

Klasse 9b - GK

Aufgaben zur selbstständigen Bearbeitung

Montag (08.01.2024)

1. Arbeitsblatt „Weg eines Gesetzes“ oder AH. S. 17 mit Hilfe des Lehrbuches (S. 58-59) ausfüllen.
2. Vorbereitung für die Leistungskontrolle am Mittwoch (10.01.2024).
Nutzt die unten angegebenen Fragen, um euch auf die Leistungskontrolle vorzubereiten.
Beantwortet selbständig die Fragen, um für euch zu überprüfen, wie gut ihr vorbereitet seid.

Wie heißt das oberste Staatsorgan der BRD?	Erläutere die Gewaltenteilung in Deutschland.	Ordne die Verfassungsorgane den Begriffen der Gewaltenteilung zu.	Wer bestimmt jeweils zur Hälfte die Bundesrichter im Bundesverfassungsgericht?
Nenne mindestens zwei Aufgaben des Bundespräsidenten.	Erläutere den Begriff Ressort.	Welche Organe haben eine Gesetzesinitiative?	Nenne alle Sitze der Verfassungsorgane.
Nenne alle Verfassungsorgane, die am Gesetzgebungsprozess beteiligt sind.	Aus wem besteht der Bundesrat?	Was ist die Judikative? (mind. 1 Bsp.)	Welche Stationen durchläuft ein Gesetz, ehe es in Kraft tritt?

<p>Was ist die Legislative? (mind. 1 Bsp.)</p>	<p>Welche 3 Prinzipien besitzt der Bundeskanzler?</p>	<p>Wie viele Verfassungsorgane gibt es?</p>	<p>Erläutere den Unterschied zwischen Zustimmungs- und Einspruchsgesetz.</p>
<p>Aus wem besteht die Bundesregierung?</p>	<p>Wer wählt die Richter des Bundesverfassungsg erichtes?</p>	<p>Welche 3 Verfahrensarten hat das Bundesverfassungsg ericht?</p>	<p>Was ist die Exekutive? (mind. 1 Bsp.)</p>

Klasse 9b RS - Deutsch

1. Stunde: LB. S. 50-51, Aufgaben Nr. 2-6
2. Stunde: AH. S. 18, Aufgaben Nr. 2-5

Klasse 9b RS – Chemie

Liebe Klasse 9b, bitte bearbeitet die folgenden Aufgaben zum Thema Salze und Laugen als **Wiederholung** und danach zum neuen Themengebiet **Säuren**.

Schreibt die Fragen und Antworten in euren Hefter!

Bitte denkt an die Bio- LK am Donnerstag

Wiederholung: (siehe Hefter)

1. Mit welchem Nachweismittel weist man die Chlorid- Ionen nach?
2. Bei der Flammenfärbung gibt man ein Magnesiastäbchen in das zu untersuchende Salz und hält es anschließend in die Brennerflamme.
Welche Ionen werden mit diesem Versuch nachgewiesen?
3. Nenne 4 Beispiele für eine Lauge bzw. eine basische Lösung im Alltag.
4. Scanne den QR- code mit deinem Handy und schau dir das nachfolgende Video an. Gib die Reaktionsgleichung dafür an und nenne die Reaktionsprodukte. (siehe Hefter)



5. Recherchiere im Internet Beispiele für Säuren und schreibe sie in deinen Hefter!

Klasse 9b - Geographie

Liebe Schüler der Klasse 9b.

Ihr habt die Aufgabe, die Seiten 38 und 39 zu lesen.

Schreibt Euch in euren Hefter die Begrifferklärung der folgenden Begriffe:

- Tsunami
- tropischer Wirbelsturm
- Taifun

Bearbeitet anschließend 1 bis 4 dieser beiden Seiten.

Zur Vorbereitung einer Klassenarbeit bearbeitet die Aufgaben der Seiten 40 und 41.

Viel Erfolg wünscht Euch Frau Seiffart.

Klasse 9b – Montagsgruppe Informatik

Schriftliche Wiederholung:

Ihr wollt ein eigenen Leihwagenverleih führen. Dazu erstellt ihr eine allgemeine Excel-Tabelle mit Variablen.

1. Nenne 4 Variablen, welche den Verleihpreis des Autos bestimmen
2. Nenne 3 Variablen, welche der Entleiher für die Berechnung seiner Benzinkosten berücksichtigen muss
3. Erstelle eine mathematischen Zusammenhang für die in Aufgabe 2 genannten Variablen

Dear 9b,



I'm sure you are **AS** disappointed **AS** I am
that we don't have our regular English lesson today.
But don't worry, I've got some tasks for you ;)

workbook p. 23

- a, b and c
- translate the text in German – use [Linguee.com](https://www.linguee.com) as your dictionary.

vocab

learn your vocab! Last word: campaign

Don't forget to bring everything with you on Wednesday!

Best wishes

T. Herrmann