



# Elterninformation

## Klasse 04

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

Konfuzius





# Agenda

1. Vorstellung des Gymnasiums
2. Allgemeine Anforderungen
3. Aufnahmekriterien
4. Hinweise zur Anmeldung
5. Schülerbeförderung
6. vertiefte mathematisch-naturwissenschaftliche Ausbildung §4



# 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

- 485 Schüler, 50 Lehrer, 4 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
- sehr gute Ausstattung, insbesondere in den Naturwissenschaften  
3 moderne Praktikumsräume (HWB), 3 Computerkabinette (2 HWB, 1 HL)  
jeweils mobile Klassensätze mit Laptops, iPads
- überall Internet-Anbindung
- viele Räume mit interaktiver Tafel
- Schulspeisung (HWB, HL), Imbiss (nur HL)
- Sternwarte neben der Schule; Projekte im naturwissenschaftlichen Unterricht



- Schließfächer im Angebot
- Klassenzimmer im Grünen, Kräutergarten
- Pausehof mit verschiedenen Spielmöglichkeiten
- familiäre Atmosphäre
- Sternwarte direkt neben der Schule (Nutzung für Projekte)
- leistungsfähiger FöV, aktiver Schülerrat und Elternrat
- Schüleraustausch USA, ČR, D, NL
- Skilager (Klassenstufe 08), vielfältige Exkursionen
- vielfältige offene Ganztagsangebote und AG's (z. B. Robotik, Theater, Sport, Makerspace, Natur und Umwelt...)
- viele kulturelle Höhepunkte
- Berufs- und Studienorientierung (Klasse 8 sozialer Tag; Berufswahlpass); Klasse 9: 14-tägiges Betriebspraktikum



- **Ausbildungsrichtungen:**

Klasse mit vertiefter mathematisch-naturwissenschaftlicher Ausbildung (1 Klasse)  
**oder** allgemeine Ausbildung (2 Klassen)

- 2. Fremdsprache ab Klasse 6 (FR, LA, RU)

- Profil in den Klassenstufen 08 bis 10 (Kultur und Gesellschaft **oder** angewandte Naturwissenschaft, außer Spezialklasse)

- **NEU!**

Regelschüler, die gerne singen oder musizieren können in Klasse 5 in eine Chorklasse gehen (innerhalb des Musikunterrichts mehr singen und Stimmbildung) – **bei Anmeldung mit angeben**

# 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 Oberschule, aber „ruhiger“ Beginn
- „Lernen lernen“ vermittelt Lerntechniken in Klasse 5
- bei Teilleistungsschwächen/Schulintegration (SchIVO)

# 3 Aufnahmekriterien

mit **Bildungsempfehlung** (10.02.2021, ggf. 09.07.2021)

- **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, Lindenstraße 6 : 02.03.2021 (NT 10.03.2021) und

verpflichtendes Beratungsgespräch: 02.03. – 11.03.2021

## 4 Hinweise zur Anmeldung

Die Termine, den Aufnahmeantrag sowie evtl. den Antrag zur Teilnahme an der Aufnahmeprüfung für die vertiefte mathematisch-naturwissenschaftliche Ausbildung finden Sie auf unserer Homepage auf der Startseite in der Menüleiste „Organisatorisches“.

Die Anmeldung kann per Post oder auch persönlich im Haupthaus, Lindenstraße 6 erfolgen. Haben Sie bitte Verständnis dafür, dass nur ein Sorgeberechtigter kommen kann. Es gelten die entsprechenden Corona-Hygienerregeln.

Gern stehen wir Ihnen auch für ein Beratungsgespräch zu Verfügung. Vereinbaren Sie bitte telefonisch vorher einen Termin.

### **Einzureichende Unterlagen:**

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

**Aufnahmebescheid für die Regelklasse erfolgt erst am 11.06.2021 (27.07.2021)**



# 5 Schülerbeförderung

- regelt der Zweckverband Mittelsachsen für sächsische Schüler - Anträge online unter [www.vms.de](http://www.vms.de) oder über die Schule erhältlich
- Beförderung zur nächstgelegenen 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: ab 112,50 €
- für neue Schüler aus Thüringen übernimmt es unser Schulträger (Stadt Crimmitschau)



# 6 vertiefte mathematisch-naturwissenschaftliche Ausbildung §4

## 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 „Vertiefungsstunden“ – 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 Leistungskurse, davon einer MA  
gleiche Prüfungsaufgaben wie Regelschüler

# Kürzungen und Vertiefungsstunden §4

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

\* Verwendung von Stunden zur individuellen Förderung



# Aufnahmeprüfung für vertiefte Ausbildung

## Termine:

**09.03.2021** (ggf. **10.03.2021** Klasse 6) (**NT 30.03.2021**)

09:00 – 10:15 Uhr schriftliche Prüfung

10:15 – 11:15 Uhr Erholungsphase mit Beschäftigung

11:15 – ca. 12:45 Uhr Gruppengespräche

**bis 17.03.2021** Bekanntgabe des Ergebnisses

Bei Nichtbestehen können die Eltern ggf. die Kinder an einem anderen Gymnasium anmelden (bis 01.04.2021 - keine Benachteiligung)

**Ort:** Gymnasium Crimmitschau, Lindenstraße 6



## Die wichtigsten Jahre am richtigen Ort.

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

Bei Fragen wenden Sie sich telefonisch oder per E-Mail an uns.  
Tel. 03762-7650010 oder E-Mail: [jmg@crimmitschau.de](mailto:jmg@crimmitschau.de)

