

**Übersicht über die geplanten  
Module der Phase 4 „Sommer“  
(27.04.2026 – 26.06.2026)**

Liebe Eltern, liebe Schülerinnen und Schüler,

bitte zögern Sie nicht, Ihr Kind für ein oder zwei Module anzumelden. Die verbindliche Anmeldung erfolgt online über IServ. Alternativ bitte eine Mail an Herrn Hempfer schreiben oder einen Anmeldezettel für das ausgewählte Module der Phase 4 bei Herrn Hempfer abgeben, diese gibt es am Infobrett im Foyer.

Der **Anmeldeschluss** für die vierte Modulphase ist am **25. April 2026**.

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Wiederholung wichtiger Themen aus Kl. 5 (VU)</b>   | <b>M5</b>                    |
| Lehrerin: Frau Braun<br>Montag, 14.00 – 15.30 Uhr, Raum 104<br>Termine: 27.04. / 04.05. / 08.06. / 15.06.   | Für Klassenstufe: 5          |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)  | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>M5 VU – Wiederholung wichtiger Themen aus Klasse 5</p> <p>In den vier Doppelstunden werden wichtige Grundlagen wiederholt, erklärt und geübt. Konkret geht es in diesem Modul um die folgenden Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Terme und Gleichungen wiederholen</li> <li>- Geometrie Kapitel 3 wiederholen</li> <li>- Maßzahlen + Maßeinheiten umrechnen/ berechnen/...</li> <li>- Aufgaben zum Maßstab</li> </ul> <p>Gerne klären wir auch deine aktuellen Fragen zum Unterricht.</p> |                              |

|   |                                     |
|---|-------------------------------------|
| <b>Wiederholung wichtiger Themen aus Kl. 6 (VU)</b>   | <b>M6</b>                           |
| Lehrerin: Fr. Matancic<br>Dienstag, 14.00 – 15.30 Uhr, Raum 308<br>Termine: 05.05. / 12.05. / 19.05. / 09.06.   | Für Klassenstufe: 6                 |
| Phase 4 „Frühling“ (27.04.2026-26.06.2026)  | Online-Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>M6 VU – Wiederholung wichtiger Themen aus Klasse 6</p> <p>In den vier Doppelstunden werden wichtige Grundlagen aus diesem Schuljahr wiederholt, erklärt und geübt. Konkret geht es in diesem Modul um die folgenden Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Wiederholung von "Rechnen mit Brüchen" mit den KlaHoPS Regeln</li> <li>- Gleichungen lösen (mit Kommandostrich / Rechenstrich, auch mit Brüchen)</li> <li>- Kreis und Streifendiagramme ineinander umwandeln (auch hier wird Bruchrechnung benötigt)</li> <li>- Wiederholung von Größen (Länge, Gewicht, Fläche) und deren Umwandlung ineinander</li> </ul> <p>Gerne klären wir auch deine aktuellen Fragen zum Unterricht.</p> |                                     |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>Terme, Gleichungen, Lineare Funktionen (VU)</b>   | <b>M7</b>                    |
| Lehrerin: Fr. Braun<br>Dienstag, 14.00 – 15.30 Uhr, Raum 309<br>Termine: 28.04. / 05.05. / 09.06. / 16.06.   | Für Klassenstufe: 7          |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)   | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>M7 VU – Terme, Gleichungen, Lineare Funktionen</p> <p>In den vier Doppelstunden werden wichtige Grundlagen aus diesem Schuljahr wiederholt, erklärt und geübt. Konkret geht es in diesem Modul um die folgenden Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Binomische Formeln und Terme</li> <li>- Gleichungen lösen</li> <li>- Lineare Funktionen</li> </ul> <p>Gerne klären wir auch deine aktuellen Fragen zum Unterricht.</p> |                              |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>Quadratische Funktionen + Gleichungen (VU)</b>  | <b>M8</b>                    |
| Lehrerin: Fr. Matancic<br>Mittwoch, 14.00 – 15.30 Uhr, Raum 318<br>Termine: 06.05. / 13.05. / 20.05. / 10.06.  | Für Klassenstufe: 8          |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)   | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>M8 VU – Quadratische Funktionen und Gleichungen</p> <p>In den vier Doppelstunden werden wichtige Grundlagen wiederholt, erklärt und geübt. Konkret geht es in diesem Modul vor allem um die folgenden Themen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quadratische Funktionen</li> <li>- Quadratische Gleichungen</li> </ul> <p>Gerne klären wir auch deine aktuellen Fragen zum Unterricht.</p> |                              |

