

Überblick über die Module der Epoche V (Ostern – Pfingsten)

DEUTSCH

Rechtschreibtraining (VU)	D9
Lehrer: Hr. Moser Mittwoch, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 211	Für Klassenstufe: 5-7
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>D9 VU – Rechtschreibtraining</p> <p>Schleicht sich bei dir immer wieder der Fehlerteufel ein? Keine Sorge! Du bist nicht allein. Wir schauen gemeinsam nach, wo es bei dir vor allem hakt und du bekommst gezielt Übungen, um künftig sicherer mit der Rechtschreibung umgehen zu können.</p>	

Für Leseratten, Schreiberlinge und Dichter (TI)	D10
Lehrer: Fr. Hess Montag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 210	Für Klassenstufe: 7-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>D10 TI – Für Leseratten, Schreiberlinge und Dichter</p> <p>Dieses Modul ist für alle, die Spaß am Lesen und Schreiben haben. Wir lesen Bücher und reden drüber, schreiben verschiedene Texte und starten die unterschiedlichsten Aktionen – vom Besuch der Frankfurter Buchmesse (Oktober) über Vorlese-Adventskalender und Poetry Slam bis zur Schülerzeitung. Wenn du Lust hast, komm einfach vorbei.</p>	

MATHEMATIK

Begleitung zum Unterricht (VU)	M25
Lehrer: Fr. Weiß + Schülerinnen Donnerstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 501	Für Klassenstufe: 5
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M25 VU – Begleitung zum Unterricht</p> <p>Es fällt dir schwer, den neuen Inhalten zu folgen oder es geht dir im Matheunterricht einfach zu schnell? Da bist du hier genau richtig! Denn in diesem Mathemodul hast du die Chance, Inputs aus dem Unterricht noch einmal zu wiederholen, Beispielaufgaben ausführlich zu besprechen und passende Übungsaufgaben mit Unterstützung zu lösen und zu korrigieren.</p>	

Geometrie und Größen (VU)	M26
Lehrer: Fr. Senser Dienstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 602	Für Klassenstufe: 6
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M26 VU – Geometrie und Größen</p> <p>Geometrie: Dreiecke, Parallelogramme, Kreise – Umfang, Flächeninhalt Abhängigkeiten von Größen: Zusammenhänge beschreiben und untersuchen, in Diagrammen darstellen, absolute und relative Häufigkeiten, Mittelwerte</p> <p>Hier hast du die Chance, noch einmal zu wiederholen, was dir in der Geometrie oder bei Größen Schwierigkeiten macht, Beispielaufgaben ausführlich zu besprechen und passende Übungsaufgaben mit Unterstützung des Lehrers zu lösen und zu korrigieren.</p>	

Funktionen (VU)	M27
Lehrer: Hr. Hempfer Donnerstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 404	Für Klassenstufe: 7-10
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M27 VU – Funktionen</p> <p>In Klasse 7 geht's los mit den linearen Funktionen und dann kommen immer wieder neue Funktionsklassen hinzu, Jahr für Jahr...</p> <p>Hier bekommst du nochmal einen Überblick über alle bereits behandelten Funktionen und deren Eigenschaften. Wir charakterisieren die unterschiedlichen Funktionsklassen und rechnen passende Aufgaben zu deinen Fragen und Themen.</p>	

Tag der Mathematik – Ergebnisse Einzel und Vorbereitung 2021 (TI)	M28
Lehrer: Hr. Hartwig nach Vereinbarung/Absprache	Für Klassenstufe: 10-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M28 TI – Tag der Mathematik – Ergebnisse Einzel und Vorbereitung 2021</p> <p>Du bist richtig fit in Mathe und möchtest neue Herausforderungen? Dann bist du hier genau richtig. Wir blicken zurück auf den vergangenen Tag der Mathematik und schauen schon mal voraus auf den nächsten Tag der Mathematik.</p>	

Tag der Mathematik – Ergebnisse Team und Vorbereitung 2021 (TI)	M29
Lehrer: Hr. Hartwig nach Vereinbarung/Absprache	Für Klassenstufe: 10-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M29 TI – Tag der Mathematik – Ergebnisse Team und Vorbereitung 2021</p> <p>Du bist richtig fit in Mathe und möchtest neue Herausforderungen? Dann bist du hier genau richtig. Wir blicken zurück auf den vergangenen Tag der Mathematik und schauen schon mal voraus auf den nächsten Tag der Mathematik.</p>	

