

Informatik Umgang mit StudyPilot 5, 6, 7, 8, 9, 10

### Worum geht es hier?



#### Notizbücher in Studypilot erstellen

Super, du hast jetzt alle Schulfächer in Studypilot angelegt. Damit hast du den ersten wichtigen Schritt schon geschafft! 🙌

Um mit der Arbeit in Studypilot loslegen zu können, fehlt dir nur noch eine letzte Sache:

Wie auch in Goodnotes, brauchst du in Studypilot für jedes Fach ein eigenes Notizbuch.



#### Lernziel: Notizbücher für die verschiedenen Schulfächer erstellen

Hier lernst du, wie du Notizbücher für jedes Schulfach erstellst.

## Auf gehts!

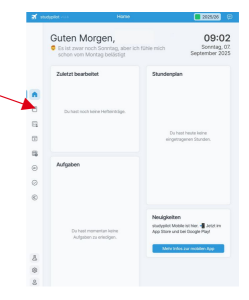
1	To Do Liste (bitte sorgfältig beachten und bearbeiten)
	O Ich schaue mir das Arbeitsmaterial zum <b>Start erst mal komplett an</b> , so dass ich einen <b>Überblick</b> über die Materialien habe.
	○ Ich öffne <b>Studypilot</b> .
	Olch wähle den " <b>Split View"</b> Modus auf meinem Tablet aus (dafür drücke ich
	auf <b>"" am oberen Bildschirmrand</b> ).
	O Ich wähle im zweiten Fenster den Internetbrowser aus, auf dem dieses Ar-
	beitsblatt geöffnet ist.
	O Auf meinem Bildschirm ist nun <b>auf der einen Seite Studypilot</b> und <b>auf der</b>
	anderen Seite dieses Arbeitsblatt zu sehen.
	○ Ich bearbeite die <b>Aufgaben 2-9</b> Schritt für Schritt.
	O Ich kontrolliere am Ende, ob ich für jedes Fach ein Notizbuch erstellt habe.





Informatik Umgang mit StudyPilot 5, 6, 7, 8, 9, 10

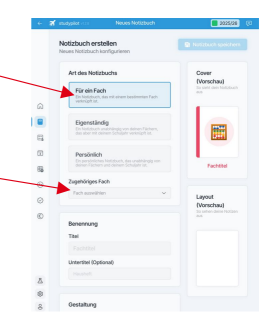
2 Drücke auf das Notizbuch, um im Bereich "Notizbücher" zu landen.



(3) Wähle das Feld "Für ein Fach" aus.

(4) Klicke auf das Feld "Fach auswählen" und wähle das Fach "Mathe" aus.

(5) Scrolle auf der gleichen Seite bis nach ganz unten.

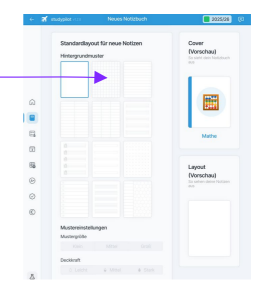




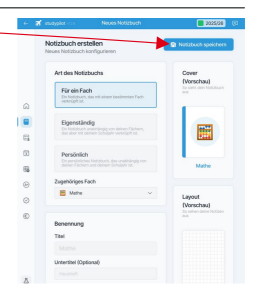
Informatik Umgang mit StudyPilot 5, 6, 7, 8, 9, 10

(6) Wähle als Hintergrundmuster Rechenkästchen aus. •

(7) Scrolle auf der gleichen Seite wieder bis nach ganz oben.



(8) Drücke auf das Feld "Notizbuch speichern". •



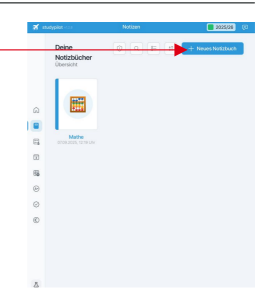
(9) Wiederhole diesen Vorgang für die restlichen Schulfächer, indem du auf das Feld "+ Neues Notizbuch" drückst.



#### Kariert oder liniert?

Bitte nutze für Mathe und Physik/Chemie auf jeden Fall einen Hintergrund mit karierten Blättern (Rechenkästchen)! Entscheide bei den restlichen Fächern selbst.

Seite: 3/4







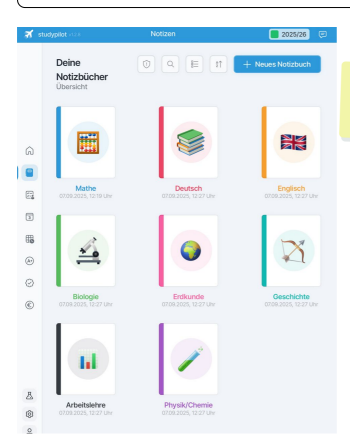
Informatik Umgang mit StudyPilot 5, 6, 7, 8, 9, 10

## **Selbstkontrolle**

So sollten deine Notizbücher am Ende aussehen.

Die Icons dürfen natürlichanders sein!

Kontrolliere, ob du für jedes Fach ein Notizbuch erstellt hast.



Lade einen Screenshot auf Edupage hoch.

