

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 7a

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bitte bearbeitet die fünf Arbeitsblätter zum „Erfassen von Sachtexten“ über die Entwicklung der Städte sorgfältig. Löst die Aufgaben schriftlich exakt.</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>Workbook, p. 44 No 16/ p. 45 No 17 + 18 a, b, c, d/ p. 46 + 47 → Abgabe &amp; Kontrolle in der nächsten Kontaktstunde</li> </ul>
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arbeitsaufträge bereits ausgeteilt.</li> <li>Erneut: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/147cW1Y7IX2LQoAijQgdD7_a5v8YaO8Km?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/147cW1Y7IX2LQoAijQgdD7_a5v8YaO8Km?usp=sharing</a></li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arbeitsblatt „Japan“ (Aufgaben 1-6)</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Löse im Lehrbuch Seite 104 Aufgabe 7 ( A4 Format) und Aufgabe 8!</li> <li>Welche Voraussetzungen benötigt man für den Beruf des Tischlers? Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB für Woche 22.02. – 26.02. „YouTube und Du“</li> <li>AB für Woche 01.03. – 05.03. „Ich will YouTube-Star werden“</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Auf Wittgensteins Spuren – Bedeutung der Sprache“</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>siehe Aufgabenblatt „Islam Fernsehdokumentation“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lehrbuch, S. 50/51 lesen</li> <li>Bearbeite die Aufgaben 1 bis 4 (S. 50/51) und schreibe die Lösungen auf <b>oder</b> fertige ein Lernplakat an.</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Luft und Wasser“</li> <li>Vergleiche die Eigenschaften von Luft und Sauerstoff.</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fertige ein Lernplakat zum Thema „Das menschliche Auge“ an. Inhalt: Bau, Sehvorgang, Anpassung an Helligkeit und Entfernung, Erkrankungen, Schutz (DIN A2, mit Fotos, Skizzen, Text) Hinweis: Präsentation im Unterricht!</li> <li>Lies <b>vorher</b>: <a href="https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/">https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/</a></li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Rhythmus“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Schraffur“</li> </ul>

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 7b

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 7b.</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>workbook p. 45/ ex. 17 + 18 a (photos: book p. 58/59), b, c</li> <li>worksheet (AB) ex. 12 + 13</li> <li>workbook p. 36/37 1-4 (wenn noch nicht erledigt!!)</li> <li><b>Learn the new words: Unit 3 book p. 170-173</b> (location, equipment)</li> </ul>
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Arbeitsblätter zum Thema „Statistik“ (ausgeteilt und unter <a href="https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/">https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/</a>)</li> <li>Lernvideo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=1nIFxQZt82k">https://www.youtube.com/watch?v=1nIFxQZt82k</a></li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gestaltet zu einer selbstgewählten Naturkatastrophe in Japan ein Plakat (Format A2), welches ihr eurer Klasse später vorstellt.</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>Löse im Lehrbuch Seite 104 Aufgabe 7 ( A4 Format) und Aufgabe 8!</li> <li>Welche Voraussetzungen benötigt man für den Beruf des Tischlers? Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB für Woche 22.02. – 26.02. „YouTube und Du“</li> <li>AB für Woche 01.03. – 05.03. „Ich will YouTube-Star werden“</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 7b.</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>siehe Aufgabenblatt „Islam Fernsehdokumentation“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>3 Arbeitsblätter zu den Themen „Eigenschaften von Körpern, Kräfte und Hebel“ (ausgeteilt und unter <a href="https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/">https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/</a>)</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Luft und Wasser“</li> <li>Vergleiche die Eigenschaften von Luft und Sauerstoff.</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fertige ein Lernplakat zum Thema „Das menschliche Auge“ an. Inhalt: Bau, Sehvorgang, Anpassung an Helligkeit und Entfernung, Erkrankungen, Schutz (DIN A2, mit Fotos, Skizzen, Text) Hinweis: Präsentation im Unterricht!</li> <li>Lies <b>vorher</b>: <a href="https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/">https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/</a></li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Rhythmus“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>AB „Schraffur“</li> </ul>

