

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

**Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Klasse II

[urn:nbn:de:bsz:31-285057](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-285057)

## Klasse II.

**Religionsunterricht.** Evangelische Schüler: Repetition des Katechismus. Neues Testament: Evangelium nach Matthäus. Memorieren der Bergpredigt. Kirchengeschichte.

Katholische: Grosser Katechismus: Vom I. Hauptstück der II. und IX. Glaubensartikel, vom II. Hauptstück die Lehre von den Geboten. Abriss der Kirchengeschichte.

Altkatholische: Gemeinschaftlich mit III.

Israelitische: Kombiniert mit Klasse I. Religionsunterricht nach Sondheimer Teil II., Nr. 1—18. Bibelkunde. Glaubens- und Pflichtenlehre.

**Deutsche Sprache.** Lesebuch von Paldamus und Scholderer, V. Teil. 12 erzählende, beschreibende und Geschäftsaufsätze. Mündliche Dispositionübungen. Grammatische Repetitionen nach Blatz. Grundzüge der Metrik und Aufsatzlehre. Übungen im Vortrag.

**Französische Sprache.** Plötz-Kares, Schulgrammatik in kurzer Fassung, Lektion 26—51. Lektüre aus dem französischen Lesebuch von Ebener, II. Teil. Memorier- und Sprechübungen. 18 Extemporalien, 18 Thèmes und Dictées.

**Englische Sprache.** Zimmermann, Lehrbuch der englischen Sprache, Lektion 1—23. Lektüre aus dem Anhang des Lehrbuchs und Scott, Tales of a Grandfather, Chapter I. Sprechübungen. 10 Extemporalien. 10 Exercises und Dictations.

**Geographie.** Repetition von Mittel-Europa, nach Seydlitz. Elemente der mathematischen Geographie.

**Geschichte.** Von der Völkerwanderung bis zum dreissigjährigen Kriege, nach Andräs Grundriss.

**Arithmetik.** Rechnung mit absoluten und algebraischen ganzen Zahlen; Eigenschaften der ganzen Zahlen in Beziehung auf ihre Faktoren; Rechnung mit Brüchen; Potenzen mit algebraischen ganzen Exponenten. Auflösung einfacher Gleichungen vom I. Grade mit einer Unbekannten; Proportionen nach Wittstein.

**Rechnen.** Wiederholung des früher Gelernten. Durchschnitts-, Mischungs- und Terminrechnungen nach Löser, Heft V. 15 Extemporalien.

**Geometrie.** Viereck. Inhaltsgleichheit der Figuren. Polygone. Kreis: Tangenten und Sekanten, Lage zweier Kreise, Winkel im Kreise, eingeschriebene und umschriebene Figuren nach Wittstein, Planimetrie §§. 93—197. Konstruktionen. 6 Extemporalien, 6 Hausaufgaben.

**Naturgeschichte.** Bau des menschlichen Körpers. Zoologie: Vergleichende Wiederholung des Tierreichs. Botanik: Anatomie und Physiologie der Pflanzen. Natürliches und künstliches Pflanzensystem. Kulturpflanzen. Mineralogie: Beschreibung einzelner Gesteine und Mineralien. Elemente der Geologie nach Zwick.

**Physik.** Propädeutischer Kursus. Schriftliche Arbeiten: 6 Klassenarbeiten und 6 Hausaufgaben.

**Zeichnen.** Zeichnen nach geometrischen Körpern; die wichtigsten perspektivischen Gesetze. Reliefornamente verschiedener Stilarten nach Vorlagen und Gips.

**Singen.** Einzelstimmen zu Chorliedern für gemischten Chor; Einübung von Psalmen, Motetten und grösseren Chorwerken; gemeinschaftlich mit Unter I. und Ober I.

**Turnen.** Lehrbuch von Maul: V. Turnjahr.