
Persistenter Identifier: 020693400_0026
Titel: Pädagogisches Archiv - 26.1884
Ort: Bibliothek für Bildungsgeschichtliche Forschung des Deutschen
Instituts für Internationale Pädagogische Forschung
Signatur: 02 A 0061 ; RF 417 - 452
Strukturtyp: PeriodicalVolume
PURL: http://goobiweb.bbf.dipf.de/viewer/image/020693400_0026/1/

I. Abhandlungen.

Die dänische Prüfungsordnung für Schulamtskandidaten vom 25. Oktober 1883.

Die kürzlich durch Kabinettsordre König Christians IX. veröffentlichte Prüfungsordnung für Kandidaten des höheren Schulfaches lautet mit Weglassung des Unwesentlichen in deutscher Uebersetzung wie folgt:

A. Die Prüfungsfächer und die Berechtigungen, welche die Prüfungen geben.

§ 1. Es werden Schulamtsprüfungen eingerichtet, welche Gruppen von folgenden Fächern umfassen: Dänisch, Latein, Griechisch, Französisch, Deutsch, Englisch, Geschichte, Mathematik, Physik, Chemie, Astronomie, Naturgeschichte und Erdkunde.

§ 2. Jede Schulamtsprüfung wird zusammengesetzt aus einem Hauptfach und mehreren Nebenfächern. Wenn eine der Sprachen, Geschichte oder Naturgeschichte und Erdkunde Hauptfach ist, sind 2, sofern dagegen Mathematik oder Physik Hauptfach ist, sind 3 Nebenfächer notwendig.

§ 3. Jedes der in § 1 genannten Fächer kann zum Hauptfach oder zum Nebenfach gemacht werden, jedoch mit Ausnahme von Naturgeschichte und Erdkunde, welche nur Hauptfach, und mit Ausnahme von Chemie und Astronomie, welche nur Nebenfächer sein können.

§ 4. Die Zusammensetzung der Fächer bei einer Schulamtsprüfung ist theils gebunden, theils beruht sie auf freier Wahl.

Wenn eins der unter die philosophische Fakultät gehörenden Fächer Hauptfach ist, sollen die hieran geknüpften Nebenfächer alle unter dieselbe Fakultät gehören. Ist Lateinisch oder Griechisch Hauptfach, so soll die andere der alten klassischen Sprachen eins der hieran geknüpften Nebenfächer sein; ist Französisch oder Geschichte Hauptfach, so soll Latein, ist Dänisch, Deutsch oder Englisch Hauptfach, so soll Lateinisch oder Griechisch sich als das eine Nebenfach anschließen. Zu Mathematik als Hauptfach sollen Physik, Chemie und Astronomie sich als Nebenfächer anschließen, und auf gleiche Weise werden Mathematik, Chemie und Astronomie als notwendige Nebenfächer an die Physik anzuschließen sein.