Zahresbericht

über das

Realgymnasium und die Oberrealschule

der Frankeschen Stiftungen zu halle a. S.

für das Schuljahr von Oftern 1898 bis Oftern 1899

von

Brof. Dr. G. Strien,



Halle a. S., Drud der Buchdruderei des Baisenhauses.
1899.

1899. Prog. Nr. 275.

hsjährigem es Subaltern= pernumerarien, eren Fachichule rige erfolgreiche

Gäriner = Lehr=

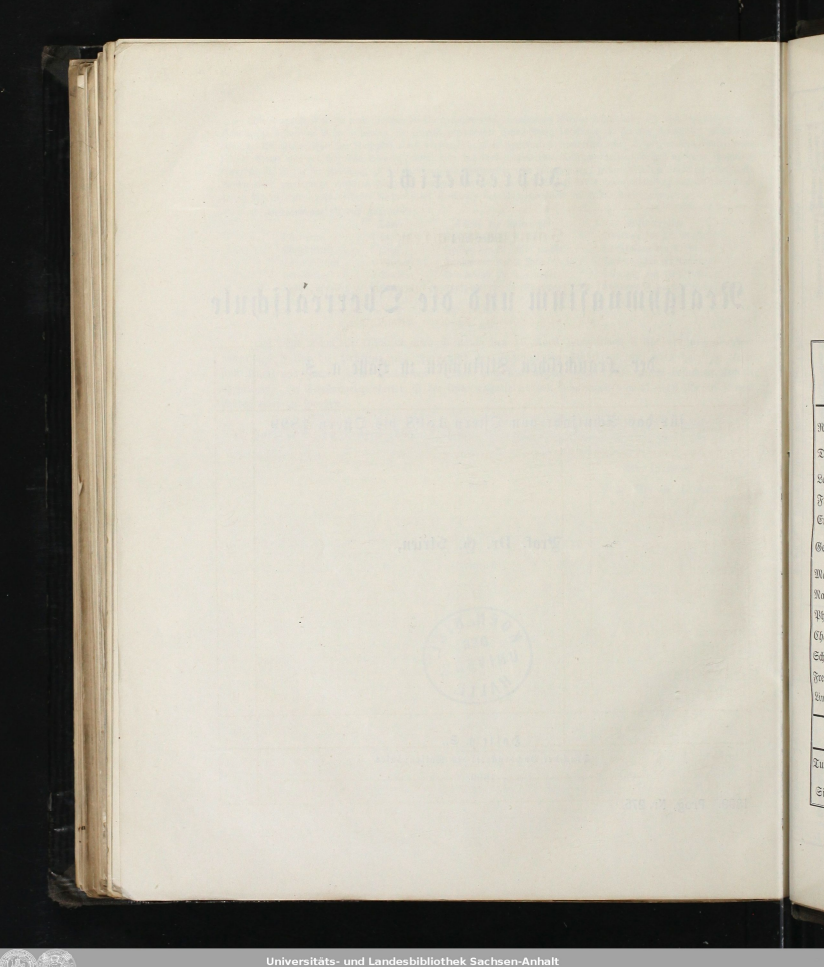
net, nachbem at; zu bieser

ichten Anstalt lhr in seinem

trien.

ril,

uni, gust, tober, sanuar 1899.





Shulnadrichten.

- I. Die allgemeine Cehrverfassung der Schule.
 - 1. Die Lehrgegenstände und deren Stundengahl.

	N.=G.					Ober	realf	dulc					3u=
Lehrgegenstände	Iª	I,	IIª	II 11	$\Pi^{\mathfrak{b}_2}$	IIIª1	IIIª2	III _p 1	III b2	IV	V	VI	jammen
Religion	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	25
Deutsch u. Geschichtserzählungen	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	$\binom{3}{1}$ 4	$\begin{pmatrix} 4 \\ 1 \end{pmatrix}$ 5	42
Lateinisch	3	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	3
Französisch	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	6	6	64
Englisch	3	4	4	4	4	4	4	5	5	-	-	_	37
Geschichte und Erdkunde	3	3	3	2 1	2 1	2 2	2 2	2 2	2 2	2 2	2	2	39
Mathematik und Rechnen	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	5	5	63
Naturbeschreibung	-	_	_	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
Physit	3	3	3	2	2	2	2	-	-	_	_	_	17
Chemie und Mineralogie	2	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	12
Schreiben	-	-	_	-	-	-	-		-	2	2	2	6
Freihandzeichnen	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	22
Linearzeichnen	-	2	2	2	2	2	2	_		_	_		12
Summa	30	32	32	32	32	32	32	30	30	28	25	25	360
Turnen 28 Stunden		4			3	3	3	3	3	3	3	3	
Singen 6 "		in 2 (Chören:	1. Chor	3 Stun	den, 2.	Chor 1	Stunde			í	1	



2. Übersicht der Stundenverteilung nuter die einzelnen Lehrer. a) im Sommerhalbjahr 1898.

