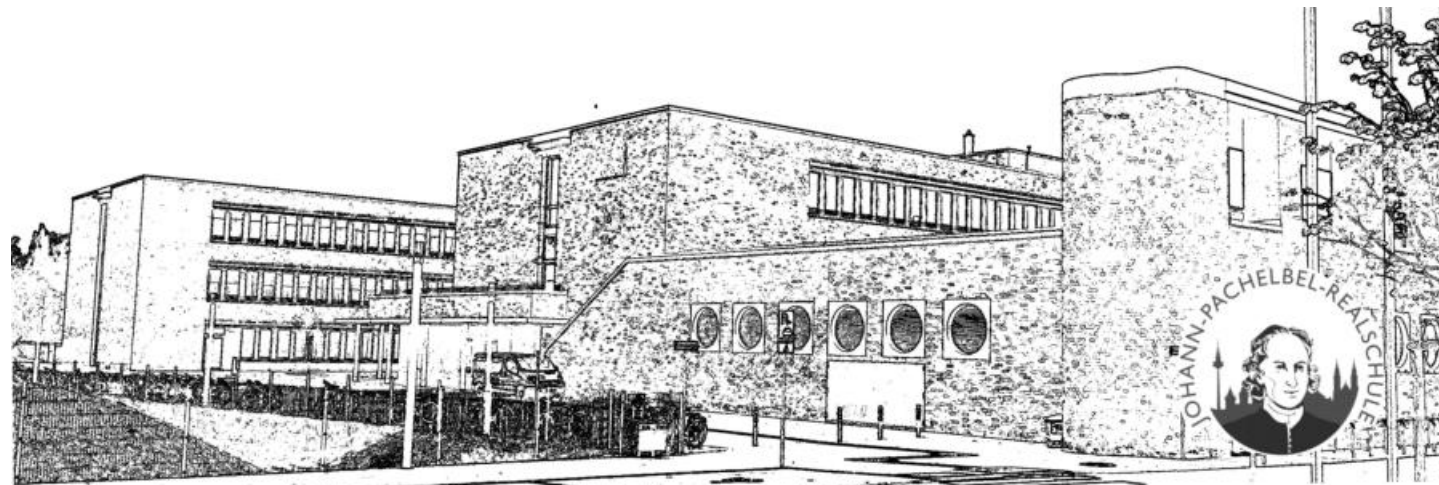




Wir machen die Schüler fit fürs 21. Jahrhundert!  
iPad-Klassen an der Johann-Pachelbel-Realschule Nürnberg





# Themenübersicht

- Aktueller Stand an der JPR
- Vorteile
- Anschaffung
- Kosten



# Aktueller Stand an der JPR

- Erste iPad-Klasse seit dem Schuljahr 2019/2020
- Aktuell: 6 iPad-Klassen
  - 7. Jgst.: 2 Klassen
  - 8. Jgst.: 2 Klassen
  - 9. Jgst.: 1 Klasse
  - 10. Jgst.: 1 Klasse

# Aktueller Stand an der JPR

## Patensystem seit dem Schuljahr 2023/2024

→ SchülerInnen der 8. bis 10. Jgst. fungieren als Ansprechpartner für die neuen iPad-SchülerInnen der 7. Jgst.



# Warum überhaupt digitales Lernen?

## Statistiken zeigen einige Vorteile für Schülerinnen und Schüler:

- Bessere Bildung
- Zeitersparnis
- Notenverbesserung

More than 4 out of 5 students agree digital learning technology can...



**84%**

Improve their education



**81%**

Save time



**81%**

Boost grades

# Vorteile der iPad-Nutzung im Unterricht

- **Größere Motivation** durch den Einsatz von digitalen Lern-Apps anstelle von Arbeitsblättern
- **Größerer Bildschirm** und **leichteres Arbeiten** als am Smartphone
- Nutzung von **Apps und Internetseiten**
- Optimale Eignung für **Videokonferenzen**





# Warum ist der Unterricht mit iPads innovativer als „herkömmlicher“ Unterricht?

- Erstellen von **professionellen Präsentationen**
- **Internetrecherche**, die zu **verantwortungsbewussterem Umgang mit Internet und neuen Medien** führt
- Lesen von Lektüren in Form von **E-Books** im Fach Deutsch und den **Fremdsprachen Englisch/Französisch**
- Erstellen von eigenen **Comics**, E-Books,...





