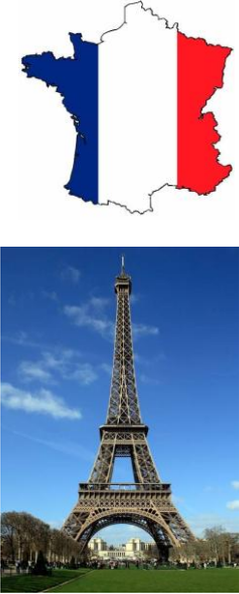
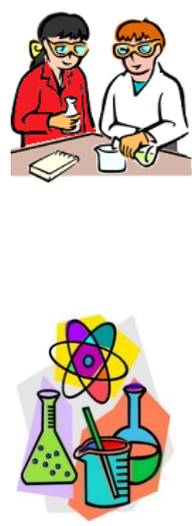
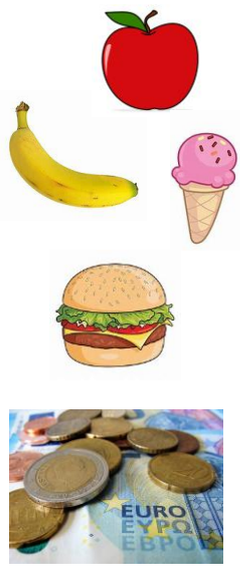


Informationen zum Wahlpflichtunterricht (WPU) für das Schuljahr 2025/26

Nach dem schleswig-holsteinischen Schulgesetz müssen Schüler und Schülerinnen ab der 7. Klasse ein **Wahlpflichtfach** belegen. Dieses **vierstündige** Fach dürfen sie aus einem Fächerkanon auswählen und müssen es dann bis zum Ende ihres
 _____ Schulabschlusses an der TSS beibehalten; ein Wechsel des Faches ist in der Regel nicht möglich.

Die Theodor-Storm-Schule bietet im Schuljahr 2025/26 folgende Fächer an:

				
<p>Französisch</p>	<p>Technik</p>	<p>Sport Total</p>	<p>AnNa Angewandte Naturwissenschaften</p>	<p>AWV Arbeit, Wirtschaft und Verbraucher- bildung</p>

- Alle fünf Fächer sind **gleichwertig**.
- Alle Fächer **berechtigten zum späteren Übergang in eine gymnasiale Oberstufe**.

Technik

Von der Idee zum Produkt. Probleme erkennen – Lösungen er/finden

Technik ist heute ein wesentlicher Bestandteil deiner Lebenswirklichkeit. Der Technikunterricht vermittelt dir eine breit gefächerte, nicht spezialisierte technische Grundausbildung.

Was macht man in Technik?

Der Technikunterricht ist in fünf Handlungsfelder unterteilt, die im Laufe der vier Schuljahre immer wieder bearbeitet und vertieft werden:

1. **Arbeit und Produktion**
2. **Transport und Verkehr**
3. **Bauen und gebaute Umwelt**
4. **Versorgung und Entsorgung**
5. **Information und Kommunikation**



Beispiel, für die Inhalte eines Bereichs:

Der Bereich „Arbeit und Produktion“:

- In diesem Bereich lernst du Werkstoffe (Holz, Metall, Kunststoff) und ihre umweltgerechte Bearbeitung kennen,
- Du erwirbst einen Maschinenführerschein.
- Du erlernst technisches Zeichnen.

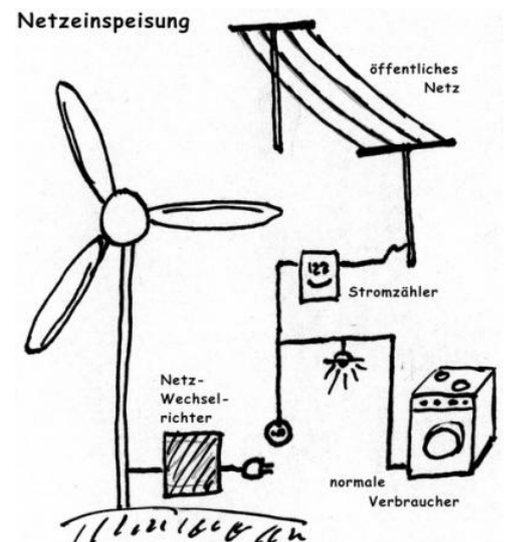
➤ Das Ziel des WPU „Technik“ ist es, dass du

