

■ Mensch und Umwelt

Wochenplan vom **23.03.2020 - 27.03.2020**

Klasse: **10e**

Lehrkraft: **Rathgeb, S.**

E-Mail: **s.rathgeb@realschule-wangen.de**

Bei Rückfragen zu den Aufgaben bitte per E-Mail an die betreffende Lehrkraft wenden.

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
Aufgaben	<p>Die Aufgaben sind diese und nächste Woche zu erledigen. Du kannst sie dir also frei einteilen.</p> <p>Bearbeite die Aufgaben mithilfe folgender Internetseite: https://www.bzfe.de/inhalt/kontaminanten-und-rueckstaende-479.html Bundeszentrum für Ernährung: Kontaminanten und Rückstände</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lies die Informationen auf der Internetseite nach. 2. Überschrift: Gift- und Schadstoffe mindern die Qualität der Nahrung 3. Schreibe zu jedem Giftstoff einen Steckbrief in folgender Form: <ol style="list-style-type: none"> a. <i>Um welchen Stoff handelt es sich hier?</i> b. <i>Wo taucht der Stoff auf?</i> c. <i>Was bewirkt er?</i> d. <i>Was kann der Verbraucher evtl. tun, um sich davor zu schützen?</i> 4. Bearbeite folgende Giftstoffe: <ol style="list-style-type: none"> I. <i>Natürliche Schadstoffe: Solanin</i> II. <i>Schimmelpilzgift: Aflatoxin</i> III. <i>Schadstoffe aus der Umwelt: Cadmium und Blei</i> IV. <i>Schadstoffe aus der Landwirtschaft: Nitrat, Glyphosat</i> V. <i>Schadstoffe durch Lebensmittelverarbeitung: Acrylamid</i> <p>Bearbeite die Aufgabe mithilfe folgender Internetseite: https://www.bzfe.de/inhalt/schadstoffe-im-essen-vermeiden-1887.html Bundeszentrum für Ernährung: Schadstoffe im Essen vermeiden</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Schreibe die vier Faustregeln und ihre Bedeutung in Stichworten in deinen Ordner, die uns helfen weniger Schadstoffe mit der Nahrung aufzunehmen. Überschrift: So reduzieren Sie Ihre Schadstoffaufnahme - vier Faustregeln 				

