



# Elterninformation

## Übergang Grundschule → Gymnasium für das Schuljahr 2022/23

**„Lernen und nicht denken ist unnützlich.  
Denken und nicht lernen ist zwecklos.“**

Konfuzius





# Unsere Leitidee

**Schule heißt für uns mehr als Lernen, Schule heißt leben.**

Uns liegt am Herzen:

- leistungsorientiertes, kreatives und freudbetontes Lernen
- kameradschaftliches und gewaltfreies Miteinander
- eigene Fähigkeiten erkennen lernen und ausbauen
- sicherer und kritischer Umgang mit Medien



# 1. Unser Gymnasium

- ca. 500 Schüler, 48 Lehrer, 3 Referendare
- 3 Klassen pro Jahrgang, davon 1 Spezialklasse mit vertiefter mathematisch-naturwissenschaftlicher Ausbildung (§ 4, SOGYA)
- 2 Gebäude (ca. 5 Gehminuten voneinander entfernt)
  - Haus Westberg (Neubau) - Klassenstufen 05 bis 08
  - Haus Lindenstraße (Altbau) - Klassenstufen 09 bis 12
- gute Ausstattung, insbesondere in den Naturwissenschaften
  - 3 moderne Praktikumsräume (HWB)
  - 3 Computerkabinette (2 HWB, 1 HL)
  - mobile Klassensätze mit Laptops und iPads
  - Sternwarte neben der Schule
- 2. Fremdsprache ab Klasse 6 (FR, LA, RU)
- Ethik/evangelische Religion/katholische Religion wird an der Schule durch ausgebildete Lehrer unterrichtet



- überall Internet-Anbindung, viele Räume mit interaktiver Tafel
- Schulspeisung (HWB, HL), Imbiss (nur HL)
- Schließfächer im Angebot
- HWB: Klassenzimmer im Grünen, Kräutergarten, kleine Bibliothek
- Pausehof mit verschiedenen Spielmöglichkeiten
- familiäre Atmosphäre
- leistungsfähiger FöV, aktiver Schülerrat und Elternrat
- Schüleraustausch USA, ČR, NL
- Skilager (Klassenstufe 08)
- vielfältige offene Ganztagsangebote und AG's (z. B. „Mobile Robotik“, Chor; Jazzband, „Tanz & Flair“, Theater, Natur und Umwelt, Volleyball, Makerspace...)
- viele kulturelle Höhepunkte (z. B.: Theaterveranstaltungen, Weihnachtskonzert)
- Berufs- und Studienorientierung verstärkt ab Klasse 8 (Stärken/Schwächen finden, ein sozialer Tag; Berufswahlpass); Klasse 9: 14-tägiges Praktikum

# Unterrichtszeiten HWB



<b>Stunde/Block</b>	<b>normal</b>	<b>verkürzt</b>
<b>1.+2. Block (90 min)</b>	<b>08:00 - 09:30 Uhr</b>	<b>08:00 - 09:00 Uhr</b>
Frühstückspause	20 min	20 min
<b>3.+4. Block (90 min)</b>	<b>09:50 - 11:20 Uhr</b>	<b>09:20 - 10:20 Uhr</b>
Pause	10 min	5 min
<b>5. Std. ( 45 min)</b>	<b>11:30 - 12:15 Uhr</b>	<b>10:25 - 10:55 Uhr</b>
Mittagspause	30 min	30 min
<b>6. Std. (45 min)</b>	<b>12:45 - 13:30 Uhr</b>	<b>11:25 - 11:55 Uhr</b>
Pause	10 min	5 min
<b>7. Std. (45 min)</b>	<b>13:40 - 14:25 Uhr</b>	<b>12:00 - 12:30 Uhr</b>



## 2. Allgemeine Anforderungen

### Ziel:

vertiefte allgemeine Bildung, als Voraussetzung für ein Hochschulstudium, aber auch für eine berufliche Ausbildung außerhalb der Hochschule

### Anforderungsniveau:

- höher als bei OS, aber „ruhiger“ Beginn, Klasse 5/6 - Orientierungsstufe
- „Lernen lernen“ vermittelt Techniken
- am Anfang „Kennenlerntage“ mit Einführung in digitale Lernplattform
- bei Teilleistungsschwächen/Schulintegration (SchIVO)- bei Anmeldung unbedingt angeben



## Nur für Schüler der Regelklassen

- für Schüler, die musisch besonders interessiert sind (z. B. ein Instrument spielen) besteht die Möglichkeit der Bildung einer „Chorklasse“ in Klasse 5 - abgestimmter Musikunterricht, kein anderer Lehrplan
- Zustandekommen ist jedoch schülerzahlabhängig
- Jeweils 1 h zusätzliche Übungsstunde (im Klassenverband):
- **Klasse 5:** Ma, LernenLernen **Klasse 6:** De **Klasse 7:** Mu **Klasse 8:** EN
- Profile Klasse 8 – 10 jeweils 2 h/Woche:
  - Angewandte Naturwissenschaften oder
  - Kultur und Gesellschaft



### 3. Aufnahmekriterien

#### mit Bildungsempfehlung (11.02.2022, ggf. 01.07.2022)

- GS, Kl. 4:  $\emptyset$  (DE, MA, SU)  $\leq 2,0$ ; keine Note 4 bis 6
- OS, Kl. 5/6:  $\emptyset$  DE, EN, MA  $\leq 2,0$  und keine Note 4 bis 6 und  $\emptyset$  and. Fächer  $< 2,5$
- OS, Kl. 7-9:  $\emptyset$  DE, EN, MA  $< 2,0$  und  $\emptyset$  and. Fächer  $< 2,0$
- OS, Kl. 10:  $\emptyset$  DE, EN, MA  $< 2,5$  und  $\emptyset$  and. Fächer  $< 2,5$ ;  
RS-Abschluss, Kl. 10 am GYM wiederholen

