

## Biologie 4a – Arbeitsaufträge

**Mittwoch, 27.1.2021**

Thema: **Das Blut**

	<b>T2 S. 98</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrolliere, verbessere, ergänze!</li><li>• Die Lösung hast du als Mail bekommen! <b>Lösung Blutkreislauf MehrFach T2 S. 98</b></li><li>• <b>Zeichne die Pfeile ein – arbeite genau!!!!</b></li></ul>
1.	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=3-ThvWwOLio">https://www.youtube.com/watch?v=3-ThvWwOLio</a>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schau dir das Video aufmerksam an</li></ul>
2.	Buch T1 S. 24	<ul style="list-style-type: none"><li>• lesen und Wichtiges unterstreichen</li><li>• FOTO mailen</li></ul>
3.	Aufgaben des Blutes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Schreibe den Merktext (siehe weiter unten) in dein Heft. Schreibe <u>unterstrichene Wörter in Farbe!</u></li></ul>
4.	Arbeit per Mail schicken	Fotografiere oder scanne deine Arbeit und mail sie mir: <a href="mailto:antonia.winkler@tsn.at">antonia.winkler@tsn.at</a>

**Donnerstag, 28.1.2021**

Thema: **Das Blut**

1.	Buch T2 S. 99 <b>NUR</b> Nr. 22	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vervollständige die Tabelle</li></ul>
2.	Bestandteile des Blutes	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zeichne die Tabelle von hier (weiter unten) in dein Heft</li><li>• Die Tabelle soll <b>1 GANZE SEITE</b> groß werden</li><li>• Arbeite ordentlich und verwende dazu ein <b>LINEAL</b></li><li>• Vervollständige die Tabelle mit Hilfe des Buches T1 S. 24</li></ul>
3.	Arbeit per Mail schicken	Fotografiere oder scanne deine Arbeit und mail sie mir: <a href="mailto:antonia.winkler@tsn.at">antonia.winkler@tsn.at</a>

## MERKTEXT

### DAS BLUT

#### Aufgaben des Blutes:

- Es transportiert wichtige Stoffe (Sauerstoff, Nährstoffe, Wasser, Vitamine, Mineralstoffe, Hormone)
- Es transportiert Abfallstoffe (z.B. Kohlenstoffdioxid)
- Es verteilt Wärme und reguliert unsere Körpertemperatur
- Es verschließt Wunden durch Blutgerinnung
- Bestandteile des Blutes vernichten Krankheitserreger

	<b>Blutplasma</b>	<b>rote Blutkörperchen</b>	<b>weiße Blutkörperchen</b>	<b>Blutplättchen</b>
<b>Fremdwort</b>				
<b>Aufgabe</b>				
<b>Aussehen</b>				
<b>% Anteil im Blut</b>				
<b>Besonderheiten</b>				