

Schönwerth-Realschule

- ein Ort, eine Gemeinschaft -
- für DEINE Zukunft und DEINEN Erfolg -



Herzlich willkommen!

Infoveranstaltung Übertritt



Programm

- Die bayerische Realschule
- Übertritt und Anmeldung
 - Übertritt aus der 4. Klasse
 - Probeunterricht
 - Übertritt aus der 5. Klasse
 - Anmeldung
- Die Schönwerth-Realschule



Schönwerth-Realschule
Amberg

*Innovativ.
Kreativ.
Digital.*

Deine Schule für morgen.

Die bayerische Realschule



Die Realschule



Die Realschule vermittelt eine erweiterte Allgemeinbildung und unterstützt die Schülerinnen und Schüler bei der beruflichen Orientierung.



Der Unterricht in der Realschule ist deshalb von einer engen Verbindung von Theorie und Praxis geprägt.

Das Profil der bayerischen Realschule



Die Realschule

- vermittelt eine überdurchschnittliche Allgemeinbildung,
- berücksichtigt individuelle Begabungen und Interessen,
- ist berufsvorbereitend und praxisorientiert,
- ermöglicht den Zugang zu Fachabitur / fachgebundener und allgemeiner Hochschulreife.

Unterricht

Fächerspiegel



Unterrichtsfach	Jahrgangsstufe	
	5	6
Religion / Ethik	2	2
Deutsch	5	5
Englisch	5	4
Geschichte	-	2
Geographie	2	2
Mathematik	5	5
Biologie	2	2
Informationstechnologie	2	2
Sport	2	2
Musik	2	2
Kunst / Werken	2	2
Profilfach	1	-
Gesamtstundenzahl	30	30

Wahlpflichtfächer

Da die Realschule eine allgemeinbildende Schule ist, unterscheiden sich die einzelnen Gruppen nur in wenigen Fächern.



- Neigungs- und begabungsgerechte Ausbildungsrichtungen
- Wahlpflichtfächergruppen mit verschiedenen Bildungsschwerpunkten
- Erfahrungswelt der Schülerinnen und Schüler als Ausgangspunkt
- Praxisbezug und Wissenschaftsorientierung
- Berufswahlvorbereitung



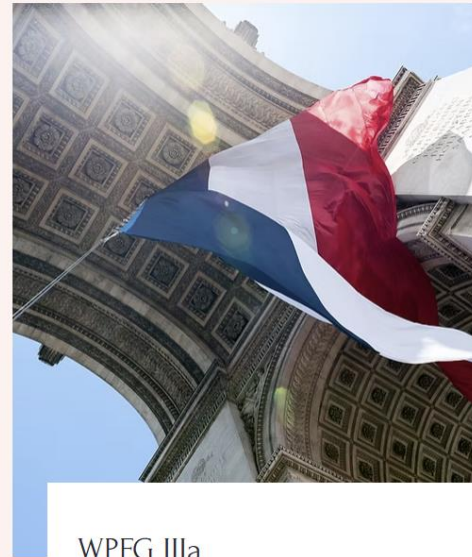
Wahlpflichtfächergruppen



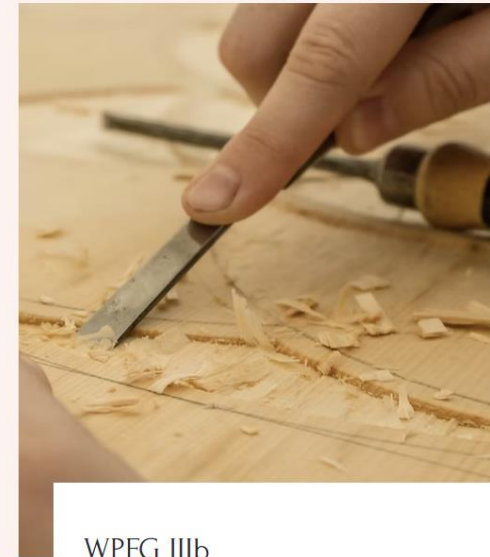
WPFG I
mathematisch-
naturwissenschaftlich



WPFG II
kaufmännisch-
wirtschaftlich



WPFG IIIa
sprachlich
(Französisch)



