

Arbeitsaufträge Klasse 7b

Woche 08.06. – 19.06.20



Liebe 7b,

hier eure Aufgaben für die **nächsten zwei Wochen**. Bitte teilt euch die Aufgaben sinnvoll ein. Achtet bitte darauf die Aufgaben, die für den Präsenzunterricht nicht schon zuhause macht. Denkt für den Unterricht in der Schule bitte an das richtige Arbeitsmaterial.

Viele Grüße und bleibt gesund

Hr. Kotte

Englisch

Hier nochmals meine Adresse: poldi21@hotmail.de
[Wenn ihr Fragen habt, schickt mir einfach eine Mail!](#)
[Eure Frau Hüsch](#)

In der Schulwoche:

1. Berichtigung der Klassenarbeit
2. Besprechung der Aufgaben aus dem Heimunterricht

In der Woche, in der Du zuhause bist:

- 1) p. 74/75: Lesen und verstehen
- 2) p. 75, nr. 1 a und b
- 3) Workbook p. 57, 59

Deutsch

Hier nochmals meine Adresse: poldi21@hotmail.de
[Wenn ihr Fragen habt, schickt mir einfach eine Mail!](#)
Eure Frau Hüsch

Thema Satzglieder

- 1) Arbeitsheft S. 60: blauen Kasten ins Heft abschreiben und verstehen
- 2) S. 60 – 62 durcharbeiten
- 3) Arbeitsheft S. 63: blauen Kasten ins Heft abschreiben und verstehen
- 4) S. 63- 65 durcharbeiten

Kontrolliert euch bitte selbst mit dem Lösungsheft, falls ihr es zuhause habt. Fragen könnt ihr mir auch in der Schule stellen. Wir sehen uns ja 😊

Mathematik

Die Gruppe, die im HomeOffice arbeitet bekommt von mir die Arbeitsblätter per E-Mail zugeschickt und hat die Möglichkeit am Ende der Woche ein Rückmeldungsblatt zu bearbeiten.

Die Schüler aus dem Präsenzunterricht denken bitte an ihre Arbeitsmaterialien für Mathematik.

Ev. Religion

Liebe Schülerinnen und Schüler,
Falls ihr Fragen zu den Arbeitsaufträgen habt oder mir eure Lösungen schicken möchtet, dann schreibt eine Mail an: kamue92@web.de
Liebe Grüße Frau Müller

Aufgabe 1: Lies noch einmal den Text von S. 91 im Buch, den du in der letzten Woche richtig sortiert und in dein Heft geschrieben hast.

Aufgabe 2: Bearbeite die Aufgabe 1-6 in deinem Heft.

Aufgabe 3: Recherche für zu Hause

Informiere dich (z.B. im Internet) darüber, welche diakonischen Einrichtungen es in deiner Nähe gibt.

Kath. Religion:

Heute gibt es auch „barmherzige Samariter“!
Welche Menschen unter uns heute erfüllen das, was damals der Samariter tat!
Nenne einige Beispiele!

Bitte die Ergebnisse meiner Aufgaben zu mir.

christoph-becker.musik@gmx.de

Ethik

für den Zeitraum vom 08.06.20 – 19.06.20

Mail an: s.gazozcu@gmail.com

„Überprüfe dein Wissen und Können“

- Buch Seite 158, Aufgabe 2 und 4 bearbeiten

Geschichte

Hallo Ihr Lieben,
bitte bearbeitet die Aufgaben und macht ein Foto davon oder scannt es ein.
Sendet mir eure bearbeiteten Aufgaben bitte **bis Freitag, 19.06.2020** als PDF-Dokument an meine Email-Adresse: Brenner_J@gmx.de
Bitte fügt Euren Namen und eure Klasse mit in die E-Mail, damit ich alle richtig zuordnen kann.
Danke! Bis bald! Liebe Grüße und bleibt gesund! Frau Brenner

Arbeitsplan der Klasse 7b – Geschichte

- Lies dir den Text und die Quelle auf **Seite 103** in deinem Geschichtsbuch aufmerksam durch.
- Bearbeite dann die **Aufgaben 1 und 2** schriftlich und **ausführlich** in deiner Geschichtsmappe/ in deinem Geschichtsheft.

- Lies dir den Texte auf der **Seite 110** in deinem Geschichtsbuch aufmerksam durch.
- Bearbeite dann die **Aufgaben 1 und 2** schriftlich und **ausführlich** in deiner Geschichtsmappe/ in deinem Geschichtsheft.

