

**An die
Erziehungsberechtigten
der Schülerinnen und Schüler
der 9. und 10. Jahrgangsstufe**

Direktorat

Augsburg,
10.09.2024

Intensivierungsstunden der 9. und 10. Klassen im Schuljahr 2024/25

Sehr geehrte Eltern unserer Neunt- und Zehntklässler,

in der Jahrgangsstufe 9 bzw. 10, die Ihre Tochter bzw. Ihr Sohn in diesem Schuljahr besucht, gibt es für die Ausgestaltung der beiden vorgesehenen Intensivierungsstunden eine zentrale Vorgabe: Wir gestalten sie am Gymnasium bei St. Stephan als zwei Wahlstunden (Jgst. 9) bzw. eine Wahlstunde (Jgst. 10). Ihre Tochter bzw. Ihr Sohn wählt aus einem reichhaltigen Angebot von Kursen. Um eine möglichst gleichmäßige Verteilung zu erreichen, bitten wir Sie um die Angabe von zwei gewünschten Kursen (1. bis 2. Wahl), damit wir gleichmäßige Lerngruppen bilden können.

Die Angebote mit dem Kürzel **VU** bieten **V**ertiefung und **U**nterstützung in den Kernfächern, insbesondere den Fremdsprachen, in Jgst. 10 auch in Mathematik. Angebote mit dem Kürzel **TI** widmen sich der Stärkung von **T**alent und **I**nteresse, bauen also Stärken und Neigungen aus. Angebote mit dem Kürzel **PE** fördern **P**ersönlichkeit und **E**ntfaltung, dienen somit der Persönlichkeitsentwicklung durch praktisches, soziales und künstlerisch-ästhetisches Lernen.

Die Wahl erfolgt für ein Schulhalbjahr, zum Halbjahrestermin im Februar wechseln die Intensivierungsgruppen. Ihre Tochter bzw. Ihr Sohn kann erneut wählen und auf diese Weise im Gesamtjahr bis zu vier (Jgst. 9) bzw. zwei (Jgst. 10) Intensivierungsangebote nutzen. Mit der breiten Palette an Angeboten wollen wir nicht nur fachliches Können stützen und weiten, sondern auch soziales und kreatives Lernen betonen und fördern.

Die hier vorliegenden Wahlintensivierungen sind freiwillig wählbar, bauen somit auf Eigenverantwortung und Begabungsentfaltung auf. Sie liegen an den stundenreichen Tagen Montag (6. Stunde) und Donnerstag (6. Stunde) benachbart zur Mittagspause und entzerren dadurch die Stundentafel.

Weiterreichende Details zu unserem Intensivierungskonzept finden Sie auf der Webseite der Schule unter <http://st-stephan.de/intensivierungsangebote/>.

Prüfen Sie die Angebote und übermitteln Sie uns bitte auf dem Wahlzettel diejenigen Kurse, die für Ihr Kind für das erste Schulhalbjahr gewünscht sind. Für Nachfragen steht Ihnen StD Matthias Ferber (0821/324-18503) zur Verfügung.

Den **Rücklauf des Wahlzettels an die Klasseleitung** erbitten wir fristgerecht bis **Dienstag, den 17. September 2024**.

Gymnasium bei St. Stephan

Gallusplatz 2 | 86152 Augsburg | Tel. 0821 324 18 500 | Fax 0821 324 18 505
st-stephan@augsburg.de | www.st-stephan.de

Nach der Einteilung der Gruppen beginnt das Intensivierungsprogramm ab Montag, den 23. September 2024.

Wir strukturieren das Intensivierungskonzept weiterhin so, dass neben den Wahlintensivierungsstunden weitere Förderstunden angeboten sind. Einerseits können somit Neigungen und vielschichtige Interessen verfolgt werden. Andererseits aber können auch durch Krankheit, Versäumnisse und Unterrichtsausfälle entstandene Verständnis- und Lernlücken gezielt angepackt werden. Auf den Auswahllisten finden sich dazu detailliertere Hinweise zur individuellen Nutzung dieses vernetzten Unterstützungs- und Begleitungsangebotes.