WPFG IIIb
künstlerisch-gestaltend
(Werken)



Wahlpflichtfächergruppen



WPFG I

- 7 => Physik
- 8 => Chemie
- 9 => WR
- 10 => PuG



WPFG II

- 7 => BWR
- 8 => Physik
- 9 => Chemie, WR
- 10 => PuG



WPFG IIIa

- 7 => Französisch, BWR
- 8 => Physik
- 9 => Chemie, WR
- 10 => PuG



WPFG IIIb

- 7 => Werken
- 8 => Physik
- 9 => Chemie, WR
- 10 => PuG

Abschlussprüfung

WPFG I	Deutsch	Englisch	Mathematik	Physik
WPFG II	Deutsch	Englisch	Mathematik	BWR
WPFG IIIa	Deutsch	Englisch	Mathematik	Französisch
WPFG IIIb	Deutsch	Englisch	Mathematik	Werken

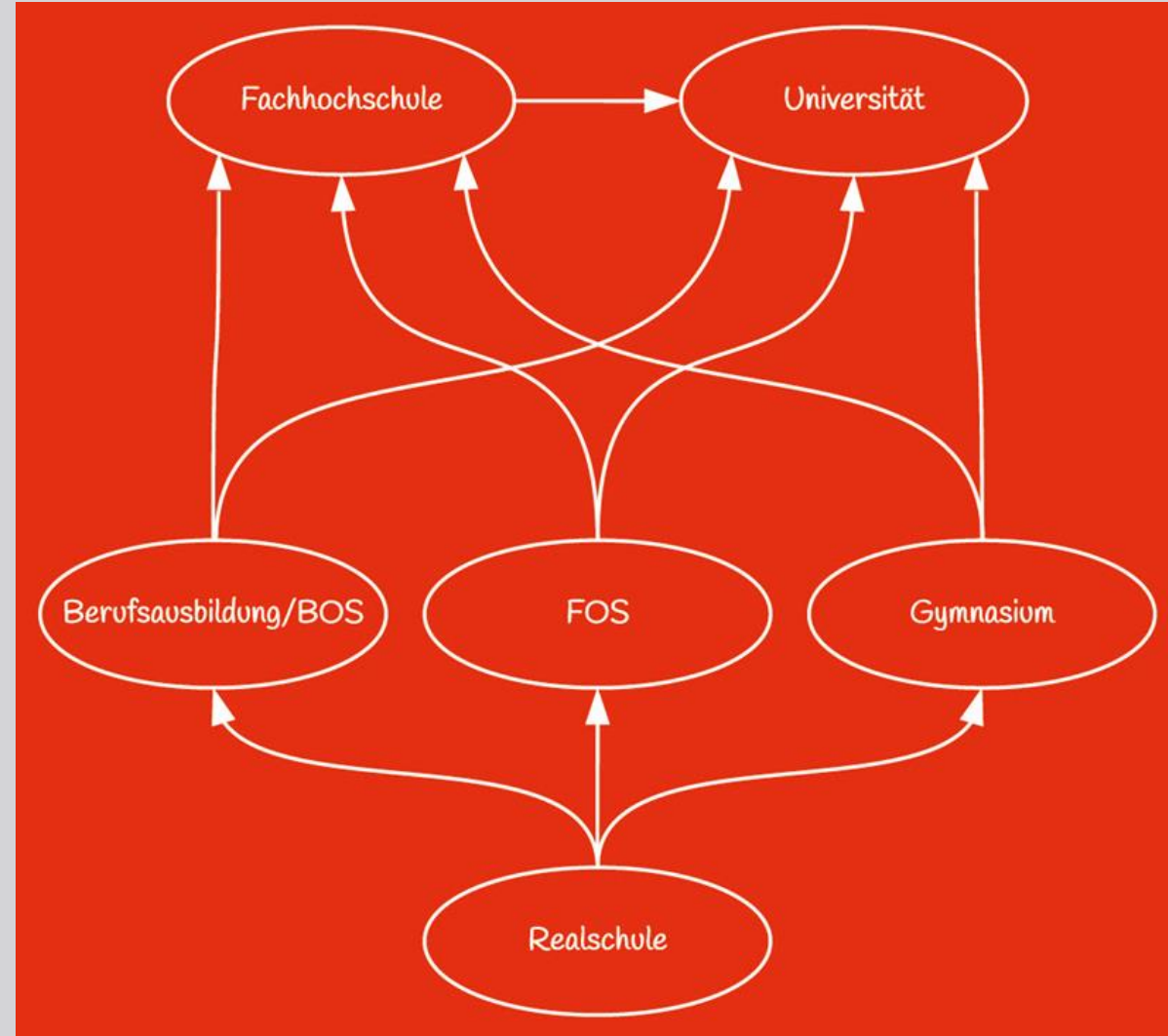
- Am Ende der 10. Klasse steht für alle Schülerinnen und Schüler eine schriftliche Abschlussprüfung.
- Die Abschlussprüfung besteht aus den Fächern Deutsch, Englisch, Mathematik und dem spezifischen Profulfach.

