

MICROSOFT TEAMS – ERSTE SCHRITTE

Website: <https://teams.microsoft.com>

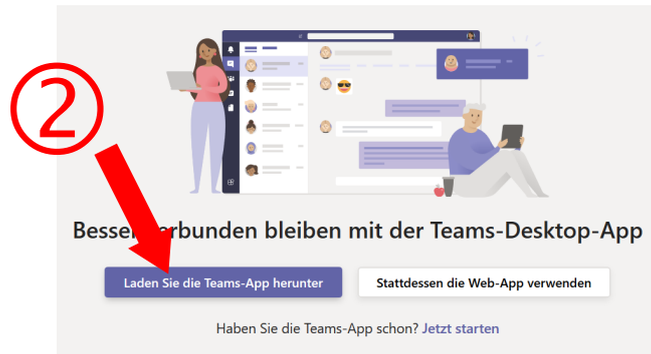
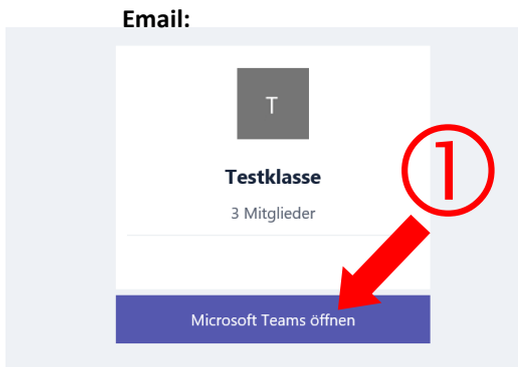
Benutzername: *Diesen erhalten Sie per Email von der Klassenlehrerin!*

Kennwort: *Zugewiesenes Kennwort bitte nicht verändern!*

Hier kann ich Microsoft Teams herunterladen bzw. nutzen:

1. App herunterladen

a) Desktop-App:



b) Apple—App Store:

App Store-Vorschau

Diese App ist nur im App Store für iPhone und iPad verfügbar.



Microsoft Teams 4+

Microsoft Corporation

Nr. 1 in Wirtschaft

★★★★★ 4,6, 47.859 Bewertungen

Gratis

c) Android—Play Store:



Microsoft Teams

Microsoft Corporation Büro

USK ab 0 Jahren

Zur Wunschliste hinzufügen

★★★★★ 243.087

Installieren

2. Nutzung im Browser

Website: <https://teams.microsoft.com>

Microsoft

Anmelden

max.mustermann@grundschule-puchheim-sued.de

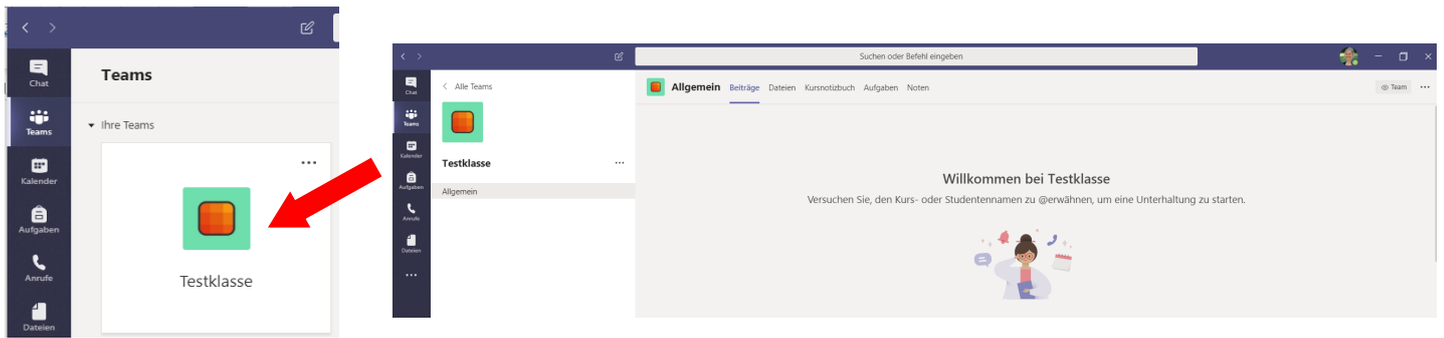
Kein Konto? [Erstellen Sie jetzt eins!](#)

[Sie können nicht auf Ihr Konto zugreifen?](#)