Detailliertere Hinweise für die Jgst. 9

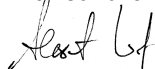
- Gewählt werden kann aus fünf Angeboten für die Jgst. 9 (Montag, 6. Std.) und sieben Angeboten, die für die Jgst. 9 und 10 übergreifend vorliegen (Donnerstag, 6. Std.).
- Die Wahl ist freiwillig, pro Halbjahr können zwei oder eine Intensivierungsstunde belegt werden.
Durch die Unterscheidung in **VU**-, **TI**- und **PE**-Kurse bietet die Auswahl für Ihre Tochter bzw. Ihren Sohn in jedem Fall etwas Passendes.
- Wird vom Förderangebot kein Gebrauch gemacht, sind Sie gebeten, auf dem Rückmeldezettel durch Unterschrift zu bestätigen, dass auf die Chance freiwilliger Förderung verzichtet wird.
- Schülerinnen und Schüler der Modellklasse belegen verpflichtend eine Wahl-Intensivierungsstunden als Vertiefungsprogramm.

Detailliertere Hinweise für die Jgst. 10

- Gewählt werden kann nur für Donnerstag, 6. Std., aus zwei Angeboten für die Jgst. 10 und sieben Angeboten, die für die Jgst. 9 und 10 übergreifend vorliegen.
- Die Wahl ist freiwillig, pro Halbjahr kann eine Intensivierungsstunde belegt werden.
Durch die Unterscheidung in **VU**-, **TI**- und **PE**-Kurse bietet die Auswahl für Ihre Tochter bzw. Ihren Sohn in jedem Fall etwas Passendes.
- Wird vom Förderangebot kein Gebrauch gemacht, sind Sie gebeten, auf dem Rückmeldezettel durch Unterschrift zu bestätigen, dass auf die Chance freiwilliger Förderung verzichtet wird.
- Schülerinnen und Schüler der Modellklasse belegen verpflichtend eine Wahl-Intensivierungsstunden als Vertiefungsprogramm.

Ich möchte Sie dazu einladen, von unserem Wahlkonzept reichlich Gebrauch zu machen und die Gelegenheit zur Förderung und individuellen Zusammenstellung von Angeboten ausgiebig zu nutzen. Für Ihre Mithilfe danke ich Ihnen und wünsche Ihnen zusammen mit Ihrer Tochter bzw. Ihrem Sohn eine gute Entscheidung.

Mit freundlichen Grüßen



OStD Alexander Wolf
Schulleiter

Anlagen: Wahlzettel

Auswahllisten →

Intensivierungsstunde I – Montag, VI. Stunde

Schuljahr 2024/25, 1. Halbjahr:

Angebote 191-195 für die Intensivierungsstunden ausschließlich 9. Klasse

191) Englisch: The Grammar Dungeon **VU**
Dieses Angebot versteht sich als Grammatik-Workshop, in dem jeder Teilnehmer individuell und selbstständig an seinen Stärken und Schwächen arbeitet: Einzelne Bereiche können gezielt wiederholt und geübt werden, aber auch auf hohem Niveau können die Teilnehmer ihre Kenntnis und Verwendung von Strukturen ausbauen und sich beispielsweise auf ein Cambridge Certificate vorbereiten.

In diesem Kurs ist deine Lehrkraft dein Coach. Wir arbeiten mit Übungsbüchern, die im Kurs erworben werden müssen.

192) Politik hautnah und glasklar **PE**
Wir leben in aufregenden Zeiten! Beinahe minütlich erhalten wir neue Nachrichten über den Live-Ticker. Das verlangt dem modernen Menschen – also dir – einiges ab. Doch vieles bleibt vage, unverständlich und geht verloren in der großen Masse von mehr oder weniger wichtigen Meldungen. Tagespolitik versteht man am besten durch das Stellen von Fragen an die Sache und an andere.

In dieser Intensivierung sollt ihr die Möglichkeit bekommen, auf der Grundlage aktueller Artikel und Clips über Politik und Zeitgeschehen zu besprechen, damit ihr die Gegenwart bewusster erleben könnt. Fragen stellen und projektorientiert arbeiten gehört da selbstverständlich mit dazu.

193) 3D-Druck **TI**
Bauteile von Flugzeugen, Design-Möbel oder Bauwerke – viele Gegenstände unseres Lebens werden am Computer geplant. Entspricht der Plan auf dem Bildschirm der Vorstellung des Designers, wird das Werkstück hergestellt und getestet. Anschließend werden wieder am Computer Verbesserungen eingebaut, um das optimale Ergebnis zu erzielen.