		Ordi=	R. = G.					Obe	rrealid	nle					Suntnte
Lfde. Nr.	Lehrer	nariate	I a	I _P	IIa	Пь1	Пр5	IIIa1	III a 2	III ^{b 1}	III _{P 3}	IV	V	VI	Stunden
1.	Direftor Prof. Dr. Strien .	Iª	Religion 2 Franzöf. 4	Religion 2 Deutsch 4											12
2.	Prosessor Dr. Sommer		Math. 5 Physik 3	30	Physik 3	Physik 2		Physit 2	Physit 2				1		17
3.	Professor Dr. Maennel	II a	Deutsch 3 Latein 3		Deutsch 4 Gesch. 3	Deutsch 3					5	Gefch. 2			18
4.	Professor Lambert	Пь 2	Gesch. 3	Gefch. 3	(#.10°)		Deutsch 3 Gesch. 2 Erdk. 1		Erdf. 2	Deutsch 3 Erdf. 2	-	Erdf. 2			21
5.	Oberlehrer Dr. Rühlemann				Franzöf. 4 Englisch 4		Franzöf. 5 Englisch 4		Englisch 4				3		21
6.	Oberl. Dr. Hammerschmidt zugleich Turnlehrer	Пь1	Themie 2	Chemie 3	Chemie 3	Math. 5 Naturb. 2 Erdf. 1	Naturb. 2		7.5	Nation 1	ă,				18
7.	Oberlehrer Flade			100 1004	Math. 5		Math. 5			Math. 6		Math. 6			22
8.	Obersehrer Dr. Lange	Ша2			Religion 2	Religion 2	Religion 2	Religion 2 Gefdy. 2	Religion 2 Deutsch 3 Gesch. 2	77	1			Religion 3	20
9.	Oberlehrer Dr. Boelfer	IP	Englisch 3	Franzöf. 4 Englisch 4	ens i	Französ. 5 Gesch. 2									18
10.	Oberlehrer Dr. Boellmer . jugl. Erzieher an der Penjionsanstalt	III a 1		Math. 5 Physik 3	And 100 10			Erdf. 2 Math. 5	Math. 5			22 1/ 1 0			20
11.	Wissensch. Hilfslehrer Dr. Elste	IV						Französ. 6			Religion 2 Franzöf. 6				22
12.	Biss. Heichenbächer 3ugleich Erzieher am Munnat	Шь2						Deutsch 3			Deutsch 3 Gesch. 2 Erdf. 2		Deutsch 4 Erdf. 2	Deutsch 5	21
13.	Wiss. Hilfslehrer Dr. Rupta	V						Englisch 4		Gesch. 2	Englisch 5	-67	Französ. 6	Französ.	3 23
14.	Cand. prob. Dr. Webhardt.	Шь1							Französ. 6	Religion 2 Franzöf. 6 Englisch 5			Religion 2		21
15.	Cand. prob. Schuhardt sugleich Erzieher am Alumnat	_	1		Ą	Chemie 2	Chemie 2	Naturb. 2	Naturb. 2	Naturb. 2	Math. 6 Naturb. 2	Naturb. 2			20
16.	Cand. prob. Hochheim						Physit 2					-	Rechnen 5		7
17.	Cand. prob. Dr. Schoeps . gugleich Erzieher an ber Baijenanftalt	_				Englisch 4			100 mm		A	Deutsch 4			8
18.	Kand. Jahn, Mitgl. d. Sem.	_						1 1	(Math. 5)						5
19.	Kand. Better, Mitgl d. Sem.	_												(Relig. 3)	
20.	Zeichenlehrer Lehmann	-	Beichnen	2 Zeichnen 4	Beichnen 4	Beichnen 4	Beichnen 4	4 Zeichnen 2	Beichnen 2	Beichnen 2				Madanar i	24
21.	Lehrer Schulze	VI						Beichnen 2	geichnen 2		Zeichnen 2	Schreib. 2 Zeichnen	Naturb. 2 Schreib. 2 Beichnen	Erdf. 2 Schreib. 3 Zeichnen	2 27
22.	Musikbirektor Zehler			Gi	ngen in 2	Chören:	1. Chor 3	Stdn., 2.	Chor 1	Stde.		Sin	gen 1	Singen	1 6



