesbotschaften früher und heute KA2	Zukunftswelten: grammatische Phänomene KA3		„Tschick“ Ganzschrift KA 4	LSE Deutsch			Einblick in die Welt der Berufe KA 5	Es steht in der Zeitung KA 6
EN-E ⁴		Impressions of the USA/ New York (Unit 1) 1. KA, KW 41			My biggest challenge/ Growing up around the world (Unit 2) 2. KA ,KW 47/ 48	All you need is a friend / Romeo and Juliet 3. KA, KW 2/3		Jobs / Work experience (Unit 4) 4. KA, KW 13/14	LSE Englisch 14.3.			Away from home / People on the move (Unit 5) 5. KA, KW 23/24	Ggf .Projekt (Unit 6)
EN-G ⁴		Impressions of the USA/ New York (Unit 1) 1. KA, KW 41			My biggest challenge/ Growing up around the world (Unit 2) 2. KA ,KW 47/ 48	All you need is a friend / Romeo and Juliet 3. KA, KW 2/3		Jobs / Work experience (Unit 4) 4. KA, KW 13/14	LSE Englisch 14.3.			Away from home / People on the move (Unit 5) 5. KA, KW 23/24	Ggf .Projekt (Unit 6)
MA-E ⁴		Gleichungen 1. KA, KW 41			Wiederholung Prozentrechnung, Zinsrechnung, Dreisatz 2. KA, KW 46	Wiederholung Dreiecke, Schrägbilder, Prismen 3. KA, KW 50		Kapitel Lineare Funktionen (Steigung, Funktionsgleichung, Koordinatensystem, Graphen ...) 4.KA, KW 9				Fläche (parallel + Trapez), Volumen, Oberfläche Prisma, Summen- und Produktform, Multipl. Tabellen, Binomische Formeln ... 5.KA, KW 23	
MA-G ⁴		Gleichungen 1. KA, KW 41			Wiederholung Prozentrechnung, Zinsrechnung, Dreisatz 2. KA, KW 46	Wiederholung Dreiecke, Schrägbilder, Prismen 3. KA, KW 50		Kapitel Lineare Funktionen (Steigung, Funktionsgleichung, Koordinatensystem, Graphen ...) 4.KA, KW 9				Fläche (parallel + Trapez), Volumen, Oberfläche Prisma, Summen- und Produktform, Multipl. Tabellen, Binomische Formeln ... 5.KA, KW 23	
NW ³		Sicherheits belehrung	Sexualerziehung Wdhg. Geschlechtsorgane, Menstruation, Hormone, Hygiene, Schwangerschaft		Verhütung, Partnerschaft und Verantwortung, Sexualität ist verschieden, Neinsagen	Ladung		Elektrizität im Stromkreis und Ladungstrennung, Spannung, Strom und Widerstand, elektrische Energie und chemische Prozesse				Bewegung in Natur und Technik Kräfte und Bewegung, Auftrieb und Vortrieb, Raumfahrt, schwimmen, schweben, sinken	
GL ³		Machtstrukturen und pol. Teilhabe Längsschnitt und der Blick auf heute			Deutsche Verfassung/ Rechtsextremis- mus (Projekt)	Ist der Dampf raus? Arbeiten und Wirtschaften im Ruhrgebiet im Industr. Zeitalter		Medien – Wer nicht on ist, ist out?				Erdbeben und Vulkanismus	Kolonialismus/ Imperialismus
RE ²		Gewalt			Propheten	Gottesbilder		Passion	Naturwissenschaft / Glaube			Hinduismus / Buddhismus	
PPL ²		Die Frage nach Recht, Staat, Wirtschaft (4)			Die Frage nach Natur und Technik (5)			Die Frage nach Wahrheit, Wirklichkeit, Medien (6)				Die Frage nach Ursprung, Sinn, Zukunft (7)	

		1. Quartal		2. Quartal		3. Quartal		4. Quartal				
Fach	PROMO	Schulwoche 2-7	Herbst-ferien	Schulwoche 10-16	Weihnachts-ferien	Schulwoche 19-34	Ober-ferien	PROMO	Schulwoche 38-47			
DFE/G	4	Lyrik Gedichte erschließen und schriftlich zusammenhängend interpretieren z.B. Generationenkonflikt / Stadtthematik		Umgang mit Sachtexten: Geschlechterkampf bzw. Kinderarmut informative Texte diskontinuierliche Texte Operatoren verstehen		Mein Weg in die Berufswelt Lebenslauf, Bewerbung Bewerbungsmappe (3. KA)		Vorbereitung auf das Praktikum Vorgangsbeschreibung, Tages- und Wochenbericht	ProWo / SBP	4. KA (P.-mappe)	Umgang mit liter. Texten Lektüre einer Ganzschrift	Umgang mit liter. Texten Kurzgeschichten
		Meet the Challenge (Extreme Sports) (Unit 1)		Down Under (Australia) (Unit 4) Referate: Tiere, Geschichte, Aborigines		Off to work (Unit 2)		Project: Get connected oder Express yourself				
MA-E	4	Lineare Funktionen/ Lineare Gleichungssysteme (KA 1)		Satz des Pythagoras (KA 2)		Kreis, Kegel, Zylinder (KA 3)		Quadratische Funktionen (KA 4)		Daten und Zufall, ggf. Potenzen (KA 5)		
		Lineare Funktionen 1. KA (41. KW)		Satz des Pythagoras Pyramide und Schrägbilder 2. KA		Rund um den Kreis (Kreis und Zylinder) Mathematik im Beruf 3. KA		Mathematik im Beruf und am PC 4. KA				
PHY	2	Allgemeine Sicherheitsbelehrung		Grundlagen der Mechanik		Arbeit; Energie und Leistung		Erzeugung und Verteilung elektrischer Energie		Radioaktivität und Kernenergie		
		Allgemeine Sicherheitsbelehrung		Aufbau der Materie (Daltons Teilchenmodell, Rutherford's Kern-Hülle-Modell)		Aufbau der Materie (Bohrs Schalenmodell Elementarteilchen)		Periodensystem, Elementfamilien und Stoffeigenschaften		Säuren, Basen und Salze		