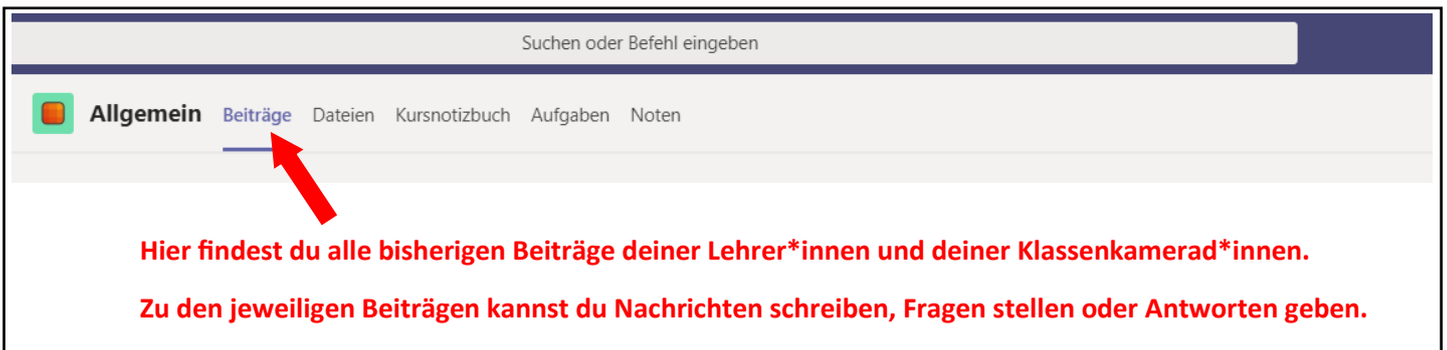
[Anmeldeoptionen](#)

Weiter

Mein virtuelles Klassenzimmer:



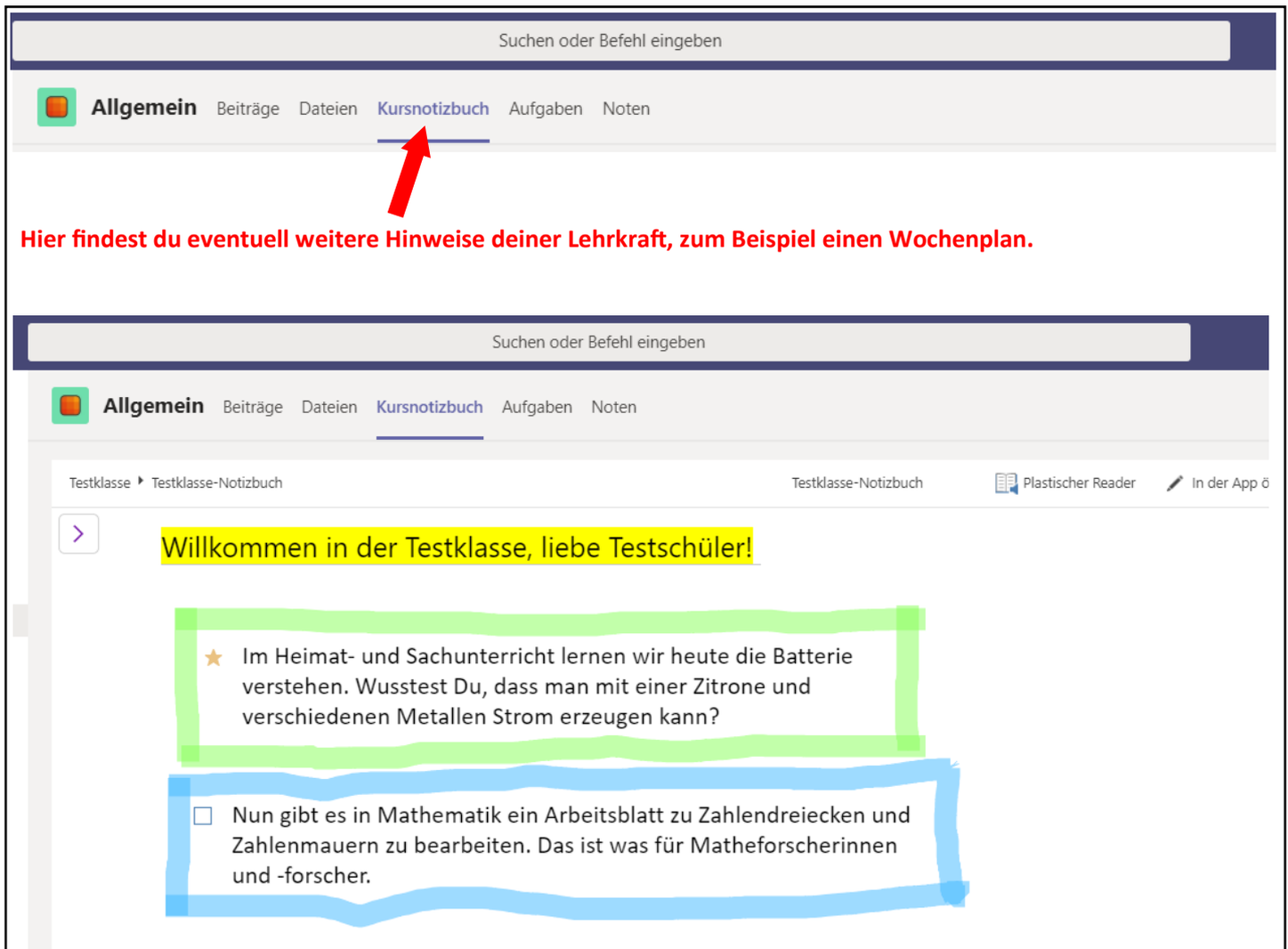
So finde ich mich in meinem Klassenzimmer zurecht:



Suchen oder Befehl eingeben

Allgemein **Beiträge** Dateien Kursnotizbuch Aufgaben Noten

Hier findest du alle bisherigen Beiträge deiner Lehrer*innen und deiner Klassenkamerad*innen.
Zu den jeweiligen Beiträgen kannst du Nachrichten schreiben, Fragen stellen oder Antworten geben.



