



**JBG-Info 2025-26/7**  
**(13.05.2026)**



Thema	Informationen
<p><b>Känguru</b>  <b>2026</b></p>	<p><i>(Florian Schwarzenbach)</i> <b>Das Känguru war wieder da ...</b>  Auch im Jahr 2026 wurde der <b>Känguru-Mathematikwettbewerb</b> weltweit mit ca. fünf Millionen Teilnehmerinnen und Teilnehmern durchgeführt. In Deutschland haben in diesem Jahr ca. 930.000 Schülerinnen und Schüler von 13.000 Schulen teilgenommen. 515 dieser „Knoblerinnen und Knobler“ - und darauf sind wir sehr stolz - waren von unserer Schule. Die „Knoblerinnen und Knobler“ konnten sich 75 Minuten lang mit teils sehr anspruchsvollen mathematischen Aufgaben auseinandersetzen. Jeder der Teilnehmerinnen und Teilnehmer darf sich wie ein Sieger fühlen! Alle bekamen einen kleinen Preis und eine Urkunde.  Im Jahr 2026 hatten wir insgesamt 16 Schülerinnen und Schüler, die einen Extrapreis erhielten. Für den größten Kängurusprung (die meisten richtigen Antworten in Folge) haben in diesem Jahr vier Schüler das begehrte Känguru- T-Shirt erhalten. Etwas außergewöhnliches ist aber <b>Semen Zeikov (8a)</b> gelungen, der in diesem Jahr die goldene Urkunde für „volle Punktzahl“ erhielt. Er hat <b>alle 30 Aufgaben</b> des Känguru-Wettbewerbs der 8. Jahrgangsstufe richtig beantwortet. <b>Durch dieses herausragende Ergebnis hat sich Semen für das deutsche Team (die besten acht Schülerinnen und Schüler Deutschlands) qualifiziert</b> und darf beim Dreländerwettbewerb (DATCH) zwischen Deutschland, Österreich und der Schweiz in Zürich antreten.  Weitere Preisträger waren in diesem Jahr:  Andlinger Jonas (5b, 1. Preis), Hörl Christoph (5a, 2. Preis und T-Shirt), Joder Xaver (5e, 2. Preis), Röder Bastian (6b, 2. Preis und T-Shirt), Janker Richard (6d, 2. Preis), Popescu Stefan (7b, 2. Preis),  Roiser Erik (5b, 3. Preis), Marion Kaja (5b, 3. Preis), Holec Florian (5c, 3. Preis), Schuch Emil (5e, 3. Preis), Einig Nova (6a, 3. Preis), Gutermuth Emma (6a, 3. Preis), Kölbl Moritz (8c, 3. Preis), Schregle Jona (10a, 3. Preis und T-Shirt), Ilg Sebastian (10a, 3. Preis).</p>  <p>Die Mathematikfachschaft bedankt sich bei allen Lehrerinnen und Lehrern sowie auch bei unseren fleißigen Damen im Sekretariat für die großartige Unterstützung bei der Durchführung des Wettbewerbs.</p>
<p><b>JAS</b></p>	<p>Die Regierung von Schwaben hat nun dem Beginn der <b>Jugendsozialarbeit am JBG zum 01.09.2026</b> zugestimmt.  Auch die Besetzung durch <b>Luca Rippberger</b> ist gesichert.</p>
<p><b>Kunst Preis</b></p>	<p>Eine besondere Auszeichnung wurde Susanne Oehl zuteil: Beim Friedenskunst-Wettbewerb der „Deutsche Friedensgesellschaft“ wird das Weihnachtskarten-Projekt ausgezeichnet, die Jury zeigte sich sehr beeindruckt sowohl von der Idee als auch von der Umsetzung. Die Preisverleihung findet am 05.07. in Nürnberg statt.</p>