- Besonderheit der WPFG IIIa (Französisch):
Bei einer erfolgreichen Abschlussprüfung in Französisch benötigt man zur Erreichung der allgemeinen Hochschulreife keine zweite Fremdsprache mehr.
- Freiwillige Abschlussprüfung in Informationstechnologie



Anschluss an die Realschule

Grundsätzlich stehen Ihrem Kind mit dem Realschulabschluss nicht nur alle beruflichen, sondern auch so gut wie alle schulischen Wege bis hin zur Allgemeinen Hochschulreife offen.

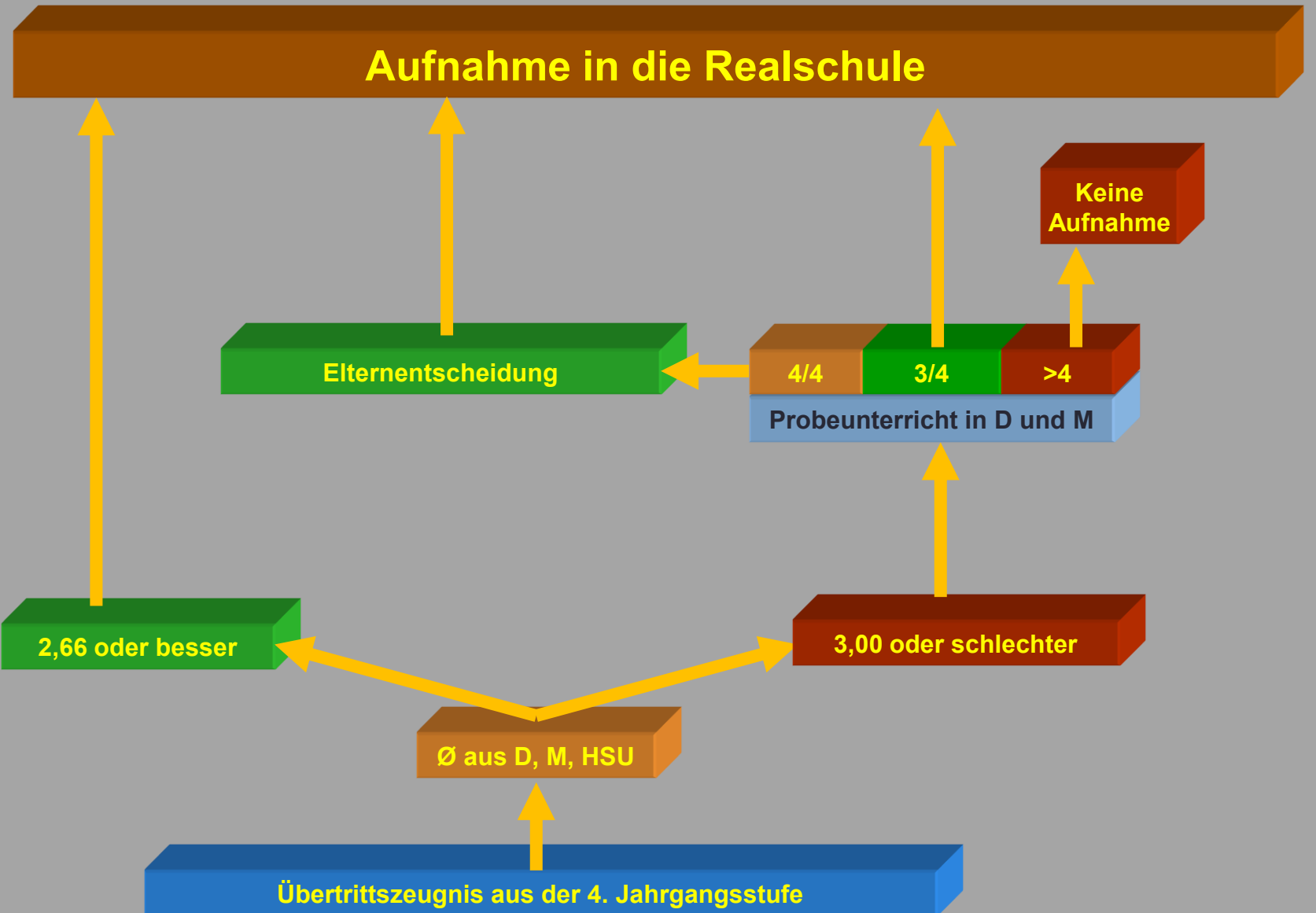


Anmeldung & Übertritt





Übertritt aus der Grundschule



Probeunterricht

19. bis 21. Mai 2026

- Treffpunkt am 19. Mai:
08:10 Uhr in der Aula
des Hauptgebäudes
- Unterrichtsbeginn:
08:15 Uhr
- Unterrichtsende:
11:30 - 11:50 Uhr



