

Mathematischer Unterricht: Wiederholung. Logarithmen. Anwendung derselben auf Zinseszinsrechnung. Gleichungen des zweiten Grades. Stereometrie und die Anfangsgründe der ebenen Trigonometrie. Aufgaben. — Gesetze des freien Falles der Körper. Schwerpunkt der festen Körper. Magnetismus, Electricität und Galvanismus, von Versuchen begleitet. 6 St. Gymnasial-Oberlehrer Honigmann. — **Historischer Unterricht:** Römische Geschichte, 2 St. Im Winter Gymnasiallehrer Dr. Capellmann, im Sommer der Ordinarius.

Unter = Secunda.

Ordinarius: Gymnasial-Oberlehrer Grashof.

Religionslehre: s. Ober = Secunda.

Lateinische Sprache: Curtius Ruf. I. IV. V. Cic. orr. in Catilinam I. III. IV. Exercitien und Extemporalien. 7 St. Der Ordinarius. Virg. Aen. I. I—III. I. VI. 679 bis I. VIII. extr. 3 St. Gymnasiallehrer Dr. Menn. — **Griechische Sprache:** Xenoph. Anab. III. IV, 1. 2. Exercitien mit grammatischen Uebungen. 5 St. Der Ordinarius. Hom. Od. I. I—III. 2 St. Im Sommer derselbe, im Winter Schulamts Candidat Peters. — **Deutsche Sprache:** Erklärung der Figuren und Tropen. Poetik. Erklärung verschiedener Stücke aus Hülstett's Sammlung III. 1. Uebungen im mündlichen Vortrage. Aufsätze. 3 St. Schulamts Candidat Marcowitz. — **Französische Sprache:** Grammatik nach Hirzel. Histoire de Charles XII. I. II. III., I. IV. zum Theil. Mündliche und schriftliche Uebersetzungen ins Französische. 2 St. Gymnasiallehrer Holl.

Mathematischer Unterricht: Die ebene Geometrie von der Ausmessung der ebenen geradlinigen Figuren bis zu Ende. Kurze Wiederholung der Buchstabenrechnung; die arithmetischen und geometrischen Progressionen, die Gleichungen des ersten und zweiten Grades, mit vielen Anwendungen. (Brewer's Lehrbücher). — Naturlehre: Einleitung; aus der Chemie die Darstellung und die Eigenschaften der wichtigsten einfachen Körper und ihrer Verbindungen; das Barometer, die Luftpumpe und die Lehre von der Wärme theilweise. (Lehrbuch von Eisenlohr). 6 St. Gymnasiallehrer Dr. Drukenmüller. — **Historischer Unterricht:** Alte Geschichte mit Ausschluß der römischen. 2 St. Gymnasiallehrer Dr. Menn.

Tertia.

Ordinarius: Gymnasiallehrer Dr. Menn.

Religionslehre: Für die katholischen Schüler: Schluß der im vorigen Jahre abgebrochenen Geschichte Jesu Christi, nach v. Hirscher. Sittenlehre. 2 St. Religionslehrer Krahe. — Für die evangelischen Schüler: Die Grundlehren des Christenthums in einer kurzen Wiederholung der Glaubenslehre und einer genauern Erörterung der Lebenslehre. Geographie des heiligen Landes. Geschichte der geoffenbarten Religion des A. und N. T. mit steter Benutzung der Bibel. 2 St. Consistorialrath Professor Budde.

Lateinische Sprache: Caesar. de Bell. Gall. I. I—VI. Fabb. ex Ovidio sell. I. II. X. XI. XIII. XV. XVIII—XXIX. Grammatik nach Zumpt. Uebersetzungen ins Lateinische, abwechselnd mit Versuchen in freier verkürzter Darstellung des Gelesenen. Prosodische Uebungen. 10 St. Der Ordinarius. — **Griechische Sprache:** Jacobs Elementarbuch, zweiter Cursus bis D. Wiederholung der Formenlehre; Syntax nach Buttman. Schriftliche und mündliche Uebersetzungen ins Griechische. 6 St. Im Winter Crome, im Sommer Schulamts Candidat Peters. — **Deutsche Sprache:** Uebersicht des Wichtigsten aus der Laut- und Wortlehre; das Leichtere aus der Satzlehre in stilistischer Hinsicht. Prosodie und Metrik. Erklärung von Stücken aus Hülstett's Sammlung II. 2. Uebungen im mündlichen Vortrage. Aufsätze. 3 St. Gymnasial-Oberlehrer Dr. Hülstett. — **Französische Sprache:** Grammatik nach Knebel bis zur Syntax des Zeitwortes. Uebersetzen und Memoriren von Stücken aus Ahn's Lesebuche, Cursus II. III. Schriftliche und mündliche Uebersetzungen ins Französische. 2 St. Der Ordinarius.

Mathematischer Unterricht: Potenzen, Wurzeln und imaginäre Größen. Proportionen. Planimetrie mit Ausschluß des Kreises und der Aehnlichkeit der Figuren. Aufgaben. 3 St. Gymnasial-Oberlehrer Honigmann. — **Historischer und geographischer Unterricht:** Uebersicht der mittleren Geschichte, besonders der deutschen, nach Püg. Geographie von Asien (ausführlich), von Australien und Amerika (übersichtlich), nach Dittenberger. Char- tenzeichnen. 3 St. Gymnasial-Oberlehrer Dr. Hülstett. — **Naturbeschreibung:** Mineralogie: Geognosie, allgemeine; Kenntniß der vorzüglichsten Gesteine, sowie der verschiedenen Gebirgsformationen. Zoologie: allgemein übersichtlich, gelegentlich Manches specieller. Botanik: Grundzüge zur Eintheilung der Gewächse in natürliche Familien. 2 St. Gymnasiallehrer Schmidts.