GL₃	Territorialanalyse Europa	Wdhg.: Kolonialismus / Imperialismus	Erster Weltkrieg Pulverfass Europa	Weimarer Republik Chancen und Krisen	Vergangenheit, die nicht vergeht NS-Zeit und 2. Weltkrieg Medienprojekt	Modern, mündig, moderne Medien		Baby- und Omaboom Werte, Lebensgestaltung, Demographie	Die Grenzen der Tragfähigkeit der Erde
AW₂	Bewerbung –Mein Weg in die Arbeitswelt (Berufswelt im Wandel, Erfolg durch Weiterbildung)		Bewerbung –Mein Weg in die Arbeitswelt (Berufswelt im Wandel, Erfolg durch Weiterbildung)		Das Leben nach der Schule (Praktikumsnachbereitung, Einkommen)			Arbeit hier und weltweit Infrastruktur, Globalisierung	
RE₂	Arbeit und Freizeit		Christusbilder / Weihnachten		Verantwortung für Mensch und Welt	Was ist der Mensch?	Liebe, Ehe und Partnerschaft		
PPI₂	Fragenkreis 1: Die Frage nach dem Selbst		Fragenkreis 2: Die Frage nach dem Anderen		Fragenkreis 3: Die Frage nach dem guten Handeln			Fragenkreis 4: Die Frage nach Recht / Staat und Wirtschaft	
SP₃	Volleyball Spielen in und mit Regelstrukturen		Bewegungskünste entwickeln und präsentieren – gestalten, tanzen, darstellen		Attraktive Wettkampfmöglichkeiten im Turnen weiterentwickeln Bewegen an Geräten	Optional: Kleine Spiele bedürfnisse - gerecht variieren	Vorbereitung auf das Sportfest (Völkerball und Fußball)	Projekte und Trendsportarten	
KU₂	Malen wie die Meister Naturalismus Abstraktion		Architektur/ Wohnwelten		Identität Graffiti – Totems – Nanas			Projekt: Medienkunst z.B.: Weltsicht	
WP F7z	U 4 Wdhg. Unité 5 Faites la fête unregelm. Verben, Teilungsartikel 1. KA		U 5	Unité 6 Deshéros et des passions Objektpronomen, „tout“, Verben 2. KA	Unité 7 Bonnes vacances! Verben „ouvrir“, Verneinung, indirekte Frage, Wegbeschreibung 3. KA			Suppléments und Modules Lüttich? 4. KA	
WP NW	Haut / Hauterkrankungen		Emulsionen und Tenside		Kleidung			Informationstechnologie	

