



Aufgabenplan/Fernlernen für die Klasse 8d
für die Woche vom 19.04.-23.04.

| Fach | Aufgaben | Feedback ankreuzen |
|------------|--|--------------------|
| <u>D</u> | Buch S. 156 Schimmelreiter Part6 lesen; dazu dann die Aufgabe 1 a,b,c auf S. 156 machen | ☹️ 😐 😊 |
| <u>M</u> | <p>> 1) S.121: Bearbeite alle Aufgaben und kontrolliere anschließend (!) deine Lösungen mit der Seite 229.</p> <p>> 2) S.124: Schreibe den blauen Kasten plus Beispiele mit der Überschrift „5 Prozent und Zinsen - 5.1 Prozentrechnen“ in dein Regelheft ab.</p> <p>> 3) S.125/126: Bearbeite die Aufgaben 1 bis 4, A, B, 5 bis 8 (jeweils rechts) und 6 (links).</p> <p>> —> Benötigst Du Hilfe oder hast Fragen? Schreibe mir gerne in unseren Mathe-Stunden im Messenger.</p> <p>> —> Jitsi: Dienstag - 10 Uhr.</p> <p>></p> | ☹️ 😐 😊 |
| <u>BK</u> | <p>Arbeite an der Vermarktung deines ungewöhnlichen Werbeproduktes weiter!</p> <p>Dein Produkt benötigt einen Eyecatcher (ein passendes Bild, welches groß in der Mitte deines Plakates platziert wird)!</p> <p>Füge noch den Preis hinzu und verfasse eine kurze Bedienungsanleitung.</p> | ☹️ 😐 😊 |
| <u>E</u> | <p>Making an ad (siehe S. 79 Nr. 9a)</p> <p>Station-Kasten S.204 und Vokabeln abschreiben S.204</p> <p>innovation- trend und lernen</p> <p>S.81 Nr. 3 und 4 und WB S.62</p> | ☹️ 😐 😊 |
| <u>Bio</u> | <p>Montag: Buch S.194 blauer Infokasten „Legale Drogen“ abschreiben.</p> <p>Beschreibe die gesundheitlichen Auswirkungen des Konsums von Alkohol, Tabak und Medikamenten.</p> <p>Dienstag: Buch S.195 blauer Infokasten „Illegale Drogen“ abschreiben.</p> <p>Nr.1 bearbeiten</p> <p>Informiere dich etwas genauer über eine der dargestellten illegalen Drogen. Notiere dir deren Wirkung und gesundheitlichen Folgen.</p> | ☹️ 😐 😊 |

| | | |
|----------------|---|--------|
| <u>G</u> | Aufgabenstellung und Material wird über den Messenger verschickt. | ☹️ 😐 😊 |
| <u>F</u> | Aufgaben über messenger | ☹️ 😐 😊 |
| <u>Eth</u> | Falls kein Onlineunterricht stattfindet: Freiheit und Verantwortung –sammle jeweils 10 Begriffe, die Dir dazu einfallen. Schreibe auf, was es bedeutet verantwortlich zu sein. | ☹️ 😐 😊 |
| <u>GK</u> | Teilnahme im Unterricht über jitsi. Aufgaben zusätzlich über messenger. | ☹️ 😐 😊 |
| Ev.Rel. | Thema "Diakonie" Aufgabe für die Gruppe, die zuhause ist: Recherchiert zu "Gustav Werner". Schreibt einen Lebenslauf in Form einer Tabelle. (Jahreszahl - Ort - Ereignis). Dazu habt ihr noch eine weitere Stunde Zeit, wenn ihr wieder zuhause seid. | ☹️ 😐 😊 |
| <u>WBS/ EK</u> | WBS Welche Rolle spielt das Geld AB Geld AB Das Geldquiz EK Findet online statt, Link folgt. Die Erde-ein Riesenpuzzle Buch, Seiten 130/131 Aufgaben 2+4 Das Arbeitsblatt muss nicht ausgedruckt werden. Die Antworten können auf ein Extrablatt geschrieben werden. | ☹️ 😐 😊 |
| <u>PHY</u> | Di: S.94 lesen + Merksatz abschreiben + Regeln abschreiben Fr: S.95 Schaltzeichen abzeichnen und lernen + Nr.1 - 4 Texte werden per Messenger verschickt. | ☹️ 😐 😊 |
| <u>S</u> | Albas tägliche Sportstunde Oberschule 14: https://www.youtube.com/watch?v=SQiN_Gbc1AA | ☹️ 😐 😊 |
| <u>Te</u> | Planung und Herstellung eines Hochsitzes / Jägerstandes | ☹️ 😐 😊 |
| <u>AES</u> | Frau Bechler ist am Donnerstag bei den fachpraktischen Prüfungen in AES bei den Zehnerklassen. Deshalb kann weder Jitsi- noch Präsenzunterricht stattfinden. Ihr bekommt am Mittwoch Aufgaben über den Messenger geschickt. | ☹️ 😐 😊 |

| | | |
|------------------|---|---|
| | <p>Es geht um das Thema "Konventionelle und ökologische Landwirtschaft". Ihr müsst die Blätter nicht ausdrucken, sondern könnt die Antworten auf ein Extrablatt schreiben. Schickt Fotos von euren Lösungen bis um 17 Uhr am Donnerstag 22.04. an Frau Bechler.</p> | |
| <p><u>Ch</u></p> | <p>Notiere die Überschrift: Gesetz von der Erhaltung der Masse</p> <p>Schreib die Fragen 2,3,5,6 und 7 zuerst ab und beantworte sie.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Schau dir folgendes Video an (https://www.youtube.com/watch?v=ZZdvJ_mJXbg) 2. Wie lautet das Gesetz von der Erhaltung der Masse? 3. Warum nimmt das Gewicht der Eisenwolle bei der Verbrennung zu und das Gewicht eines Teelichts bei der Verbrennung ab? 4. Schau dir folgendes Video an (https://www.youtube.com/watch?v=iKLCpOkIMkU) 5. Schreibe einen Steckbrief über das Gas Wasserstoff 6. Was ist damals mit dem Zeppelin Hindenburg passiert? Warum? 7. Warum kann das heute mit den Zeppelin nicht mehr passieren? | <p style="text-align: center;">☹️ 😐 😊</p> |
| | <p><u>FROHES SCHAFFEN!</u> 😊</p> | <p style="text-align: center;">☹️ 😐 😊</p> |