# Warum ist der Unterricht mit iPads innovativer als „herkömmlicher“ Unterricht?

- Drehen von **Videoclips**
- Erlernen von **Instrumenten, Komponieren** und Veröffentlichen von Musik im Musikunterricht mit Hilfe von Software
- Anschaulicher Unterricht in den Naturwissenschaften durch den **Einsatz von Lernvideos**
- Und vieles mehr...



# Innovativer Unterricht mit dem iPad

## **Biologie:**

Bestimmung von Pflanzenarten  
mit Hilfe des iPads.



# Innovativer Unterricht mit dem iPad

## Mathematik:

### GeoGebra-App

z. B. Darstellung von Graphen  
und Veranschaulichungen

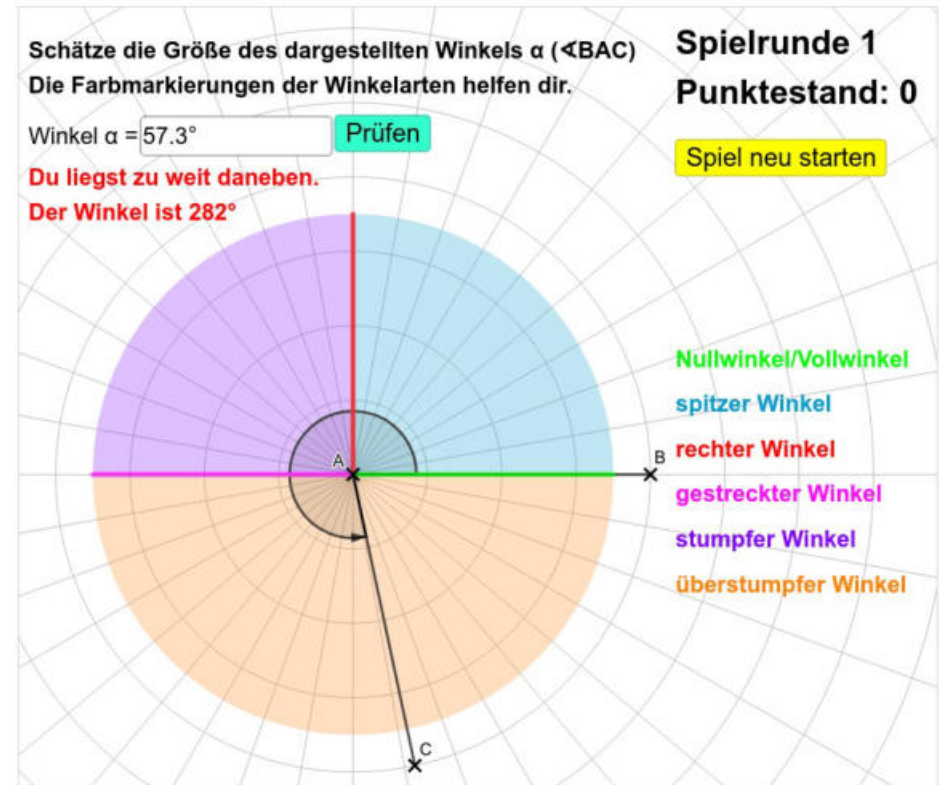
Schätze die Größe des dargestellten Winkels  $\alpha$  ( $\sphericalangle BAC$ )  
Die Farbmarkierungen der Winkelarten helfen dir.