<p><b>Rätsel</b></p>	 <p><b>Was ist das?</b></p> <p>Auflösung weiter unten.</p>
<p><b>Fußball WS vs. JBG</b></p>	<p>(<i>Martin Ott</i>) Ein echtes Fußballfest erlebten rund 200 Zuschauer beim Duell zwischen dem Gymnasium JBG und der Wirtschaftsschule Bad Wörishofen. Die Organisation lag in den Händen der 9. Klassen der Wirtschaftsschule – und die legten sich mächtig ins Zeug. Mit Stadionkulisse, Einlaufmusik samt Einlaufkindern, Presse, Stadionsprecher, Getränkewagen und Bratwurstverkauf sowie zwei riesigen Pokalen wurde selbst so manches Kreisligaspiel in den Schatten gestellt. Auch ein dreiköpfiges Schiedsrichtergespann sorgte für einen professionellen Ablauf (alle von unserer Schule) Auf dem Platz zeigte das JBG dann eine bärenstarke Leistung: Defensiv kompakt, zweikampfstark und souverän, offensiv flink, frech und präzise. Am Ende stand ein klarer 6:0-Erfolg gegen Bad Wörishofen. Die Tore erzielten Julian Bleyer, Mehmet „Efe“ Geyik, Felix Siegemund (3) und Leon Kolodizji.</p>  <p>Auch die MZ, erstaunlich, berichtete über das Spiel:  <a href="#">👉 Fußball WS vs. JBG auf ByCS/Pressearchiv</a></p>
<p><b>18. Juni</b></p>	<p>Am 18. Juni findet der 2. Veranstaltungstag statt, Ziel ist es, die Wanderungen, Exkursionen und Fahrten an einem Tag zu bündeln, um Unterrichtsausfall insgesamt zu minimieren.</p> <p><b>2. Veranstaltungstag am 18.06.2026: Derzeitige Planung</b></p> <p>5. Jgst.: 5a,b,d: Naturkundemuseum + Planetarium Augsburg  5. Jgst.: 5c,e: Besuch Bauernhof  Jgst. 6: Wanderungen in der Region  Jgst. 7: Exkursion „Spurensuche: Mittelalterliches Mindelheim“  Jgst. 8: Exkursion Benninger Ried  Jgst. 9: Besuch Gedenkstätte Dachau  Jgst. 10: Vortrag Maximilian Brückner (Mi) + 3 Std. klassenweise oder klassenübergreifende Gestaltungen  Jgst. 11: Deutsches Museum (Klassleitungen, Fachschaft Physik)  Q12: StuBo-Modul III: Studienerkundungstag Uni Augsburg</p>

<p><b>Hymnen ab 2026-27</b></p>	<p>(KM) Integration der Hymnen bei schulischen Abschlussfeiern  <b>Ab dem Schuljahr 2026/2027</b> müssen bei festlichen Schulveranstaltungen zur Verleihung von Abschluszeugnissen immer die Bayernhymne und mindestens eine weitere Hymne (deutsche Nationalhymne und/oder Europahymne) in würdig-feierlicher Weise in den Festakt integriert werden. Die Art der Umsetzung, ob die Hymnen beispielsweise vom Band oder von einer Musikgruppe gespielt werden, liegt im Ermessen der Schulleitung und richtet sich nach den Möglichkeiten der einzelnen Schule.  Eine Mitsingpflicht besteht nicht. Durch das Aushändigen von Textblättern soll den Teilnehmerinnen und Teilnehmern der Abschlussfeier jedoch ein textsicheres Mitsingen ermöglicht werden.</p>
<p><b>Besuch im Buchladen</b></p>	<p>(Petra Göppel) Im Rahmen der Aktion „Ich schenk dir eine Geschichte“ zum Welttag des Buches, der jedes Jahr am 23. April stattfindet, besuchten die Kinder der fünften Jahrgangsstufe mit ihren Deutschlehrkräften die örtliche Buchhandlung Lesezeit. Die Inhaberin Frau Althen und ihre Mitarbeiterin Frau Santjohanser hatten ein abwechslungsreiches Programm vorbereitet, das viel Wissenswertes über Bücher enthielt und den Kindern großen Spaß machte. Jedes Kind durfte das Geschenkbuch der diesjährigen Aktion mit dem Titel „Der fliegende Klassenscooter“ am Ende mit nach Hause nehmen.</p> 
<p><b>Umfrage ÖPNV</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Umfrage zum Schulweg und zum Anschluss an den ÖPNV</b></p> <p>Liebe Eltern und Erziehungsberechtigte,  bitte nehmen Sie sich kurz Zeit für eine anonyme Befragung zu Ihrer Zufriedenheit mit dem ÖPNV-Anschluss unserer Schule.  Ihre Rückmeldungen sollen dabei dazu dienen, Probleme zu identifizieren und Verbesserungen anzustoßen.  Die Befragung dauert etwa 3 bis 5 Minuten. Das Befragungsfenster ist bis Freitag, 22.05.2026, geöffnet, das ist der letzte Schultag vor den Ferien.  Für die Teilnahme können Sie den QR-Code links benutzen oder den folgenden Freigabelink anklicken:</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p><a href="https://app.fobizz.com/surveys/surveys/fb964d42-c534-4d3f-bc9e-7e4126816eb6/public_survey_responses/new?token=16fd33ed824774be11a9de56e26f5e9d">https://app.fobizz.com/surveys/surveys/fb964d42-c534-4d3f-bc9e-7e4126816eb6/public_survey_responses/new?token=16fd33ed824774be11a9de56e26f5e9d</a></p>