- Lies dir den Text auf der **Seite 111** in deinem Geschichtsbuch aufmerksam durch.
- Bearbeite dann die **Aufgaben 1** schriftlich und **ausführlich** in deiner Geschichtsmappe/ in deinem Geschichtsheft.

ITG

In den nächsten Übungen geht es um die Erfassung von Daten und die Erstellung von Diagrammen.

Für die folgenden Aufgaben benötigst du dein **Mathematik-Buch**.

Lies den Kasten auf Seite 158 und das Beispiel gut durch. Anschließend bearbeitest du die auf den Seiten 158/159 die Nr. 1 bis 4.

Für das „Homeschooling“ findest du in dem folgenden Tabellendokument ein Tabellenblatt auf dem die Begriffe erklärt sind. Bearbeite mindestens 6 Tabellenblätter.

https://www.easy4me.info/downloads/workfiles/m4/e_diagramme.xlsx

(schaufelberger@mdrsp.de)

Sport

In der „bewegten Pause“ erwartet euch folgendes Workout:

- Das Workout ist für die Pausen gedacht, gerne dürft ihr es aber auch zu Hause machen!

30 sec. Jumping Jacks

30 sec. Imaginäres Seilspringen

30 sec. Auf der Stelle laufen + Kniehub

30 sec. Auf der Stelle laufen + Anfersen

30 sec. Auf der Stelle laufen + Arme kreisen

30 sec. Auf der Stelle laufen + Schultern kreisen

30 sec. auf einem Bein stehen, das andere Bein kreist (15 sec. pro Seite)

30 sec. auf einem Bein stehen + Fußgelenk kreisen (15 sec. pro Seite)

Musik

1. Arbeitsauftrag Musik (Frö) Kl. 7 a/ 7b / 7c (f. 2 Wochen: KW 24 +25) v. 8.06. - 19.06.2020
- 2.
3. Liebe Musiker/innen der Klassen 7,
- 4.
5. wir setzen unser Thema fort mit den Fotos und Erklärungen zum Film „School of Rock“ (Buch,
6. S. 120/121).
- 7.
8. Dazu folgende Aufträge:
- 9.
10. Frage Nr. 1 , S. 121, schriftlich beantworten (Heft)
11. Erstellt eine TABELLE oder notiert auf e i n z e l n e n KARTEIKARTEN die 7 genannten STILRICHTUNGEN (Buch - Doppelseite). Ergänzt auf jeder Karte (bzw. in der Tabelle) die wichtigsten Merkmale dieser Stile (u.a. Zeit, Entstehung, typ. Merkmale, bekannte Vertreter/Gruppen, Besonderheiten, usw.!).
12. Welcher Stil gefällt Dir persönlich am besten? -Höre Dir dazu einen Songtitel an und recherchiere kurz (Stichworte) die Biographie des Interpreten!
- 13.
14. **Viel Spaß beim Bearbeiten und Mitsingen!!!**
- 15.
16. (Evtl. Fragen bzw. Ergebnisse könnt ihr mir gerne zusenden: elfi17froehling@alice.de)
Liebe Grüße :)

Biologie

Bitte bereitet euch vor eure beiden Flyer (Coronavirus und Impfungen) in einem kleinen Vortrag (ca. 5 min) vor der Klasse vorzustellen. Diese Minivorträge haltet ihr, wenn ihr wieder in die Schule kommt.

WPF-1

TuN

Plane eine kleine Holzkiste mit Deckel. Zum Beispiel für den Schreibtisch, für Nähzeug oder anderen Kleinkram. Überlege dir sinnvolle Maße und erstelle Zeichnungen der Einzelteile.

Du kannst deine **als PDF eingescannten** Zeichnungen an mich mailen, wenn du eine Rückmeldung haben möchtest.

→ holl@mdrsp.de

bzw. aufgaben.kotteM@web.de

HuS

Arbeitsaufträge bis zum 19.06.20

Mail an: kamue92@web.de

Thema: Richtig einkaufen

1. Buch, S. 30 und 31 lesen plus Abbildungen verstehen
2. Aufgaben 1 bis 3 bearbeiten

Französisch

Arbeitsauftrag WPF 7a /7b Französisch

Für die Woche vom 08.06.2020 bis 19.06.2020

3. Quel cinéma: Lies den neuen Text um Malika, Julie und Maxime auf Seite 49 und 50 in deinem Buch aufmerksam durch. Höre dir den Text mit der Hör-CD in deinem Cahier d'activités mehrfach an. Und lese dann nochmal den Text. (Track 54 -57)
4. Übe Lesen! Lies den Text „Quel cinéma“ mehrfach laut und achte auf deine Aussprache. Die Hör-CD wird dir sicher helfen. Nimm dir vor, wenigstens jeden zweiten Tag den Text laut vorzulesen und mit der CD anzuhören.
5. Wie geht die Geschichte weiter? Frau Laval hat ihr Portemonnaie verloren und geht zur Polizei. Was sie dort erzählt, kannst du auf Seite 51 in deinem Buch lesen. Lies den Text aufmerksam durch. Schlage unbekannte Vokabeln nach, um den Text verstehen zu können.
6. Beantworte folgende Fragen in deinem Heft:
 - 5) Comment est le portefeuille de Madame Laval?
 - 6) Qu'est-ce qu'il y a dedans?