Winkel  $\alpha = 57.3^\circ$

Du liegst zu weit daneben.  
Der Winkel ist  $282^\circ$

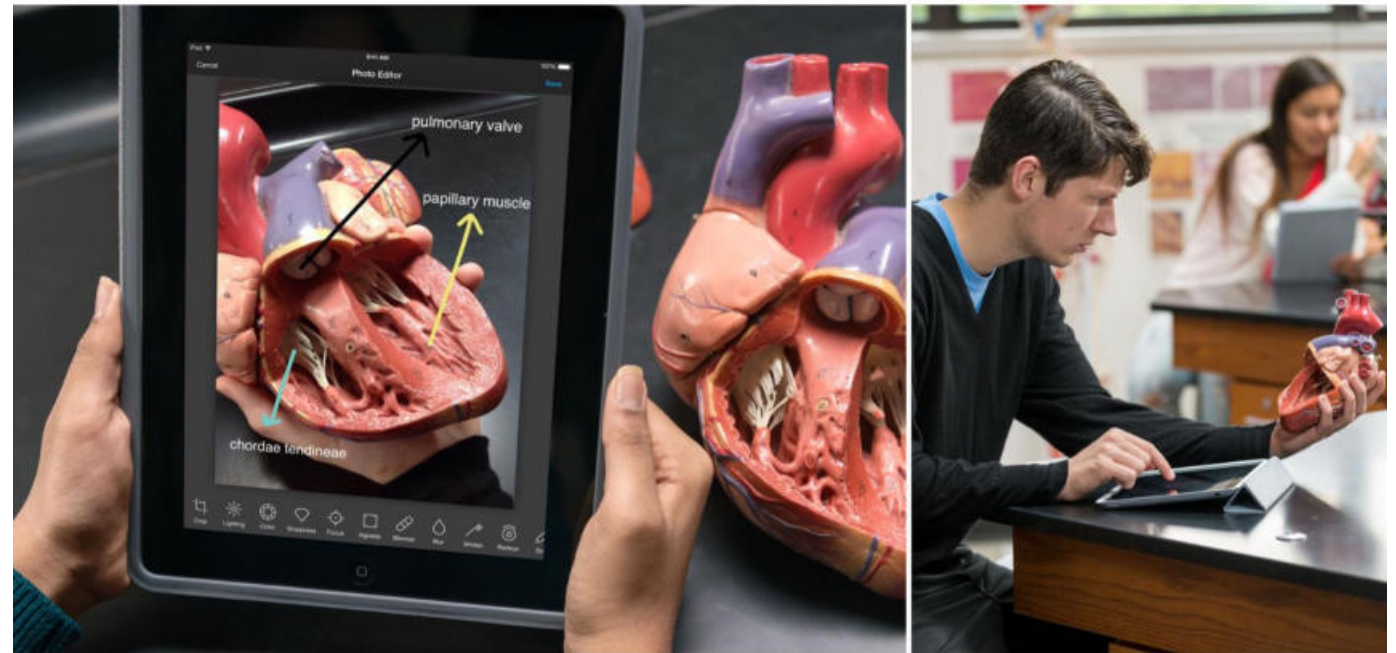
**Spielrunde 1**  
**Punktstand: 0**

- Nullwinkel/Vollwinkel
- spitzer Winkel
- rechter Winkel
- gestreckter Winkel
- stumpfer Winkel
- überstumpfer Winkel



# Innovativer Unterricht mit dem iPad

Vielleicht erstellt Ihr Kind  
auch bald schon  
eigene **professionelle**  
**Fotodiagramme...**





# Innovativer Unterricht mit dem iPad

... oder lernt seine Rolle  
für das nächste  
**Schultheaterstück**  
mithilfe des iPads oder  
**dreht kurze Filme.**



# Fit für das 21. Jahrhundert!

- Die Schüler ...
- werden **selbständiger**.
- sind **offener für Neues** und **besser im Präsentieren**.
- erwerben **bessere digitale Kompetenzen**, die wichtig für die Berufswelt sind.

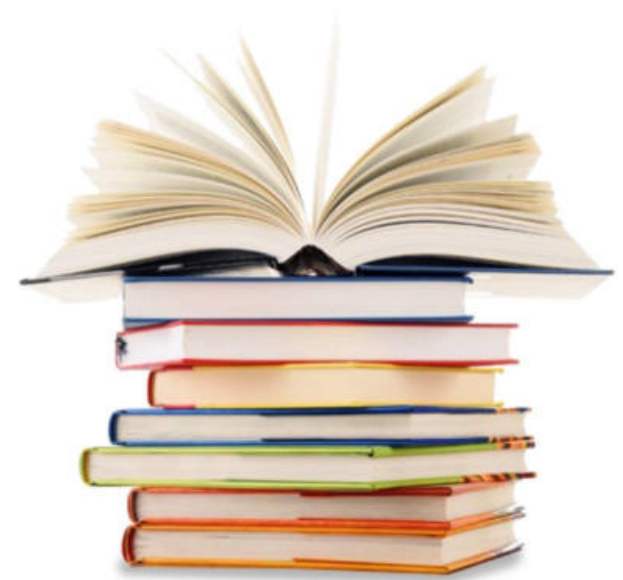
Durch **höhere Differenzierungs-möglichkeiten** im Unterricht wird jeder Schüler da abgeholt, wo er gerade steht.