→

Dieser Arbeitsprozess der Industrie soll im Intensivierungskurs „3D-Druck“ nachgestellt werden. Mit einfachen CAD-Programmen (computer-aided design) sollen eigene Modelle erstellt und mit dem 3D-Drucker produziert werden. Ist das Werkstück noch nicht perfekt, wird es am Computer nochmals nachbearbeitet und erneut ausgedruckt. Bei den Modellen kann es sich um Dinge aus dem schulischen Leben (z. B. Medaillen für das Sportfest) oder aus dem Alltag (z. B. eine selbstgestaltete Buchstütze oder Handyhülle) handeln.

194) Kunst Plus: **PE**
Experimentelle künstlerische Techniken

Du interessierst dich für künstlerische Techniken und hast Lust etwas ganz Neues auszuprobieren? Wir experimentieren mit unterschiedlichsten Materialien und lassen so überraschende charakteristische Eigenheiten beim Kombinieren mehrerer Techniken entstehen. Von Tusche, Aquarell, Monotypie, Collage, Stoff, großformatigem Zeichnen mit Kohle und dem Benutzen ungewöhnlicher Zeichengeräte kommt alles zum Einsatz, womit man kreativ im Mixed-Media-Stil arbeiten und sein künstlerisches Repertoire erweitern kann.

195) Theater **PE**

In lockernden Übungen vielfältiger Art, in einer zunehmend vertrauten Gruppe und schließlich in einfachen Szenen und Theaterimprovisationen erproben wir die Grundtechniken des Theaters. Wir wollen uns auf interessante Mitspieler einlassen und an uns selbst und den anderen erfahren, dass wirklich jede und jeder in Rollen schlüpfen und somit auch Theater spielen kann. Wir finden spielerisch zusammen. Viel kommt zum Tragen: Wahrnehmung, Vorstellungskraft, Kreativität, Spontaneität, Teamgeist, Freude ...

Hinweis zur Unterstützung bei Verständnisschwierigkeiten und Lernlücken

Zur Überwindung von Lernrückständen in Kernfächern, die aus den vergangenen Jahren herrühren, bieten sich insbesondere die VU-Kurse an (191 in Englisch und 251 in Latein).

Weiterhin nutzen wir auch im Schuljahr 2024/25 Stunden aus dem Intensivierungsprogramm für unsere außerplanmäßigen **Förderkurse**, die am Dienstag und Mittwoch in der VIII. Stunde jeweils fachspezifisch Förderung und zusätzliche Unterstützung anbieten. – Dazu ergeht an die Eltern ein eigenes Informations- und Auswahlblatt. Angeboten ist für Jgst. 9 Mathematik (Dienstag) und für Jgst. 9 und 10 Griechisch (Dienstag).

Dieses aufgefächerte Angebot bitten wir zu beachten und insbesondere jetzt für das neue Schuljahr zu nutzen: Durch die Verteilung der verschiedenen Unterstützungsangebote über die Wochentage kann in mehreren Fächerkombinationen eine individuelle Lernbegleitung zusammengestellt werden.

Intensivierungsstunde II – Donnerstag, VI. Stunde

Schuljahr 2024/25, 1. Halbjahr:

Angebote **251-257** für die Intensivierungsstunden 9. und 10. Klasse jahrgangsstufenübergreifend

251) Lateinisches Wiederholungsprogramm VU

Du hast den Lateinlehrgang abgeschlossen, aber trotzdem sehnst du dich nach mehr Überblick im Dickicht der lateinischen Grammatik. Ergreife die Chance! Arbeite noch einmal schwerpunktmäßig durch: Gliedsätze, AcI und NcI, Partizipialkonstruktionen (Part. Coni. / Abl. Abs.), Gerund / Gerundiv, Konjunktivgebrauch u.a. Arbeitsgrundlage für den Kurs ist eine Selbstlernmappe (Materialpreis 5.- €), die dich 15 Stunden lang begleitet – und anschließend auch mehrfach durchlaufen werden kann. Der Lehrer steht als individueller Betreuer voll zur Verfügung, da ja mit EVA-Material gearbeitet wird (EVA = EigenVerantwortliches Arbeiten).

252) Archäologie in und um St. Stephan TI

Unser altherwürdiges Lehrinstitut steht auf historischem Boden: Bereits die Römer hatten an diesem Platz ein Legionslager, die spätere Hauptstadt Rätiens hat unter unseren Füßen Forum, Markthallen und Thermen hinterlassen. In unserem Archäologie-Kurs wollen wir diese Spuren erkunden, uns in manches archäologische Detail tiefer einarbeiten und möglicherweise sogar unter die Grasnarbe schauen. Es gibt unglaublich viel zu entdecken!

