



Teilnahmevoraussetzungen

Unsere Offene Ganztagschule richtet sich an die Schülerinnen und Schüler der 5. bis 10. Jahrgangsstufe.

Wie melde ich mich für die OGTS an?

Die Anmeldung für künftige Fünftklässler zur Offenen Ganztagschule erfolgt schriftlich beim Übertritt im Zuge der Schulanmeldung im Sekretariat, spätestens aber bis zum 22. Mai 2026.

Zunächst werden nur die benötigten Nachmittage gebucht, mindestens zwei pro Woche in der Regel bis 16 Uhr (in Ausnahmefällen bis 15.30 Uhr).

Die Buchung der Betreuungs- und Zusatzangebote aus einer Angebotsübersicht erfolgt dann bis Ende Juni.

Stunden des Regelunterrichts am Nachmittag, zum Beispiel Intensivierung oder differenzierter Sport und die Teilnahme an Workshops und Freizeitangeboten können einbezogen werden.

Zu Beginn des neuen Schuljahres erhält dann jeder Schüler seinen endgültigen individuellen Stundenplan.

Information und Beratung

Augustinus-Gymnasium
Sebastianstraße 28
92637 Weiden i.d.OPf.

Telefon 0961/206 2300
info@augustinus-gymnasium.de
<https://www.augustinus-gymnasium.de>

OFFENE GANZTAGSSCHULE

Augustinus-Gymnasium Weiden



Schuljahr 2026/27

In Zusammenarbeit
mit unserem
Kooperationspartner



Die Offene Ganztagschule

Unsere Offene Ganztagschule ist ein wichtiger Bestandteil des Schullebens am AGW.

In Zusammenarbeit mit unserem Kooperationspartner, der vhs Weiden-Neustadt gGmbH, haben wir ein breit gefächertes Betreuungsangebot sowie ein flexibles System erarbeitet, das den schulischen Alltag mit einem individuellen Stundenplan für jeden Schüler sinnvoll ergänzt.

Wir bieten

- ein kostenloses Betreuungs- und Förderangebot für Schülerinnen und Schüler der 5.-10. Jahrgangsstufe.
- zusätzliche musische und sportliche Individualförderung.
- die Zusammenstellung eines individuellen Stundenplans nach den eigenen Interessen und Bedürfnissen.
- ein breit gefächertes Betreuungsangebot als sinnvolle Ergänzung des schulischen Alltags.
- eine Vorbereitungswoche für die 5. Jahrgangsstufe vor dem Schulstart.

Wir freuen uns auf einen gemeinsamen Start ins neue Schuljahr.

OStD Thomas Kreuzer
Schulleiter

Harald Krämer M.A.
Ganztagschule



Hausaufgabenbetreuung

- montags bis donnerstags von der 7. bis zur 9. Stunde
- freitags in der 7. und 8. Stunde (kostenpflichtig)
- optimale Lernatmosphäre durch Betreuung in Gruppen bis 15 Schülerinnen und Schülern
- aktive Unterstützung beim Erstellen der schriftlichen und mündlichen Hausaufgaben durch Lehrkräfte und pädagogische Fachkräfte sowie Tutoren der Schule
- enge Zusammenarbeit mit den Kernfachlehrern der Unterstufe

Pluskurse

- Förderung in den Kernfächern Mathematik, Latein, Englisch und Deutsch
- montags bis donnerstags in der 8. und 9. Stunde, für 5. Klassen auch in der 7. Stunde
- optimale Förderung durch kleine Lerngruppen
- Unterstützung durch Fachlehrer der Schule
- Nutzung des VHS-Lernportals
- Vernetzung mit den Lernbüros in den Fächern Deutsch, Mathematik, Englisch und Latein

Mittagessen & Café

- Catering: Die Johanniter (voraussichtlich)
- gemeinsames Mittagessen Mo.-Do. von 12.53-13.30 Uhr in der Mensa
- OGTS-Café donnerstags von 14.00-16.00 Uhr

Workshops & Freizeitangebote

Sprachliche Angebote u. a.

- Italienisch für Anfänger
- Französisch: Vorbereitung auf die Sprachzertifikate DELF/DALF

Technische Angebote

- Textverarbeitung mit 10-Finger-System
- Informatik: Fit am Computer, Programmieren von Lego-Robotern
- Veranstaltungstechnik/Fotografie

Sportliche Angebote

- Fußball, Tennis, Volleyball, Badminton, Basketball, Schwimmen, Bouldern, Tanz, Gerätturnen, Akrobatik und Jonglieren
- Kooperation mit dem Tanzstudio „Kathrin Petese“
- Kooperation mit verschiedenen Weidener Sportvereinen (auf Anfrage)

Musische Angebote

- Unterstufenchor und Großer Chor
- Instrumentalunterricht Gitarre/Violine/Cello
- Gesangsunterricht
- Orchester
- Big Band und Schulband
- Kooperation mit der Franz-Grothe-Musikschule und der Musikschule „Skutella“

Sonstige Angebote u. a.

- AG „Neue Medien“
- Werkstatt Geschichte
- Schülerzeitung „Augustinchen“
- Schulspiel Unterstufe/Mittelstufe
- Brettspiele