

Konrad-Adenauer-Gymnasium Langenfeld
Schulinterner Lehrplan für die Jahrgangsstufe 5

Deutsch	<p>Die Schülerinnen und Schüler erwerben jahrgangsstufengerechte Kompetenzen in den Bereichen: Sprechen und Zuhören, Schreiben und Texte erfassen, Lesen und Verstehen sowie Reflexion über Sprache. Schwerpunkte der unterrichtlichen Arbeit sind:</p> <p>sprachliche Gestaltungsregeln, Gesprächsregeln, szenisches Spiel, Erlebnisse erzählen, Texte nach Textmustern verfassen und verändern, Inhalte und Wirkungsweisen von Texten erfassen, lyrische Texte untersuchen; Ganzschrift (produktionsorientierte Verfahren)</p> <p>Wochenstunden nach Stundentafel: 4 Zahl der Klassenarbeiten: 3 pro Halbjahr mit einer Dauer von jeweils 1 Unterrichtsstunde Lehrbuch: Deutschbuch 5 und Arbeitsheft, Cornelsen Verlag</p>
Englisch	<p>Kommunikative Kompetenzen durch gegenseitiges Vorstellen, Hörtexte und Spiele zum Schulalltag, Telefongespräche und Erzähltexte zum Thema „At Home“, Dialoge und Fragebögen zu Geburtstagen, Beschreibung einer Stadt, Verkaufsgespräche führen, lesen und schreiben von Geschichten über Haustiere, Ferienpläne, Postkarten formulieren.</p> <p>Portfolioarbeit durch scrapbook, folder</p> <p>Methodenkompetenz zu Basisskills wie Wortschatzarbeit, Vokabellernen, lesen, schreiben und sprechen in der Zielsprache, Kennenlernen des Wörterbuchs.</p> <p>Strukturen: Personalpronomen, simple present, present progressive, Modalverben, Satzstellung, Fragen, simple past, future.</p> <p>Medienkompetenz: Infos zu Internetadressen nach jeder Unit; Lernsoftware</p> <p>Wochenstunden nach Stundentafel: 4 Zahl der Klassenarbeiten: 3 pro Halbjahr mit einer Dauer von jeweils bis zu 1 Unterrichtsstunde Lehrbuch: Camden Town, Textbook 1; Diesterweg Verlag mit Workbook Bd. 1 (mit Audio-CD)</p>
Mathematik	<p>Die Schülerinnen und Schüler erwerben folgende inhaltsbezogene Kompetenzen: Wiederholen und Vertiefen von Grundrechenarten; Ordnen, Vergleichen und Runden bei natürlichen Zahlen; Rechnen mit Größen; Potenzen mit natürlichen Exponenten; Zeichnen von Figuren im Koordinatensystem; einfache Umfangs- Flächen-, Oberflächen und Volumenberechnungen; Körpermodelle, Netze und Schrägbilder; Parallele, Senkrechte und Abstandsbestimmungen; Symmetrien in Ebene und Raum; Ordnen und Vergleichen bei ganzen Zahlen, Grundrechenarten mit ganzen Zahlen ausführen. Anteile und Brüche</p> <p>Erwerben von jahrgangsgemäßen, prozessbezogenen Kompetenzen</p> <p>Wochenstunden nach Stundentafel: 4 Zahl der Klassenarbeiten: 3 pro Halbjahr mit einer Dauer von jeweils bis zu 1 Unterrichtsstunde Lehrbuch: Lambacher Schweitzer 5; Klett Verlag</p>
Latein	nach Stundentafel kein Unterricht in dieser Jahrgangsstufe
Französisch	nach Stundentafel kein Unterricht in dieser Jahrgangsstufe
Erdkunde	<p>Vom Bild zur Karte - Grundlagen der Atlasarbeit. Zusammenleben in unterschiedlich strukturierten Siedlungen. Grobgliederung einer Stadt. Unterschiede in der Ausstattung von Stadt und Land. Arbeit und Versorgung in Wirtschaftsräumen unterschiedlicher Ausstattung.</p> <p>Landwirtschaftliche Nutzungsmöglichkeiten in Deutschland. Freizeitgestaltung in Nah- und Fernerholungsräumen. Auswirkungen von Freizeitgestaltung auf Erholungsräume und deren naturgeographisches Gefüge.</p> <p>Raumbezug: Langenfeld, NRW, Deutschland</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: Terra 5 NW, Erdkunde für Gymnasien in NRW, Klett Verlag ; Diercke Weltatlas, Westermann Verlag</p>
Ergänzungsstunden	je 1 Stunde in Deutsch, Englisch und Mathematik

