



Verdauung

Gegenstand: Biologie

Schulstufe: 8. Schulstufe

Lehrplanbezug: Ernährung u. Verdauung

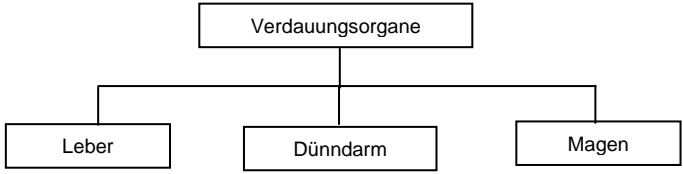
Lerninhalte: Verdauungsorgane

ECDL-Module:

M6 - Präsentation

M7- Internet, M2 - Betriebssystem

MODUL, KATEGORIE, FERTIGKEIT		AUFGABENSTELLUNG
1 M7	<ul style="list-style-type: none">♦ Web-Navigation: Auf eine Webseite zugreifen♦ Lesezeichen/Favoriten: Lesezeichen erstellen	<ul style="list-style-type: none">♦ Öffne mit einem Webbrowser die Internet-Adresse (URL) http://www.schularena.com/mum/biologie/menschen/verdauung/verdauungsorgane.htm♦ Aktiviere ihn und setze Lesezeichen (Favoriten):
2 M2 M7	<ul style="list-style-type: none">♦ Dateien organisieren: Ordner erstellen und benennen♦ Bilder von HTML- Seiten speichern	<ul style="list-style-type: none">♦ Lege auf deinem Laufwerk einen Ordner mit dem Namen Verdauung an.♦ Speichere das Bild des Menschen mit den Verdauungsorganen.
3 M6	<ul style="list-style-type: none">♦ Ein Präsentationsprogramm starten können.♦ Eine neue Präsentation erstellen können♦ Eine bestehende Präsentation auf Festplatte oder Diskette speichern können.♦ Ein geeignetes Layout für die einzelnen Folien auswählen	<ul style="list-style-type: none">♦ Öffne das Programm Powerpoint.♦ Erstelle eine neue Präsentation, (sie wird 6 Seiten umfassen).♦ Die erste Seite soll die Titelseite sein und den Titel Verdauungsorgane haben.♦ Speichere deine Präsentation unter dem Namen Verdauungsorgane in den Ordner Verdauungsorgane.♦ Zeichne im rechten unteren Eck der Folie ein Logo eines Menschen unter Zuhilfenahme von Kreisen (nicht zu groß). (Vergiss nicht zwischendurch deine Arbeit immer wieder unter dem Namen Verdauungsorgane zu speichern.)
4 M6	<ul style="list-style-type: none">♦ Die Master-Folie verwenden können	<ul style="list-style-type: none">♦ Wähle für die gesamte Präsentation einen hellgrünen Hintergrund.♦ Das von dir erstellte Logo soll auf jeder Seite sichtbar sein, darf aber nur einmal existieren!
5 M6	<ul style="list-style-type: none">♦ Text formatieren♦ Aufzählungszeichen verwenden.♦ Tabellen erstellen können	<ul style="list-style-type: none">♦ Mache auf der 2. Folie eine Überschrift: Hier siehst du die Verdauungsorgane♦ Zentriere die Überschrift♦ Mache eine Aufzählung mit Aufzählungszeichen für folgende 3 Verdauungsorgane: Leber, Dünndarm u. Magen

		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Erstelle auf der letzten Folie ein Organigramm, das so aussehen soll (verwende aber möglichst den ganzen Platz auf der Folie. Die Überschrift lautet: Wichtige Verdauungsorgane: <div>  <pre> graph TD A[Verdauungsorgane] --> B[Leber] A --> C[Dünndarm] A --> D[Magen] </pre> </div>
<p>6 M6</p>	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Bilder und andere Objekte ◆ Folienpräsentationseffekte 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Wähle für die 3., 4. u. 5. Folie das Folienlayout so, dass rechts der entsprechende Ausschnitt der Bildskizze des Menschen eingefügt wird und links der dazugehörige Text. (Suche den Text aus dem BU- Buch oder durch Bewegen des Mauszeigers auf der Skizze des Menschen in dem oben angeführten URL.) ◆ Als Überschrift für jede dieser Seiten wähle den Namen des Organs. Mache einen Pfeil von der Überschrift zum entsprechenden Organ. ◆ Animiere den Text durch Einfliegen von links.

Verdauung

Gegenstand: Biologie

Schulstufe: 8. Schulstufe

Lehrplanbezug: Ernährung u. Verdauung

ECDL-Module:

M6 - Präsentation,

M7 – Internet, M2 - Betriebssystem

Verdauungsorgane



Hier siehst du die Verdauungsorgane:

- Leber
- Dünndarm
- Magen



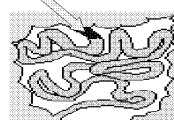
Leber

Die Leber ist ...



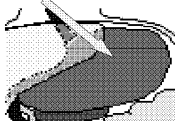
Dünndarm

Der Dünndarm ist...



Magen

Der Magen ist...



Wichtige Verdauungsorgane

