

Aufgabenstellungen für die Klasse 8b

Ethik:

- 5 Grundpflichten lernen mit Vorschriften
- LB. S. 174 Moschee Einrichtung, Skizze, Verhalten
- LB. S. 176 Islamische Feiertage und Festtage

Deutsch

Arbeitsheft Klasse 8 komplett bearbeiten (bei Problemen im Lehrbuch nachlesen)

Tabellarischen Lebenslauf und Praktikumsbewerbung nach Buchvorlage erstellen

Online Übungen bei Livrai.de

Englisch - Klasse 8 HS

- Learn the words from your vocab list and make an own list for all the other words of unit 3. Learn them too.
- Read about „The road trip“ in your book p.58/59 and do tasks 1-3.
- Do Stop! Check! Go! Tasks: - 1 (p.72)
- 7 (p.75)
- Write a text about California. Use as many interesting facts as possible. Mind the word order (S-P-O) and the structure of a text.
SKILLS FILE p. 167 supports you.
- **Stay healthy! See you soon (hopefully).**

Englisch RS

Wiederholung / Lücken schließen Unit 1+2 schriftlich

Lehrbuch: Focus on Language

S. 18/19 Nr. 1, 2, 3

S. 40/41

Lehrbuch: Stop! Check! Go!

S. 28/29

S. 50/51

Workbook: S. 5, 6, 7, 15, 16, 20, 21, 22, 29, 30, 31

Vokabeln wiederholen!

Gute Seite zum Üben im Internet: <https://www.ego4u.de/de/cram-up/grammar>

Geschichte:

Arbeitet mithilfe der Lehrbuchseiten und Aufgaben heraus, wie Adolf Hitler an die Macht kam und wie er seinen neuen Staat gestaltete.

- Lehrbuch S. 89, Nr. 1,2,3,6
- Lehrbuch S. 91, Nr. 1,2,3,6
- Lehrbuch S. 93, Nr. 1,3,4,6
- Lehrbuch S. 97 Nr. 1,2,4,5

Gesellschaftskunde

- Wiederhole die Grundrechte der deutschen Bürger, sowie die Aufgaben der Medien und die Pressefreiheit
- Kläre folgende Begriffe und finde Beispiele dazu:
 - Recht
 - Geltendes Recht
 - Gerechtigkeit
- Welche Aufgaben haben folgende Personen bzw. Institutionen
 - Rechtsanwälte
 - Schöffen
 - Staatsanwälte
 - Gerichte
- Nutze für Deine Recherche die Internetseite: Bundeszentrale für politische Bildung (BPB) und halte die Ergebnisse schriftlich in einer Übersicht in Deinem Hefter fest

Kunst

Innenraumgestaltung Arbeitsblatt

Zeichnet die in der Tabelle aufgeführten Ausstattungsgegenstände maßstabsgerecht und malt sie in der Farbe entsprechend der Legende aus.

Legt sie auf den Grundriss und klebt sie auf, wenn ihr sicher seid, dass die Abstände zwischen den Möbeln groß genug sind.

Achtet auf genormte Mindestmaße bei Sitz- und Liegeflächen.

(1cm entspricht 1m)

Deutsch Hauptschule

Lehrbuch S. 91/92 Nummer 1 und 2

Lehrbuch S.221 Nummer 1 und Lehrbuch S. 222 Nummer 7

Bei beiden Aufgaben Sätze aufschreiben, finite Verbformen einrahmen und Hauptsatz bzw. Nebensatz bestimmen

Arbeitsheft S.58

Arbeitsheft S. 23-25

Biologie

AH S.9, S.11 - 13

Chemie

Grundsätzlich sollten alle Aufzeichnungen im Hefter wiederholt und gelernt werden. Zusätzlich sind die „Das hast du gelernt“-Übersichten im Lehrbuch sehr zu empfehlen, um Wissen übersichtshalber zu wiederholen.