1. Tag

Unterrichtsgespräche Deutsch und
Mathematik

Schriftlich: Mathematik (Teil 1), Aufsatz,
Lesekompetenz

2. Tag

Unterrichtsgespräche Deutsch und
Mathematik

Schriftlich: Mathematik (Teil 2),
Rechtschreibung, Sprachbetrachtung

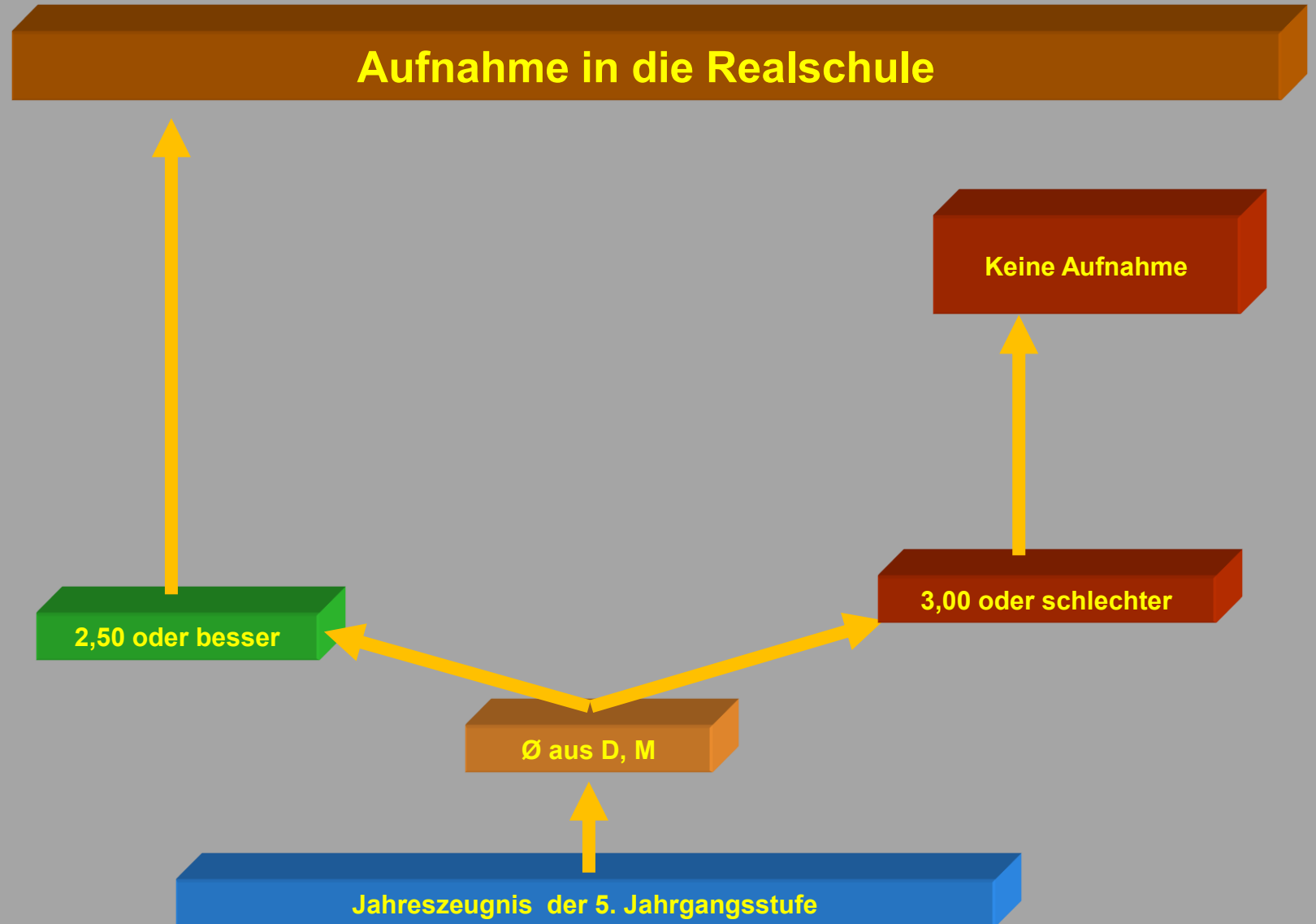
3. Tag

Unterrichtsgespräche Deutsch und
Mathematik



Übertritt

aus der
Mittelschule



Anmeldung

11. bis 15. Mai 2026

- Bitte nutzen Sie die Online-Anmeldung.
- Alle notwendigen Daten werden am Computer eingegeben.
- Die ausgefüllten Unterlagen schicken Sie per Post oder bringen diese unterschrieben zur Anmeldung mit.



Erforderliche Unterlagen

- Ausdruck der gesamten Online-Anmeldung und ggfs. Erfassungsbogen zur Schülerbeförderung
- Geburtsurkunde oder Stammbuch (in Kopie)
- Übertrittszeugnis (im Original)
- ggf. Nachweis über Masernimpfschutz
- ggf. Sorgerechtsbeschluss
- ggf. Bescheinigung über Legasthenie, LRS

Altersbeschränkung

Für den Übertritt in die 5. Klasse der Realschule gilt folgende Altersgrenze:

Ihr Kind darf zum Eintritt zum Schuljahr 2026/27 nicht vor dem 01.10.2014 geboren sein!

Die Schönwerth-Realschule



Schule & Unterricht

modern und zukunftsorientiert



