

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.