Suchen oder Befehl eingeben

Allgemein Beiträge Dateien **Kursnotizbuch** Aufgaben Noten

Hier findest du eventuell weitere Hinweise deiner Lehrkraft, zum Beispiel einen Wochenplan.

Suchen oder Befehl eingeben

Allgemein Beiträge Dateien **Kursnotizbuch** Aufgaben Noten

Testklasse ▶ Testklasse-Notizbuch Testklasse-Notizbuch Plastischer Reader In der App 6

Willkommen in der Testklasse, liebe Testschüler!

★ Im Heimat- und Sachunterricht lernen wir heute die Batterie verstehen. Wusstest Du, dass man mit einer Zitrone und verschiedenen Metallen Strom erzeugen kann?

Nun gibt es in Mathematik ein Arbeitsblatt zu Zahlendreiecken und Zahlenmauern zu bearbeiten. Das ist was für Matheforscherinnen und -forscher.

Suchen oder Befehl eingeben

Allgemein Beiträge Dateien Kursnotizbuch **Aufgaben** Noten

Hier findest du eine Übersicht über alle Aufgaben, die dir dein Lehrer oder deine Lehrerin gestellt haben.

Bevorstehend

Zugewiesen (2)

HSU: Die Erfindung der Batterie
Fällig heute um 23:59 Heute fällig

Mathe: Zahlendreiecke und Zahlenmauern bis 100
Fällig morgen um 23:59

> Erledigt

Beachte die Frist!

Die Aufgaben musst du bis zu einem bestimmten Zeitpunkt erledigt haben!

So bearbeite ich Aufgaben und gebe sie ab:

Allgemein Beiträge Dateien Kursnotizbuch **Aufgaben** Noten

Bevorstehend

Zugewiesen (2)

HSU: Die Erfindung der Batterie
Fällig heute um 23:59 Heute fällig

Mathe: Zahlendreiecke und Zahlenmauern bis 100
Fällig morgen um 23:59

> Erledigt

Aufgabe anklicken

1. Bearbeitung der Aufgabe am PC/Tablet/Smartphone

Allgemein Beiträge Dateien Kursnotizbuch **Aufgaben** Noten

< Zurück Abgeben

HSU: Die Erfindung der Batterie Punkte
Keine Punkte

Fällig heute um 23:59

Anweisungen
Bitte lies den Text "Als die Batterie erfunden wurde" genau, erinnere Dich an den Versuch zur Zitronenbatterie, den Du im You-Tube-Video gesehen hast, und erkläre in Deinen eigenen Worten, wie Strom in einer Batterie entsteht.

Referenzmaterialien

Die Erfindung der Batterie.pdf ...

Meine Arbeit

Meine Erklärung.docx ...

1. Arbeitsauftrag lesen

2. Datei anklicken und bearbeiten
(Manche Dateien musst du ausdrucken, um sie bearbeiten zu können.)

3. Datei anklicken, Antwort eintippen, „Schließen“ klicken
(Die Datei speichert automatisch.)

4. Fertig? „Abgeben“ klicken

2. Bearbeitung der Aufgabe auf Papier und Hochladen in Microsoft Teams

The screenshot shows the Microsoft Teams interface for an assignment titled "Mathe: Zahlendreiecke und Zahlenmauern bis 100". The interface includes a navigation bar at the top with "Allgemein", "Beiträge", "Dateien", "Kursnotizbuch", "Aufgaben", and "Noten". Below this, there is a "Zurück" button and an "Abgeben" button. The assignment details show it is due today at 23:59 and has no points. The instructions section describes the task and mentions a star task. Under "Referenzmaterialien", a PDF file "Zahlendreiecke und Zahlenmauern.pdf" is listed. In the "Meine Arbeit" section, a document "So bin ich auf die Lösung gekommen!.docx" is shown. A red circle highlights the "+ Arbeit hinzufügen" button, with a red arrow pointing to it and the text "Manchmal musst du deine Aufgaben hochladen. Das kannst du hier." Below this, a red circle highlights the "Von diesem Gerät hochladen" button, with a red arrow pointing to it. At the bottom, a Windows File Explorer window is open, showing the "Hausaufgaben" folder on the Desktop. A red circle highlights the file "Zahlendreiecke und Zahlenmauern.pdf" in the file list, with a red arrow pointing to it and the text "Anklicken, „Öffnen“ => Deine Datei wird hochgeladen." The File Explorer window also shows the "Dateiname:" field and "All Files (*.*)" filter, with "Öffnen" and "Abbrechen" buttons at the bottom.

Manchmal musst du deine Aufgaben hochladen. Das kannst du hier.

Öffnen

« Desktop > Hausaufgaben

Organisieren > Neuer Ordner

Name	Änderungsdatum
Zahlendreiecke und Zahlenmauern.pdf	16.03.2020 07:19

Anklicken, „Öffnen“ => Deine Datei wird hochgeladen.