

Öffne das Dokument **Aufgabe1_Leben.docx**.

1. Binde die Grafik **Leben.jpg** ein.
Verkleinere die Grafik auf 4 cm Breite und stellen sie an den rechten oberen Rand der Seite.
Der Abstand zwischen Text und Grafik soll genau 1,1 cm betragen.
2. Suche und ersetze alle doppelten Absatzmarken durch eine Absatzmarke.
Wie viele Ersetzungen wurden gemacht? _____
3. Öffne den Browser und gehe auf die Webseite: <http://de.wikipedia.org/wiki/Leben>
Markiere die Absätze ab **Naturwissenschaft** bis **Literatur** (*den Absatz Literatur nicht mehr mit markieren*) und kopiere den Absatz als reinen Text ohne Formatierungen unter den vorhanden Text im Dokument **Aufgabe1_Leben.docx**.
4. Stelle im gesamten Dokument den Zeilenabstand auf Mehrfach 1,5.
5. Aktiviere für alle Absätze die Absatzkontroll-Funktion. Was tut diese Funktion?
6. Auf der ersten Seite sollen 4 Absätze als Aufzählung formatiert werden:

Leben ist der Zustand, den alle Lebewesen gemeinsam haben und der sie von unbelebter Materie unterscheidet:

1. Sie sind von ihrer Umwelt abgegrenzte Stoffsysteme,
2. haben Stoff- und Energiewechsel und sind damit in Wechselwirkung mit ihrer Umwelt,
3. organisieren und regulieren sich selbst (Homöostase),
4. pflanzen sich fort und sind damit auch zu Wachstum und Differenzierung fähig.[1]

Ein System als solches ersteigt noch nicht die Stufe des Lebens, da auch

Führe eine Zwischenspeicherung durch.

7. Öffne die Datei **Aufgabe1_Aufzaehlung.docx** und formatiere:
Weise jeder Zeile die richtige Ebene in der Aufzählung zu.
Die Nummerierung der ersten Ebene soll eine einfache Zahl ohne Punkt oder Klammern sein, z.B. 1.
Die Nummerierung der zweiten Ebene soll in der Form 1.2) erscheinen.
Die Nummerierung der zweiten Ebene soll nicht in jedem Punkt neu starten sondern weiterzählen.
8. Speiche und schließe die Datei **Aufgabe1_Aufzaehlung.docx** und fahre mit **Aufgabe1_Leben.docx** fort.
9. Erstelle eine Absatz-Formatvorlage namens **Leben_U1** basierend auf der Vorlage **Überschrift 1**: kursiver Schriftschnitt, orange Schriftfarbe, rechtsbündig
10. Erstelle eine weitere Absatz-Formatvorlage **Leben_U2** basierend auf der Vorlage **Überschrift 2**: hellgrüne Schriftfarbe, rechtsbündig.
Formatiere die Absätze in der Datei nach dem Schema des Inhaltsverzeichnisses auf der nächsten Seite:
Naturwissenschaft, Philosophie, Religion, ... bekommen die Formatvorlage **Leben_U1** zugewiesen.

Entstehung des Lebens, Spekulationen über außerirdisches Leben, Griechische Philosophen, usw. bekommen die Formatvorlage **Leben_U2** zugewiesen.

11. Suche im Text den Abschnitt mit der Überschrift **Spekulationen über außerirdisches Leben**. Markiere den gesamten Text aus dieser Passage (von **Hauptartikel...** " bis **Green Bank Formel bekannt ist**).
Formatiere für diesen Text ein zweiseitiges Layout mit einer Mittellinie.
12. Füge nach **chemische Evolution und Kosmochemie** einen Spaltenumbruch ein.
13. Tippe folgenden Text (*unformatiert, nur tippen!*) am unteren Ende der Datei ein.
Beginne in einer neuen Zeile:

Thales; 2.500 J vor uns
Anaximander; 610-547 v Chr
Anaximenes; 585-528 v Chr
Anaxoagoras; 499-428 v Chr
Heraklit; 520-460 v Chr
Empedokles; 495-435 v Chr

Wandle den Text in eine Tabelle mit 2 Spalten um.

Wähle dabei das Trennzeichen selbst, um die gewünschte Transformation durchzuführen. Welches Trennzeichen hast du gewählt? Warum?:

	Inhaltsverzeichnis
1	Naturwissenschaft
	1.1) Entstehung des Lebens
	1.2) Spekulationen über außerirdisches Leben
2	Philosophie
	2.3) Griechische Philosophen
	2.4) Neuere Zeit
3	Religion
4	Künstliches Leben
	4.5) Simulationen von Lebensäußerungen
5	Literatur
6	Weblinks
	6.6) Zum Begriff
	6.7) Wissenschaftliche Beiträge
7	Einzelnachweise

Sortiere die Tabelle: nach der ersten Spalte aufsteigend.

