

# Jahresarbeitspläne - 5. Jahrgang



<b>Deutsch</b>	<b>Gedichte</b>		<b>Tiere beschreiben</b>	<b>Bildergeschichten schreiben</b>		<b>Jugendbuch lesen</b>		
Inhalte	Gedichte verstehen, Merkmale der Textart erkennen, Gedichte schreiben, Gedichte auswendig vortragen		Tierbeschreibungen (Personenbeschreibungen)	Bildergeschichten schreiben		eine Ganzschrift lesen		
Fachspezif. Methoden	---		Steckbriefe Beschreibungen	Schreibkonferenz		Bibliothek		
<b>Englisch</b>	<b>Unit 1 I'm from Greenwich</b>	<b>Unit 2 This is my school</b>	<b>Unit 3 My free time</b>	<b>Unit 4 Let's celebrate!</b>		<b>Unit 5 Where I live</b>		
Inhalte	Sich vorstellen, die Familie und das eigene Zimmer vorstellen	Schule und Dinge im Klassenzimmer	Freizeit und Tiere	Feste und Einkaufsgespräche		Wochenende und Tagesausflüge		
Fachspezif. Methoden	Wordstar	Wortschatzarbeit : Picture words und Karteikästen	Eine Präsentation halten	Minidialoge		Ein Lesetagebuch verstehen		
<b>Mathe</b>	<b>Wir lernen uns kennen</b>		<b>Wir teilen auf</b>		<b>Von Blüten, Blättern ...</b>	<b>Wir lernen uns kennen</b>	<b>Von Schachteln</b>	<b>Von Haustier</b>
Inhalte	Statische Grundkenntnisse		Einführung: Brüche Vergleichen von Brüchen		Kongruenzabbildungen	Rechnen mit Längen- und Zeiteinheiten	Körper und Körpernetze	Rechnen mit Geldbeträgen und Gewichts-einheiten
Fachspezif. Methoden	Arbeiten mit Diagrammen		---		Konstruktion mit Geodreiecken	---	Konstruktion von Parallelen und Senkrechten	Überschlagungen

<b>NaWi</b>	<b>Haustiere</b>	<b>Wetter – Klima - Luft</b>		<b>Pflanzen</b>	<b>Wasser</b>
Inhalte	Verschiedene Haustiere und ihre Eigenschaften kennenlernen	Verschiedene Klimaphänomene kennenlernen und erklären können		Aufbau von Pflanzen und Funktion pflanzlicher Organe	Aggregatzustände, einfaches Teilchenmodell Wasserkreislauf
Fachspezif. Methoden	Textknacker Steckbriefe	Wetterbeobachtung Klimadiagramme		Kleinversuche Langzeitbeobachtung + Protokolle	Versuche nach Anleitung
<b>Geselle</b>	<b>Hannover – unsere Stadt</b>	<b>D – mitten in Europa</b>	<b>Mit dem Faustkeil fing es an!</b>	<b>Mensch und Umwelt</b>	<b>Jungen und Mädchen / Rechte der Kinder</b>
Inhalte	Stadtkarte: Hannover	Land- und Europa-karte	Einführung: Geschichte Steinzeit, Metallzeit	Müll	Typische Eigenschaften von Jungen und Mädchen Kinderrechte
Fachspezif. Methoden	Karten- und Atlasarbeit Plakate	Karten- und Atlasarbeit	Medium: Film Fantasiereise	Pro- und Kontradiskussion	Präsentation Regeln und Rechte aufstellen
<b>WuN</b>	<b>Einführung in das Fach WuN</b>	<b>Umgang mit Erfolg und Misserfolg</b>		<b>Regeln für das Zusammenleben</b>	
Inhalte	Einführung in das Fach WuN	Erfolg und Misserfolg		Regeln, Goldene Regel, Klassenregeln	
Fachspezif. Methoden	Dokumentation (Mappenführung)	Internetrecherche		Regeln aufstellen Kategorisieren/MindMap/Cluster	
<b>AWT</b>	<b>Einführung:</b>	<b>Regeln im Werkraum</b>		<b>Arbeiten mit unterschiedlichen (Herstellung eines Mobile, Holzordner)</b>	<b>Werkstoffen (Papier, Holz, Metall, Ton)</b>
Fachspezif. Methoden		Stationslernen		Partner-/Gruppenarbeit	Experimente

<b>KuBi</b>	<b>Welt der Farben/ Komposition</b>	<b>Grafik/ Zeichnung (Drucken)</b>	<b>Raum und Mensch/ Fantastische Räume</b>	<b>KuBi</b>
Fachspezif. Methoden	Erkennen, erproben, gestalten	Drucktechniken kennen und anwenden lernen.	Erfahren von Innen- und Außenraum; verschiedene Verbindungsmöglichkeiten und Werkzeuge sachgerecht einsetzen.	Fachspezif. Methoden
<b>MuBi</b>	<b>Nach Rhythmen gemeinsam musizieren</b>		<b>Nach Rhythmen gemeinsam musizieren</b>	
Fachspezif. Methoden	Metrum, Takt, Rhythmus Tondauer, Schlaginstrumente		Metrum, Takt, Rhythmus Tondauer, Schlaginstrumente	
<b>Sport</b>	<b>Kleine Spiele aller Art, Passen, Fangen, Dribbling mit verschiedenen Bällen, Völkerball-Variationen</b>	<b>Schwimmen + Gleiten in versch. Stilarten, Tauchen, Springen, Baderegeln Vorbereitungen auf das Wintersportfest</b>	<b>Turnen an verschiedenen Gräten, Bewegungskunststücke mit + ohne Geräte</b>	<b>Leichtathletische Grundlagen: Verschiedene Sprungtechniken, Ausdauerläufe und Sprints Vorbereitungen auf das Sommersportfest</b>
Fachspezif. Methoden	Regeln des Fachunterrichtes einhalten	Regeln des Schwimmbades einhalten	Partner- + Teamübungen Hilfestellungen an Geräten	Übungen im Klassenteam
<b>Unterrichts- gänge</b>	SBZ Haustiere		SBZ Pflanzen/Kräuter	
<b>Fächerüber- greifende Veranstal- tungen</b>				