

# INFO**brief**

## MAI

JEDER, DER SICH DIE FÄHIGKEIT ERHÄLT,  
SCHÖNES ZU ERKENNEN, WIRD NIE ALT WERDEN.

(FRANZ KAFKA)

### TERMINE

Tag der Arbeit	01.05.2024
SV-Sommeraktion	03.05.2024
Preisverleihung Musikwettbewerb	04.05.2024
Infoveranstaltung WPU I und II	06.05.2024
Wahlzeitraum WPU I + II	06.-17.05.2024
Nachschiebetermine schriftl. Abitur	08.-24.05.2024
StuBo-Abschlussgespräch 10. Klasse	08.05.2024
2. Elternsprechtag (online)	08.05.2024
Christi Himmelfahrt	09.05.2024
Beweglicher Ferientag	10.05.2024
Fachkonferenzen Block B	13.-17.05.2024
Klassenfahrt 8. Klasse	13.-17.05.2024
Schulsprechstunde	15.05.2024
EckO-Anschlussvereinbarung 9er/Q1	17.05.2024
Adventure Club	18.05.2024
Fachkonferenzen Block C	20.-24.05.2024
Pfingstferien	20.-21.05.2024
SL-SV-Lehrer Gespräch	22.05.2024
BO-Stunde StuBo 8er	23.05.2024
Fußballturnier 5./6. Klasse	24.05.2024
Schulkonzert	24.05.2024
Zentrale Klausur EF Deutsch	27.05.2024
Unversorgtensprechstunde 9. Klasse	28.05.2024
SV-Sitzung	28.05.2024
Fachkonferenzen Block D	27.-31.05.2024
Fronleichnam	30.05.2024
Beweglicher Ferientag	31.05.2024

### MITTEILUNGEN

Experimentiertag Biologie

Experimentiertag Physik

Informatiktag/Eröffnung Computermuseum

## TERMINE

### Tag der Arbeit



Am **Montag, den 1. Mai** ist aufgrund des Feiertages unterrichtsfrei.

### SV-Sommeraktion



Am **3. Mai** findet wieder eine SV-Sommeraktion statt: an diesen Tagen werden von der SV in der Frühstücks- und Mittagspause für alle Schüler:innen sommerliche Drinks und Spiele angeboten – bei schönem Wetter auf dem Hof vor dem Basketballplatz und bei Regen im SV-Raum.

### Preisverleihung Musikwettbewerb



Da zu wenige Beiträge für eine große Preisverleihung eingegangen sind, haben wir schweren Herzens entschieden, die für den **4. Mai** geplante Preisverleihung nicht durchzuführen. Wir geben den Musiker:innen jedoch die Möglichkeit ihre Songs bei der Preisverleihung unseres Kunstwettbewerbs am 15. Juni darzubieten. Zudem werden wir eine Preisverleihung für den Musikwettbewerb online in Form eines Videos durchführen, um die Teilnehmer:innen zu ehren. Selbstverständlich werden wir alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer über den jeweiligen Gewinn informieren.

### Infoveranstaltung WPU I und II



Am **Montag, den 6. Mai findet um 18.30 Uhr** unsere Infoveranstaltung zum Wahlpflichtunterricht (WPU) für alle Schüler:innen und Eltern der 6. Klasse statt. Ziel ist es, alle Schüler:innen über die verschiedenen Wahlmöglichkeiten zu informieren. Die Lehrer:innen werden ihre jeweiligen Fächer vorstellen und Fragen dazu beantworten. Der Wahlzeitraum für den WPU I und II erfolgt vom 6. bis 17. Mai.

Die Veranstaltung findet online statt. Eltern und SchülerInnen werden rechtzeitig über WebUntis eingeladen.

## TERMINE

### Nachschreibetermine Abiturprüfungen



In der Zeit vom **08. bis 24. Mai** finden die Nachschreibetermine der schriftlichen Abiturprüfungen statt.

