

# Lehrplan der Klassen 1 bis 12

In diesem Plan sind die Unterrichtsinhalte jeweils in der Klassenstufe aufgeführt, in der sie erstmals erscheinen und werden nicht wiederholt, auch wenn sie weiterbearbeitet werden. Pädagogisch begründete Änderungen dieses Plans sind jederzeit möglich.

KLASSE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12								
Deutsch	Verse, Gedichte, Rezitation, Schreiben, Lesen, Schreibschrift		Rezitation, Grammatik, Nacherzählungen, Briefe, Aufsätze, Berichte, Deutsche Schrift		Rezitation, Aufsätze, Briefe, Zusammenfassungen, Referate, Grammatik, Stilistik, Einstudieren eines Theaterstückes (8.Klasse)			Humor und Tragik, Goethe-Schiller Lebenswerk		Tragische Stoffe in Epen, Dramen, Novellen und modernen Dramen, Stilistik, Grammatik		Parzival, moderner Entwicklungsroman, Stilistik, Grammatik		Faust, Literaturgeschichte, moderne Literatur						
Erzählstoffe	Märchen		Fabeln, Legenden		Biblische Geschichte		Nordische Mythologie		Griechische Mythologie		Von fremden Völkern u. Kulturen, Biografien von Entdeckern und Erfindern									
Geschichte									Alte Völker und Kulturen		Rom und Mittelalter		Frühe Neuzeit		Frühe Neuzeit bis Gegenwart, biografisch orientiert					
Sozialkunde															Rechtskunde, Medien, soziales Lernen in Schule und Familie					
Mathematik	Rechnen mit ganzen Zahlen in 4 Grundrechenarten 1x1 Reihen bis 10		Schriftliches Rechnen, Maße, Gewichte		Brüche, Dezimalzahlen		Dezimalzahlen, Freihand-Geometrie, Großes Einmaleins		Dreisatz-, Prozent-, Zinsrechnung, erste Geometrie		Algebra, Planimetrie		Lineare Gleichungen, Stereometrie		Quadratische Gleichungen, Systeme linearer Gleichungen, Wahrscheinlichkeitsrechnung, Elementargeometrie, Kreis					
Geografie					Heimatkunde		Deutschland		Europa u. andere Erdteile		Afrika		Asien, Amerika, Stern- und Wetterkunde		Geologie					
Naturkunde			Bildhafte Erzählungen zu Pflanzen und Tieren		Mensch und Tier		Pflanzen		Mineralien		Gesundheits- u. Ernährungslehre		Anatomie							
Biologie													Bewegungs- und Sinnesorganismus		Innere Organe					
Physik									Akustik, Licht, Wärme, Magnetismus, Elektrizität, Mechanik		Akustik, Licht, Wärme, Magnetismus, Elektrizität, Mechanik		Akustik, Wärmelehre, Wärmekraftmaschinen, Aerodynamik, Elektromagnetismus		Mechanik, Elektrizität					
Chemie											Verbrennung, Basen- und Säurebildung		Assimilation, Dissimilation Kohlenstoff, Alkohol, Esther		Säuren, Basen, Salze, Mineralogie					
Englisch/ Französisch	Verse, Spiele, Lieder, einfache Konversation				Lesen, Übungen zur geschriebenen Sprache		Übungen zur geschriebenen u. gesprochenen Sprache, Gedichte, Lieder, Landeskunde, Grammatik, Lektüre, Konversation						Wiederholung u. Festigung d. Grammatik an geeigneter Lektüre, Konversation		Ausbau und Befestigung sprachlicher Grundlagen, klassische und moderne Literatur, Interpretation, Stilistik					
Eurythmie	Einfache Laute, Formen, Rhythmen, Finger- und Fußgeschicklichkeitsübungen, erste Tonleiter, geometrische Formen				Stabreim, Frontalität		Grammatikalische Formen, Kulturepochen, Stabreim		Stabübungen, Tonleitern, Intervalle		Dramatische Gedichte, Dur-Moll-Stimmungen, geometrische Verschiebungen, Balladen, Stabübungen				Wiederh. aller eurythm. Grundelemente, Dissonanzen, humoristische Gedichte		Dreiklänge, appolinische Formen, eurythmische Märchenarbeit			
