

## Leitbild des Gymnasiums Weikersheim

Die Schülerinnen und Schüler, Eltern, Lehrerinnen und Lehrer und die Schulleitung am Gymnasium Weikersheim haben gemeinsam pädagogische Wege und Ziele für unsere Schule formuliert. Wir wollen, dass sich junge Menschen zu verantwortungsbewussten und eigenständigen Persönlichkeiten entwickeln, dass sie fachliche Kompetenzen und breites Wissen erwerben und dass sie zu einem kritischen und konstruktiven Miteinander befähigt werden. Vieles davon haben wir bereits verwirklicht, Neues soll miteinander entstehen und ausgebaut werden.

Ziele	Umsetzung am Gymnasium Weikersheim
<b>Soziales Miteinander – Gestaltung der Schule als Lebensraum</b>	
<b>Besonderen Wert legen wir auf:</b> ✓ <b>Vertrauen, Wertschätzung und Toleranz</b> ✓ <b>Erkennen von Wertvorstellungen wie z.B. Offenheit, Ehrlichkeit, gegenseitiger Achtung, Respekt vor Andersdenkenden (pluralistische Gesellschaft)</b> ✓ <b>Kritikfähigkeit</b> ✓ <b>Gewaltverzicht und gewaltloses Lösen von Konflikten</b> ✓ <b>Achtung von persönlichem und schulischem Eigentum</b> ✓ <b>Respekt vor Mensch und Natur</b> ✓ <b>Weltoffenheit und Bereitschaft zu interkulturellem Lernen</b>	vielfältiges AG-Angebot, z. T. durch Schüler, Theater-AG, Bläser-AG, Sport-AGs, Biologie-AG, Kunst im Haus, Kunstprojekte
	Ganztagesesschule mit Hausaufgaben- und Lerntreff und AG-Angeboten, Aufenthalts- und Arbeitsmöglichkeiten, Teilnahme am Jugendbegleiterprogramm
	Klassenlehrerstunde in Klasse 5, Individuelle Lernbegleitung in der Unterstufe, Lehrerteams in der Unterstufe
	Ausbildung zu und Tätigkeit als Schülermentoren: Ältere Schüler betreuen jüngere Schüler (Medienerziehung, Hausaufgabenbetreuung, Aufsichten)
	Sozialcurriculum, Sozialpraktika, soziale Einsätze, Tage der Orientierung, Gottesdienste
	Beratungslehrer, Konfliktlösungstraining (z. B. STUPS), Klassenrat, Schulsozialarbeit
	Erste-Hilfe-Kurse
	SMV als Interessenvertretung und Kommunikationsglied zwischen Eltern, Lehrern und Schülern, zahlreiche Aktivitäten und Angebote für Schüler und Schule, Klassenpaten
	ökologische und naturwissenschaftliche Projekte
	verschiedene Präventionsprogramme
	Schullandheime (Sommer und Winter), Schüleraustausch (z.B. Frankreich, Ungarn), Sprachfahrten (z.B. England, Spanien) Studienfahrten, Exkursionen
	Schulkonferenz, Elternbeirat, Elternmitarbeit in verschiedenen Arbeitskreisen
	Zusammenarbeit mit Grundschulen und Gemeinschaftsschule
Ganztägige Cafeteria mit täglich frisch zubereitetem Essen	
Elternengagement, Förderverein	
<b>Persönliche, fachliche und methodische Kompetenzen – Gestaltung der Schule als Lernraum</b>	
✓ <b>Erziehung zu fragenden, forschenden, lernenden, neugierigen und leistungsbereiten Jugendlichen</b> ✓ <b>Förderung musischer, künstlerischer und kreativer Fähigkeiten</b> ✓ <b>Förderung sportlicher Fähigkeiten (auch unter gesundheitlichen Aspekten), bewegungsfreudige Schule</b> ✓ <b>Kontakte mit der Wirtschaft</b> ✓ <b>Erlernen von Teamfähigkeit, Moderation, Präsentation</b>	Sprachliches und naturwissenschaftliches Profil, vier Fremdsprachen (drei für einen Schüler), Naturwissenschaftlicher Schwerpunkt / Naturwissenschaft und Technik
	Methodencurriculum, Methodentraining (Vielfalt der Lern- und Unterrichtsformen - Verpflichtung für Lehrende und Lernende), Bewerbertraining
	Zusammenarbeit mit außerschulischen Institutionen und Partnern, z.B. aim und Schulpartnern
	breites Kursangebot in der Oberstufe (z. T. Kooperation mit anderen Gymnasien), Seminarkurse
	Wettbewerbe für Schüler
	ITG, Informatik, Arbeitsmöglichkeit im Computerraum
	DELTA / DELC (Sprachdiplome in Französisch / Spanisch)
	Theater-, Konzert- und Kulturexkursionen, Unterrichtsgänge
	4. Sportstunde in der Unterstufe (mit Gesundheitstag als Abschluss), Jugend trainiert für Olympia, Pausenhöfe mit Spielmöglichkeit, Kleinspielfelder, Sportturniere, Bewegte Pause, Neigungsfach Sport mit Kompaktwoche
BoGy, Berufsinformationen, u.a. durch Bundesagentur für Arbeit und Studienbotschafter, Ausbildungsbörse zusammen mit dem Weikersheimer Handels- und Gewerbeverein, Partnerschaften mit Firmen	