Wahrscheinlichkeiten und Sportspiele (TI)	M30
Lehrer: Hr. Hartwig Montag, 12.30 – 13.55 Uhr, Raum: Neue Halle Termine beachten, Kompaktmodul!	Für Klassenstufe: 8-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>M30 TI – Wahrscheinlichkeiten und Sportspiele</p> <p>Dich interessieren kombinatorische Probleme aus der Wahrscheinlichkeitsrechnung? Diese möchtest du an Spielverteilungsplänen bei Sportspielen betrachten und anschließend testen? Komm vorbei! Das Modul soll an 3 Terminen kompakt stattfinden. (voraussichtliche Termine: 20.04./ 04.05./ 18.05.2020)</p>	

ENGLISCH

Vocabulary Practice + Grammar (VU)	E14
Lehrer: Fr. Hönig Donnerstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 107	Für Klassenstufe: 5-7
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>E14 VU – Vocabulary Practice + Grammar</p> <p>Du hast Schwierigkeiten beim Vokabellernen, kannst dir die Worte nicht merken oder weißt nicht so richtig, wie man sie ausspricht? Dann bist du bei diesem Modul genau richtig. Wir üben Aussprache, Schreibung und Anwendung der Vokabeln. Außerdem bekommst du in diesem Modul nochmal die wichtigsten Grammatikregeln erklärt und du erhältst die passenden Aufgaben, um die Grammatikthemen zu üben.</p>	

FRANZÖSISCH

Grammatikschwerpunkte Klasse 7-10 (VU)	F11
Lehrer: Fr. Melchior Donnerstag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 104	Für Klassenstufe: 7-10
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>F11 VU – Wiederholung der Grammatikschwerpunkte aus Klasse 7-10</p> <p>In diesem Modul werden wir wichtige Grammatikthemen von Klasse 7 bis 10 wiederholen und vertiefen. Welche Themen genau wiederholt werden, richtet sich nach euren Bedürfnissen.</p>	

LATEIN

Satzwertige Konstruktionen – Acl und Co Formenlehre – auf die Endung kommt`s an (TI/VU)	L8
Lehrer: Hr. Fischer Montag, 13.10 – 13.55 Uhr, Raum 105	Für Klassenstufe: 6-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>L8 TI/VU – Satzwertige Konstruktionen, Formenlehre</p> <p>In dieser Veranstaltung werden wir die im Latein bemerkenswert häufig vorkommenden, im Deutschen aber eher seltenen (und deswegen auch nicht ganz einfachen) Konstruktionen wie z.B. Acl etc. wiederholen und uns überlegen, wie man eine solche Konstruktion ohne allzu großen mentalen Aufwand erkennen kann.</p> <p>Außerdem werden wir die Deklinations- und Konjugationsendungen von lateinischen Wörtern wiederholen und darüber hinaus versuchen, Wege zu finden, wie man sich die vielen verschiedenen Endungen (gehirn-)platzsparend merken kann.</p> <p>Und natürlich kannst du immer auch mit anderen Fragen kommen, die wir dann beantworten...</p>	

Satzwertige Konstruktionen – Acl und Co Formenlehre – auf die Endung kommt`s an (TI/VU)	L9
Lehrer: Hr. Fischer Dienstag, 12.35 – 13.10 Uhr, Raum 211	Für Klassenstufe: 6-12
Epoche: Ostern - Pfingsten	Anmeldung bis Do, 02.04.2020
<p>L9 TI/VU – Satzwertige Konstruktionen, Formenlehre</p> <p>In dieser Veranstaltung werden wir die im Latein bemerkenswert häufig vorkommenden, im Deutschen aber eher seltenen (und deswegen auch nicht ganz einfachen) Konstruktionen wie z.B. Acl etc. wiederholen und uns überlegen, wie man eine solche Konstruktion ohne allzu großen mentalen Aufwand erkennen kann.</p> <p>Außerdem werden wir die Deklinations- und Konjugationsendungen von lateinischen Wörtern wiederholen und darüber hinaus versuchen, Wege zu finden, wie man sich die vielen verschiedenen Endungen (gehirn-)platzsparend merken kann.</p> <p>Und natürlich kannst du immer auch mit anderen Fragen kommen, die wir dann beantworten...</p>	