

# Wochenplan: 4. - 8. Mai

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>Täglich:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lernwörter üben/Wörterklinik</li> <li>• Selbstkontrolle gelöster Aufgaben</li> <li>• Lesen</li> <li>• Einmaleins</li> </ul>				
<b>Mathe:</b> LS: Liter und Milliliter  AB Übungsblatt Liter und Milliliter	<b>Mathe:</b> B.S. 114/1,3,4,5 *-Aufgabe: 114/2	<b>Mathe:</b> B.S. 115/1,2 Tipps: Nr.1a: Überlege, wie oft 12 in 60 passt (Plusrechnen kann dir helfen). Nr.2a: Wie viel Milliliter Flüssigkeit erhältst du beim Rezept für 10 Personen? Wie oft passt das in 15l? Nr.2b: eine Rechentabelle kann hilfreich sein.	<b>Mathe:</b> B.S. 115/3,4 Tipps: Nr.4a: eine Rechentabelle kann hilfreich sein.	<b>Mathe:</b> AH S. 54
<b>Deutsch Lesen:</b> Mindestens 30 Minuten lesen	<b>Deutsch Lesen:</b> Mindestens 30 Minuten lesen	<b>Deutsch Lesen:</b> Lesebuch S. 92 - 94 AB Fragen zum Text	<b>Deutsch Lesen:</b> Mindestens 30 Minuten lesen	<b>Deutsch Lesen:</b> Lesebuch S. 142 - 143 Aufgabe 1: mündlich  *-Aufgabe: Antolin - Fragen zum Text beantworten
<b>Deutsch Sprache untersuchen:</b> Wortstamm und Wortfamilie: Hefteintrag (siehe AB) unter den letzten Hefteintrag  AB Aufgabe	<b>Deutsch Richtig schreiben:</b> AB zu ck/k und tz/z Tipp: Sollte dir das AB zu viel werden, kannst du Aufgabe 4 auch gut am Donnerstag oder Freitag fertig machen.	<b>Deutsch Richtig schreiben:</b> *-Aufgabe: Wörterklinik	<b>Deutsch Richtig schreiben:</b> Diktat (siehe Link auf der Homepage, kann mit PC oder Smartphone geöffnet werden)	<b>Deutsch Richtig schreiben:</b> *-Aufgabe: Wörterklinik

<p><b>HSU:</b>  Erstelle eine Mindmap  (Was ist eine Mindmap?  Schau im HSU - Buch auf  der letzten Seite nach)  zum Thema "Sicher mit  dem Fahrrad unterwegs im  Straßenverkehr"</p>	<p><b>HSU:</b>  <i>SLH:</i> Kleine Geschichte des  Fahrrads S.1/2  <i>SLH:</i> Verkehrsmittel - Check  S.3  <i>LAMA:</i> Einführung ins LAMA -  Heft durchlesen</p>	<p><b>HSU:</b>  <i>SLH:</i> Gut geschützt mit Helm  S.4, Überprüfe deinen eigenen  Helm  <i>SLH:</i> Gut sichtbar im Verkehr  S.5  <i>LAMA:</i> richtige Ausrüstung S.3</p>	<p><b>HSU:</b>  <i>SLH:</i> Das verkehrssichere  Fahrrad S.6/7  <i>LAMA:</i> Das verkehrssichere  Fahrrad S.4/5  Eigenes Fahrrad überprüfen</p>	<p><b>HSU:</b>  <i>LAMA:</i> Straßenverkehrsordnung  S.6  <i>LAMA:</i> Abstand halten S.7  <i>LAMA:</i> Verlassen des  Grundstücks + sicheres  Anfahren S.8/9  <i>SLH:</i> Sicheres Anfahren S.10</p> <p>Sicheres Anfahren selber in  einer verkehrsberuhigten  Straße ausprobieren. Denke  an alle Schritte!  *-Aufgabe: LS: das  verkehrssichere Fahrrad</p>
<p><b>Sonstiges:</b></p>	<p><b>Sonstiges:</b></p>	<p><b>Sonstiges:</b></p>	<p><b>Sonstiges:</b></p>	<p><b>Sonstiges:</b></p>

## Hinweise:

### Learning - Snacks:

Learning - Snacks sind von mir erstellte kurze Onlinetests, mit denen du überprüfen sollst, wie fit du im Thema bist. Du findest die passenden Links auf der Homepage.

Bitte bearbeite die Tests ohne Hilfe. Wenn du noch viele Fehler gemacht hast, weißt du, dass du hier noch etwas üben musst.

Abkürzung im Wochenplan: LS

### HSU:

In HSU beginnen wir ab Dienstag mit Verkehrserziehung. Am Montag kannst du dir erst einmal überlegen, was du bereits weißt. Gestalte dafür eine Mindmap.

Ab Dienstag kannst du dann mit dem Material beginnen. Es gibt zwei verschiedene Materialien:

SLH = Selbstlernheft "Sicher unterwegs im Straßenverkehr"

LAMA = Der Schlaue Radfahrer Arbeitsheft

Mindmap: findest du in deinem HSU Buch, oder auf der Homepage: Bild: Eine Mindmap erstellen

### \*-Aufgaben:

#### Mathe:

- ANTON - App: gepinnte Aufgaben,  
Bei Hohlmaßen: nur „Größen sortieren“, restliche Aufgaben mit Komma - Schreibweise für die Grundschule nicht wichtig.
- Für besonders fleißige Tüftler: Du kannst dir auch die Komma - Schreibweise bei den Hohlmaßen genauer anschauen und anschließend die Übungen auf ANTON machen. Eine Erklärung findest du spätestens ab Mittwoch auf der Homepage. **Das ist natürlich freiwillig!**
- Kopfrechnen und v.a. Teilen mit Rest kannst du immer üben. Denk dir einfach selber ein paar Aufgaben aus und kontrolliere mit der Umkehraufgabe.

#### HSU:

- Lies dir jeden Tag im HSU - Buch die passenden Seiten zum heutigen Thema durch.
- SLH: Forscheraufgaben S.11
- SLH: Filme zum Thema S. 12