

Übungen zur Klausurvorbereitung

1. Klassifiziere folgende Laute:

- | | |
|--------|--------|
| a) [u] | d) [a] |
| b) [b] | e) [h] |
| c) [l] | f) [ɛ] |

2. Um welchen Laut handelt es sich?

- a) stimmhafter bilabialer Nasal
- b) halboffener gerundeter Hinterzungenvokal
- c) halbgeschlossener gerundeter Vorderzungenvokal
- d) stimmloser alveolarer Frikativ
- e) geschlossener ungerundeter Vorderzungenvokal
- f) stimmloser velarer Plosiv

3. Physiologie

- a) Welche Organe gehören zum subglottalen System?
- b) Wie erzeugen die Stimmlippen unterschiedliche Tonhöhen?

4. Artikulatorische Phonetik

- a) Nach welchen Merkmalen werden Konsonanten unterschieden?
- b) Was geschieht bei der Artikulation eines Plosivs?
- c) Welche Funktion hat das Velum bei der Erzeugung von Sprachlauten?

5. Akustik

- a) Welche Eigenschaften hat eine Schallwelle, und welche Schallempfindungen sind damit verbunden?
- b) Wie würde eine Schallwelle für einen Ton aussehen, der leise anfängt und bei gleicher Tonhöhe allmählich lauter und dann wieder leiser wird (ungefähre Skizze)?

6. Transkribiere phonetisch:

„Stets findet Überraschung statt,
da, wo man's nicht erwartet hat.“

7. Nenne je drei Beispiele...

- a) ...für eine Elision
- b) ...für eine Klitisierung