# Weitere Vorteile

Es gibt **kein Schleppen von Büchern** mehr, denn E-Books auf dem iPad machen die Schultasche viel leichter.

Auf dem iPad ist alles drauf:  
Hausaufgaben, der Stoff der letzten Stunde, Arbeitsergebnisse – **nichts kann zu Hause vergessen werden.**



# Voraussetzungen zur Anmeldung in der iPad-Klasse

- Ihr Kind hat mit Apple-Geräten und/oder Tablets bereits Erfahrung sammeln können.
- Ihr Kind ist bereit, sich mit neuer Technik und neuen Apps auseinander zu setzen.





# Anschaffung und Kosten



# Wie funktioniert die Anschaffung des iPads?

Link mit dem zugehörigen  
Passwort zum schulinternen Shop  
wird Ihnen zugesendet

TabletKlasse.de  
Kaufmann  
Education Specialist

Tablets ▾ Hüllen Versicherung Zubehör Schul-Registrierung Informationen ▾

Startseite / Shop / iPad 10 / iPad Wi-Fi (10. Generation)



/reportinas/

## iPad Wi-Fi (10. Generation)

**3% Rabatt auf den angezeigten Preis**

Sie erhalten 3% Rabatt auf den angezeigten Preis bei Zahlung per **Paypal** oder **Überweisung**. Der Rabatt wird an der Kasse abgezogen.

Farbe

Kapazität  [Leeren](#)

**LVP: 579,00 € 539,00 €**

Enthält 19% MwSt.

zzgl. [Versand](#)

Lieferzeit: 6 – 8 Wochen (je nach gewählter Konfiguration, kann die Lieferzeit abweichen – bitte per E-Mail anfragen)

### Versicherung

#### Premium Garantie



# Kostenbeispiel

Sie können das iPad über unseren schulinternen Store der ACS Group kaufen. Sie erhalten dann auf den angezeigten Preis **3 %** :

648 €*	für das iPad 10,9'' 64 GB mit Apple-Pencil
79 €*	Versicherungsschutz für das iPad für 3 Jahre (einmalig, <b>falls gewünscht</b> )
21,50 €*	Verwaltungsgebühren ( <b>jährlich</b> )

\* Die Preise sind vom Schuljahr 2022/23 und dienen der Orientierung. Es kann daher im Schuljahr 2023/24 zu leichten Abweichungen kommen.



# 0 %-Ratenfinanzierung

Sie können das iPad mit Zubehör über unseren schulinternen Store der ACS Group **zu 0%** finanzieren.

Flexible Laufzeiten zwischen **6 und 36**  
**Monaten**

# Benötigtes Zubehör

- **Schutzhülle** (am besten mit Stifthalter)
- ***Apple Pencil***



# Benötigtes Zubehör

## Falls gewünscht...

Wenn Ihr Kind es liebt, seine Schultasche nach der Schule ins Eck „zu pfeffern“, können Sie einen **Versicherungsschutz** für das iPad für 3 Jahre abschließen.





Wichtig!

iPad + Zubehör  
bitte NICHT selbst besorgen!

Refurbed-Geräte bzw. generalüberholte  
Geräte können **NICHT EINGEBUNDEN**  
werden!



# Sie besitzen bereits ein iPad?

- Einmalige Zahlung von Verwaltungsgebühr
- Achten Sie jedoch darauf, dass das Endgerät nicht älter als das **iPad 8. Generation** (2020) ist und den *Apple-Pencil* unterstützt.



# Haben Sie noch Fragen?



Ich stehe Ihnen gerne mit Rat und Tat zur Seite! Schreiben Sie mir gerne eine E-Mail:

Maren Meixner:

[Maren.Meixner@rs-nuernberg3.de](mailto:Maren.Meixner@rs-nuernberg3.de)



**Vielen Dank für Ihr Interesse!**

Arbeiten Sie mit uns zusammen an einer digitalen  
Lernzukunft für Ihr Kind.