### StuBo-Abschlussgespräch 10/EF



Schülerinnen und Schüler der Jahrgangsstufe 10 oder EF, die am Ende des Schuljahres versetzungsgefährdet sind, können in der sogenannten Unversorgtersprechstunde am **Mittwoch, den 8. Mai** mit dem StuBo darüber sprechen, welche alternative Anschlussmöglichkeiten realistisch vor dem Hintergrund der Notenentwicklung, des aktuellen Bedarfes etc. sind. Eltern können an den Gesprächen gerne teilnehmen.

### Elternsprechtage



Am **Mittwoch, den 8. Mai** findet in der Zeit **von 14:30 bis 19:00 Uhr** unser Elternsprechtage statt. Auch in diesem Jahr wird dieser wieder online erfolgen. Wir bitten alle Eltern sich im Vorfeld des Sprechtages zu erkundigen, wo ein Gespräch notwendig ist. Da die Noten des Kindes in den verschiedenen Unterrichtsfächern vor dem Elternsprechtage zentral erfasst werden, können die KlassenlehrerInnen auch einen Notenüberblick in den Fächern vermitteln, die sie nicht selbst unterrichten. Sie erhalten im Vorfeld ein Schreiben von uns, das wir den Schülerinnen und Schülern mitgeben werden. Diesem Schreiben ist ein Terminvereinbarungsbogen beigelegt, mit dem Ihr Kind bei dem jeweiligen Lehrer, den Sie sprechen möchten, einen Termin vereinbaren kann. Weitere Informationen, wie die Online-Durchführung des Elternsprechtages erfolgt, werden dem oben genannten Schreiben beigelegt. Sollten Eltern bei einem Lehrer keinen Termin für den Elternsprechtage erhalten, besteht die Möglichkeit, mit unseren Lehrerinnen und Lehrern einen anderen Termin zu vereinbaren.

**Unterrichtsende um 13.20 Uhr**

## TERMINE

### Fachkonferenzen im Block B: Sprachen



Vom **13. Mai bis zum 17. Mai** stehen wieder die Fachkonferenzen für die Sprachen an. Diese sind an allen Schulen für die Sekundarstufe I und II laut schulischer Gesetzgebung verbindlich und sie tagen in regelmäßigen Abständen. Ausgewählte Eltern erhalten vorab eine separate Einladung.

### Klassenfahrt 8. Klasse



Vom **13. bis 17. Mai** geht es für die 8. Klassen auf Klassenfahrt nach Irland!

### Schulsprechstunde



Die Schulsprechstunde stellt ein wesentliches Standardelement der Landesinitiative KaoA (Kein Abschluss ohne Anschluss) dar, bei dem die Schüler:innen Angebote der Berufsberatung kennenlernen und von unserer Berufsberaterin der Agentur für Arbeit, Frau Golfmann, bei der Berufswegplanung unterstützt werden. Beim zuständigen StuBo (Lehrkraft für die Studien- und Berufsorientierung) melden sich die Schüler:innen der Klasse 10 per Teams für einen Termin für **Mittwoch, den 15. Mai** mit Frau Golfmann an. Die Themen für die Gespräche variieren je nach Bedarf. Mögliche Themen können sein:

- Ausbildungs- und Studienmöglichkeiten
- Bewerbung an Universitäten, Berufsschulen oder bei Ausbildungsbetrieben
- Wege zum und nach dem Abitur etc.

Die Sprechstunde ist für alle Jahrgänge (8-Q2) geöffnet. Eltern sind auch herzlich eingeladen, an den Gesprächen teilzunehmen.

## TERMINE

### EckO-Anschlussvereinbarung 9er/Q1



Die Anschlussvereinbarung ist ein Formular, in dem die Schüler:innen ihre aktuellen Berufswünsche aufschreiben. Gemeinsam mit dem StuBo werden dann nächste Schritte zur Erreichung dieser Wünsche geplant und ebenfalls aufgeschrieben. Sie sollte im Berufswahlpass aufbewahrt werden. Eltern können an dem persönlichen Gespräch zum Ausfüllen der Vereinbarung teilnehmen. Sie ist aber nicht bindend, sondern soll lediglich dabei unterstützen, eine gut überlegte Entscheidung treffen zu können und die nächsten Schritte zu planen. Die Jugendlichen nehmen auch an der Online-Erfassung zu den Eckdaten der Anschlussvereinbarung (EckO) teil. Die Anschlussvereinbarung ist vor allem für diejenigen relevant, die voraussichtlich am Ende der Q1 die Schule verlassen. Die Veranstaltung findet am **Freitag, den 17. Mai** statt.