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 8a

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• siehe Aufgabenblatt „Satzglieder“: AB(1) „Satzglieder bestimmen“ + AB(2) „Satzglieder bestimmen“</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• alle Vokabeln Unit 2 lernen</li> <li>• Workbook, S. 46 Nr.1 und 2</li> <li>• Lehrbuch, S. 72 Nr.3</li> </ul>
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1. Woche: Wiederhole das Lösen von Gleichungen. Schau dir deine gelösten Aufgaben noch einmal genau an. Löse das Arbeitsblatt AB1 (KK).</li> <li>• 2. Woche: Löse das AB2 (vermischte Übungen zu Gleichungen) Arbeitsblätter: <a href="https://drive.google.com/drive/folders/15amu3qCvUnOdyXY3SboZ0MoCwh69tpNI?usp=sharing">https://drive.google.com/drive/folders/15amu3qCvUnOdyXY3SboZ0MoCwh69tpNI?usp=sharing</a></li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gestaltet zu einem selbstgewählten Beispiel eines Hurrikans oder Tornados aus den USA ein Plakat (Format A2), welches ihr euren Mitschülern später vorstellt.</li> </ul>
Sozialkunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse im Lehrbuch Seite 72 die Aufgabe 29. Fertige die Collage auf einem A3-Blatt an! Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB für Woche 22.02. - 26.02. „Folgen von Cybermobbing“</li> <li>• AB für Woche 01.03. – 05.03. „E-Mail an Lilli“</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 8.</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Sprichwörter aus der Bibel“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lehrbuch, S.122/123 lesen</li> <li>• Bearbeite die Arbeitsblätter zu elektrischen Leistung.</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Wichtige Säuren“</li> <li>• Beschreibe Eigenschaften und den richtigen Umgang mit Säuren.</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Blutkreislauf und Blutgefäße“ + AB „Arbeitsweise des Herzens“</li> <li>• Lehrbuch, S. 124/ 1,2</li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Schlagzeug“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Surrealer Regentag“</li> </ul>

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 8b

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• siehe Aufgabenblatt „Satzglieder“: AB(1) „Satzglieder bestimmen“ + AB(2) „Satzglieder bestimmen“</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Workbook, S. 36-39</li> <li>• Lernt bitte auch die Vokabeln dazu.</li> </ul>
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Lineare Funktionen“</li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lehrbuch, S. 155 Aufgabe 4</li> </ul>
Sozialkunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse im Lehrbuch Seite 72 die Aufgabe 29. Fertige die Collage auf einem A3-Blatt an! Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB für Woche 22.02. - 26.02. „Folgen von Cybermobbing“</li> <li>• AB für Woche 01.03. – 05.03. „E-Mail an Lilli“</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 8.</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Sprichwörter aus der Bibel“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Ohmsches Gesetz“</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Wichtige Säuren“</li> <li>• Beschreibe Eigenschaften und den richtigen Umgang mit Säuren.</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bereitet einen Kurzvortrag zum Thema „Rauchen“ vor. Schwerpunkte: Geschichte des Rauchens, Schadstoffe, Ausmaße des Rauchens, Werbung, Krankheiten, Passivrauchen, Entwöhnungsstrategien. Hinweis: Präsentation im Unterricht!</li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Schlagzeug“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Surrealer Regentag“</li> </ul>

