

An die Eltern der Klassenstufe 7

Profilwahl für die Klasse 8

01.03.2021

Sehr geehrte Eltern,

wie Sie wissen, steht zum Ende dieses Schuljahres für Ihren Sohn/ Ihre Tochter die Wahl eines Profils für die Klassenstufen 8 bis 10 an. Im sprachlichen Profil bieten wir die Fremdsprachen Latein oder Russisch an, im naturwissenschaftlichen Profil erhalten die Schüler/innen das fächerübergreifende Hauptfach NWT (Naturwissenschaft und Technik). Alle drei Fächer werden in den Jahrgangsstufen 8, 9 und 10 mit jeweils vier Wochenstunden als Kernfach unterrichtet.

Die Einzelheiten dazu möchten wir Ihnen genauer erläutern. Leider kann es wegen der Corona-Pandemie keine Präsenzveranstaltung wie in den letzten Jahren geben. Im Folgenden finden Sie die wichtigsten Informationen zu den einzelnen Fächern im Überblick. Auf unserer Homepage finden Sie unter Bildungsangebote >>Schulprofil je eine PPT über die Fächer Latein, Russisch und NWT. Zusätzlich dazu stehen die drei Fachvorsitzenden (Frau Albrecht für Latein, Frau Heronimus für Russisch, Frau Wiese NWT) auf Moodle für individuelle Fragen bereit. Über die Einzelheiten in diesem Zusammenhang werde ich noch in einem gesonderten Schreiben informieren.

Latein als Profilmfach:

Von der 8. Klasse an können die Schüler/innen das Fach Latein belegen. Als Mutter aller romanischen Sprachen und Quelle zahlreicher anderer Sprachen bietet das Fach Latein sprachlich, geschichtlich und gesellschaftswissenschaftlich interessierten Schüler/innen die Möglichkeit, eine Sprache zu erlernen, aber gleichzeitig auch die antike Lebenswelt und deren Auswirkungen auf unsere heutige Lebens- und Wertewelt und Gesellschaft kennenzulernen. Durch das Erlernen der lateinischen Sprache festigen die Schüler/innen ihre Grammatikkenntnisse in Deutsch als auch in den bisher erlernten Sprachen und entwickeln durch die Übersetzungsarbeit ein gezieltes Sprachbewusstsein. Zum Ende der 10. Klasse kann das Latinum in einer zusätzlichen Prüfung erworben werden, das als Studienzugangsberechtigung für einige Fächer an der Universität benötigt wird.

Russisch als Profilmfach:

Dem Schüler, der bereits Englisch und Französisch lernt, wird mit dem Fach Russisch die Gelegenheit geboten, sich den Sprach- und Kulturraum Osteuropas zu erschließen. Wer einmal Russisch gelernt hat, kann sich auch leichter in andere slawische Sprachen einarbeiten wie Tschechisch, Polnisch, Kroatisch, Serbisch, Bulgarisch, Slowenisch ...

Die kyrillische Schrift lernen die Schüler leicht innerhalb weniger Wochen. Mit seinen klar abgegrenzten Strukturen schult das grammatische System der russischen Sprache die Beobachtungs- und Kombinationsfähigkeit. Methodisch wird Russisch wie die anderen modernen Fremdsprachen unterrichtet. Neben der Verständigung in Alltagssituationen werden Kenntnisse über Land und Leute vermittelt. Mit zunehmender Sprachfertigkeit gewinnen die Schüler Einblick in für Russland typische Denkweisen und Lebensformen. Man liest Texte älterer und zeitgenössischer Autoren, man lernt Filme kennen oder befasst sich auch mit anderen russischen Massenmedien.

Seite 1 von 2

Natürlich will nicht jeder, der Russisch lernt, gleich Diplomat, Professor für Slawistik, Dolmetscher oder Russischlehrer werden. Russischkenntnisse sind auch in technischen und kaufmännischen Berufen von Vorteil. Schon jetzt haben viele deutsche Unternehmen Handelsbeziehungen zu Russland oder Niederlassungen dort. Russland ist ein wichtiger Handelspartner für Deutschland.

NWT als Profulfach:

NWT ähnelt in seiner Struktur dem Fach Naturphänomene, das die Schülerinnen und Schüler alle in Kl. 5 und 6 hatten. NWT verknüpft die Inhalte der Naturwissenschaften, der Geografie, der Informatik und der Mathematik mit technischen Aspekten der Ingenieurwissenschaften. Die im NWT-Unterricht behandelten Themen sind daher fachübergreifend aufgebaut.

Die Schülerinnen und Schüler bearbeiten im NWT-Unterricht nach einer Qualifizierungsphase zunehmend selbstständig Projekte. Hierzu erlernen sie wichtige Arbeitsweisen, wie beispielsweise technisches Zeichnen, einfache Holzbearbeitung, Tabellenkalkulation, Programmieren von Mikrocontrollern, CAD usw., die dann in den praktischen Projekten (auch im Rahmen von Wettbewerben oder Exkursionen) angewandt werden.

NWT ist das ideale Profulfach für Schülerinnen und Schüler, die sich für Naturwissenschaften und Mathematik interessieren und gern forschen und tüfteln.

Ich empfehle Ihnen dringend, auch unsere anderen angebotenen Informationsmöglichkeiten wahrzunehmen, um Fehlverhalten aus Unkenntnis zu vermeiden.

Mit den besten Grüßen

Gez.
OStD Christoph Zänglein
Schulleiter