### Adventure Club



Zur Förderung der sozialen Kontakte der Schülerinnen und Schüler untereinander, veranstalten wir mehrmals im Jahr den „Adventure Club“. Das Motto dieser Tage lautet: Abenteuer erleben und spannende Freizeitaktivitäten durchführen. Die Abenteuertage finden immer an einem Wochenende statt und starten mit einem gemeinsamen Frühstück. Danach geht es gestärkt ins Abenteuer, wie beispielsweise der Besuch von sportlichen und kulturellen Veranstaltungen, Filmvorführungen oder auch die Teilnahme an Wettbewerben.

Der nächste Adventure Club findet am **Samstag, den 18. Mai** statt.

## TERMINE

### Fachkonferenzen im Block C: Gesellschaftswissenschaften



Vom **20. Mai bis zum 24. Mai** stehen wieder die Fachkonferenzen für die Gesellschaftswissenschaften an. Diese sind an allen Schulen für die Sekundarstufe I und II laut schulischer Gesetzgebung verbindlich und sie tagen in regelmäßigen Abständen. Ausgewählte Eltern erhalten vorab eine separate Einladung.

### Pfingstferien



**Montag, den 20. Mai und Dienstag, den 21. Mai** sind Pfingstferien.

### SL-SV-Lehrer Gespräch



Am **Mittwoch, den 22. Mai** findet das SL-SV-Lehrer Gespräch statt.

### BO-Stunde StuBo 8er



Die Berufsorientierungsveranstaltung im Anschluss an die Berufsfelderkundungstage, die am **Donnerstag, den 23. Mai** stattfindet, wird von der StuBo der Schule durchgeführt. Hierbei vertiefen die Schülerinnen und Schüler ihre Berufsfelder, sprechen von ihren ersten beruflichen Erfahrungen und Erkenntnissen während der Berufsfelderkundungstage.

### Fußballturnier 5./6. Klasse



In Kooperation mit dem DJK Viktoria Buchheim veranstalten wir am **Freitag, den 24. Mai von 09.00 bis 14.00 Uhr** ein Fußballturnier, zu dem wir nicht nur unsere SchülerInnen der Klassen 5 und 6 einladen, sondern auch die 5. und 6. Klassen der Schulen in unserer Umgebung. Wir freuen uns auf ein gemeinsames Turnier!

Weitere Informationen und Anmeldung unter: <https://www.ffw-gym.de/service-infos/termine/fu%C3%9Fballturnier-2024/>

## TERMINE

### Unisono Abschlusskonzert



Premiere für unser Unisono-Abschlusskonzert, das am **Freitag, den 24. Mai von 18.00 bis 19.30 Uhr** bei uns im Schulzentrum stattfindet: Bei dem Konzert werden ausgewählte musikalische Einzel- und Gruppenbeiträge von zwei bis drei Schulen aufgeführt und zum Abschluss performen alle gemeinsam einen Song.

Weitere Infos unter: <https://www.ffw-gym.de/service-infos/termine/schulkonzert-2024/>

### Zentrale Klausur EF Deutsch



Am **Montag, den 27. Mai** findet die Zentrale Klausur im Fach Deutsch für die EF statt.

### Unversorgtersprechstunde 9. Klasse



Bei der Unversorgtersprechstunde am **Dienstag, den 28. Mai** unterstützt der StuBo bei der Praktikumsplatzsuche, wenn SchülerInnen hier noch „unversorgt“ sein sollten.

### SV-Sitzung



Am **Dienstag, den 28. Mai** findet um 14.15 Uhr die SV-Sitzung statt.