Geschichte	nach Stundentafel kein Unterricht in dieser Jahrgangsstufe
Politik	<p>Demokratische Strukturen in der Schule Probleme des Haushaltens, Funktionen des Geldes Ökologische Herausforderungen für Politik und Wirtschaft Wege und Probleme der Entwicklungshilfe</p> <p>Wochenstunden nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: Politik & Co, Buchner Verlag</p>
Physik	nach Stundentafel kein Unterricht in dieser Jahrgangsstufe
Chemie	nach Stundentafel kein Unterricht in dieser Jahrgangsstufe
Biologie	<p>Tier- und Pflanzenzelle im Vergleich; Bau und Leistung des menschlichen Körpers: Bewegungsapparat, Stofftransport, Ernährung, Verdauung, Sinnesorgane; Ein Vertreter der Säugetiere: Hund oder Katze (Bau, Lebensweise, Kommunikation, Anpassung an den Lebensraum) Angepasstheit von Tieren an Lebensräume</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: Nautilus, Ausgabe D (NRW), bsv Verlag</p>
Musik	<p>Notenlehre, Takt und Rhythmus Instrumentenkunde Programmmusik Musik und ihre unterschiedlichen Funktionen kennen lernen</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2</p>
Kunst	<p>Schwerpunkt Farbe: Farbkreis, Farbauftrag: Einführung von Komposition/ Raum Schwerpunkt plastisches Gestalten (z.B. Fantasiefiguren, Masken,...): - Körper – Raum – Bewegung - haptisch-plastisches und skulpturales Arbeiten</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2</p>
evangel. Religion	<p>Einführung in die Bibel, Zweifel und Glauben – Abraham- Exodus; Die zehn Gebote- Regeln, die helfen das Leben zu gestalten; In der Schöpfung mit der Schöpfung leben</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: Bibel, Herder Verlag; Kursbuch: Religion 5/6, Diesterweg Verlag</p>
kath. Religion	<p>Bibel als Ur-Kunde des Glaubens an Gott Abraham als Stammvater der drei Weltreligionen Sprechen von und mit Gott Feiern in der Kirche: Feste im Jahreskreis und das Sakrament der Taufe Kinder dieser Welt– Kinder Gottes berufen zur verantwortlichen Mitgestaltung der Welt</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: Bibel, Herder Verlag, Zeit der Freude 5/6, Oldenbourg - bsv Verlag</p>
Praktische Philosophie	<p>Die Frage nach dem Selbst: Ich und mein Leben Die Frage nach dem Anderen: Der Mensch in der Gemeinschaft Die Frage nach Natur, Kultur und Technik: Leben von und mit der Natur; Tiere als Mitgeschöpfe</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 2 Lehrbuch: philopraktisch 1, Buchner Verlag</p>
Sport	<p>Wahrnehmungsfähigkeit verbessern, Bewegungserfahrung erweitern etwas wagen und verantworten Kooperieren, wettkämpfen und sich verständigen Verbindliche Unterrichtsvorhaben: Leichtathletik, Turnen, Ringen und Kämpfen im ersten Halbjahr: Schwimmen</p> <p>Wochenstundenzahl nach Stundentafel: 4</p>