Musik	Quintenstimmung, Harfe pentatonische Flöte		Schulung des Gehörs, Liedguterweiterung		Noten, Leier, Sopranflöte, einstimmiges Singen		Notenwerte fixieren, Intervalllehre, diatonische Lieder, Kanon, Dreiklang		Große und kleine Terz, Tonarten, anfängliche Formlehre, Kanon, Klassenorchester		erste musikdramatische Werke, Intervalle, Quintenzirkel, Instrumentenkunde, Klassenorchester		Balladen, Lieder, einfache Form- und Harmonielehre, Rhythmus- und Flötengruppe, Klassenorchester		Balladen, Sololieder der Romantik, Musikerbiografien, Melodielehre, Improvisation, musikalisches Urteil, Klassen- bzw. Oberstufenorchester		Wiederholung allgemeiner Musiklehre, Kontrapunkt, Konzertbesuche, Oberstufenorchester/Chor			
Malen	Übungen zum Farbenerleben mit Aquarellfarben				Gegenständliches Malen, Stimmungen				Gegenständliches Malen, Stimmungen in Aquarellfarben, S/W-Zeichnen						Verschiedene grafische Techniken, technisches Zeichnen		Verschied. Aquarelltechniken, Farbstimmungen, Farblehre			
Zeichnen	Formenzeichnen, Zeichnen aus Erzählstoffen der verschiedenen Unterrichte						Formenzeichnen		Schatten		Durchdringungen		Perspektive							
Kunstgeschichte													Ägypten, Griechenland, frühchristliche Kunst, Renaissance		Poetik		Musik			
Werken	Basteln mit Papier, Modellieren mit Knetwachs				Basteln mit verschiedenen Naturmaterialien		Arbeiten mit Ton		Einführung Schnitzen, Plastizieren		Freies Formen und Gestalten von Spielzeugen, Schnitzen		Handwerkliches Tischlern, Plastizieren							
Handarbeit	Stricken, Weben		Häkeln		Rechte und linke Maschen stricken (Mütze, Schal)		Kreuzstich		Socken stricken		Nähen von Tieren und Puppen		kleine Arbeiten an der Tretnähmaschine		Bekleidung an elektrischer Nähmaschine nähen					
Plastizieren															Arbeiten gegenständlicher und freier Formen in Ton					
Turnen	Spiele, Geschicklichkeitsübungen				Reigen, Geschicklichkeitsübungen mit Bällen, Geräten, Springseilen				Geschicklichkeitsübungen an Geräten, Bällen, Seilen, Schwimmen		Erste Gymnastik, Turnen, Leichtathletik		Leichtathletik, Geräteturnen, große Ballspiele							
Sport													Leichtathletik, Geräteturnen, große Ballspiele: Basket-, Volley-, Hand- und Baseball, Schwimmen							
Gartenbau					Feldbestellung		Pflanzen- u. Gerätekunde, Jahreslauf im Garten, Bodenbearbeitung, Säen, Pflegen, Ernten, Flechten mit Peddigrohr													
Technologie													Digitaltechnologie		Metallbearbeitung		Projektunterricht Technologie: Umsetzen selbstgewählter Aufgaben			
Religion	Unterricht der evangelischen Kirche, der Christengemeinschaft und freichristlicher Religionsunterricht gilt für Klasse 1 - 12																			
Praktika													Landwirtschaft		Feldmessen		Astronomie- u. Industriepraktikum		Sozialpraktikum/Abschlussfahrt	

ABSCHLÜSSE Die Abschlüsse der Klassen 9-12 werden ohne Prüfungen dann erteilt, wenn die Zensuren den Anforderungen genügen. In der 13. Klasse kann die Abiturprüfung abgelegt werden.

Stand: April 2004

Hauptschulabschluss Realschulabschluss Zulassung zum Abitur