

# Wochenplan 07C Mathematik 16.03.2020

Montag, 16. März 2020 07:46

**\*\*Aufgrund der großen Nachfrage sind die Server momentan ständig überlastet. Gut zu erreichen bin ich unter der E-Mail-Adresse [ziolko@hlshannover.de](mailto:ziolko@hlshannover.de).\*\***

Guten Morgen,

die Niedersächsische Landesschulbehörde hat uns Lehrkräfte darüber informiert, "dass der Unterricht in den nächsten zwei Wochen ersatzlos ausfällt und Schülerinnen und Schüler nicht mit Arbeitsmaterial versorgt werden müssen. Selbstverständlich können [wir dies] aber tun, eine Bewertung findet gleichwohl nicht statt." Das soll dafür sorgen, dass ihr nicht 5 Wochen aus den Themen raus seid und wir dann von vorne anfangen müssen.

Ich werde euch nicht jeden Tag Aufgaben oder Material zur Verfügung stellen, sondern einmal pro Woche. So könnt ihr selbst organisieren, wann ihr diese bearbeitet. Sinnvoll ist es, nicht alles auf einmal zu bearbeiten, sondern jeden Tag ein bisschen (ca. 30 Minuten). Zum Vergleich: wir hätten 2x90 Minuten Unterricht in der Woche (= 180 Minuten ohne Hausaufgaben).

Wenn es allgemeine Rückfragen gibt, dann könnt ihr die gerne stellen. Der einfachste Weg hierzu ist eine E-Mail an [ziolko@hlshannover.de](mailto:ziolko@hlshannover.de). Viele Fragen hier in der Gruppe werden schnell unübersichtlich, sind aber auch möglich.

Es gibt sicherlich einige von euch, die lieber über den PC arbeiten möchten: Über die Website [www.webuntis.com](http://www.webuntis.com) könnt ihr euch mit euren Zugangsdaten ebenfalls anmelden und den Messenger benutzen (Button oben nach der Anmeldung).

Da ich technisch noch etwas klären muss folgen weitere Informationen und die Aufgaben demnächst.

Viele Grüße  
Peter Ziolko

## technische Unterstützung: bettermarks

Ich habe die Möglichkeit genutzt das technische Hilfsmittel bettermarks, dass wir bei uns auch in den iPad-Klassen einsetzen, für euch zu aktivieren. Am übersichtlichsten ist die Bedienung über große Geräte (PC, Tablet), aber auch auf Smartphones ist die Nutzung im Querformat möglich. Die Bedienung ist intuitiv.

Auf Smartphones und Tablets sollte die App installiert werden, am PC erfolgt der Zugang über [www.bettermarks.de](http://www.bettermarks.de).

Die erste Anmeldung sollte, zur Änderung des Passwortes am PC erfolgen. Passwortänderung oben rechts -> euer Benutzername -> Einstellungen.

Eure Zugangsdaten: Verwendet habe ich euren untis-Namen, davor steht ein "hls.". Das Passwort ist euer untis-Name gefolgt von einer 1.

## Beispiel Login-Daten bettermarks

untis-Name: hencor

bettermarks-Name: hls.hencor

Passwort: hencor1

## Wochenplan

Das Üben der in der letzten Woche erarbeiteten Inhalte steht im Vordergrund: Rationale Zahlen, Anordnung, Koordinatensystem, Addition und Subtraktion ganzer Zahlen.

Grundlage sind die Seiten 116 bis 129 im Schulbuch. Die Addition und Subtraktion haben wir beispielhaft auf dem Schulhof durchgeführt. Behaltet das Vorgehen im Hinterkopf.

## Aufgaben

1. Dazu habe ich in bettermarks unter "To-dos" einige Kapitel aus zwei Büchern freigegeben. Sinnvollerweise beginnt ihr mit "Vorwissen zum Thema Ganze Zahlen" und anschließend den Kapiteln aufsteigend aus demselben Buch. (Ihr erhaltet bzgl. eurer Ergebnis sofort eine Rückmeldung und Hinweise zu Fehlern. Lest aufmerksam!) Um euch zu verbessern könnt - und solltet ihr - die Aufgaben (Kapitel) auch mehrfach bearbeiten.
2. 2. Arbeitsheft (nachdem ihr bettermarks durchgearbeitet habt)  
S.40 Nr.1, 3, 6  
S.41 Nr.1, 2
3. 3. Zusatz/Wiederholung: Damit ihr im Bereich der Bruchrechnung auf dem Laufenden bleibt und das auch wiederholen könnt, stehen euch in bettermarks im Bereich "Bücher" drei Bücher zur Bruchrechnung zur Verfügung, in denen ihr beliebig Kapitel und Aufgaben bearbeiten könnt.