

Wahlpflichtkurse Jahrgang 8

Kursinformation (Stand 26.04.2018)

Liebe Schülerinnen und Schüler,

sofern ihr nicht im letzten Schuljahr eine Fremdsprache als Wahlpflichtkurs gewählt habt, könnt ihr euch für die 8. Klasse in einen neuen Kurs einwählen.

Bitte lasst euch bei der Kursauswahl von euren Klassenlehrkräften beraten und beachtet dabei, dass ihr euren diesjährigen Kurs nicht noch einmal belegen dürft.

Ich wünsche Euch viel Erfolg bei der Durchsicht und Auswahl des Angebotes.

gez. Kristin Erlenmaier

– Koordinatorin für individuelle Förderung –

Allgemeine Informationen

Im Wahlpflichtbereich findet sowohl Praxis als auch Theorie statt. Es werden in allen Kursen zur Notenfindung die Bereiche

Fachpraxis (Produkt),

Fachtheorie (Lernkontrolle) und

Schlüsselkompetenzen (Arbeits- und Sozialverhalten während des Unterrichts)

bewertet.

Aufgrund begrenzter Gruppengrößen und Raumkapazitäten kann es sein, dass bei zu großer Anwahl einzelner Angebote ein Auswahlverfahren unter den Teilnehmenden stattfinden muss. Einjährige Kurse können grundsätzlich nur einmal angewählt werden, da sich das Angebot inhaltlich im nächsten Jahr wiederholt.

Organisation der Einwahl

Die Einwahl erfolgt in der Schule über das lanis-online-Portal.

Die Eltern erhalten eine Information über die Wahl, die unterschrieben an die Klassenleitung zurückgegeben wird.

Kursorganisation

Alle Kurse außer den Fremdsprachen sind einjährig, nach einem Jahr erfolgt eine Neuwahl.

Eine erneute Einwahl in den gleichen Kurs im nächsten Schuljahr ist nicht möglich.

Kurse im Wahlpflichtbereich I sind in der Regel dreistündig, die Fremdsprachen sind vierstündig.

Arbeitslehre

Im Rahmen dieses Wahlpflichtangebotes sollen die wechselseitigen Zusammenhänge zwischen Technik, Wirtschaft und Beziehung zwischen Mensch und Umwelt aufgezeigt werden.

Du erhältst erste Einblicke in verschiedene Berufsfelder. Daher sollte der jeweilige Fachbereich deinen Interessen entsprechen. Die vier Bereiche können jeweils für ein Jahr, in Stufe 7,8 und 9 gewählt werden. Für alle Bereiche sind 30,- € Materialkosten zu Beginn des Schuljahres zu zahlen.

Holz

Du interessierst dich für holzverarbeitende Berufe wie z.B. Tischler/in, Schreiner/in und möchtest handwerklich und körperlich arbeiten. Du hast Interesse, Produkte aus dem Werkstoff Holz zu planen, zu zeichnen, zu berechnen und zu bearbeiten/herzustellen.

Metall

Du interessierst dich für metallverarbeitende Berufe z.B. Metallbauer/in und möchtest handwerklich und körperlich arbeiten. Du hast Interesse, Produkte aus verschiedenen Metallwerkstoffen zu planen, zu zeichnen, zu berechnen und zu bearbeiten/herzustellen.

Textil

Du interessierst dich für die Berufe z.B. Modenäher/in, Modeschneider/in, Design und möchtest Textilien gestalten. Du hast Interesse, Produkte aus den verschiedenen Stoffen, zu planen, zu zeichnen, zu berechnen und zu bearbeiten/herzustellen.

Ernährung

Du interessierst dich für die hauswirtschaftlichen- und Lebensmittel verarbeitenden Berufe z.B. Hauswirtschafter/in, Bäcker/in, Koch/Köchin und möchtest handwerklich und körperlich arbeiten. Du hast Interesse, Produkte aus Lebensmitteln zu planen, zu berechnen und zu bearbeiten/herzustellen.

EDV/Bürokommunikation

Der sichere Umgang mit dem Computer wird heute von nahezu allen Berufsgruppen verlangt. Ziel dieses Kurses ist es, sich in den wesentlichen Bereichen die nötigen Kompetenzen anzueignen. Dazu werden folgende Themen behandelt:

sicherer Umgang mit dem Computer/strukturierte Ablage von Daten /Gestalten von Dokumenten mit Texten und Bildern/Tabellenkalkulation/Erstellen einfacher Präsentationen/Internetrecherche/ Persönliche Daten und Kommunikation im Netz/Grundlagen im Zehnfingersystem.

Naturwissenschaften

Fliegen – von der Urlibelle bis zum Space Shuttle

Können wir Menschen die Schwerkraft überwinden? Wie das gehen kann, demonstrieren wir in physikalischen Versuchen, wir machen Experimente mit Luft, bauen Flugkörper nach und testen verschiedene Flugarten.

Um zu verstehen, warum Vögel so gute Flieger sind, untersuchen wir ihren Körperbau. Außerdem werden wir einen Flughafen oder eine Modellbausammlung von Flugkörpern besuchen.

Cola – ein Getränk und viele Fragen

Macht Cola dick? Schmeckt sie auch ohne Farbe? Gibt es Geheimrezepte für Cola? Desinfiziert sie?

Zersetzt sie Fleisch? Wie macht man Cola-Bärchen? Was hat ein Horrorfilm mit einer Cola gemeinsam?

Auf diese und andere Fragen suchen wir mit Experimenten und Fachbüchern eine Antwort!

Vom Kühkopf bis zur Bergstraße

Mit diesem Wahlpflichtangebot soll dir die Möglichkeit gegeben werden, die Natur um dich herum auf neue Art kennen zu lernen.

Wir erforschen Tiere, Pflanzen und Landschaft in unserer Region und wollen uns auch fragen, wie wir Menschen in diesen Lebensraum eingreifen. Dafür werden wir uns regelmäßig in der Natur aufhalten.

Du solltest Spaß daran haben dich intensiv und engagiert in Theorie und Praxis mit der Natur und dem menschlichen Einfluss auseinander zu setzen.

Forscherwerkstatt

Die Teilnehmer/innen der Forscherwerkstatt können eigene Experimente der Bereiche Nawi, Technik oder Geowissenschaften planen und durchführen. Große Versuchsserien können auch ganztags an Wochenenden oder zu Ferienbeginn durchgeführt werden.

Die Vorhaben sollen beim Wettbewerb „Jugend forscht“ eingereicht und bei der Regionalauscheidung präsentiert werden. Mitmachen kann, wer Lust am selbständigen Forschen hat und gerne mal länger als eine Stunde experimentieren möchte.

Hinweis: Dieser Kurs ist ein Projektkurs, daher können die Anwesenheitszeiten von den normalen Unterrichtszeiten abweichen.