Füge in der Tabelle oben eine neue Zeile ein.

Verbinde die beiden Spalten zu einer Zelle und schreibe in diese: **Griechische Philosophen zum Thema Leben**. Richte den Text in der Zelle zentriert aus.

Sorge dafür, dass in keiner der Zellen ein Seitenumbruch über mehrere Zeilen möglich ist.

14. Scrolle zurück an den Anfang der Datei.
Dort findest du zwei Marken: [1] und [2] vor den Worten **fähig** und **vorkommen**.
15. Lösche diese Marken und ersetze sie durch Fußnoten. Die Fußnoten sollen folgenden Text enthalten und mit Buchstaben gekennzeichnet werden:
 - a) Johann Grolle: Konkurrenz für Gott
 - b) Pierre Teilhard de Chardin: Die Hominisation
16. Füge das Foto **sonne.jpg** auf der zweiten Seite der Datei ein.
Verkleinere es auf 5 cm Breite und platziere das Foto mittig-rechts auf der Seite 2.
17. Füge auf der dritten Seite das Foto **liebe.jpg** ein.
Verkleinere es auf 5 cm Breite und platziere es mittig-links auf Seite 3.
18. Füge für die drei Fotos in deiner Datei folgende Beschriftungen hinzu:
Das Foto auf Seite 1 bekommt die Beschriftung **Foto 1: Leben ist kostbar**
Das Foto auf Seite 2 bekommt die Beschriftung **Foto 2: Sonnenuntergang**
Das Foto auf Seite 3 bekommt die Beschriftung **Foto 3: Liebe**

19. Erstelle nun am Ende der Datei (*unter der Tabelle mit den Philosophen*) ein Abbildungsverzeichnis:
Basierend auf einer klassischen Vorlage sollen die Seitenzahlen rechtsbündig mit einer durchgehenden Linie als Füllzeichen sein.
20. Füge am Anfang des Dokuments eine neue leere Seite ein.
Füge auf dieser neuen Seite ein Inhaltsverzeichnis ein, das dem Sinn des Textes entspricht, also Texte im Format **Leben_U1** sollen in erster Ebene erscheinen und Texte im Format **Leben_U2** sollen in zweiter Ebene erscheinen.
21. Finde alle Vorkommen des Wortes **Lebewesen** im Text und markiere diese Textstellen als Indizes.
22. Erstelle am Ende des Dokuments (*unter dem Fotoverzeichnis*) ein Indexverzeichnis, Typ eingezogen mit 2 Spalten.
Die Seitenzahlen sollen rechtsbündig und die Füllzeichen durchgängige Linien sein.
23. Speichere und schließe die Datei.
24. Öffne die Datei **Formular zur Einreise.docx** und vervollständige das Formular:
25. Hinter **Typus der Lebensform** soll eine Dropdown-Liste erstellt werden:
Auswahlmöglichkeiten: **Humanoid, Schleimwesen, Spinnen** und **Lichterscheinung**.
Hinter Name der Lebensform soll ein Textfeld erstellt werden.
Hinter **Ja** und hinter **Nein** soll je ein Kontrollkästchen eingebaut werden.
Füge zum Textfeld einen Hilfetext hinzu, der in der Statusleiste sichtbar ist:
Hier kommt Ihr Name hinein!
Füge zur Dropdown-Liste einen Hilfetext hinzu, der nach Drücken der Hilfetaste F1 sichtbar wird: **Menschen sind wahlweise Humanoid oder schleimig**.
Hinter **Bearbeitet von** füge ein automatisches Feld ein, das den Namen des derzeitigen Computerbenutzers ausgibt.
Hinter **Dateiname und Pfad** füge ein Feld für die automatische Ausgabe von Pfad und Dateiname ein.
Hinter **Dateigröße**: Feld für die automatische Ausgabe der Dateigröße in Kilobyte.
Die Abfrage des heutigen Datums in der Zeile **Heutiges Datum** soll in Form eines automatischen Eingabefeldes erfolgen. Der Computerbenutzer soll nach dem Datum bei Öffnen der Datei gefragt werden. Erstelle ein solches Feld mit passender Fragestellung.
26. Formatiere die Tabelle auf der rechten Seite mit der Tabellenformatvorlage **Mittlere Liste 2, Akzent 3**
In der letzten Zeile fehlt noch die Berechnung der Summe.
Führe diese mithilfe einer Formel durch.
27. Aktiviere den Schutz für das Formular, sodass nur mehr die Formularfelder ausgefüllt werden können. Als Kennwort wähle **123**.
28. Speichere und schließe alle offenen Word-Dokumente.