


# Wochenarbeitsplan (5) vom 27.04. - 30.04.2020



Bei Fragen kannst du mir jederzeit eine Email schreiben an: [sommeral@pestalozzischule-weiden.de](mailto:sommeral@pestalozzischule-weiden.de)  
**Die DAZ-Schüler erledigen bitte auch die bereits weitergeleiteten Aufgaben von Fr. Wiesner!**

<u>Montag:</u>	(✓)	<u>Dienstag:</u>	(✓)	<u>Mittwoch:</u>	(✓)	<u>Donnerstag:</u>	(✓)
<u>Deutsch</u> <b>Lesen und verstehen: „Computer-Kids“</b> → S. 124: Lies den Text „Wohin surfen Kinder im Internet?“. → Bearbeite S. 124/ 2 + 3 (weißes Heft).		<u>Englisch</u> <b>Unit 4 - Skills</b> → Vokabeln (S.111+ 112) → <i>scissors</i> abschreiben und lernen → Hör dir das Listening #14 an, das ich dir zusende. → S. 68 (oben)/ Nr. 1 - 4 → Workbook: S. 35		<u>Deutsch</u> <b>Lesen und verstehen: „Chatten ohne Gefahr“</b> → S. 126/ 1 - 3 (weißes Heft) → Bearbeite den Learning-snack: 		<u>Englisch</u> <b>Unit 4 - Practice and revision</b> → Vokabeln (S.112) → <i>join</i> abschreiben und lernen → S. 74/ 1 - 4 (ÜH) → Workbook: S. 39 → Workbook: S. 34	
<u>Englisch</u> <b>Unit 4 - Presentation I + J</b> → Vokabel-Kreuzworträtsel vom AB → Hör dir die listenings #12 + #13 an, die ich dir sende! → Bearbeite AB/ Nr. 2 + 3. → S. 67: Presentation I + J mehrmals lesen → Merkeintrag ins Merkheft schreiben		<u>Deutsch</u> <b>Lesen und verstehen: „Hilfe, Spams!“</b> → S. 125: Lies den Text „Spams haben auch Kinder im Visier“. → S. 125/ 1a + b (weißes Heft) → S. 125/ 2 (weißes Heft)		<u>Mathe</u> <b>Geometrie: Prismen und Zylinder kennenlernen</b> → Sieh dir das Video „Geometrische Körper und ihre Körpernetze“ an: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eupzQxJsifk">www.youtube.com/watch?v=eupzQxJsifk</a> → S. 102/ 1 - 4 (ÜH) → Merkeintrag ins Merkheft		<u>Mathe</u> <b>Geometrie: Prismen unterscheiden</b> → S. 103/ 1 - 3 → Merkeintrag ins Merkheft → Erledige die Apps in deinem Konto auf <a href="https://leaningsapps.org">leaningsapps.org</a> : <ul style="list-style-type: none"> <li>◆ <i>Prismen-App</i></li> <li>◆ <i>Eigenschaften von Körpern</i></li> </ul>	
<u>Mathe</u> <b>Terme und Gleichungen wiederholen</b> → Lies bei Bedarf die Schritte zum Lösen von Gleichungen nochmal im Merkheft nach. → S. 98/ 1 - 3 (ÜH)		<u>Mathe</u> <b>Terme und Gleichungen wiederholen</b> → Lies bei Bedarf die Schritte zum Lösen von Gleichungen bei Sach- und Geometrieaufgaben nochmal im Merkheft nach. → S. 98/ 4 - 6 (ÜH)		<u>GSE</u> <b>Was ist eine Partei?</b> → Buch S. 224 + 225 lesen → AB (ausdrucken oder Lösungen auf ein Blockblatt) bearbeiten → Merkeintrag ins GSE-Heft schreiben		<u>GSE</u> <b>Welche Aufgaben haben Parteien?</b> → Buch S. 226 + 227 lesen → AB (ausdrucken oder Lösungen auf ein Blockblatt) bearbeiten → Merkeintrag ins GSE-Heft schreiben	

**Bitte Sorge in deinem eigenen Interesse für eine zuverlässige Selbstkontrolle deiner Übungen! Die Lösungen dazu folgen.**