20	0.	Rand. Bettet, Augled Auchlehrer Beichenlehrer Lehmann Lehrer Schulze Augleich Eurntehrer	VI	Beichnen 2 Beichnen 4	Zeichnen 4 Zeichnen 4		2 Zeichnen 2 2 Zeichnen 2	Zeichnen 2 Zeichn	en 2 Schreib. 2 Zeichnen 2	Naturb. 2 Nechnen Erdf. 2 Schreib. 2 Beichnen 2 Beichnen	5 24 2 27 2 27	
-	22.				ingen in 2 Chören:	1. Chor 3 Stdn., 2	. Chor 1 St	de.	Sing	en 1 Singen	6	

b) im Winterhalbjahr 1898/99.

		Ordi=	R.=G.					Obc	rrealight	ile	171				Summ
fde. Ar.	Lehrer	nariate	Ia	I _P	II a	Пь1	Пр5	III a 1	III ^{a2}	Шьі	Шр5	IV	V	VI .	Stunde
1.	Direktor Prof. Dr. Strien .		Religion 2 Franzöf. 4												12
2.	Projejjor Dr. Sommer	-	Math. 5 Physik 3		Physif 3	Physik 2	Physik 2	Physik 2	Physik 2						19
3.	Professor Dr. Maennel	IIa	Deutsch 3 Latein 3		Deutsch 4 Gesch. 3	Deutsch 3						Gesch. 2			18
4.	Prosessor Lambert	Пь2	Gesch. 3				Deutsch 3 Gesch. 2 Erdf. 1			Deutsch 3 Erdf. 2		Deutsch 4			21
5.	Obersehrer Dr. Rühlemann	I p	Englisch 3	Franzöf. 4 Englisch 4	Franzöf. 4 Englisch 4										19
6.	Oberl. Dr. Hammerschmidt	Пь1	Chemie 2	Chemie 3	Chemie 3	Math. 5 Naturb. 2 Erdf. 1	Naturb. 2	Naturb. 2							20
7.	Oberlehrer Flade	III b1			Math. 5		Math. 5			Math. 6		Math. 6			22
8.	Obersehrer Dr. Lange	III a 2			Religion 2	Religion 2	Religion 2	Relig. 2 Gesch. 2	Religion 2 Deutsch 3 Gesch. 2	Religion 2	Religion2			Religion3	24
9.	Obersehrer Dr. Boelfer*) .												3		
10.	Oberlehrer Dr. Voellmer . augl. Erzieher an der Benfionsanstalt	III a 1		Math. 5 Physik 3				Math. 5 Erdf. 2	Math. 5		-	m v: 1 0			20
11.	Wiffensch. Hilfslehrer Dr. Elste	IV				Französ. 5 Englisch 4		Franzöf. 6				Religion 2 Franzöf. 6			23
12.	Wiss. Heichenbächen zugleich Erzieher am Munnat	III b 2				Gesch. 2		Deutsch 3			Deutsch 3 Gesch. 2 Grdf. 2		Deutsch 4	Deutsch 5	2.
13.	Wiss. Hilfslehrer Dr. Kupka	V		10 1			Franzöf. 5 Englisch 4			Gesch. 2			Französ. 6	Französ.	23
14.	Cand. prob. Gebhardt	_						Englisch 4			Franzöf. 6 Englisch 5	Grdf. 2	Grdf. 2		2
1 <u>5</u> .	Cand. prob. Dr. Senferth .								Franzöf. 6 Englisch 4	Französ. 6 Englisch 5				Erdf. 2	2:
16.	Rand. Jahn, Mitgl. d. Sem. Bugleich Erzieher am Alumnat					Chemie 2	Chemie 2		Naturb. 2	Naturb. 2	Maturb. 2		Red)nen 5		2
17.	Rand. Better, Mitgl. d. Sem.											(Deutsch4)	Religion 2	(Relig. 3)	
18.	Beichenlehrer Lehmann	_	Beichnen	2 Zeichnen	4 Zeichnen	4 Zeichnen	Beichnen 4	Beichnen 2	Beichnen 2	Beichnen 2		00 (0	W-4 0	Machinar	2
19	Lehrer Schulze	VI				X		Zeichnen 2	Zeichnen?	2	Zeichnen 2	Schreib. 2	Maturb. 2 Schreib. 2 Zeichnen 2	Maturb. 2	2 2
20	Musikdirektor Zehler			6	ingen in 2	Chören:	1. Chor 3	Stdn., 2.	Chor 1 ©	Stde.		Sin	gen 1	Singen	1

e) Beurlaubt



3. Aberficht über die mahrend des abgelaufenen Schuljahres durchgenommenen Lehrstoffe.

A. Realgymnasium.

Dber = Prima.

