



**Bunte Vielfalt**

in der Schule im Zentrum

BG und BRG Baden

**Frauengasse**



## Liebe Eltern!

Ich freue mich, dass Sie sich die Zeit nehmen, sich über das BG und BRG Frauengasse zu informieren.

Wir sind eine traditionsreiche allgemeinbildende höhere Schule mit historischem Ambiente im Herzen der Stadt Baden.

In unserer unmittelbaren Nähe befinden sich die Endstelle der Badener Bahn sowie Bushaltestellen, wodurch wir öffentlich besonders gut erreichbar sind.

Im Schulalltag ist uns die Vermittlung von gegenseitigem Respekt und Wertschätzung neben fundierter fachlicher Ausbildung ein zentrales Anliegen. Zusätzlich zum Regelunterricht können unsere Schülerinnen und Schüler aus einem breitgefächerten Angebot im sprachlichen, naturwissenschaftlichen, sportlichen und musisch-kreativen Bereich wählen und so individuelle Schwerpunkte in ihrer Bildung setzen. Die Ausbildung an unserer Schule soll so die Persönlichkeitsentfaltung Ihres Kindes in jeder Hinsicht bestmöglich unterstützen.

Ein herzliches Willkommen!

OStR Mag. Sonja Happenhofer



## Soziales

- KIT-Team (Kids in Trouble): Teambildung – Gesprächsbegleitung – Hospitationen
- Peermediation: OberstufenschülerInnen helfen UnterstufenschülerInnen sowohl fachlich (Nachhilfenetzwerk) als auch bei sozialen Spannungen
- Psychologische Sprechstunde einmal wöchentlich direkt im Haus
- Jugendcoaching
- Suchtprävention
- Theater der Jugend für Unter- und Oberstufe

## Gesundheit

- Trink- und Jausenführerschein
- Bewegte Pause im Turnsaal

## Mehrtägige Schulveranstaltungen

- 2. und 3. Klasse: Ski- und Snowboardkurs
- 4. Klasse Sommersportwoche
- 5. Klasse: Wintersportwoche (Skifahren, Snowboarden, Schneeschuhwandern, Rodeln, Eislaufen)
- 6. Klasse: Sommersportwoche
- 7. Klasse: Sprachwoche (14-tägig, USA, Großbritannien, Irland, Spanien, Italien)
- 8. Klasse: Kulturwochenende (z.B.: Prag, Berlin, München,...)
- Teilnahme am Erasmus+-Programm der EU in Form eines internationalen SchülerInnenaustausches

## Digitale Grundbildung - Computer fit im 21. Jahrhundert

- 1. Klasse: Beginn der digitalen Grundbildung im Zuge der verbindlichen Übung Lernen Lernen
- 2. Klasse: Workshop „Safer Internet“
- 2. und 3. Klasse: Integrative Umsetzung der digitalen Grundbildung in allen Fächern

## Schulautonome Schwerpunktfächer

- Science: Fächerübergreifender Laborunterricht in Physik, Biologie und Chemie
- WEP: Wirtschaft – Ethik – Präsentation: Unternehmerführerschein, Wirtschaftspsychologie und -ethik, Informatik und Design, Präsentation und Rhetorik





## Förderung als zentrales Anliegen eines Gymnasiums

### Angebot in der Unterstufe

- Chor
- Bühnenspiel
- Fit am PC
- Maschinschreiben
- Handball
- Gerätturnen
- Fußball
- Mindfulness
- Lernen Lernen
- Gut ausgestattete Schulbibliothek
- Leseförderung

### Angebot in der Oberstufe

- Chor
- Schulband
- Olympiaden in Englisch, Französisch, Italienisch, Latein, Spanisch
- Sprachzertifikate in Englisch (Cambridge Exams), Französisch (DELF), Italienisch (CILS), Spanisch (DELE)
- Physik- und Chemieolympiade

Durch vertiefende oder erweiternde Wahlpflichtfächer ab der 6. Klasse können sich Schülerinnen und Schüler einen fachlichen Schwerpunkt setzen, der auch maturabel ist.

## Schwerpunkte

Für die ersten Klassen bieten wir folgende zusätzliche Schwerpunktsetzungen an:

### SPUKI (SchwerPUNKt KreatIv)

In der Kreativklasse wird Ihrem Kind erlebnisorientierter, ästhetischer Unterricht geboten. Neben dem wöchentlichen Kunst- und Werkunterricht im Ausmaß von je zwei Wochenstunden werden Museen und Ausstellungen besucht sowie die direkte Zusammenarbeit mit Kunstschaffenden und anderen Fachleuten aus dem Bereich Kunst und Medien ermöglicht.