Die Schönwerth-Realschule bietet eine breite Palette an Fächern und außerschulischen Aktivitäten, um die Schülerinnen und Schüler bestmöglich auf ihre Zukunft vorzubereiten.

Wir legen Wert auf individuelle Förderung, ein angenehmes Lernumfeld und ein respektvolles Miteinander.

Schule & Unterricht

modern und zukunftsorientiert



Helle und freundliche Räume sowie modernste Ausstattung



- Digitale Klassenzimmer
- Moderne Fachräume
- 3-fach-Sporthalle
- Ganztagesbereich mit Mensa
- Schülerbibliothek
- Großzügige Außenanlagen



Schule & Unterricht

modern und zukunftsorientiert



- Zeitgemäßer, effektiver Unterricht
- Vorbereitung auf eine berufliche Ausbildung als auch auf den Besuch weiterführender Schulen
- Möglichkeit des Erwerbs international anerkannter Zertifikate
- Bilinguale Klasse im Fach Geografie ab der 7.Klasse
- Berufsorientierung als zentrales Anliegen
- Soziales Engagement (Schulsanitäter, Buslotsen, Pausenhelfer, SMV-Helferteam)

Digitale Bildung



„Digitale Schule der Zukunft“

Realschule ist ein Zukunftsmotor für die digitale Bildung

Ziel: Vermittlung digitaler Fähigkeiten und Werkzeuge, um in der heutigen Welt erfolgreich zu sein