Rlaffenlehrer: ber Direktor.

Religion 2 Std. Glaubens, und Sittenlehre im Anschluß an die Conf. Aug. Erklärung bes Römerbriefes. Wiederholungen. Strien.

Deutsch 3 Stb. Überblick über die Litteraturgeschickte von Luther dis Klopftock. Den des letzteren. Iphigenie, Braut von Messina, die beiben "Ödipus" des Sophosles. Lessings "Laokoon". Proben von neueren Dichtern. — Borträge im Anschlusse an die Privatlektüre. — Aufsätze: 1. Inwiesern ist der erste Teil von Schillers akademischer Antrittsrede auch von Schülern zu beachten? 2. Etwas fürchten und hoffen und sorgen Muß der Mensch für den kommenden Morgen. 3. Thekla und Beatrice. Sin Bergleich. 4. Ist der Sophosleische Ödipus schuld an seinem Schicksal? (Klassenarbeit.) 5. Sin unnütz Leben ist ein früher Tod. 6. Inwiesern erinnert Goethes "Iphigenie" an den "Philoktet" des Sophosles? 7. Was veranlaßte nach Lessing die rhodischen Künstler, ihren Laokoon nicht schreiend darzustellen? Maennel.

Aufgaben für die Reifehrüfung. Mich. 1898: In welcher Beije haben die großen Entbedungen um 1500 die Berhältnisse der europäischen Bölfer beeinflußt? — Dftern 1899: Der Kampf der Pflichten in der Seele Jphigeniens.

Lateinisch 3 Stb. Vergil. Aen. V bis IX in Auswahl; Liv. XXV und XXVI (zum Teil). Alle 14 Tage eine schriftliche Übersetzung aus dem Livius. Gelegentlich grammatische Wiederholungen. Maennel.

Französisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Racine, Britannicus; Michelet, Tableau de la France; im Winter: Molière, Le Misanthrope; Guizot, Histoire de la Civilisation. — Wiederholung und Ergänzung wichtiger Abschnitte der Grammatif. Das Notwendigste aus der Stillstift, Synonymik, Metrik und der Litteraturgeschichte. Erweiterungen des Wortschaftes. Sprechübungen im Anschluß an das Gelesene sowie an Vorsommnisse des täglichen Lebens. Übersetzungen ins Französische. — Aufsäge: 1. Exposition dramatique de Britannicus. 2. Analyse du troisième acte de Britannicus. 3. Importance de la découverte de l'Amérique. 4. Pierre le Grand (Klassenarbeit). 5. L'homme au sonnet. 6. La jeunesse de Frédéric le Grand. 7. Principaux éléments de la civilisation moderne (d'après Guizot). Strien.

 Auigaben für die Reifeprüfung.
 Mich. 1898: Quelles ont été les principales causes de la grandeur de la France dans la première moitié du règne de Louis XIV?
 — Ditern 1899: Exposez les progrès du royaume de Prusse sous Frédéric II.

Englisch 3 Stb. Gelesen wurde im Sommer: Shakespere, Richard II.; im Winter: Draper, Intellectual Development of Europe. Kursorisch: Macaulay, History of England (ed. Tauchnitz, Bb. III: Die Revolution vom Jahre 1688). Sprechübungen. Das Wichtigste aus der Stilistif, Synosnymif, Metrif und der Litteraturgeschichte. Wiederholung und Ergänzung der wichtigeren Abschnitte der Grammatif. 14tägige Klassenarbeiten. Im Sommer Voelker, im Winter Kühlemann.

Geschichte 3 Stb. Die wichtigsten Begebenheiten ber Neuzeit vom Ende des dreißigjährigen Krieges, insbesondere der brandenburgisch-preußischen Geschichte, bis zur Gegenwart im Zusammenhange ihrer Urssachen und Wirkungen. Wiederholungen. Lambert.



Mathematif 5 Stb. Gleichungen dritten Grades. Die Theorie der Maxima und Minima. Sphärische Trigonometrie; mathematische Geographie. Sommer.

