

Ein herzliches Willkommen an der

---



# Das erwartet Sie heute

---

- Der gymnasiale Bildungsgang
- Das Ganztagsangebot
- Fachbereich I
- Fachbereich II
- Fachbereich III
- Gymnasiale Oberstufe
- Schulelternbeirat (SEB)
- Förderverein (FFG)

# Der gymnasiale Bildungsgang mit 6-jähriger Mittelstufe (G9)

---

- Abitur nach 9 Jahren
- Mittelstufe: Klasse 5 – 10
- Oberstufe: 11 – 13
- 1. Fremdsprache Englisch
- 2. Fremdsprache ab Jahrgang 7:  
Französisch, Spanisch, Latein
- 3. Fremdsprache über Portfolio  
(wenn angewählt)

# Der gymnasiale Bildungsgang mit 6-jähriger Mittelstufe (G9)

---

- Nachmittagsunterricht ab Klasse 7
- Fachunterrichtsprinzip
- Ziel (HSA, MSA, Fachabitur, Abitur)

# Das Ganztagsangebot

---

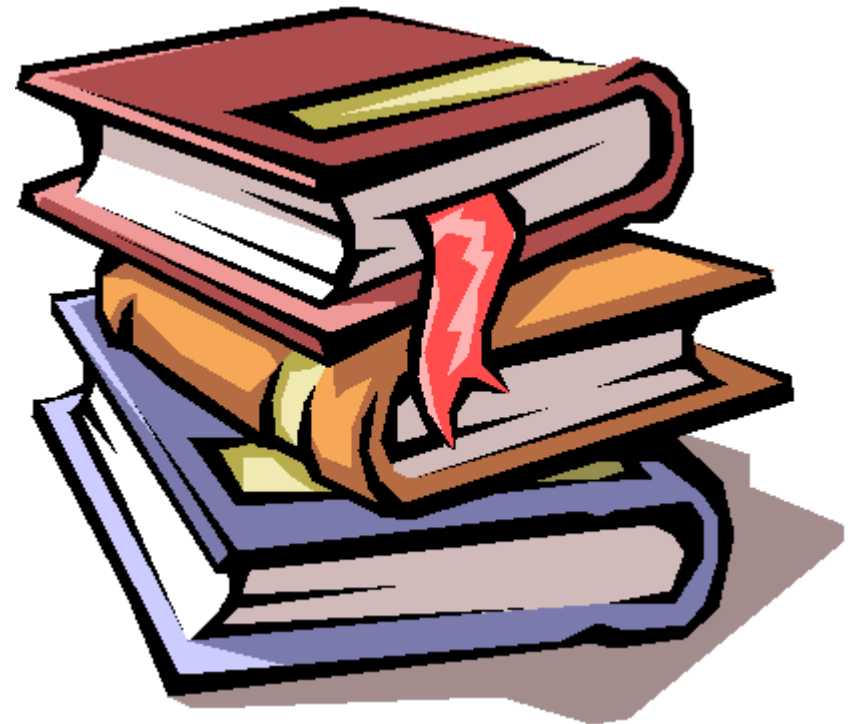
- Schule mit päd. Mittagsbetreuung
  - Unterricht
  - Portfolio aus Wahlunterricht, AGs, Projekten und Förderunterricht
  - Hausaufgabenbetreuung
  - 45-minütige Mittagspause / Essensangebot durch Apetito

# Fachbereich I

---

## **sprachlich-künstlerische Fächer:**

- Deutsch
- Englisch
- Französisch
- Spanisch
- Latein
- Musik
- Kunst
- DSP



# Fachbereich I

---

## **Besonderheiten:**

- Deutsch: Leseförderung (z.B. Klassenbüchereien), Unterstützung bei LRS, Förderunterricht
- Kunst-AGs
- Musik-Profil (Schwerpunkt Jg. 5/6; Zusammenarbeit mit Jugendmusikschule)



# Fachbereich II

---

## **gesellschaftswissenschaftl. Fächer:**

- Geschichte
- PoWi
- Erdkunde
- Religion
- Ethik
- Philosophie



# Fachbereich II

---

## Besonderheiten

- bilingualer Unterricht in PoWi u. Geschichte
- Betriebspraktika
- „Erinnern und Gedenken“



# Fachbereich III

---

- Biologie, Mathematik ab Klasse 5
- Physik ab Jahrgangsstufe 7 <sup>T</sup>
- Chemie ab Jahrgangsstufe 8
- Informatik kann im Portfolio als ECDL bzw. auch in der Oberstufe besucht werden.

# Fachbereich III

---

- alle 5. Klassen besuchen das Mathematikum in Gießen
- Wettbewerbe (Jugend forscht, Schüler experimentieren, Känguru ...)
- verschiedene Angebote im Portfolio



Thomas Reiter,  
Astronaut und  
ESA-Direktor



Horst Störmer,  
Nobelpreis für  
Physik

# Gymnasiale Oberstufe

---

- 1 Jahr Einführungsphase
- 2 Jahre Qualifikationsphase (Kurse)
- 2 LKs und ca. 8-10 GKs
- Fahrten (Weimar/Tutorium)
- 5 Prüfungen (schriftlich/mündlich/Präsentation/BLL)
- Beratung/Orientierung (Tutoren, BOT, Jahrgangskonferenz, Info-/Schnuppertage, Arbeitsagentur, Alternativen zum Abitur)

# Schulelternbeirat (SEB)

---

- Antje Krüger  
(Vorsitzende)
- Andrea Herweg  
(Stellv. Vorsitzende)

# Förderverein (FFG)

---

- Susanne Schmidt  
(Erste Vorsitzende)
  
- Bettina Leda  
(Beirätin)

Im Internet: <https://ffg-ni.de/>

---

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

