



## Musik

Das Profulfach Musik eignet sich für Schülerinnen und Schüler, die

- gerne Musik machen und ihre stimmlichen Fähigkeiten vertiefen möchten,
- selbst ein Instrument spielen (kein MUSS!) oder eines erlernen möchten (z.B. Gitarre, Keyboard, ...) und gerne gemeinsam musizieren,
- über die Bedeutung / Hintergründe / Wirkung von Musik mehr erfahren möchten und sie somit für ihr eigenes Leben nutzen können.

Der Unterricht im Profulfach Musik ermöglicht auf vielfältige Weise, Interessen zu vertiefen und praktische Erfahrungen zu sammeln, auch an Lernorten außerhalb der Schule (z.B. Musical, Konzert). Außerdem bietet das Profulfach Musik die Möglichkeit, sich mit digitalen Medien (z.B. Nutzung von iPads im Bereich der Musikproduktion, Filmmusik und Notation) auseinanderzusetzen und diese auszuprobieren.

## INFORMATIONEN ZUR WAHL DES PROFILFACHS

**Liebe Schülerin, lieber Schüler,**

ab Klasse 8 der Gemeinschaftsschule wählt jede Schülerin und jeder Schüler ein Profulfach. Dieses wird bis zur Klasse 10 unterrichtet<sup>1</sup>. Zwischen folgenden Profulfächern kannst du wählen:

- **Naturwissenschaft und Technik (NwT)**
- **Informatik, Mathematik, Physik (IMP)**
- **Sport**
- **Musik**

Der Unterricht im Profulfach erfolgt von Klasse 8 bis Klasse 10 mit insgesamt 8 Wochenstunden verteilt auf drei Schuljahre:

	Klasse 8	Klasse 9	Klasse 10
<b>Naturwissenschaft und Technik (NwT)</b>	3	3	2
<b>Informatik, Mathematik, Physik (IMP)</b>	3	3	2
<b>Sport</b>	3	3	2
<b>Musik</b>	3	3	2

Im Profulfach werden an unserer Schule deine Stärken und Fähigkeiten in den Blick genommen und gezielt gefördert und ausgebaut. Alle Profulfächer werden auf drei Niveaustufen unterrichtet.

<sup>1</sup> Falls im Anschluss in Klasse 10 ein allgemein bildendes Gymnasium bzw. die Klasse 11 einer gymnasialen Oberstufe einer Gemeinschaftsschule besucht wird, muss das Profulfach in der Einführungsphase noch belegt werden.

## Naturwissenschaft und Technik (NwT)



Das Profulfach Naturwissenschaft und Technik eignet sich für Schülerinnen und Schüler, die

- gerne technische Produkte nach eigenen Ideen gestalten und herstellen,
- Experimentiermethoden, die sie aus den Fächern Biologie, Chemie, Geographie und Physik kennen, gerne vertiefen und erweitern möchten,
- Interesse an naturwissenschaftlicher und technischer Fachsprache haben.

Der Unterricht bietet Einblicke in die Vielfalt naturwissenschaftlich-technischer Forschung und Entwicklung, z.B. in die Themenfelder Energie und Mobilität. Die Schülerinnen und Schüler lernen die Grundprinzipien aus verschiedenen technischen Bereichen kennen und nutzen diese bei der Lösung von Problemstellungen. Hierzu verwenden sie auch digitale Medien.

## Informatik, Mathematik, Physik (IMP)



Das Profulfach Informatik, Mathematik, Physik eignet sich für Schülerinnen und Schüler, die

- Freude am Informatikunterricht in Klasse 7 hatten und ihr dort erlerntes Wissen erweitern möchten,

- sich gerne vertieft mit Problemen aus Mathematik und Physik auseinandersetzen.

In Informatik, Mathematik, Physik werden neben den Informatikinhalten mathematische und physikalische Kompetenzen vertieft und miteinander vernetzt. Strategien zum Lösen mathematischer und physikalischer Probleme werden auf informatische Sachverhalte übertragen und bearbeitet.

## Sport

Das Profulfach Sport eignet sich für Schülerinnen und Schüler, die

- einen vertieften Einblick in die große Vielfalt des Sports erhalten möchten,
- Interesse an theoretischem Wissen über Sport haben,
- ihre sportliche Leistungsfähigkeit verbessern wollen,
- mehr über die Bedeutung von Bewegung für das eigene Wohlbefinden und die Gesundheit erfahren möchten,
- daran interessiert sind, Sport für sich selbst und andere zu planen.

Der Unterricht im Profulfach Sport bietet vielfältige Möglichkeiten, Interessen zu vertiefen und ermöglicht praktische Erfahrungen, auch an Lernorten und mit Kooperationspartnern außerhalb der Schule.