#### ohne Bildungsempfehlung

schriftliche Leistungserhebung 60 min je  $\frac{1}{3}$  MA, DE, SU am

Gymnasium: 08.03.2022 (NT 16.03.2022) und

verpflichtendes Beratungsgespräch: 08.03. – 17.03.2022





## 4. vertiefte mathematisch-naturwissenschaftliche Ausbildung

### Zielgruppe

- Schüler, die Spaß und Freude an MA, Sachkundeunterricht haben → Interesse an Technik, Natur, Knobelaufgaben
- Lust zum Forschen und Neugier auf Neues
- gutes logisches Denkvermögen (nicht unbedingt in MA Note 1)
- gute Lernmotivation → Bereitschaft zum zusätzlichen Lernen
- selbstständige Arbeitsweise



- kleinere Klassenstärke (max. 24)
- gleiche Anzahl der Unterrichtsstunden wie Regelschüler jedoch  
Stundenaufstockung in „Vertieferstunden“ (siehe Anhang)– Kürzungen im Normalbereich
- intensivere Wissensvermittlung
- verstärkte experimentelle Tätigkeiten  
(Grouping – Teilung der Klasse in Bio/Ch/Ph)
- spezielle Vorbereitung auf Wettbewerbe (Intensivkurse; Forschendes Lernen)
- Einzelförderung bei besonderen Begabungen ab Klasse 8
- gesonderte Schülerbeförderung
- Sek. II: 3 Lk, davon einer MA – gleiche Prüfungsaufgaben wie Regelschüler



- **Begabtenförderung**
  - Drehtürmodell – Einzelbetreuung (z. B. Olympiaden)
  - Intensivkurse
  - „Forschendes Lernen“
  - MINT-EC-Zertifikat
  - Junior Science Café
- Aufnahme nur mit bestandener Aufnahmeprüfung
- späterer Wechsel in zurück in die Regelklasse möglich



## Aufnahmeprüfung für vertiefte Ausbildung

- **15.03.2022** (ggf. **16.03.2022 Klasse 6**) (**NT 05.04.2022**)

09:00 – 10:15 Uhr                      schriftliche Prüfung

10:15 – 11:15 Uhr                      Erholungsphase mit Beschäftigung

11:15 – ca. 12:45 Uhr                  Prüfungsgespräche

- **bis 23.03.2022** Bekanntgabe des Ergebnisses

Bei Nichtbestehen können die Eltern ggf. die Kinder an einem anderen Gymnasium anmelden (gleichgestellt - keine Benachteiligung)



## 5. Termine Anmeldung

Alle Termine und Formulare finden Sie auch auf unserer Homepage auf der Startseite in der Menüleiste „Organisatorisches“.

### **Anmeldung im Sekretariat Haus Lindenstraße:**

11.02.+28.02.2022	08:00 – 17:00 Uhr
12.02.2022	09:00 – 12:00 Uhr
14.02. - 25.02.2022	08:00 – 13:00 Uhr
01. - 03.03.2022	08:00 – 13:00 Uhr
04.03.2022	08:00 – 12:00 Uhr

### **Mitzubringende Unterlagen:**

- Aufnahmeantrag für das Julius-Motteler-Gymnasium (Homepage)
- Antrag für Teilnahme an der Aufnahmeprüfung §4
- Original der Bildungsempfehlung
- Kopie: letzte Halbjahresinformation Kl. 4; Jahreszeugnisses Kl. 3, Geburtsurkunde
- Negativbescheinigung für Eltern mit alleinigem Sorgerecht



## 6. Schülerbeförderung

- regelt der Zweckverband Mittelsachsen - Anträge bei Anmeldung oder online [www.vms.de](http://www.vms.de)
- für neue Schüler aus Thüringen übernimmt es unser Schulträger (Stadt Crimmitschau)
- Beförderung zur nächstgelegene Schule, die unter Berücksichtigung der vom Schüler gewählten Schulart aufnahmefähig ist und von der Wohnung des Schülers mit dem geringsten Beförderungsaufwand erreicht werden kann (ab 3 km)
- Für die Beförderung von Schülern kommen in Betracht
  1. öffentliche Verkehrsmittel,
  2. Kraftfahrzeuge des freigestellten Schülerverkehrs,
  3. private Kraftfahrzeuge.
- Eigenanteil nach Entfernung: zur Zeit ab 112,50 €



## Die wichtigsten Jahre am richtigen Ort.

Das Kollegium des  
Julius-Motteler-Gymnasiums  
würde sich freuen, Ihr Kind an unserer  
Einrichtung begrüßen zu dürfen.

Sie haben noch Fragen oder wünschen eine persönliche Beratung,  
dann melden Sie sich telefonisch unter 03762- 7650010 oder  
per E-Mail unter [jmg@crimmitschau.de](mailto:jmg@crimmitschau.de).

Wir helfen Ihnen gern.

Nutzen Sie auch unseren virtuellen Rundgang auf der Homepage.





# Anhang: Vertieferstunden §4-Klasse

Klassenstufe	Kürzung	Vertiefung
5	je 1 h: Mu; Ku	je 1 h: Bio; Inf; Ma*
6	je 1 h: Geo, Sp	je 1 h: Bio; Ph; Ma*
7	je 1 h: Geo, De, En	je 1 h: Bio; Ph; Ch; Ma*
8	2 h Profil	je 1 h: Bio; Ph; Ma
9	2 h Profil, 1 h GRW	je 1 h: Bio; Ph; Ma
10	2 h Profil	je 1 h: Ch; Ma

\* Verwendung von Stunden zur individuellen Förderung