- ausgewählte technische Gegenstände (z.B. Bohrmaschine, Handy) verstehst
- technische Gegenstände planst, zeichnest und herstellst
- dir grundlegende Denk- und Arbeitsweisen aneignest, die für das Verstehen von Technik Voraussetzung sind
- Kenntnisse der Sicherheitsbestimmungen erwirbst und diese beim Umgang mit Werkzeugen, Maschinen und Geräten anwendest
- lernst, dass Ordnung am Arbeitsplatz und im Unterrichtsraum wesentliche Voraussetzungen sind
- deine eigene Berufswegplanung vorbereitest.

➤ Ist Technik etwas für mich?

➤ Ja, wenn du sagen kannst:

- Ich habe Interesse an der Erarbeitung technischer Sachverhalte.
- Ich habe Freude am genauen Arbeiten und dem richtigen Umgang mit Werkzeugen.
- Ich habe Ausdauer bei der Fehlersuche und Fantasie bei der Lösung technischer Probleme.
- Ich habe die Bereitschaft, bei der Lösung technischer Aufgaben selbstständig, eigenverantwortlich aber auch team- und kooperationsfähig mitzuwirken



Sport Total



Was bietet Sport Total?

- Vertiefung der Fähigkeiten und Fertigkeiten in bekannten Sportarten
- Kennenlernen „neuer“ Sportarten
- Möglichkeiten, sich durch die Organisation von Veranstaltungen aktiv am Schulleben zu beteiligen
- Einblicke in die geschichtliche Entwicklung verschiedener Sportarten und des Schulsports
- Kennenlernen von Sport in gesellschaftlichen Problemfeldern, wie Aggressionen, Medien und Umwelt
- Kennenlernen von Bewegungslehre und Trainingsmethodik als Vorbereitung auf eine mögliche Trainertätigkeit



➤ Und du? Ist „Sport Total“ etwas für dich?

Ja, wenn du sagen kannst:

- Ich bin gern aktiv und habe Spaß an Bewegung und Sport.
- Ich probiere gerne neue Sportarten aus und möchte mich in bekannten Sportarten weiterentwickeln.
- Ich kann sowohl kooperativer als auch konkurrenzorientierter Auseinandersetzung etwas abgewinnen.
- Ich bin neugierig, wie mein Körper beim Sporttreiben funktioniert.
- Mich interessiert, wie Sport sich entwickelt hat.
- Ich möchte wissen, wie ein gutes Training funktioniert.
- Ich engagiere mich gerne für andere.
- Ich organisiere gerne etwas für andere.



Dann bist du genau die / der Richtige für den WPU „Sport Total“!



Angewandte Naturwissenschaften (AnNa)



Was ist AnNa?

Natürlich kennst du **AnNa** schon, und zwar aus den Klassen 5 und 6. Dort nannte sich das Fach Nawi (Naturwissenschaften). Ab Klasse 7 wirst du dann mit deiner Klasse statt Nawi **Biologie**, **Chemie** und **Physik** haben. Mit der Wahl von **AnNa** kannst du dich noch mehr auf diesen naturwissenschaftlichen Bereich konzentrieren. **AnNa** steht dabei für „**Angewandte Naturwissenschaften**“.

AnNa – so ist das!

Die Welt um dich herum ist voller Leben und Technik. Willst du den Dingen auf den Grund gehen und nicht immer glauben müssen, was dir andere erzählen? Dann bist du bei **AnNa** genau richtig!

