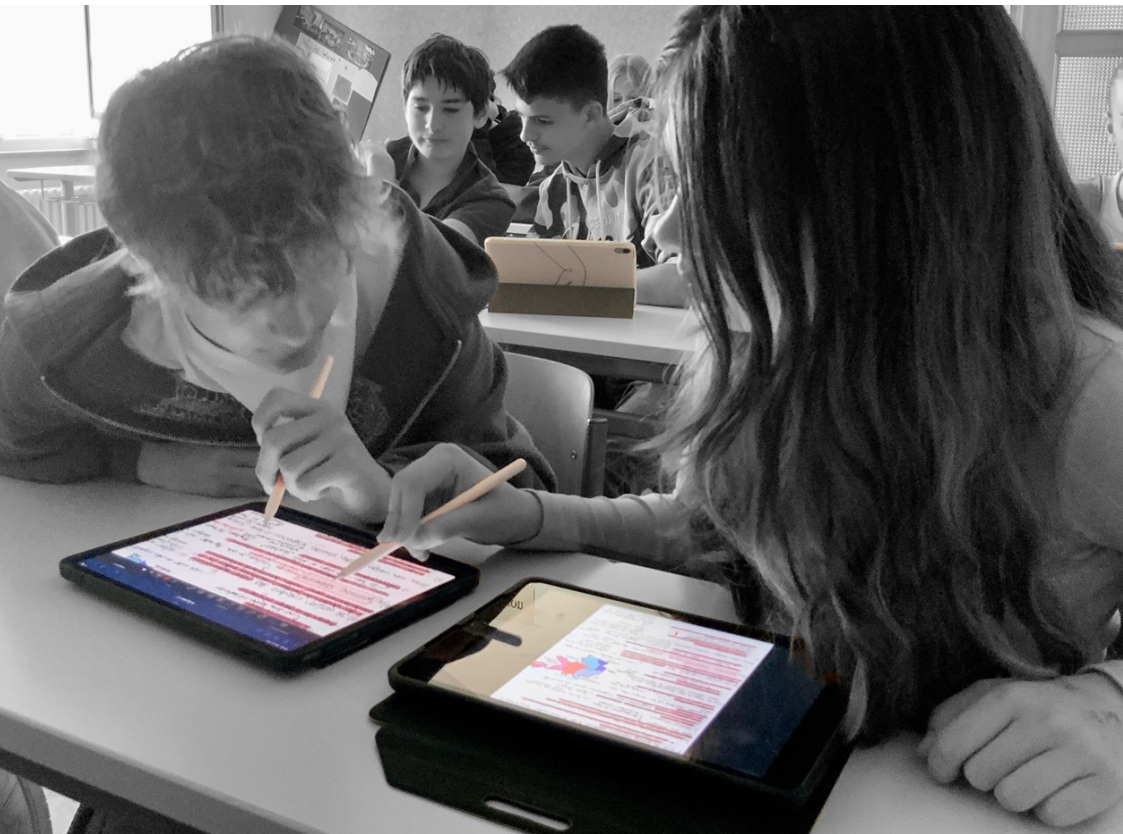


## Weitere wichtige Hinweise

- Anschaffung, Verwaltung, Reglementierung und technischer Support werden über die Schulstiftung Pädagogium abgewickelt.
- Nach der Schulzeit gibt die Schulstiftung den Zugang vollständig an Sie ab und das Schultablet wird zu einem privaten Tablet.
- Private Tablets sind nur sehr umständlich für den Schuleinsatz zu nutzen, da sie bei uns nicht gewartet und mit Apps ausgestattet werden können.



Seit 1887.

Schulstiftung Pädagogium

# GUT GERÜSTET IN DIE DIGITALE ZUKUNFT

Didaktische Konzeption Tablet-Klassen



**PÄDAGOGIUM**  
BADEN-BADEN

## Stufenbasiertes Konzept des Pädagogiums

### Klasse 5/6/7 (Unterstufe)

In den unteren Klassen werden grundlegende Medienkompetenzen vermittelt, um sich in der digitalisierten Welt zurechtzufinden. Beispielhaft seien hier die Fächer Basismedien in Klasse 5 und Informatik in Klasse 7 zu nennen. Vom Kauf eines eigenen Gerätes für die schulische Nutzung raten wir in diesen Altersgruppen grundsätzlich ab; ein Smartphone und der gelegentliche Zugang zu einem PC oder Notebook reichen völlig aus.

