

The background features a complex network of black lines connecting various colored nodes (blue, red, orange, purple, yellow, grey) on a light grey background. A large teal oval is centered on the right side, containing the text. The overall aesthetic is modern and digital.

# iPad-Klassen

Freiherr-von-Ickstatt-Realschule

# IRS Digital



- **Lernen im Zeitalter der Digitalisierung**
- **Digitale Medienkompetenz als Schlüsselqualifikation**
- **iPad-Klassen ab Jahrgangsstufe 5**

# Was ist eine iPad-Klasse?

---

**Gleicher Lehrplan, gleiche Anforderungen,  
aber digitale Ergänzung durch**

- digitale Unterrichtsmaterialien
- digitale Medien
- digital präsentierte Schülerergebnisse
- Interaktion über das iPad

# Vorteile einer iPad-Klasse

---

- Schnelle Verfügbarkeit durch instant on
- **eBooks ergänzen Schulbücher**
- Schnelle Informationsbeschaffung
- **Einfache und schnelle Ergebnispräsentation**
- Individuelles Lerntempo für jeden Lerntyp
- **Interaktives Lernen**
- Zugriff auf alle digitalen Inhalte auch zuhause

# → Das iPad als Lernbegleiter

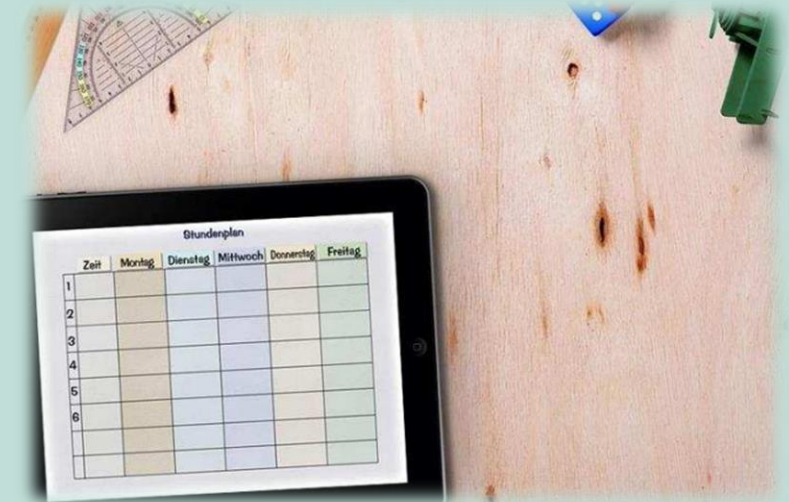
---

- ersetzt keine Hefteinträge
- erlaubt Unterrichtsphasen **ohne iPad-Einsatz**

→ **Motivationsförderung**

→ **Individualisierung**

→ **Veranschaulichung**



# Englisch



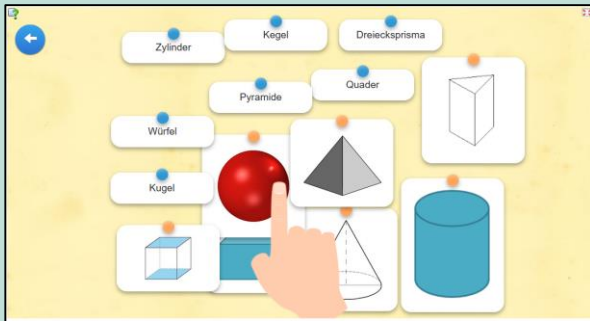
- Digitales Arbeiten mit dem **eBook** - markieren, Notizen anfügen & Audios oder Videos beliebig oft abspielen

- Mit der **Quizlet App** spielend einfach Vokabeln lernen

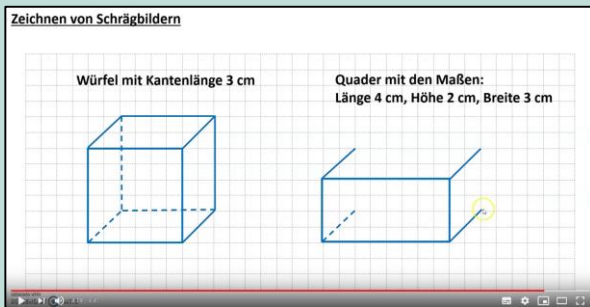
- Wörter nachschlagen im **LEO Online-Wörterbuch**