253) Debattieren: Die Kunst des Überzeugens PE

Beim Debattieren geht es um den Erwerb von Argumentationsfähigkeiten und um die verbale Auseinandersetzung mit aktuellen Themen aus Politik, Kultur und Gesellschaft. Mit den unterschiedlichsten Methoden werdet ihr fit in Gesprächs- und Ausdrucksfähigkeit und im Durchsetzungsvermögen. Die Fähigkeit, gut argumentieren zu können, ist in nahezu allen Lebenslagen hilfreich. Im Alltag könnt ihr euer Gegenüber besser von euren Ansichten und Zielen überzeugen. Darüber hinaus erlangt ihr viel mehr Sicherheit in eurem Auftreten. Deshalb: Mitmachen lohnt sich!

254) Was geht da denn ab?! – Analyse aktueller wirtschaftlicher und rechtlicher Themen TI

In unserer Intensivierungsstunde nehmen wir tagesaktuelle wirtschaftliche und rechtliche Themen auseinander und analysieren diese. Warum entscheidet sich ein Unternehmen so?

Was bezweckt die Regierung mit dieser wirtschaftspolitischen Entscheidung und warum finden es die politischen Gegner schlecht? Wie könnte ein Gericht bei einem aktuellen Fall entscheiden? Welche Auswirkung hat unser Verhalten auf Wirtschaft, Gesellschaft und Klima?

Das könnten Fragen sein, die wir für uns an aktuelle Themen stellen und beantworten.

255) Informatik Plus: Vernetzte Rechner TI

In diesem Kurs sollen die Grundlagen zur Vernetzung von Computern gelegt werden. Dabei ist der Aufbau eines kleinen Netzwerks mit Servern geplant, auf die Clients zugreifen können. Sicherheitsaspekte wie Verschlüsselung und Firewalls werden ebenso behandelt. Auch ein kleiner Ausflug in paralleles Rechnen ist denkbar.

256) Physik Plus: Praktische Physik TI

Dieser Kurs richtet sich an interessierte Schülerinnen und Schüler, die gerne auch praktisch arbeiten und noch mehr Versuche zur Physik durchführen möchten.

Dazu werden einerseits ausgewählte Experimente von Schülern selbst durchgeführt, wobei gerne auf Schülerwünsche eingegangen wird. Andererseits durchforsten wir gemeinsam die schulische Physiksammlung auf der Suche nach spannenden Experimenten und Geräten und basteln beispielsweise unsere eigene Rakete.

257) Chemisches Praktikum TI

Dieser Kurs bietet den Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, das theoretisch erworbene Wissen im Fach Chemie auch praktisch auszuprobieren. Es werden Inhalte des Unterrichts vertieft und weitergeführt.

Der Schwerpunkt liegt auf dem selbstständigen Experimentieren. Dabei werden die vielfältigen Arbeitstechniken der Naturwissenschaft vorgestellt und die Schülerinnen und Schüler lernen alle klassischen Laborgeräte kennen – und bringen all das zur praktischen Anwendung.

Angebote **201-202** für die Intensivierungsstunden ausschließlich 10. Klasse

201) Englisch: Conversation VU

Die Teilnehmenden trainieren in entspannter Atmosphäre und anhand verschiedenster Sprechsituationen ihre mündlichen Kompetenzen in der englischen Sprache und entwickeln sie an schülerorientierten Themen weiter.

Die Förderung des flüssigen und idiomatischen Englischsprechens steht genauso im Fokus wie die Vermittlung von interkultureller Kompetenz – alles Aspekte, die eine erfolgreiche Kommunikation in der Fremdsprache begünstigen.

Begeisterung für die englischsprachige Welt ergibt sich dabei ganz von selbst.

202) Mathe Basis VU

Du möchtest dein für dieses Jahr notwendige Basiswissen aus der 8./9. Klasse auffrischen, wiederholen und vertiefen? Dann bist du in diesem Kurs genau richtig. In kleinen Lerneinheiten unterstützen wir dich dabei, das Wichtigste anhand von Beispielen einzuüben.

Es besteht auch die Möglichkeit, Fragen zum aktuellen Stoff der 10. Klasse zu stellen. Damit bist du bestens gewappnet für die Anforderungen im Mathematikunterricht der folgenden Oberstufenjahrgänge.