

# Wochenplan Klasse 8c

Liebe Schülerinnen und Schüler,

wir alle erleben eine Zeit, die von uns Verantwortungsbewusstsein und Selbstständigkeit erfordert.

Bitte nehmt die Aufgaben der Lernzeit ernst.

Für die Arbeit mit den Wochenplänen geht Ihr wie folgt vor:

- 1) Legt einen Hefter Lernzeit an.
- 2) Heftet die Wochenpläne ab (Ausdruck) oder **schreibt** den Wochenplan ab.
- 3) Bearbeitet schriftlich die Aufgaben im Hefter.
- 4) Sortiert die Aufgaben in Eurem Hefter nach Fächern. Wählt eine geeignete Form
- 5) Nutzt die angebotenen Lösungen für die Korrektur der Aufgaben.
- 6) Der Hefter „Lernzeit“ wird nach Beendigung der Schulschließung von den Klassenleitern eingesammelt.
- 7) Die Eltern sind verpflichtet, sich über den Wochenplan ihrer Kinder zu informieren und diesen zur Kenntnis zu nehmen.

Wir wünschen uns, dass wir gesund durch die nächsten Wochen kommen und freuen uns auf das Wiedersehen mit Euch.

Herzlichen Gruß  
von allen Lehrerinnen und Lehrer der Schule am Weißepplatz

## Aktuelle Nachricht:

(Persönliche Nachricht des Klassenlehrer o.ä.)

## Wochenplan:

Name: \_\_\_\_\_

1. Du siehst nun täglich das Thema. Die Aufgaben und Arbeitsblätter findest du weiter unten auf den nächsten Seiten. Dort findest du auch die Emailadressen der Lehrerinnen und Lehrer, falls du Fragen hast.
2. Bitte schätze dich nach jeder Aufgabe ein und kreuze den entsprechenden "Smiley" an, wie gut du vorangekommen bist (ist es dir schwer gefallen, hast du nicht alles geschafft? Oder bist gut und zügig mit allem fertig geworden?). Wenn du etwas zurückmelden möchtest, z.B. was dir gut oder noch nicht gut gelungen ist, dann schreibe es in das Feld darunter.

<i>Fächer</i>	<i>Aufgabe</i>	Selbst- schätzung ☺☹☹	Erledigt ✓
Biologie	<b>Weiterarbeit</b>		<input type="radio"/>
Chemie RS	<b>Verbrennungen sind chemische Reaktionen</b>		<input type="radio"/>
Chemie HS	<b>Was braucht ein Feuer?</b>		<input type="radio"/>
Deutsch RS	<b>Abschluss Kriminalgeschichten V</b>		<input type="radio"/>
Englisch RS	<b>school and sports in the US</b>		<input type="radio"/>
Ethik	<b>Freie Lernzeit zum Wiederholen</b>		<input type="radio"/>
GRW	<b>Gemeinschaftsaufgabe beenden</b>		<input type="radio"/>
Informatik	<b>Die Aufgabe kommt wieder über Mail - LernSax</b>		<input type="radio"/>
Mathematik RS	<b>Kreis - Flächeninhalt</b>		<input type="radio"/>
Musik	<b>Udo Lindenberg Richtig oder falsch</b>		<input type="radio"/>
Physik RS	<b>Wärmeströmung</b>		<input type="radio"/>
Physik HS	<b>Wärmeströmung</b>		<input type="radio"/>
Sport	<b>Bewegungsaufgaben</b>		<input type="radio"/>

**Details oder Arbeitsblätter zu den Aufgaben der einzelnen Fächer sowie Emailadressen, falls du Fragen hast.**

<b>Fach:</b>	<b>Biologie</b>	<i>b.schmidt@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	Weiterarbeit	
<b>Zeitbedarf:</b>	??	
<b>Aufgaben:</b>	Arbeite weiter an der Aufgabe der letzten Woche und beende sie.	
<b>Material:</b>	-	