Zu Luft und Wasser:

LB S. 86 Nr. 1 – 6 (komplett) + S. 87 Nr. 2, 4, 5

LB S. 85 Nr. 1c, 4, 5b; LB S. 79 Nr. 3; LB S. 77 Nr. 6a + c

LB S. 67 Nr. 3, 5; S. 59 Nr. 1

Zu Stoffe, die uns umgeben:

LB S. 54 Nr. 1 – 5 (komplett) + S. 55 Nr. 2, 3

LB S. 53 Nr. 3 (ohne Partner), 5; LB S. 39 Nr. 3; LB S. 25 Nr. 2,,4

Geographie

Der Schalenbau der Erde

> AH. S. 11, Aufgaben 1 und 2

> LB. S. 47

- Lesen und Grafik M2 anschauen
- Überschrift im Hefter: „Der Schalenbau der Erde“
- Tabelle übernehmen und in mittlere Spalte (??) in richtiger Reihenfolge die Begriffe *innerer Kern, Erdmantel, Erdkruste* sowie *äußerer Kern* ergänzen

Tiefe bis	Name der Schale	Eigenschaften
50 km	??	Fest, brüchig
2900 km	??	Fest Plastisch verformbar Fest
5150 km	??	Eisen-Nickel-Gemisch, flüssig
6370 km	??	Eisen-Nickel-Gemisch, fest

> AH. S. 9, Aufgaben 1 und 2

Gliederung der Lithosphäre in Platten

> LB. S. 48/49

- Texte lesen, Grafiken anschauen
- Überschrift Hefter „Gliederung der Lithosphäre in Platten“
 - Teilüberschrift: *Wegners Theorie der Kontinentaldrift*
 - ➔ Einige Begründungen seiner Theorie: Begründungen (siehe S. 48) ergänzen!
 - Teilüberschrift: *Die Theorie der Plattentektonik*
 - ➔ Merkttext S. 49 übernehmen!
 - Teilüberschrift: *Folgen der Plattentektonik*
 - ➔ Folgen (S. 49) auflisten!
- AH. S. 10, Aufgabe 1 (mit LB. S. 49, M3)

Vorgänge an Plattengrenzen

> LB. S. 50/51

- Texte lesen und Grafiken anschauen!
- Überschrift Hefter: „Vorgänge an Plattengrenzen“
 - ➔ Tabelle übernehmen und in **linke Spalte** folgende Begriffe zuordnen:
Transformstörungen / Bewegungen an Riftzonen / Bewegungen an Subduktionszonen

??	Platten bewegen sich voneinander weg; Rifts öffnen sich durch Plattenzug und Rückendruck; aufsteigendes Magma bildet neuen Ozeanboden
??	Platten bewegen sich aufeinander zu; schwere Ozeanische Platte taucht unter leichtere Kontinentale Platte; Tiefseegräben entstehen
??	Platten bewegen sich aneinander vorbei; dabei entstehen große Spannungen, die sich in Erdbeben entladen können

Mathematik Realchule

Gleichungssysteme

Arbeitsheft S. 19	fertigstellen
Arbeitsheft S. 20	komplett lösen
Arbeitsheft S. 21	Nr. 5
	Nr. 6 Hinweis: Variablen g-Grundgebühr ; f-Preis einer Flugstunde Gleichung für Frau Rothländer $36 \cdot f + g = 6250\text{€}$; dann Gleichung für Herrn Adam aufstellen und Gleichungssystem lösen
Arbeitsheft S. 22	komplett lösen
Lehrbuch S. 93	Nr.1 ;2a,b ; 3a,b,c

Kreis und Kreiszyylinder (neu)

Lehrbuch S. 96	Wiederholung in Hefter übertragen mit Skizzen; Überschrift: Der Kreis
Lehrbuch S. 96	Nr. 1, 2, 3
Lehrbuch S. 97	Nr. 6
Arbeitsheft S. 23	Nr. 1
Lehrbuch S. 99	Information übertragen
Arbeitsheft S.23	Nr. 2, 3

Übungen zum Kopfrechnen und Bruchrechnen

Internetseiten

<https://sikore.schiffner-tischer.de/>

<https://www.matheaufgaben.net/mathe-online/?Aufgabentyp=Bruchrechnung>

Physik HS

- Wiederholung Druck LB S. 48/49 Aufg. 2,3,4,5,6,8,9,14,15,17 Zusatz 11,12,13
- Wärme: LB S. 60-69 lesen, Temperatur, Wärme: Def., FZ, Einheit, Messgerät, Gleichung, Arten der Wärmeübertragung mit Beispielen