Wer eine Rückmeldung für seine Aufträge haben möchte oder eine Frage hat, kann mir gerne eine E-Mail schreiben.


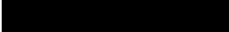














CM1204@web.de

WPF-2

Informatik

Thema: „Lauf längencodierung“

Die Lauf längencodierung wird bei vielen bekannten Bildformaten (z. B. BMP, TIFF, GIF, PDF) eingesetzt. Dabei wird angegeben, wie viele gleichfarbige Bildpunkte direkt nebeneinander liegen. Man fängt immer links oben an. Für die theoretische Übung gehen wir von den zwei abwechselnden Farben weiß und schwarz aus. Der Lauf längencode fängt immer mit „weiß“ an.

			1w-3s-1w
			1s-3w-1s
			5s
			1s-4w
			1s-3w-1s
			1w-3s-1w

Zeilenübergreifend ist der Lauf längencode für das 5x6 Rasters von „e“ 1,3,1,1,3,7,4,1,3,1,1,3,1 (die 7 ist die Zusammenfassung der schwarzen Bildpunkte aus Zeile 2, 3 und 4).

Wichtig ist, dass die Breite des Rasters (also die Punkte in einer Zeile) bekannt sind.

Aufgabe 1

Übung: Erstelle auf einem karierten Blatt (1 Kästchen für einen Bildpunkt) das 22x31 Bild mit dem Lauf längencode:

36-1-21-8-14-1-6-1-14-1-1-1-2-1-1-1-14-1-2-2-2-1-14-1-6-1-14-8-14-1-16-1-4-1-15-3-3-1-14-5-2-1-15-1-1-1-3-1-13-1-1-1-1-1-3-1-13-1-2-1-4-1-14-4-3-1-16-1-1-1-2-1-16-1-2-1-1-1-16-1-2-1-1-1-16-1-4-1-15-1-1-1-3-1-15-1-1-1-3-1-14-1-3-1-2-1-14-1-3-1-2-1-14-8-12-2-8-2-8-2-12-1-6-1-15-1-4-1-17-1-2-1-19-1-21-1-1

(Tipp: Markiere die erledigten Zahlen leicht mit Bleistift, weiße Kästchen frei lassen, schwarze Kästchen markieren und am Schluss ausmalen)

Aufgabe 2

Erstelle eine eigene „Pixel“-Graphik und notiere deren Lauf längencode.

MuK

Sende mir bitte eine E-Mail an die folgende E-Mail-Adresse-Mail, dann schicke ich dir das benötigte Material für diese Woche zu.

Verwende den folgenden Betreff: **Vorname Nachname, Klasse, MuK, KW24/25**

E-Mail-Adresse: aufgaben.kotteM@web.de

Eure Ergebnisse sendet ihr bis zum **19.06.2020** an die selbe E-Mail-Adresse.

KuT

Hallo ihr Lieben,

hier kommen die Wochenplanaufgaben **bis zum 19.06.2020**:

- 1) Erstelle ein Video oder eine Audio – Datei, in dem/der du einen von dir ausgewählten Text vorträgst! Richte dich dabei nach der Checkliste für gute Aussprache, welche du im letzten Wochenplan erarbeitet hast!
Der Vortrag sollte ca. 1 – 3 Minuten dauern!
- 2) Skizziere einen Entwurf für ein Bühnenbild zu dem dir bekannten Sketch „Zimmerbestellung“!

Wichtig: Sendet eure Arbeitsergebnisse **nur** an folgende E-Mail-Adresse:

u.hildebrand1@t-online.de

Alles Liebe und bleibt gesund!

Wpf-Sport

- **WPF-Sport (KW 24 und 25)**
- Erkläre, was Prävention und Rehabilitation im Gesundheitssport bedeutet.
- Erkläre mit eigenen Worten die Auswirkung von Sport auf die Gesundheit.
- Welche Rolle spielt dabei die Ernährung?

Für ein Feedback eine Email an teacher-boll@gmx.de .