<b>Fach:</b>	<b>Chemie RS</b>	<i>s.cuzic-feltens@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	Verbrennungen sind chemische Reaktionen	
<b>Zeitbedarf:</b>	30 Minuten	
<b>Aufgaben:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vergleiche deine Aufzeichnungen der letzten Woche mit der Lösung. Ergänze gegebenenfalls.</li><li>2. Du hast dich in den letzten Wochen mit Verbrennungen und chemischen Reaktionen beschäftigt. Wende nun dein Wissen an. Das Arbeitsblatt wird benotet. Erledige die Aufgaben auf dem Arbeitsblatt. Sende deine Aufzeichnungen dann bis 25.05.20 (23:59Uhr) per Mail an mich. Melde dich bei Problemen.</li></ol>	
<b>Material:</b>	Arbeitsblatt	

<b>Fach:</b>	<b>Chemie HS</b>	<i>t.hennig@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	„Was braucht ein Feuer?“	
<b>Zeitbedarf:</b>	30 Minuten	
<b>Aufgaben:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Vergleiche deine Aufzeichnungen der letzten Woche mit der Lösung. Ergänze gegebenenfalls.</li><li>2. Du hast dich in den letzten Wochen mit Verbrennungen und chemischen Reaktionen beschäftigt. Wende nun dein Wissen an. Das Arbeitsblatt wird benotet. Erledige die Aufgaben auf dem Arbeitsblatt. Sende deine Aufzeichnungen dann bis 25.05.20 (23:59Uhr) per Mail an mich. Melde dich bei Problemen.</li></ol>	
<b>Material:</b>	Arbeitsblatt	

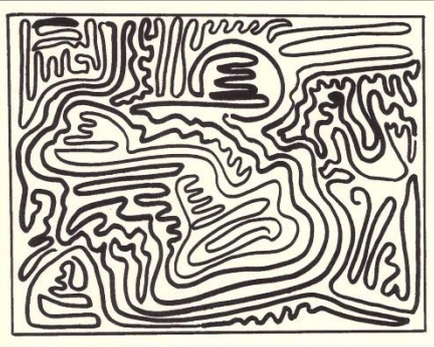
<b>Fach:</b>	<b>GRW</b> <i>e.elter@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	<b>Gemeinschaftsaufgabe beenden</b>
<b>Zeitbedarf:</b>	
<b>Aufgaben:</b>	Beendet die Aufgabe der letzten Woche und macht ein Foto davon und ladet es in euer Dateiablage unter GK Gemeinschaft hoch. Ich werde sie bewerten!
<b>Material:</b>	

<b>Fach:</b>	<b>Ethik</b> <i>@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	<b>Wiederholung</b>
<b>Zeitbedarf:</b>	-
<b>Aufgaben:</b>	Habt schöne Feiertage! Wer mir noch nie fertige Aufgaben geschickt hat, kann die freie Zeit nutzen, um alles zu sortieren und mir vielleicht doch die eine oder andere fertige Aufgabe zuzuschicken.
<b>Material:</b>	

<b>Fach:</b>	<b>Deutsch RS</b> <i>f.stockhause@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	Abschluss Kriminalgeschichten V
<b>Zeitbedarf:</b>	2 Stunden
<b>Aufgaben:</b>	Es kommt zum Hauptteil eurer eigenen Geschichte. Denkt an die Erzählungs-Maus, die ich euch gezeigt habe. Im Hauptteil sollte sich die Spannung immer weiter steigern und ihren Höhepunkt erreichen. Gibt es beispielsweise einen Kampf oder eine Entführung in eurer Geschichte, sollte das jetzt passieren. Der Hauptteil sollte mindestens viermal so viel Text, wie die Einleitung umfassen. Wer Hilfe braucht oder nicht weiterkommt, meldet sich bitte bei Lernsax. Bleibt gesund!
<b>Material:</b>	Internet, Lehrbuch

<b>Fach:</b>	<b>Mathematik RS</b> <i>s.cuzic-feltens@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	<b>Flächeninhalt eines Kreises</b>
<b>Zeitbedarf:</b>	1 Std.
<b>Aufgaben:</b>	Notiere das Thema als Überschrift. Lese und notiere die Information im LB S. 83 Bearbeite die Aufgaben LB S. 84 / 4 & 5
<b>Material:</b>	LB