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 9a

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 9a.</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vokabeln Unit 3 lernen</li> <li>• Giving opinion (100 words) "A big city- a good or a bad place to live"</li> </ul>
Mathematik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 Arbeitsblätter zu den Themen „Prozentrechnung, Zuordnungen und Sachprobleme“ (ausgeteilt und unter <a href="https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/">https://unterrichtsfraulindstaedt.wordpress.com/</a>)</li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lehrbuch, S. 65 Aufgaben 1-4</li> </ul>
Sozialkunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse im Lehrbuch Seite 65 Aufgabe 8. Fertige die Schautafel auf einem A3-Blatt an! Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 9.</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 9.</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Sprichwörter aus der Bibel“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Thema: „Bedeutung elektrischer und magnetischen Felder für das Leben“ → Informationstext im LB, S.34 – 37 lesen und die 4 Aufgaben auf S.35 sowie die 1. Aufgabe auf S.37 (jeweils unten) bearbeiten.</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Saurer Regen“ → Aufgaben auf dem Arbeitsblatt</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fertige ein Lernplakat zum Thema „Kreuzblüten-, Lippenblüten-, und Schmetterlingsblütengewächse“ an. Inhalt: Bau der Blüten und Blätter, Vorkommen, Früchte, Vertreter, Nutzen. (DIN A2, mit Fotos, Skizzen, Text) Hinweis: Präsentation im Unterricht!</li> <li>• Lies <b>vorher</b>: <a href="https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/">https://learnattack.de/journal/in-5-schritten-das-perfekte-schulplakat-gestalten/</a></li> </ul>
Astronomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erkläre mithilfe des Lehrbuches (S. 36) die Entstehung a.) einer Mondfinsternis und b.) einer Sonnenfinsternis.</li> <li>• Nutze auch: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Sa7scsUwFvo">https://www.youtube.com/watch?v=Sa7scsUwFvo</a> und <a href="https://www.youtube.com/watch?v=K8LzW83h_Ko">https://www.youtube.com/watch?v=K8LzW83h_Ko</a></li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Dreiklang“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Utopie/ Dystopie“</li> </ul>

## Aufgaben für Zuhause (23.02.-05.03.2021) – Klasse 9b

FACH	AUFGABEN
Deutsch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rechtschreibtraining in der Anton-App: „Merkwörter“ und „Kurze und lange Vokale“</li> </ul>
Englisch	<ul style="list-style-type: none"> <li>• book p. 58 – Read. Make your own list of new words. Answer in English 1.-4</li> <li>• <b>Learn the new words: Unit 3</b> “Teen world“ (book p. 182-186)</li> <li>• Aufgaben der vorherigen Wochen nachholen, überarbeiten!!!</li> </ul>
Mathe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse die Prüfungsaufgaben, überarbeite die Prüfung 2006 und achte besonders auf Rechenwege.</li> </ul>
Geschichte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
Geografie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Das Ruhrgebiet – Löse die Aufgaben 1 und 3 im Lehrbuch auf Seite 55.</li> </ul>
Sozialkunde	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aufgabenblatt „Homeoffice“</li> </ul>
AWT	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse im Lehrbuch Seite 65 Aufgabe 8. Fertige die Schautafel auf einem A3-Blatt an! Die Aufgabe wird bewertet.</li> </ul>
Informatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 9.</li> </ul>
Philosophie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gehe auf <a href="https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/">https://unterrichtsfrauhartmann.wordpress.com/</a> und löse die Aufgaben für die Klasse 9.</li> </ul>
Religion	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Sprichwörter aus der Bibel“</li> </ul>
Physik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Schreibe Möglichkeiten der Nutzung radioaktiver Kernstrahlung auf.</li> <li>• Finde Argumente für die Nutzung und Argumente dagegen. (Lehrbuch, S. 60ff)</li> </ul>
Chemie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Saurer Regen“ und „Kriminalfälle“</li> </ul>
Biologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Löse die Aufgaben auf den AB 14 und 17! Erläutere den Versuch auf AB 16, führe ihn evtl. auch selbst durch. Nutze das Lehrbuch S. 213 bzw. <a href="http://www.lernhelfer.de">www.lernhelfer.de</a></li> </ul>
Astronomie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Erkläre mithilfe des Lehrbuches (S. 36) die Entstehung a.) einer Mondfinsternis und b.) einer Sonnenfinsternis.</li> <li>• Nutze auch: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Sa7scsUwFvo">https://www.youtube.com/watch?v=Sa7scsUwFvo</a> und <a href="https://www.youtube.com/watch?v=K8LzW83hKo">https://www.youtube.com/watch?v=K8LzW83hKo</a></li> </ul>
Musik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Dreiklang“</li> </ul>
Kunst	<ul style="list-style-type: none"> <li>• AB „Utopie/ Dystopie“</li> </ul>