<b>Übung intensiv</b>	Am <b>Freitag, den 12.06.2026</b> , findet der <b>2. Intensivierungstag für die Jgst. 5 – 7</b> statt. Der Stundenplan wird sich wie folgt gestalten:			
	Stunde	5. Jgst.	6. Jgst.	7. Jgst.
	1. / 2.	Mathematik (Gre; Kb; Sth; Erm; Fa) Differenziertes Wiederholen der Lerninhalte der 5. Jgst. Lernlandschaft 5	Englisch (Hö; H; Sth; Dy) Vorbereitung der mtl. Schulaufgabe Lernlandschaft 6	KdP (Mi / Lou / Sas / Kar) Wie halte ich eine gute und zeitführende Präsentation? Räume 7 A – D
	3. / 4.	Englisch (Pf; Be; Sor; Kol; Wes) Schreibtraining / Mediation (Emails etc.) Lernlandschaft 5	Deutsch (Sig; Erm; Bo; Kr) Vortrag: Dialektvortrag Lernlandschaft 6; MZR	Französisch / Latein (Sel / Tim; Hei / Bre) Fr.: Wiederholung / Übung Lat.: Wiederholung / Übung Räume 7 A – D
5. / 6.	Deutsch (Kr; Pf; Fra; Wig; Gö) Lernkrimis – Grammatikunterricht für echte Detektive Lernlandschaft 5	Französisch / Latein (Lg / Ink; Wd / Ot) Fr.: <u>Exercices de révision</u> Lat.: Wiederholung / Übung Lernlandschaft 6	Mathematik (Kb; Sth; Erm; Wes) Vorbereitung auf den BMT Räume 7 A – D	


### Schulfoto



Großes Kompliment an die SMV und die Verbindungslehrkräfte: Ein Gruppenbild mit über 800 Personen muss erst mal ermöglicht werden. Das Ergebnis kann sich wahrlich sehen lassen! Spätestens zum kommenden Schuljahr wird das Bild den Eingangsbereich der Aula zieren, das alte Schulfoto wandert voraussichtlich in die Mensa.

<b>Rätsel Lösung</b>	<p>(<i>Susanne Mayer</i>) <u>Was passiert im Deutschunterricht in der DaZ-Klasse?</u> Frau Gudelj unterrichtet gerade die Steigerung der Adjektive. Es kommt die Sprache auf das Adjektiv voll. Kann man voll steigern? Hier gehen die Meinungen auseinander. Es kam die Idee auf ein Experiment zu machen. Die SchülerInnen haben mit einer Pipette Wassertropfen auf ein 5 Cent Stück getropft. Zunächst war das 5 Cent Stück mit 10 Tropfen voll. Die Schüler waren hochmotiviert und versuchten diesen Zustand zu überbieten. Sie erreichten mit 22 bzw. 35 Tropfen vollere 5 Cent Stücke. Am vollsten war jedoch das 5 Cent Stück von Eleonora mit 55 Tropfen Wasser! Ergebnis: Das Adjektiv voll lässt sich steigern, auch wenn es semantisch oft ein Absolutadjektiv ist.</p>	
	<p><b>Besuch aus Costa Rica</b> (<i>J. Gürtler-Egger</i>) Die Zeit mit unseren <b>Gästen aus Costa Rica</b> rückt immer näher - vom 25.06.-12.07. werden 19 Schülerinnen und Schüler und zwei Lehrerinnen bei uns zu Besuch sein.</p>	