GeReSu		Jahresarbeitsplan Jg. 10												2018/19							
		1. Quartal				2. Quartal				3. Quartal				4. Quartal							
Fach	PROVOI	Schulwoche 2 - 7				Schulwoche 8 - 15				Schulwoche 16 - 29				Schulwoche 30 - 40				Summieren			
		Herbst-ferien				Weihnachts-ferien				Oster-ferien				PROMO							
DEE ₄		Satirische Texte, Karikatur (Postillon, etc.) Typ 4a/b				Lyrik wdhlg. Besuch der alten Dame Typ 4a/b				informierende Texte verfassen Typ 2 vergleichende Sachtextanalyse Typ 4b				Vorbereitung ZAP Aufgabenformen, Zeitmanagement				Erstellung einer Jahrgangszeitung			
DEG ₄		Satirische Texte, Karikatur (Postillon, etc.) Typ 4a/b				Lyrik wdhlg. Besuch der alten Dame Typ 4a/b				informierende Texte verfassen Typ 2 vergleichende Sachtextanalyse Typ 4b				Vorbereitung ZAP Aufgabenformen, Zeitmanagement				Erstellung einer Jahrgangszeitung			
EN-E ₃		Figure, Food and Famine				Vorbereitung mündliche Prüfung				Lektüre				Project: Hopes and dreams							
ENG ₃		Figure, Food and Famine (Unit 1)				Vorbereitung mündliche Prüfung (future plans / role play)				Living Together (Unit 4)				Global Player (Unit 5) South Africa KA in Format ZAP / ZAP - Vorbereitung							
MA-E ₄		Quadratische Funktionen (Kapitel 1)				Volumen und Oberfläche von Kegel, Pyramide, Kugel (Kapitel 2)				Trigonometrie (Kapitel 5) exp. Wachstum (Kapitel 3+6)				Stochastik (Wahrscheinlichkeitsrechnung Kapitel 4)							
MAG ₄		Zuordnungen und Funktionen				Pythagoras und Flächenberechnung				Prozent- und Zinsrechnung (Kapitel 5/6) Daten und Zufall (Kapitel 8)				Vorbereitung ZAP Aufgabenformen, Zeitmanagement				Mathematische Werkstatt			
BIO ₂	Sicherheits- belehrung	Gene und Vererbung				Gene und Vererbung				Information und Regulation / Neurologie				Stationen des Lebens							
CHEE ₂	Sicherheits- belehrung	Elektrische Energie aus chemischen Reaktionen				Stoffe als Energieträger / vom Erdöl zum Treibstoff: Alkane und Alkanole				Produkte der Chemie / vom Ester zum Polyester				Produkte der Chemie / Kunststoffe							
CHEG ₂	Sicherheits- belehrung	Elektrische Energie aus chemischen Reaktionen				Stoffe als Energieträger / vom Erdöl zum Treibstoff: Alkane und Alkanole				Produkte der Chemie / vom Ester zum Polyester				Produkte der Chemie / Kunststoffe							

GL ₃		NS – Zeit	Zwei deutsche Staaten: Zusammenbruch Ostblock, Verfassung	Chancen und Risiken der globalen Welt: Projekt	Aktuelle Probleme und Perspektiven der Friedens- und Sicherheitspolitik
AT ₂	Sicherheitsbelehrung	(1) Einführung in die Technik (2) Grundlagen techn. Zeichnen	(3) Grundlagen der Elektrotechnik / Reihen – und Parallelschaltung	(4) Grundlagen der Elektronik / Messen und Prüfen	(5) Plan einer Schaltung – Kommentare elektr. Bauteile
AH ₂					
RE ₂		Kirche - Ökumene	Tod – Grenzen erfahren chten	Anfang – Ende – Gegenwart (Welt v. Mensch) Friedenserfahrung	evtl. Wiederholung: Weltreligionen / Vorbereitung Abschlussgottesdienst
PPL ₂		Die Frage nach Recht, Staat, Wirtschaft	Die Frage nach Natur, Kultur, Technik	Die Frage nach Wahrheit, Wirklichkeit, Medien	Die Frage nach Ursprung, Sinn, Zukunft
SP ₃		Das Spielen entdecken	Fitness – Den Körper wahrnehmen	Gleiten, Rollen, Fahren – Schulung der Gleichgewichtsfähigkeit	Leichtathletik, Ausdauer, Leistungsfähigkeit
MU ₂		Entwicklung und Stile der Rock-Popmusik	Instrumente der Rock- und Popmusik Kunst oder Kommerz – Was produziert die Musikindustrie	The Sound of Love – „Musical“ische Liebesgeschichten Musik und Politik – Bleibt Musik immer wertfrei?	„Crossover“ und die Folgen – Ende der musikalischen „Feinbilder“? Abschlussprojekt: „Nix wie weg“ oder Highway to hell“? (Abschlussfeier)
WPFz		Unité 1: Paris: on met le cap sur la capitale	Unité 2: dans →on / A comme amour ... a comme amitié	Unité 3: la vie au collège	Unité 6: la France et la Francophonie
WPNW	Sicherheitsbelehrung	Medikamente und Gesundheit	Medikamente und Gesundheit (Forts.) Landwirtschaft und Nahrungsmittel	Landwirtschaft und Nahrungsmittel (Forts.) Bioplanet - Erde	Bioplanet - Erde (Forts.) Kommunikation
WPAL/TL		techn. Zeichnen	Produktionstechnik im Bereich „Kunststoffe“	Maschinentchnik / Verbrennungsmotor	Maschinentchnik / Verbrennungsmotor (Forts.)
WPAL/HL		DGE - Ernährungslehre	Arbeitsplanung und –organisation im privaten Haushalt (Meine erste eigene Wohnung)	Energie- und Nährstoffbedarf, BMI	Lebensmittellehre anhand ausgewählter Lebensmittel

Lat 3	ProWo	L 11 Whlg.	L 12 Gründung Roms / Plusquamperfekt	1. Klassenarbeit	L 13 Ein unerbittlicher Gläubiger – Präsens und Imp. Passiv / Pun. Kriege	2. Klassenarbeit	L 14 Briefe an Gallier, Julius Cäsar, PPP/PC, Passiv Perfekt, Plusquamperfekt	3. Klassenarbeit	ProWo / BRF	L 15 Cicero greift Veres an / PPP im ablativus absolutus / Stilmittel	
Medien											
TEAM	ProWo								ProWo / BRF		