# Mathematik

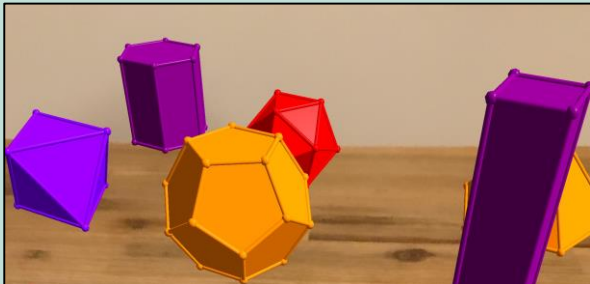
---



Körper erkennen und richtig benennen

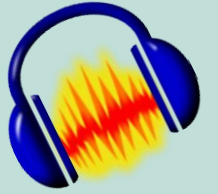


Lernvideos zum Zeichnen von Schrägbildern



Räumliches Vorstellungsvermögen schulen

# Deutsch

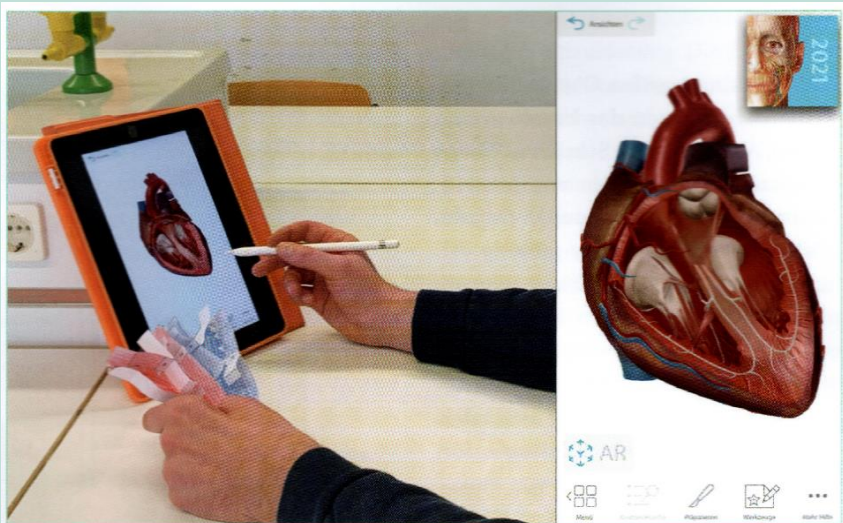


- **Eigenes eBook** erstellen
- **Podcasts** und **Hörspiele** aufnehmen oder **Comics** erstellen
- Gemeinsam online **Ideen sammeln und strukturieren**
- **Kreative Buchvorstellungen** oder **Präsentationen**
- **Flyer, Postkarten** oder **Plakate** erstellen mit Adobe Spark
- **Interaktive** Seiten und Apps für Grammatik und Rechtschreibung



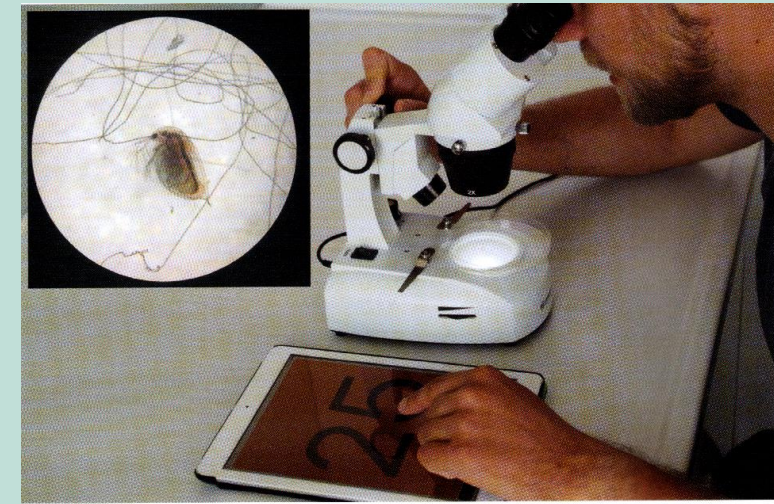
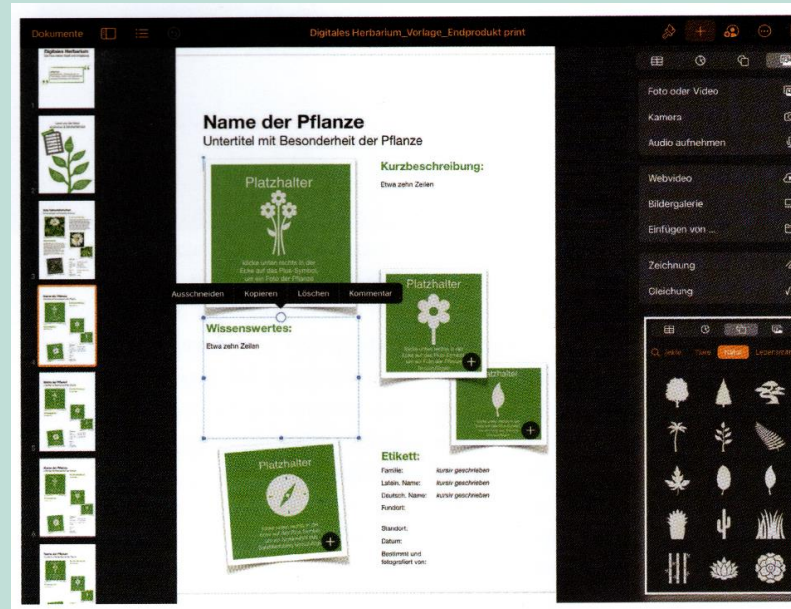


# Biologie



**Wir bauen ein Herzmodell!**  
3D-Modelle in der App „Atlas der Humananatomie“ bearbeiten und erstellen

**Herbarium 2.0**  
Erstellung eines digitalen Herbariums mit Pages



**Plastik in Tieren – Plastik in uns?**  
Einflüsse von Stoffen auf kleine Krebstiere mit Counter-App messen

# Bedingungen für die iPad-Klasse

---

- Häufige Nutzung digitaler Medien gewünscht
- WLAN-Verbindung und Drucker zuhause erforderlich
- iPad-Typ von Schule akzeptieren
- Verwaltung der Geräte durch die Schule (eingeschränkte Funktionen)

## **Kosten sind abhängig vom gewählten Modell und Zubehör bzw. Versicherung**

- **Bei Kauf des Standardmodells** (iPad 10. Gen 64 GB inkl. Zubehör und Lizenz): **ca. 540 €**
  - Antrag auf Förderung von 350 € wird nach Kauf und Lieferung gestellt
  - 0%-Finanzierung mit unterschiedlichen Laufzeiten möglich

**In jedem Fall Anschaffung eines einheitlichen iPads über die Schule!**

**Eigene Geräte können nicht ohne Weiteres verwendet werden.**

→ Niemand muss aus finanziellen Gründen darauf verzichten!