Digitale Bildung

Ausstattung an der SRS



- Jeder Schüler hat ein eigenes iPad (1:1 Ausstattung)
- Touchscreen in allen Klassenzimmern
- WLAN in allen Räumen
- Digitale Bücher
- Kostenfreier Office365-Zugang
- Div. digitale Tools

Digitale Bildung

SRS - Digitale Schule der Zukunft



- Interaktiver Unterricht
Innovative Lernmethoden z.B. durch Apps und Einsatz von KI
- Digitale Heftführung
Kaum kopierte Arbeitsblätter
Individuelle Rückmeldungen durch Lehrkräfte
- Informationstechnologie als Unterrichtsfach bereits ab der 5. Klasse
Beste Vorbereitung auf die digitale (Berufs-)Welt
- Medienführerschein in den Klassen 6 – 9
Sicherer Umgang mit den neuen Medien

KOMPASS-Schule

KOMPETENZ AUS STÄRKE und
SELBSTBEWUSSTSEIN



- Suche nach den individuellen Stärken
- Individueller Lernweg
- Wege im Umgang mit auftretenden „Lern“schwierigkeiten
- Blick für neue Erfahrungen
- Individuelles Fördern und Fordern
- Optimale Vorbereitung auf die Zukunft

Stärkenorientierung und Future Skills im Fokus

- Eine moderne Bildung, die auf die individuellen Stärken und Fähigkeiten eingeht und auf die Anforderungen der Zukunft vorbereitet, ist unser Anspruch.
- Wir wollen auf diese Herausforderungen bestmöglich vorbereiten, indem wir nicht nur Wissen vermitteln, sondern auch die Entwicklung von Charakterstärken und Future Skills fördern.



Kompetenzen Werte Haltungen Formate & Tools

- KOMPASS
(Entwicklung von Kompetenzen und individuelle Unterstützung bei der Berufsorientierung)
- LemaS
(Förderung von Leistungspotenzialen und Talenten)
- PERMA
(Fokus auf die Stärkung der Persönlichkeit und des persönlichen Wohlbefindens)

Unsere Profile

In den Jahrgangsstufen 5 und 6
Einblicke in vielfältige Bereiche
gewinnen – ganz ohne
Notendruck



➤ Künstliche Intelligenz



➤ Stärkenorientierung



➤ Finanzbildung & BNE



➤ Musik



➤ MINT



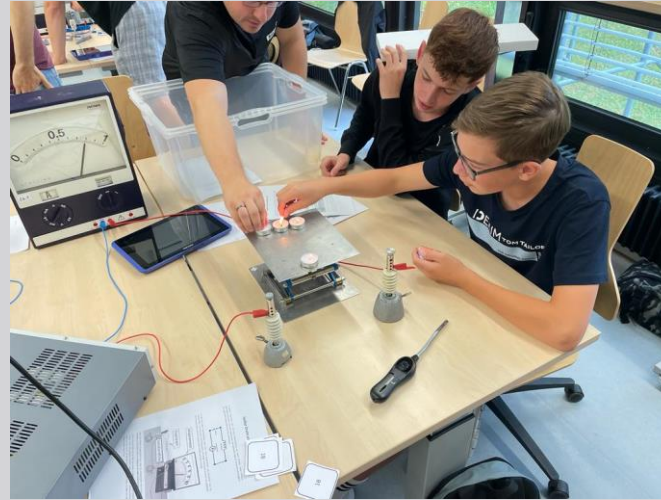
Individuelle Förderung & Unterstützung

- Wir bieten Schülerinnen und Schülern ein umfangreiches Unterstützungssystem.

- Schuleigene Schulpsychologin sowie Sozialpädagogin
- Förder-/Ergänzungsunterricht
- „Lernen lernen“
- Schüler-Tutorensystem

MINT-Schule

Förderung der Kompetenzen in den Bereichen Mathematik, Informationstechnologie, Naturwissenschaften und Technik



- Ab der 5. Jahrgangsstufe
- Moderne Fachräume
- Schülerexperimente



Offenes Ganztagesangebot



- Jahrgangsstufen 5 bis 9
- Wahlweise zwei bis vier Tage
- Von 13:00 Uhr bis 16:00 Uhr
- Gemeinsames Mittagessen
in der Mensa
(*Weber Ammerthal*)
- Betreuung während der
Hausaufgaben
- Freizeitangebot



Wahlunterricht

Breites Spektrum an
Wahlfächern bietet
vielfältige
Möglichkeiten zur
individuellen
Weiterentwicklung.