Neisen für die Reiseprüfung. Mich. 1898: 1. Wie groß sind die Radien der drei einem Treises angeschriebenen Kreises = 4, der Radius des umgeschriebenen Kreises = $8\frac{1}{2}$ und der Flächeninhalt des Treiecks = $16\sqrt{30}$ ist? 2. Auf dem durch Halle wie gelegten größten Erdfreis soll die Entsternung beider Orte in geographischen Meilen gesunden werden, wenn die östliche Länge derzelben bezw. 29° 40° und 34° 5′ und ihre geographische Breite bezw. 51° 30° und 48° 15′ betrage. 3. Von einer Hyperbel sei der halbe Parameter p = 3 und die halbe Excentricität e = 2 befannt. Wie lautet die Gleichung der Normale an denzeinigen Kurvenpunkt, dessen Algels = V ist gegeben. Wie groß ist der Nadius und die Höße zu nehmen, damit der Mantel ein Minimum sei? — Ditern 1899: 1. Für welche Orte der Erde geht zur Zeit des Sommerschstitiums die Sonne sich 4 Uhr auf? 2. In welchen Zahlensystem wird den größten Absisch vom Mittelpunkt? Dieser Elchsenunkt und diese Normale zu konstale den größten Kegels sift = F gegeben. Wie groß ist dessen Kegels sift = F gegeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen geben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gegeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen geben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gegeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Geben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Geben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie groß ist dessen Kegels sit = F gesgeben. Wie gesch kegels ein Maximum werde?

Phuif 3 Std. Afustif. Optif. Sommer.

Chemie und Mineralogie 2 Stb. Die wichtigsten Mineralien und Salze, partielle Reduktionen, Wasserhofwerbindungen. Zusammenfassende Wiederholungen. Hammerschmidt.

Aufgabe für die Reifeprüfung. Mich. 1898: Die Zerlegung technisch wichtiger Salze.

Zeichnen 2 Stb. Umfangreichere Ornamente (plastische und Flachornamente). Ansänge bes figurlichen Zeichnens. Lehmann.

B. Sberrealschule.

Unter=Prima.

Klassenlehrer: im Sommer Oberlehrer Dr. Voelker, im Winter Oberlehrer Dr. Kühlemann. Religion 2 Std. Kirchengeschichte. Erklärung des Evangeliums Johannis. Wiederholungen. Strien.

Deutsch 4 Stb. Lebensbilder aus der deutschen Litteraturgeschickte vom Beginn des 16. bis zum Ende des 18. Jahrhunderts in knapper Darstellung. Sinige Oden Klopstocks (nach dem Lesebuche). Sophokles' Antigone, Schillers Braut von Messina und Goethes Jphigenie. Lessings Laokoon und Wie die Alten den Tod gebildet (nach dem Lesebuche). Schillers und Goethes Gedankenlyrik. — Borträge der Schüler über Leben und Werfe von Dichtern. — Aufsätze: 1. Die Bedeutung von Luthers Bibelübersehung. 2. Wir sind Gäste nur auf Erden. 3. Kreon in der Antigone. 4. Die Erposition in Schillers Braut von Messina (Klassenarbeit). 5. Die Hauptgebanken des ersten Chorliedes in der Braut von Messina. 6. Wie unterscheben sich nach Geschief und Charakter Schillers Beatrice und Goethes Iphigenie? 7. "Hettor und Andromache" bei Schiller und bei Harunder Barund durfte wohl der Dichter, nicht aber der Künstler den Laokoon schreiend darstellen? (Klassenarbeit.) Strien.



offe.

ng bes

letteren.

en von

er erste

en und

Bergleich.

ist ein

7. Was

nel.

iens.

Berhält=

). Alle

aennel.

France; ung und , Metrik Gelesene

position

e de la

6. La

Guizot).

la France oyaume de

Draper,

auchnitz,

, Syno=

nitte der

1 Arieges, ihrer Ur-

Französisch 4 Stb. Leftüre im Sommer: Molière, L'Avare; d'Hérisson, Journal d'un officier d'ordonnance; im Winter: Molière, Les Femmes savantes; Mémoires de Louis XIV. Sprechübungen im Anschluß an die Leftüre, an Borträge und an Vorsommnisse des täglichen Lebens. Stilistisches, Synosynymisches, Metrisches. Das Wichtigste aus der französischen Litteraturgeschichte. Grammatische Wiederscholungen. 14 tägige Klassenarbeiten. Aufsätze: 1. Exposition de l'Avare. 2. Guerres de Charlemagne. 3. Analyse du 5° acte de l'Avare. 4. La première croisade. 5. La Pucelle d'Orléans. 6. Les grandes découvertes géographiques à la fin du quinzième et au commencement du seizième siècle. 7. Retour de Napoléon de l'île d'Elbe et la bataille de Waterloo (Klassenaussa). Im Sommer Boelser, im Winter Rühlemann.