Den Naturwissenschaften gehört die **Zukunft**:

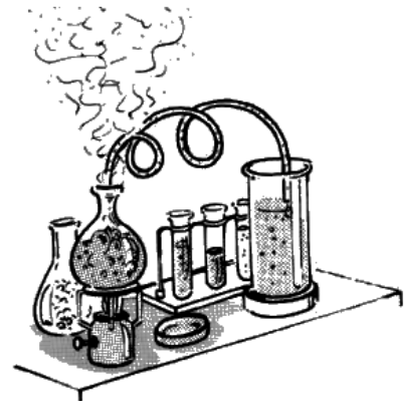
Von Atomenergie bis Zierfisch und von Windkraftanlagen über Mobiltelefone zum Klimawandel. Nur wer die Natur und die Technik versteht, kann die **Gegenwart** und die **Zukunft** mitgestalten und verstehen und tut etwas für die Lebensqualität aller.

Für viele Berufe werden Kenntnisse in den Naturwissenschaften gebraucht. Deine Chance, technische oder medizinische Berufe zu erlernen, steigt mit der Wahl dieses Wahlfaches.

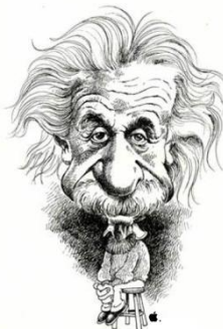
Ist AnNa etwas für mich?

Wir empfehlen dir AnNa, wenn...

- ... du Spaß am Experimentieren hast.
- ... du auch bei kniffligen Aufgaben durchhältst.
- ...du dich für Tiere, Technik und Umwelt interessierst.
- ... du gern selbstständig lernst.
- du dir gerne selbst Forscheraufgaben überlegst und sie dann auch beantworteten möchtest.



Und denke daran, auch Einstein hat mal klein angefangen.



WPU – Arbeit, Wirtschaft und Verbraucherbildung (AWV)

Der WPU „Arbeit, Wirtschaft und Verbraucherbildung“ (AWV) möchte die Schülerinnen und Schüler (SuS) praktisch und lebensnah auf das spätere Arbeitsleben vorbereiten. Die SuS befassen sich im Rahmen des WPU-Unterrichts mit den Themen Arbeit, Wirtschaft und Verbraucherbildung. Dabei werden sie auf sehr praktische Weise in die Rolle eines Arbeitnehmers bzw. Arbeitgebers schlüpfen und erfahren, was es bedeutet, unterschiedliche Dienstleistungen bzw. Produkte zu produzieren, anzubieten und auch zu konsumieren.

Ziel dieses WPU wird es sein, einen Schulkiosk für die Theodor-Storm-Schule aufzubauen und zu betreiben.



Im WPU - Arbeit, Wirtschaft und Verbraucherbildung lernst du u.a.:

- Marktforschung zu betreiben, um herauszufinden, welche Produkte sich deine Kunden wünschen.
- einen Businessplan zu entwickeln und die wirtschaftlichen Ziele deines Schulkiosks festzulegen.
- einen Schulkiosk zu planen, zu gestalten, einzurichten und zu bewerben.
- das Verhandeln mit der Stadtverwaltung, Lieferanten und anderen Geschäftspartnern.
- Preise zu vergleichen und selbstständig elektronische Geräte, Inventar und Lebensmittel für den Kiosk zu kaufen.
- Arbeitsverträge zu verstehen und zu schließen.
- im Team zu arbeiten und MitarbeiterInnen zu managen.
- Lebensmittel zu präsentieren und kleinere Mahlzeiten zuzubereiten.
- das Angebot immer wieder an die Kundennachfrage anzupassen, konkurrenzfähig zu bleiben und neue Märkte zu entwickeln.
- Gewinne zu verwalten und zu reinvestieren.
- neue Fähigkeiten durch Fortbildungen im Bereich Gastronomie, Service und Einzelhandel, die dir auch im späteren Berufsleben helfen werden.

Ist der WPU „Arbeit, Wirtschaft und Verbraucherbildung“ etwas für mich?

Ja, wenn du sagen kannst:

- Ich möchte gerne mit anderen Menschen in einem Team arbeiten.
- Ich arbeite gerne mit Lebensmitteln.
- Ich interessiere mich für das Thema Wirtschaft.

Dann melde dich an und werde Chef in deinem eigenen Unternehmen!