### Fachkonferenzen im Block D: Künstlerisch-Musisch-Sport



Vom **27. Mai bis zum 31. Mai** stehen wieder die Fachkonferenzen für Kunst, Musik und Sport an. Diese sind an allen Schulen für die Sekundarstufe I und II laut schulischer Gesetzgebung verbindlich und sie tagen in regelmäßigen Abständen. Ausgewählte Eltern erhalten vorab eine separate Einladung.

### Fronleichnam



Am **Donnerstag, den 30. Mai** ist aufgrund des Feiertages unterrichtsfrei.

## MITTEILUNGEN

### Rückblick Experimentiertag Biologie



„Biologie im Alltag - Mit Mikroskop und Experimenten der Sinneswahrnehmung und Ernährung auf der Spur!“ - unter diesem Motto haben wir am Samstag, den 13. März 2024 von 10.00 bis 13.00 Uhr alle an Biologie interessierten Schülerinnen und Schüler eingeladen, sich spielerisch und praktisch mithilfe von Experimenten auszuprobieren. Die Schüler:innen bekamen die Möglichkeit, an verschiedenen Experimenten teilzunehmen und dabei die Grundlagen der Biologie kennenzulernen und sich mit verschiedenen Fragestellungen zu beschäftigen wie: Warum weinen wir beim Zwiebelschneiden? In welchen Lebensmitteln ist Zucker versteckt? Welche Auswirkungen hat Alkohol auf unsere Sinne?

In verschiedenen Räumen konnten die Schüler:innen selbstständig den Fragestellungen wie echte Wissenschaftler auf den Grund gehen. Wer also schon immer mal im Labor mikroskopieren und experimentieren wollte, war hier genau richtig!

Mit unseren Experimentiertagen möchten wir den Schülerinnen und Schülern die verschiedenen Phänomene der Natur näherbringen, diese erfahrbar machen und das Interesse daran fördern. Durch praktische und handlungsorientierte Experimente und Spiele, die altersgerecht ausgewählt sind, soll der Erfahrungshorizont der Kinder erweitert und naturwissenschaftliches Denken und Handeln gefördert werden.





## MITTEILUNGEN

### Rückblick Experimentiertag Physik



Beim Experimentiertag Physik, der am Samstag, den 20. April von 10.00 bis 12.00 Uhr stattfand, ging es für die Schüler:innen zu einem aufregenden Abenteuer in die Welt des elektrischen Stroms: Es wurde ein eigener „heißer Draht“ gebaut und Geschicklichkeit und Fingerspitzengefühl beim Durchqueren des heißen Drahts getestet. Dabei haben die Schüler:innen wichtige Sicherheitsvorkehrungen im Umgang mit Elektrizität gelernt und aufgezeigt bekommen, wie Gefahren minimiert und Elektrizität verantwortungsbewusst genutzt werden kann. Auch wurde thematisiert, wie Elektrizität die moderne Technologie antreibt und die Zukunft gestaltet - von „Smart-Homes“ bis hin zu Elektrofahrzeugen.



## MITTEILUNGEN

### Rückblick Informatiktag/ Eröffnung Computermuseum



Am **Samstag, den 27. April** war es soweit: wir haben zur Eröffnung unseres Computermuseum und zum Tag der Informatik geladen und zahlreiche Computerinteressierte und Technologiefreunde kamen in unser Schulzentrum. Die Besucher erlebten eine Reise durch die Geschichte der Computer mit interaktiven Exponaten und erfuhren, wie die Computer die Welt verändert haben. Zudem konnten die Schüler:innen ihr Wissen bei kniffligen Rätselspielen und weiteren Mitmachangeboten testen, bei denen es auch etwas zu gewinnen gab. Um 11.00 Uhr gab es dann noch einen spannenden Vortrag von Prof. Dr. Ing. Stefan Wesner (Direktor IT Centre und Lehrstuhl für Parallele und Verteilte Systeme an der Universität zu Köln, Vorstandsvorsitzender des Deutschen Forschungsnetzes): Eine kurze Geschichte des Supercomputings: Mehr als nur Flops!

Es war ein Tag voller Spiel, Spaß und faszinierender Einblicke.