|  |                              |
|--|------------------------------|
| <b>English – Let’s make English fun!</b>   | <b>E5</b>                    |
| Lehrerin: Fr. Halder<br>Montag, <b>1. Std.</b> in Raum 501 oder<br>Montag, <b>6. Std.</b> in Raum 504<br>Termine: 27.04. / 04.05. / 11.05. / 18.05.  | Für Klassenstufe: 5          |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)   | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>E5 VU – Let`s make English fun!</p> <p>Englisch? Kein Problem! – Let’s learn together!</p> <p>Du bist in der 5. Klasse und Englisch ist nicht so deins? Oder möchtest du einfach besser werden und mehr verstehen? Dann komm ins Sommer-Modul!</p> <p>Frag einfach nach, wenn du etwas nicht verstanden hast und wir wiederholen alles Schritt für Schritt – Grammar easy erklärt. 😊 Oder hast du Lust auf speaking time? Wir können auch spontanes Sprechen üben. Trau dich: <i>“You can do it!”</i></p> |                              |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Lernen lernen – Baustein 2 (VU)</b>  | <b>FFL</b>                   |
| Lehrer: Hr. Krämer<br>Dienstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 504<br>Termine: 28.04. / 05.05. / 19.05 / 09.06./ 23.06.  | Für Klassenstufe: 5          |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)  | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>FFL VU – Lernen lernen II</p> <p>Wie kann ich erfolgreich lernen? Welche Strategien helfen mir dabei? Wie kann ich diese Strategien Schritt für Schritt lernen und im Schulalltag einsetzen?<br/>         Im Baustein 2 geht es um konkrete Lerntechniken, die das Lernen unterstützen und als Vorbereitung für Leistungskontrollen helfen können.</p> <p>Ergänzt wird das Modul mit Übungen aus dem Bereich „Lernen und Bewegung“.<br/>         Konkrete Themen des zweiten Bausteins sind:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einfache Lerntechniken – so lernst du effektiver</li> <li>• Prokrastination und Pomodoro – was ist denn das?</li> <li>• Lernblockaden überwinden</li> <li>• Den Überblick behalten</li> <li>• Prüfungsangst und Blackout</li> </ul> <p>+ Lernen und Bewegung</p> <p>Dieser Baustein baut auf der Einheit „Lernen lernen I“ auf, die zu Beginn des Schuljahres im Fach Deutsch behandelt wurde.</p> |                              |

|   |                              |
|---|------------------------------|
| <b>Latein-Training (VU)</b>   | <b>L8</b>                    |
| Lehrer: Fr. Wunder<br>Mo und Mi, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 104<br>Termine: 11.05. / 13.05. / 18.05. / 20.05. /<br>08.06. / 10.06. / 15.06. /17.06.  | Für Klassenstufe: 7-8        |
| Phase 4 „Sommer“ (27.04.2026-26.06.2026)  | Anmeldung bis Sa, 25.04.2026 |
| <p>L8 VU – Latein-Training</p> <p>Übung macht den Meister! Trainiere also im Latein-Modul, parallel zum Latein-Unterricht, wichtige Grammatikthemen aus Klasse 7 und 8 wie „Ablativus Absolutus“ oder „Konjunktiv im Hauptsatz“.</p> <p>Hier sollst du in die Lage versetzt werden, deine Latein-Fertigkeiten auszubauen und zu festigen. Melde dich an und mach mit!</p> |                              |

Stand 09.04.2026

⇒ Übersicht über die vier Phasen in diesem Schuljahr:

|               |                    |                              |                            |
|---------------|--------------------|------------------------------|----------------------------|
| Herbst        | KW43 – KW49        | (20.10.25 - 05.12.25)        | 6 Unterrichtswochen        |
| Winter        | KW50 – KW06        | (08.12.25 - 06.02.26)        | 7 Unterrichtswochen        |
| Frühjahr      | KW09 – KW17        | (23.02.26 - 24.04.26)        | 7 Unterrichtswochen        |
| <b>Sommer</b> | <b>KW18 – KW26</b> | <b>(27.04.26 - 26.06.26)</b> | <b>7 Unterrichtswochen</b> |

⇒ Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage.

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an: [christoph.hempfer@hmg-leutkirch.de](mailto:christoph.hempfer@hmg-leutkirch.de)