

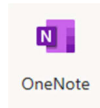
## Teil 7 - Schüler Part 3: Hausaufgaben (HA) mit Korrekturen abrufen

Liebe Schüler\*innen, nach unseren Korrekturen seid ihr wieder dran. Und zwar ruft ihr nun eure abgegebenen **Hausaufgabenfotos** ein weiteres Mal auf, schaut euch **unsere Kommentare** an und **verbessert** eure Aufgaben im Heft.

Das ist ganz wichtig, damit ihr eine richtig gute Lernbasis aufbaut, von der aus ihr weiterlernen könnt!

### Variante 1 - Korrigierte HA direkt in OneNote ansehen

Logge dich auf [www.office.com](http://www.office.com) ein → klicke auf OneNote



→ öffne das **Kursnotizbuch** deiner

Klasse → öffne in deinem **Schülerbereich** den richtigen **Fachabschnitt** und die richtige **HA-Seite** und schon siehst du dort all unsere Kommentare!

HA bis 08.05.\_NEU\_hier seid ihr richt...  
Kein zusätzlicher Text

HA bis 08.05.\_NEU\_hier seid ihr richt...  
HA Abgabe!  
Montag, 4. Mai 2020 18:07

S. 120 Nr. 9  
Frage: Wie viel kostet die Neuanlage?  
Rechnung:  $A = 20 \cdot 10 = 200 \text{ m}^2$  ✓  
 $200 \cdot 15 \text{ €} = 3000 \text{ €}$  ✓  
Antwort: Die Neuanlage kostet 3.000 € ✓

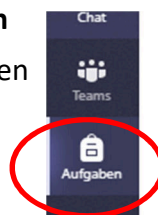
### Variante 2 - Korrigierte HA in Teams in den Aufgaben ansehen

Öffne in **Teams** die Aufgaben und den entsprechenden **Wochenplan**, indem du deine HA abgegeben hast

→ Klicke dort auf **benotet** und auf deinen **Namen**

→ und schon siehst du auch hier deine korrigierten

Hausaufgaben!



Mathematik\_Wochenplan bis zu

Fällig am 8. Mai 2020 16:00

Zu benoten (2)

Benotet (24)

HA bis 08.05.\_NEU\_hier seid ihr richt

Montag, 4. Mai 2020 18:07

S. 120 Nr. 9  
Frage: Wie viel kostet die Neuanlage?  
Rechnung:  $A = 20 \cdot 10 = 200 \text{ m}^2$  ✓  
 $200 \cdot 15 \text{ €} = 3000 \text{ €}$  ✓  
Antwort: Die Neuanlage kostet 3.000 € ✓

Bitte korrigiere  
gründlich und gewissenhaft!