<p><b>Umfrage digital</b></p>	<p>Seit vielen Jahren arbeitet an unserer Schule eine Gruppe von Lehrkräften an verschiedensten Schulentwicklungsthemen. Einige bewährte Projekte gehen auf die Initiative dieses Teams zurück, zum Beispiel die Intensivierungstage der Unterstufe (s.u.) und die jährlichen, aufeinander aufbauenden Tage zur „Kunst des Präsentierens“.</p> <p>Um die weitere Arbeit der Schulentwicklungsgruppe auf eine breite Datengrundlage zu stützen und <b>Handlungsfelder zu identifizieren, wird in den nächsten zwei Wochen eine große Umfrage unter allen Schülerinnen und Schülern, Lehrkräften und Eltern durchgeführt.</b></p> <p>Wir werden dazu das digitale Befragungstool <b>BETSIE</b> nutzen, das vom Staatsinstitut für Schulqualität und Bildungsforschung München (ISB) für bayerische Schulen entwickelt worden ist. Darin haben wir Fragen aus verschiedenen Bereichen schulischer Belange, schwerpunktmäßig aus den Bereichen Unterrichtsqualität und Wohlbefinden/Schulklima, ausgewählt.</p> <p>Ihre Kinder füllen den Fragebogen in der Schule aus. Das Ausfüllen für Sie als Eltern ist unkompliziert zuhause möglich: Sie erhalten eine E-Mail an die von Ihnen in der Schule hinterlegte E-Mail-Adresse (nicht über den Schulmanager), in der Sie den Link zur Umfrage und Ihre persönliche TAN finden. Es werden dabei keine persönlichen Informationen verknüpft. Ihnen ist hierdurch vom ISB die Anonymität garantiert. Auch bei Ihren Kindern erfassen wir lediglich, ob diese in der Unter-, Mittel- oder Oberstufe sind.</p> <p>Bitte nehmen Sie sich die Zeit und unterstützen Sie uns, indem Sie uns Ihre Erfahrungen und Eindrücke mitteilen! Vielen Dank!</p> <p>Die Teilnahme an der Umfrage ist <b>bis 1. Juni 2026</b> möglich. Informationen zu den Ergebnissen erhalten Sie, sobald die Auswertung erfolgt ist, über die JBG-Info.</p>
<p><b>Klimaschule</b></p> <p><b>Woche</b></p>	<p><i>(Isabelle Marek, AG Klimaschule)</i> In der vergangenen Woche, von Montag, den 16.03 bis Freitag den 20.03 fand die diesjährige Nachhaltigkeitswoche statt. In der vergangenen Woche setzten sich die Schülerinnen und Schüler intensiv mit verschiedenen Aspekten der Nachhaltigkeit auseinander und konnten dabei nicht nur ihr Wissen erweitern, sondern auch aktiv teilnehmen.</p> <p>Am ersten Tag stand zunächst die grundlegende Frage im Mittelpunkt, was Nachhaltigkeit überhaupt bedeutet. Gemeinsam wurden zentrale Begriffe geklärt, ein Bewusstsein für nachhaltiges Handeln geschaffen und die 17 Ziele der Nachhaltigkeit aufgegriffen.</p> <p>Der Dienstag widmete sich dem Thema Mobilität. Bereits am Morgen, noch vor Unterrichtsbeginn, waren der Wahlkurs Umwelt und Klimaschutz sowie engagierte Energielotsen auf dem Parkplatz aktiv und verteilten den Klimafußabdruck des Jbg an die Eltern. Eine besonders erfreuliche Beobachtung dabei: Im Vergleich zum vergangenen Jahr, ist die Zahl der Elektroautos deutlich gestiegen. Schon bei der letzten Nachhaltigkeitswoche, vergangenes Schuljahr, wurde diese Aktion durchgeführt. Der diesjährige Vergleich zeigt somit eine positive Entwicklung zu umweltfreundlicherer Mobilität.</p> <p>An den weiteren Tagen beschäftigten sich die Schülerinnen und Schüler mit Themen rund um Energie sowie Wasser- und Sanitär. Ergänzt wurde das Programm durch kleine Gewinnspiele, die Möglichkeit etwas zu gewinnen, interaktive Stationen und Mitmachaktionen, bei denen geschätzt, getestet und Neues entdeckt werden konnte!</p> <p>Die Woche war voll und ganz geprägt, von einer positiven Atmosphäre, großem Engagement und vielen wertvollen Impulsen für einen nachhaltigeren Alltag. Insgesamt war die Nachhaltigkeitswoche eine gelungene Aktion, die bei allen Beteiligten auf großes Interesse und Begeisterung gestoßen ist.</p> 