nan

übu

Ma

erfte

Cho

Aus

als Ru

Mi

Go

feir

Acte

181

aus

wel

bur

des

Englisch 4 Std. Leftüre im Sommer: Tyndall, Fragments of Science; Shakespere, Merchant of Venice; im Winter: Shakespere, Histories in Auswahl; privatim Goldsmith, History of England. Stillstisches, Synonymisches, Metrisches. Einführung in die englische Litteratur. Sprechübungen. Wiedersholung und Ergänzung der wichtigeren Abschnitte der Grammatik. 14 tägige Klassenarbeiten. Im Sommer Boelker, im Winter Rühlemann.

Geschichte 3 Stb. Geschichte ber epochemachenden weltgeschichtlichen Ereignisse vom Beginn der chrifts lichen Zeitrechnung bis zum Ende des dreißigjährigen Krieges im Zusammenhange ihrer Ursachen und Wirfungen. Wiederholungen. Lambert.

Mathematif 5 Stb. Rubische Gleichungen. Gleichungen vierten Grades und Methoden zur ansgenäherten numerischen Auflösung von Gleichungen beliebigen Grades. — Die wichtigsten Sätze über Regelschnitte in elementarer synthetischer Behandlung. — Sphärische Trigonometrie nehst Anwendungen auf mathematische Erdfunde. — 14tägige schriftliche Arbeiten. Voellmer.

Physit 3 Stb. Mechanik (einschließlich der Wärmetheorie und Wellenlehre). Abuftik. Voellmer. **Chemie** und **Mineralogie** 3 Stb. Die wichtigsten Mineralien. Hybrate, Salze, partielle Reduktionen, Wasserkoffverbindungen, Beleuchtung, Heizung, periodisches System der Elemente. Sinfache Arbeiten im Laboratorium. Hammerschmidt.

Zeichnen 4 Std. Zeichnen nach schwierigeren Gipsornamenten. Umfangreichere Flachornamente. Farben fanden Berücksichtigung. — Linearperspektive. Lehmann.

Dber = Sefunda.

Rlaffenlehrer: Prof. Dr. Maennel.

Religion 2 Std. Erflärung der ganzen Apostelgeschichte. Lesung und Erflärung von Abschnitten neutestamentlicher Schriften (Jakob., 1. Thessal., Phil.). Wiederholung von Katechismus, Sprüchen und Liedern. Lange.

Deutsch 4 Stb. Einführung in das Nibelungenlied. Proben aus der höfischen Epik (Wolfram) und Lyrik (Walther) unter Zugrundelegung des Lesebuchs von Hopf und Paulsiek (mittelhochdeutsche Aussgade). — Wallenstein, Götz, Egmont und Jungfrau von Orleans. — Vorträge im Anschluß an die Privatlektüre. Deklamationen. — Aufsätze: 1. Durch welche Mittel versucht Soliman den Zriny zur übergabe der Festung Szigeth zu verleiten? 2. Inwiesern muß das Nibelungenlied ein Lied vom Lohne der Untreue genannt werden? 3. Die Beschreibung körperlicher Gegenstände im Nibelungenliede. 4. Welche Folgen hatte der peleponnesische Krieg für Athen? (Klassenaussach) 5. Walther von der Bogelweide als Anhänger der Hohenschen G. Die Jugenderziehung eines Nitters und die eines Spartaners. 7. Was mußte Wallenstein zum entscheidenden Schritte bewegen, und warum zögerte er bennoch? 8. Schillers Wallenstein und Goethes Egmont. Ein Vergleich. (Klassenaussach) Maennel.



Französisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Racine, Phèdre; im Winter: Verne, Le Tour du monde en 80 jours. Synonymisches, Stilistisches, Metrisches nach Bedürfnis. Grammatische Wiederholungen, namentlich der Formenlehre. 14tägige Klassenarbeiten. Anleitung zu kleinen freien Arbeiten. Sprechsübungen im Anschluß an Gelesenes sowie an Borkommnisse des täglichen Lebens. Kühlemann.

Englisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Macaulay, Lord Clive; im Winter: Addison, Sir Roger de Coverley. Sprechübungen. Phraseologisches, Stillstisches, die wichtigsten Synonyme. Grammatische Wiederholung nach Gesenius II, 14 tägige Klassenschien. Rühlemann.