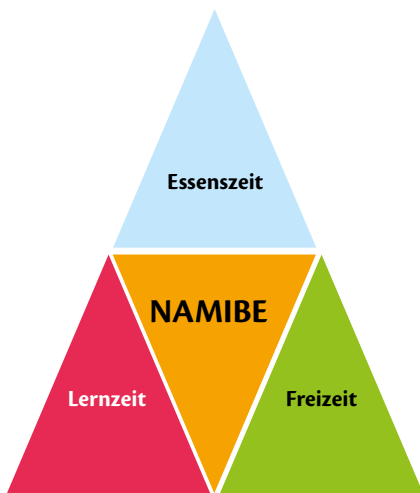
### SPORT

Die sportorientierte Klasse bietet sich für Schülerinnen und Schüler an, die zusätzlich zu den in der ersten Klasse üblichen vier Wochenstunden eine unverbindliche Übung „Sport“ im Ausmaß von zwei Wochenstunden besuchen wollen und den sportlichen Ausgleich neben dem allgemeinen Schulleben brauchen. Weitere sportliche Aktivitäten wie Sporttage, Exkursionen oder Semesterschikurse ergänzen das Unterrichtsangebot.

### LERNEN LERNEN

Diese unverbindliche Übung wird von den Klassenvorständinnen und den Klassenvorständen der ersten Klassen unterrichtet. „Lernen lernen“ will den Kindern helfen, das Organisieren des Lernens zu erleichtern, indem notwendige Fertigkeiten wie Markieren von Wesentlichem, Nachschlagen in Lexika oder Atlanten, Aneignen digitaler Grundlagen mit Hinweisen auf den Umgang mit „Safer Internet“, Einteilen der Lernzeiten sowie Arbeitsplatzgestaltung und das Bereitlegen der täglich benötigten Schulsachen vermittelt werden.





## Nachmittagsbetreuung

Es ist uns ein Anliegen, dass Ihre Kinder auch nach dem Unterricht in guten Händen sind. Aus diesem Grund bieten wir in unserem Schulgebäude ab dem Unterrichtsende Ihres Kindes bis 16:50 Uhr eine umfassende Nachmittagsbetreuung in altersgerechten Kleingruppen an.

- Lernwerkstatt (D, E, M)
- Individuelle Lernzeiten (HÜ-Stunden)
- Freizeitaktivitäten (Spiel, kreatives Gestalten und Bewegung, physikalische Übungen, Backen)

Das Mittagessen wird vom Schulbistro frisch zubereitet. Außerdem bietet unsere Schule die Möglichkeit einer kostenfreien betreuten Mittagspause während einer Freistunde zwischen Vor- und Nachmittagsunterricht an.

Weitere Details entnehmen Sie bitte den im Sekretariat erhältlichen Informationsblättern sowie der Schulhomepage.

Für zusätzliche Informationen steht Ihnen die Leiterin der NAMIBE, OStR Mag. Regina Niese, gerne zur Verfügung.

1.Klasse	2.Klasse		3.Klasse	4.Klasse		5.Klasse	6.Klasse	7.Klasse	8.Klasse
Schwerpunkt <b>SPORT</b>	Gymnasium für moderne Sprachen		Wahl zwischen <b>Latein</b> <b>Italienisch</b> <b>Spanisch</b> oder <b>Französisch</b>			Latein	Wahl zwischen <b>Latein</b> <b>Italienisch</b> <b>Spanisch</b> oder <b>Französisch</b>	Ultrakurzsprache Französisch	
Schwerpunkt <b>KREATIV</b>						Wahl zwischen <b>Latein</b> <b>Italienisch</b> <b>Spanisch</b> oder <b>Französisch</b>			
<b>OHNE</b> Schwerpunkt	Real- gymnasium		Informatik	Geom. Zeichnen mit CAD		2. Fremdsprache	Science		
							Informatik		
							Darstellende Geometrie		

### Anmeldung für die erste Klasse:

Die Termine für die Anmeldung entnehmen Sie bitte unserer Website sowie dem Anschlag vor unserer Schule.

#### Mitzubringen sind im Original und als Kopie:

- das Jahreszeugnis der 3. Klasse Volksschule
- die Schulnachricht (1. Semester) der 4. Klasse Volksschule

Die Anmeldung erfolgt ausschließlich im Sekretariat.

Die Direktion steht für Gespräche jederzeit zur Verfügung.

## Bundesgymnasium und Bundesrealgymnasium

2500 Baden  
Frauengasse 3-5

Tel: 02252-444 03  
Fax: 02252-444 03 32

E-Mail: 306026@noeschule.at  
www.bgbaden-frauen.ac.at

**Direktorin:** OStR Mag. Sonja Happenhofer

**Administrator:** DDr. Martin Tutz

**Schulmediation:** Mag. Tina Hagmann

**Schulärztin:** Dr. Ulrike Kummer-Frosch

