

Distanzunterricht (29.03. bis 01.04.2021)

Allgemeine Hinweise

Die Wochenpläne der einzelnen Fächer sind von allen Schülerinnen und Schüler im Distanzunterricht zu Hause zu bearbeiten. Eine Kontrolle erfolgt durch die Klassen- und jeweiligen Fachlehrer/innen. Individuelle Absprachen zu Kommunikationswegen, digitalen Unterrichtsformen und -zeiten sowie die Möglichkeit einer zwischenzeitlichen Kontrolle oder Abgabe einzelner Aufgaben kann durch die Klassenlehrer/innen vereinbart werden.

digitaler Unterricht

Fach	App/Videochat/Plattform	Zeit(en)
Mathe	Zoom Es werden die Hausaufgaben besprochen und offene Fragen geklärt! Bitte die erledigten HA bereit halten!	Mittwoch, den 31.03.21 11:00 Uhr (Einladung erfolgt 1 Tag vor der Videokonferenz)
Französisch	Senfcall	Donnerstag, den 01.04.21 8:30 – 10:00 Uhr

Wochenpläne

Fach	Aufgaben												
Mathe	<p>Einsendeaufgaben bis zum Donnerstag, den 01.04.21 an repin@dohlberg.schule :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✚ Das komplette Tafelbild (siehe Ordner „Material“) ✚ Arbeitsblatt (siehe Ordner „Material“) Bearbeite die Nr. 1 im Heft! ✚ Vergleiche deine Ergebnisse mit den Lösungen unten! ✚ Wenn du Fragen hast, melde dich bitte bei mir, ich helfe dir gerne 😊 <p style="text-align: center;">Lösungen (ohne Einheiten) – zwei sind zu viel!</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tbody> <tr> <td>20</td> <td>4500</td> <td>180</td> <td>68500</td> <td>190</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>60</td> <td>70</td> <td>4000</td> <td>28</td> <td>63400</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>	20	4500	180	68500	190	9	60	70	4000	28	63400	25
20	4500	180	68500	190	9								
60	70	4000	28	63400	25								

Deutsch	Siehe Ordner „Material“
Französisch	<p>Chers élèves, voilà les devoirs pour cette semaine!</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Cahier d'ac p. 58 6a ➤ Livre p.73 4b ➤ Livre p.74 7a (hört euch die Zahlen und schreibt sie ab) <p>Schickt mir die erledigten Aufgaben bis Donnerstag, den 01.04..Die Videokonferenz findet wieder am Donnerstag von 8.30-10 Uhr statt. Ich wünsche euch schöne Osterferien und hoffentlich bis bald wieder in der Schule.</p> <p>Cordialement Mme Schatz-Hajek</p>
Physik	<p>„Knick in der Optik“</p> <p>In der Dateiablage (wtkedu) findet ihr eine Datei mit verschiedenen Versuchsanleitungen (KW13). Führt die Versuche durch, beschreibt sie kurz und notiert eure Beobachtungen (jeweils 1-2 Sätze). Das braucht ihr dann zum Weiterarbeiten nach den Ferien.</p> <p>Liebe Grüße</p>