

## **Klasse 7d:**

**Klassenlehrer: Neidhard**

### Deutsch:

Buch, S. 108-109, alle Aufgaben, S. 110, Nr. 5-8.

### Englisch:

Buch S. 82 "A college for popstars?" - lesen

G 13, S.134 - Eine kurze Zusammenfassung schreiben

Buch, S. 82 Nr. 1abc;

S.82: blue box abschreiben;

Workbook: S. 56 Nr. 1, 2, 3

G 23, 143 - Eine kurze Zusammenfassung schreiben

Buch, S. 83 Nr. 2

Workbook: S. 57 Nr. 5

Vokabeln (letzte Woche S. 172-173)

Abgabefrist für beide Fächer: Donnerstag, 18 Uhr!

### Mathematik:

Buch: S. 171 – S. 181 (Musteraufgaben; Infokästen; schwarze Aufgaben)

AH S. 49 – S. 50

Bearbeitung der Fördermaterialien zur Onlinediagnose (wurde bereits verschickt)

Nacharbeit zu jeweiligen Klassenarbeitsförderplänen

### Technik - Kurs:

Elektrotechnik: Erkundige dich über folgende Teilaspekte und stelle sie schriftlich zusammen:

- Warum ist das Thema wichtig?
- Geschichte der elektrischen Beleuchtung (siehe hierzu: Gaslicht; Glühstrumpf; Bogenlampe; Glühlampe; Thomas Alva Edison; Halogenlampe; Leuchtstoffröhre; Energiesparlampe; LED)

- Geschichte der elektrischen Hausinstallationstechnik (siehe hierzu: Elektrische Klingel-, Türöffner- und Ruftafelanlagen; Braunstein-Element; Batterien)
- Geschichte der Medizintechnik (siehe hierzu: Elektrotherapeutischer Taschenapparat; Elektrisiermaschinen)

#### Informatik - Kurs:

Die Skripte, Informationen und Aufgaben zum Thema „Calc“ (Tabellenkalkulation) befinden sich auf Moodle. Dort den Anweisungen folgen.

#### Kunst - Kurs:

Zeichne ein Selbstporträt von dir.

Setze um das Porträt herum lauter Attribute (charakteristische Eigenschaft, Wesensmerkmal) kleine Zeichnungen, die zu dir passen.

Zum Beispiel könnte ein gezeichneter Pinsel darauf hinweisen, dass du gerne malst. Oder ein gezeichnetes Skateboard könnte zeigen, was du in deiner Freizeit machst. Zusätzlich werden bitte die Arbeitsblätter zu Leonardo da Vinci (kommen per Post) bearbeitet. Schreibe den Text über den Künstler in deine Kladde oder sauber auf ein Blatt.

#### Französisch - Kurs:

Woche 1 vom 20.-24.4.20 und Woche 2, 27.4.-1.5.20

Im carnet gibt es hinten als Einlage die Förder- und Zusatzübungen!

1. P. 2, 1abc+2a
2. P. 3, 2bc
3. P. 4, 3abc
4. P. 5, 4abc
5. P. 6, 5abc
6. P. 7, 1ab
7. P. 8, 1c, 2ab
8. P. 9, 2c, 3ab
9. P. 10, 3c, 4ab
10. P. 11, 4c.

### Biologie:

Buch, S.38-39 (lesen)

Abbildung 2, s. 38 - abzeichnen

S. Nr. 1, 2 (schriftlich)

### Physik:

Buch: S. 74 – S. 81 (lesen und zusammenfassen + S. 77 Nr. 1 + S. 78 V 1 + S. 79 Nr. 1 und 2)

AB 122 A

Freiwillig zur Wiederholung: AB 124 A; AB 126 A; AB 128 A; AB 134 A; 136 A; 138 A

(Alle ABs wurden am 21.04.20 von mir per Mail versandt. Sollten diese nicht vorliegen, bitte ich um eine kurze Nachfrage).

### Politik:

Weiterhin aktuelle Pressemitteilungen verfolgen und tabellarisch aufführen (Datum; Quelle; Inhalt).

### Chemie:

Die Bearbeitung der Aufgaben ist für nächste Woche gedacht. Die Materialien wurden am 23.04.20 von mir per Mail versandt. Sollten diese nicht vorliegen, wenden Sie sich/ wende dich bitte direkt an Frau Brüggemeyer.

### Geschichte:

Das Anschreiben sowie die Materialien wurden am 21.04.20 von mir per Mail versandt. Sollten diese nicht vorliegen, wenden Sie sich/ wende dich bitte direkt an Frau Lersch.