Geschichte 3 Stb. Hauptereignisse ber griechischen Geschichte bis zum Tobe Alexanders des Großen und der römischen bis Augustus unter besonderer Berücksichtigung der Berkassungs- und Kulturverhältnisse. Maennel.

Mathematik 5 Stb. Schwierigere quadratische Gleichungen. Arithmetische und geometrische Reihen erster Ordnung. Zinseszins und Rentenrechnung. Lehre von den harmonischen Punkten und Strahlen, Chordalen, Ahnlichkeitspunkten und Achsen. Konstruktion algebraischer Ausdrücke. — Goniometrie (einschließelich der Abditionstheoreme) nebst schwierigeren Oreiecksberechnungen. — Wissenschaftliche Begründung und Aussführung der Stereometrie. — 14 tägige Klassenschen. Flade.

Phhiit 3 Stb. Wärmelehre. Magnetismus. Reibungseleftricität. Galvanismus. Sommer.

Chemie und Mineralogie 3 Stb. Drydationsvorgang, Dryde, Sulfide, Haloide, Stellung und Aufgabe ber Chemie, Reduktionen, Wertigkeit, Utomlehre. Hammerschmidt.

Zeichnen 4 Stb. Umfangreichere Flachornamente, namentlich folche aus der Renaissance. Farbenharmonie. Zeichnen nach einfacheren Gipsornamenten. — Schattenkonstruktion. Lehmann.

Unter=Sefunda.

Rlaffenlehrer in II61: Dberlehrer Dr. Hammerschmidt; in II62: Prof. Lambert.

Religion 2 Stb. Bibellesen behufs Ergänzung ber in Tertia gelesenen Abschnitte. Erklärung bes Matthäus-Evangeliums. Wiederholung bes Katechismus und Aufzeigung seiner inneren Gliederung. Sprüche, Lieder, Pfalmen. Lange.

Deutsch 3 Stb. Schillersche Gebichte. Tell, hermann und Dorothea, Minna von Barnhelm. Auswendiglernen von Gebichten. Übungen im Vortrag über Gelesenes. — Auffätze in IIb1: 1. Das Feuer als Freund und als Feind des Menschen. (Im Anschluß an Schillers "Glocke".) 2. Wodurch wird Rubenz umgestimmt? 3. Inhaltsangabe ber Apfelichuß Scene. (Rlaffenauffat.) 4. Mein Geburtsort. 5. Wie verhalten sich mahre Freunde zur Zeit ber Not? (Im Unschluß an Schillers "Bürgschaft".) 6. Die Macht bes Gewissens. (Im Anschluß an Schillers "Kraniche bes Ibnfus".) 7. Welche Bebeutung hat in Goethes "hermann und Dorothea" die Erwähnung bes Brandes des Städtchens? 8. hermann vor seinem Zusammentreffen mit Dorothea. 9. "Hermann und Dorothea", ein echt beutsches Epos. 10. Der Aderbau, ber Anfang ber Kultur. (Klaffenauffat.) 11. Der Krieg Napoleons gegen Rugland im Jahre 1812 und die Erhebung Preußens im Winter 1812/1813. (Prüfungsauffaß.) — Auffäße in $\Pi^{\rm b2}$: 1. Paris aus ber Bogelfchau. 2. In welche Berhältniffe versetzt uns ber erfte Auftritt von Schillers "Tell", und welche Handlung führt er uns vor? 3. Ein Gang burch die Ringpromenade von Halle. 4. Die Saalburg, eine römische Grenzfeste. 5. Die Verschwörung auf bem Rütli nach Schillers "Tell". (Klassenauffat.) 6. Benedig. 7. Erinnerungen an die zweihundertjährige Jubelfeier ber Franckefchen Stiftungen. 8. Die Notwendigfeit bes Fortschritts im menschlichen Leben nach ber Auffaffung bes Wirtes, bes Pfarrers und des Apothefers ("Hermann und Dorothea", Gefang III und V). 9. Die Riviera. 10. Rapoleons Krieg gegen Rußland im Jahre 1812 und die Erhebung Preußens im Winter 1812/13. (Prüfungsauffat.) IIb1 Maennel, IIb2 Lambert. 2



Les

cle.

mer

mer

rist

und

an=

igen

nen,

im

tente.

nitten

und

und (

Mus=

n die

j zur

Lohne

Melde

de als

. Was hillers Französisch 5 Std. Lektüre in Π^{b1} : im Sommer Chuquet, La Guerre de 1870/71 (Friedberg und Mode), im Winter Scribe et Delavigne, Le Diplomate (Friedberg und Mode); in Π^{b2} : im Sommer Duruy, Histoire de France de 1560-1643 (Renger), im Winter Coppée, Ausgewählte Rovellen (Stolte). Sinige Gedichte. Sprechübungen. Erweiterung des Worts und Phrasensichages. Ploet, Lekt. 72-79. 14tägige Klassenschen. Π^{b1} im Sommer Boelker, im Winter Elste; Π^{b2} im Sommer Rühlemann, im Winter Kupka.