### Klasse 8

Über von der Schule verwaltete und gestellte Tabletsätze werden die Schüler\*innen in Handhabung, Vielfalt der Nutzung und Projektmanagement mit dem Tablet eingeführt. Hefte und Bücher bleiben weiterhin wichtigstes Arbeitsmaterial.

### Klasse 9 (ab 2023)

Die Schüler\*innen erhalten ihr eigenes Tablet, das in seinem Funktionsumfang noch didaktisch eingeschränkt sein wird.

Grundlegende Kompetenzen für die Verwendung des Tablets als Arbeitsgerät werden erworben: Anlegen und Pflegen einer Ordnerstruktur, Umgang mit einer Notizen-Anwendung (GoodNotes) und einer Lernplattform sowie die Nutzung fächerspezifischer Anwendungen.

In einem „Tabletführerschein“ werden die Kompetenzen nachgewiesen. Damit ist die Zulassung zur individuellen Nutzung des Tablets erworben.

### Klasse 10 / Eingangsklasse

Die Möglichkeiten, die mit dem Erwerb des Tabletführerscheins verbunden sind, werden mit der Integration des *world wide web* als Lern- und Hilfsmittel deutlich erweitert.

## Warum digitale Kompetenzen?

Die Digitalisierung ist bereits fester Bestandteil unseres Alltags und wird in den nächsten Jahren weiterhin unsere Gesellschaft, unsere Arbeitswelt, sogar uns Menschen tiefgreifend verändern.

Auf diese Veränderungsprozesse müssen die jungen Generationen vorbereitet werden. Dabei gilt es, sich nicht nur der Gefahren bewusst zu werden, sondern auch Chancen zu ergreifen und für die eigene Zukunft nutzbar zu machen.

Die Vermittlung von digitalen Kompetenzen, wie informationstechnisches Wissen oder ein reflektiertes Medienverhalten ist schon lange Bestandteil des schulinternen Curriculums. Ein weiterer Schritt ist die Arbeit mit Tablets im Unterricht.

## Warum Tablet-Klassen?

Mit dem Tabletstift bleibt die jahrtausendealte Kulturtechnik der Handschrift erhalten. Gleichzeitig wird die eigene Handschrift um multimediale Funktionen erweitert, die die Kreativität und den Spaß am Schreiben positiv beeinflussen.

Arbeitsblätter, Übungen, Hausaufgaben liegen an einem zentralen Ort – jede\*r Schüler\*in hat einen einfachen Zugriff darauf und das von jedem Ort aus.

Tablets sind gegenüber Laptops sehr flexibel einsetzbar und erweitern den regulären Unterricht um weitere Dimensionen (z.B. augmented reality).

In digitalen (Schul-)Büchern können einfach Markierungen vorgenommen werden im Unterschied zu geliehenen Büchern (vgl. Fünf-Schritt-Lesemethode).

## Auf einen Blick

Unterricht	Freizeit	Eltern
<b>Klasse 5/6/7 (Unterstufe)</b>		
Medienbildung Informatikunterricht Präsentations-/GFS-Training	LEGO-Robotics Computer-AG Technik-AG	Medienberatung; Anschaffung eines Tablets wird nicht empfohlen.
<b>Klasse 8</b>		
Projektorientierter Unterricht mit Tabletsatz: z.B. Deutsch, szenisches Spiel vor dem GreenScreen	AGs Landesmedienzentrum Medien-AG	Austausch, Medienberatung; Anschaffung eines Tablets wird nicht empfohlen.
<b>Klasse 9 (ab 2023)</b>		
eingeschränkter Funktionsumfang, Tabletführerschein	Methodentage zu elementaren Softwareanwendungen (itslearning, GoodNotes, digitale Schulbücher, etc.)	Tablets werden angeschafft. Verwaltung, Wartung und Sicherung durch die Schule
<b>Klasse 10</b>		
Erw. Funktionsangebot; Vermehrt digitale Materialien	Vertiefende Methodentage	Evaluation