	<p><b>Müllsammeln 2026: "Pack mer's – Sauberes Unterallgäu"</b></p> <p>Und wieder hat die Schulfamilie des Joseph-Bernhart-Gymnasiums die Fluren Türkheims von Unrat befreit. Am 25.03.2026 haben wir wieder im Rahmen der Aktion „Pack mer's – sauberes Unterallgäu“, des Landratsamts mitgemacht.</p> <p>Dabei haben sich ca. 150 Freiwillige bei widrigen Wetterbedingungen zum gemeinsamen Müllsammeln getroffen. Hier waren Schülerinnen und Schüler zusammen mit ihren Lehrkräften in und um Türkheim unterwegs und haben wieder eine unerwartet große Menge von ca. 6 m<sup>3</sup> Müll gesammelt.</p> <p>Nach der Reinigung der Flure trafen sich alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer zu einer gemeinsamen Brotzeit an der Schule, die der Türkheimer Lidl und die Firma Manfred Deubler GmbH &amp; Co. KG den Müllsammlerinnen und Müllsammlern spendierte. Abschließend wurden dann noch die <b>kuriosesten Fundstücke</b> (ein Bierfass, Knochen und eine vergammelte Hose) mit Gutscheinen der Dönerbude am V-Markt und „Happy food truck“ ausgezeichnet.</p> <p>Alle Teilnehmerinnen und Teilnehmer hatten abschließend das Gefühl wieder einen großartigen Beitrag für ein sauberes Türkheim geleistet zu haben.</p> <p>Der Wahlkurs Umwelt- und Klimaschutz und das „Team Klimaschule“ bedankt sich bei allen Helferinnen und Helfern und im Besonderen bei den mitwirkenden Lehrkräften.</p>
<p><b>Wahl 2.FS (6.Jgst.)</b></p>	<p>Latein: 58 Französisch: 64</p>

**Termine der kommenden Wochen (14.05. - 12.06.26)**

[📅 Kalender auf Schulmanager](#)

<b>Do, 14.05.</b>	<b>Christi Himmelfahrt (unterrichtsfrei)</b>
So, 17.05.	Theater-Abo: „Die Gewehre der Frau Carrar / Würgendes Blei“ von B. Brecht (Sci)
Mo, 18.05.	<i>geplant: BETSIE-Umfrage 9.Jgst., 4.Std. (AK Schulentwicklung) 📧 JBG-Info 7</i>
<b>18.05.-22.05.</b>	<b>Kolloquium: Erste Prüfungswoche</b>
19.05.-21.05.	Probeunterricht JBG Türkheim (Fa, Sgl, Sig)
20.05.-22.05.	9. Jgst.: Besinnungstage
Do, 21.05.	5. Std.: Verfassungsstunde Jgst. 6, 8, 11
Fr, 22.05.	2./3.Std.: 6.Jgst. Tag der Reanimation (Rot, Auerhammer) Mzwr, Sporthalle 4./5.Std.: 7.Jgst. Tag der Reanimation (Rot, Auerhammer) Mzwr, Sporthalle 6.Std.: 8.Jgst. Tag der Reanimation (Rot, Auerhammer) Mzwr, Sporthalle
Fr, 22.05.	<i>geplant: BETSIE-Umfrage 5.-8.Jgst. (AK Schulentwicklung) 📧 JBG-Info 7</i>
<b>23.05.-07.06.</b>	<b>Pfingstferien</b>
<b>08.06.-12.06.</b>	<b>Kolloquium: Zweite Prüfungswoche</b>
Mi, 10.06.	10. Jgst. Besuch des bayerischen Landtags (33 Schüler, restl. Schüler fahren ans Gericht in MM) (Bo, Fau)
Fr, 12.06.	2. Intensivierungstag (5. - 7.Jgst.) 📧 JBG-Info 7

Alle JBG-Infos des aktuellen Schuljahres sind auf  
[📧 https://gymnasium-tuerkheim.de/service/jbg-info-aktuell/](https://gymnasium-tuerkheim.de/service/jbg-info-aktuell/) abgelegt.

Liebe Grüße  
Josef Reif