A word cloud of elective subjects. The central and largest word is 'Wahlfächer' in light green. Other words are arranged around it in various colors and sizes: 'Mathechecker' (dark purple), 'Schulband' (green), 'Medienchecker' (purple), 'Schulchor' (yellow-green), 'Handball' (dark red), 'Schach' (red, oriented vertically), 'Schulspiel' (teal), '3DDruck/Lasercutting' (yellow-green), and 'Literaturarbeitsgruppe' (teal).

Schulchor Medienchecker
Mathechecker Schulband
Wahlfächer
Schulspiel Handball
3DDruck/Lasercutting
Literaturarbeitsgruppe
Schach

Sportliche Aktivitäten

In Wahlfächern und durch Kooperation mit Amberger Vereinen können die Schülerinnen und Schüler ihre Stärken zeigen.



**Oberpfalzmeister
3. Bayerischer Meister**



**Oberpfalzmeister
3. Bayerischer Meister**



**Bayerischer Meister
2. Deutscher Meister**



**Stadtmeisterschaft
Bezirksfinale**



Bezirksfinale



Regionalentscheid

Projekte

Förderung grundlegender
Kompetenzen für die
Persönlichkeitsentwicklung
und das spätere Berufsleben

Berufliche Orientierung:

- Kooperation mit der Handwerkskammer (Potentialanalyse / Werkstattwoche)
- Berufswahlseminar
- Betriebsbesichtigungen
- Einzelberatungen durch Fr. Feil (Arbeitsagentur)
- Jugendwirtschaftsgipfel



Projektpräsentation in der 9. Jahrgangsstufe

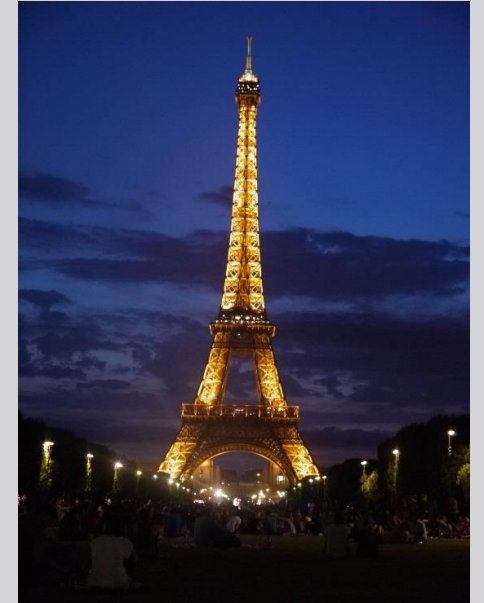
- Mehrwöchige Arbeitsphase in Kleingruppen mit anschließender Präsentation



Fahrten

Schulfahrten bereichern den Schulalltag und ermöglichen nachhaltige Erfahrungen, die junge Menschen in ihrer Persönlichkeitsentwicklung stärken.

- Schullandheim (5. Klasse)
- Schulsikikurs (7. Klasse)
- Englandfahrt (9. Klasse)
- Frankreichfahrt (9. Klasse)
- Abschlussfahrt (10. Klasse)



Die SRS



bietet noch

viel mehr!





UNSERE ADRESSE
Fuggerstr. 15
92224 Amberg

E-MAIL-KONTAKT
sekretariat@fxvs.de

RUFEN SIE UNS AN
+49 (0) 9621 915650

ÖFFNUNGSZEITEN
Montag - Donnerstag:
07:45 - 15:45 Uhr
Freitag:
07:45 - 13:45 Uhr

Öffnungszeiten in den Ferien
(ausgenommen Weihnachts- und Sommerferien)
Mittwoch
10:00 - 12:00 Uhr

www.srsamberg.de



**50-Jahr-Feier -
Tag der offenen Tür
29.07.2026
ab 14:00 Uhr**



Besuchen Sie uns auf unserer Homepage...



.... und folgen Sie uns auf Instagram!





Vielen Dank für Ihr Interesse!

**Für weitere Fragen stehen wir Ihnen
gerne zur Verfügung.**