<b>Fach:</b>	<b>Englisch RS</b> <i>s.kroeher@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	school and sports in the US
<b>Zeitbedarf:</b>	2x 30 Minuten
<b>Aufgaben:</b>	<p><b>1. Aufgabe: 1-minute-talk</b></p> <p>With the help of <b>wb.p.37/6</b> prepare a short talk about the main differences between US and German schools. Write it down. Bring it to class after the "häusliche Lernzeit" and be prepared to present your 1-minute-talk.</p> <p><b>2. Aufgabe:</b></p> <p>Do some revision (Wiederholung) with the help of <a href="http://www.englisch-hilfen.de">www.englisch-hilfen.de</a> ...</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>... of the Gerund (Aufgaben-Nr. 1612)</li> <li>... of the subjects (Kreuzworträtsel über Schulfächer) (Aufgaben-Nr. 5056)</li> </ol>
<b>Material:</b>	

<b>Fach:</b>	<b>Kunst</b> <i>a.schneider@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	"Vatertag"
<b>Zeitbedarf:</b>	
<b>Aufgaben:</b>	<p>An den Papa denken... Bsp.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
<b>Material:</b>	

<b>Fach:</b>	<b>Musik</b> <i>w.jupt@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	Udo Lindenberg Richtig oder falsch?
<b>Zeitbedarf:</b>	ca. 20.min
<b>Aufgaben:</b>	Teste dein Wissen zu Udo Lindenberg.
<b>Material:</b>	AB

<b>Fach:</b>	<b>Physik RS und HS</b> <i>s.wochele-marx@osaw.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	Wärmeströmung
<b>Zeitbedarf:</b>	1 Stunde
<b>Aufgaben:</b>	Überschrift in den Hefter: <u>Wärmeströmung</u>  Lesen S. 80 Übertragen S. 80 blauen Merkttext in deinen Hefter. Abzeichnen des Bildes 2 Wärmeströmung in deinen Hefter  Löse: AB ganz S. 80, Nr. 1, 5, 6 alle Aufgaben schriftlich im Hefter lösen
<b>Material:</b>	LB + AB

<b>Fach:</b>	<b>Sport</b> <i>b.schmidtf@osaw.lernsax.de</i> <i>m.arnd@oswa.lernsax.de</i>
<b>Thema:</b>	<u>Bewegungsaufgaben</u>
<b>Zeitbedarf:</b>	30-60 min
<b>Aufgaben:</b>	Täglich:  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Werfe einen kleinen Ball oder gerollte Socke von der rechten und in die linke Hand. Erhöhe schrittweise die Wurfhöhe. Schließe ein Auge und wiederhole die Übung. Dann wechsele das Auge und übe erneut. Falls du einen prellenden Ball hast, prelle von links nach rechts. Dann erweitere die Übung durch das Schließen eines Auges.</li><li>2. Übe erneut das Drehen um sich selbst. 10 Linksdrehungen dann kurzes Stehen und wiederhole die Übung durch 10 Rechtsdrehungen.</li><li>3. Standardprogramm<ol style="list-style-type: none"><li>a. 20 Situps (Rumpfheben) / mit leichter Drehbewegung im Rumpf (seitliche Bauchmuskeln, Maikäfer)</li><li>b. Unterarmstütz oder Liegestütz 6 x30 sec. halten (alternativ so viele Liegestütze wie möglich)</li><li>c. 10x jede Seite tiefe Ausfallschritte vorwärts und 5x seitwärts</li><li>d. 30x Kniebeugen bis 90° oder 12 Hockstrecksprünge</li><li>e. 2-3 Dehnübungen für die Beine und Arme, zusätzlich im Strecksitz in die Vorbeuge 10sec halten</li></ol></li></ol> Jeden zweiten Tag 30 min straff Gehen oder Joggen.  Als Variante:  Wer youtube nutzen kann: die Tägliche Sportstunde - Alba Berlin – <a href="https://youtu.be/SsyZI9TWjx0">https://youtu.be/SsyZI9TWjx0</a>
<b>Material:</b>	kleiner Ball oder Socke