Englisch 4 Stb. Lektüre in Π^{b1} : im Sommer Tales and Sketches (Belhagen und Klasing), im Winter Hope, Holiday Stories (Gaertner); in Π^{b3} : im Sommer Southey, The Life of Nelson (Renger), im Winter Burnett, Little Lord Fauntleroy (Renger). Sinige Gedichte. Syntax bes Verbs nach Gesenius II. Sprechübungen. Systematische Erweiterung des Worts und Phrasenschaftes. 14tägige Klassenschaften arbeiten. Π^{b1} im Sommer Schoeps, im Winter Elste; Π^{b2} im Sommer Rühlemann, im Winter Kupka.

Geschichte 2 Std. Deutsche und preußische Geschichte vom Regierungsantritt Friedrichs des Großen bis zur Gegenwart. Wiederholungen. Schriftliche Ausarbeitungen in der Klasse. Π^{b1} im Sommer Boelker, im Winter Reichenbächer; Π^{b2} Lambert.

Erdfunde 1 Stb. Wiederholung der Erdfunde Europas. Elementare mathematische Erdfunde. Die bekanntesten Verkehrs- und handelswege der Jestzeit. II bammerschmidt, II b2 Lambert.

Mathematik 5 Stb. Das Wichtigke über Begriff und Anwendung des Logarithmus nehkt Übungen im logarithmischen Rechnen. Duadratische Gleichungen. — Ansangsgründe der Trigonometrie und Berechnung von Dreiecken. — Die notwendigsten stereometrischen Sähe über Senen und Gerade; die einsfachen Körper nehst Berechnungen von Kantenlängen, Oberslächen und Inhalten. 14 tägige Klassenarbeiten. Π^{b1} Hammerschmidt, Π^{b2} Flade.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Einiges aus der Anatomie und Physiologie der Pflanzen, sowie über Aryptogamen und Pflanzenkrankheiten. — Im Winter: Anatomie und Physiologie des Menschen nebst Unterweisungen über die Gesundheitspslege. Hammerschmidt.

Phhsik 2 Stb. Mechanik sester, slüssiger und luftförmiger Körper. Elemente aus der Lehre vom Magnetismus, von der Reibungselektricität und vom Galvanismus. Drei kleine schriftliche Arbeiten. Sommer.

Chemie und Mineralogie 2 Stb. Propädeutischer Unterricht in ber Chemie. Elemente der Krystallographie. Im Sommer Schuhardt, im Winter Jahn.

Zeichnen 4 Stb. Übungsbeispiele aus den verschiedenen Stilarten. Betonen der den einzelnen Stilarten eigentümlichen Farben. — Belehrung über Licht und Schatten (an Gipsmodellen erläutert). — Elemente der Projektionslehre und Berwendung der letteren beim Ornamentzeichnen. Lehmann.

Ober=Tertia.

Klassenlehrer in IIIa1: Oberlehrer Dr. Voellmer; in IIIa2: Oberlehrer Dr. Lange.

Religion 2 Stb. Lesung und Erklärung wichtiger Abschnitte aus dem Neuen Testament. Eingehend die Bergpredigt und Gleichnisse. Erklärung einiger Psalmen. Wiederholungen aus dem Katechismus. Kirchenlieder, Sprüche. Reformationsgeschichte im Anschluß an ein Lebensbild Luthers. Lange.

Deutsch 3 Stb. Schillers Glocke; kleinere Gedichte in gruppierender Auswahl und Prosaftücke nach dem Lesebuch von Hopf und Paulsiek; Homers Odysse in der Bearbeitung von Kuttner. Auswendiglernen von Gedichten. Bierwöchentliche Aufsätze. III^{a1} Reichenbächer, III^{a2} Lange.



Französisch 6 Stb. Leftüre in III^{a1}: Daudet, Le Petit Chose (Renger); in III^{a2}: E. de Amicis, Du Cœur (Gaertner). — Strien, Lehrbuch III und Grammatif §§ 158—176, 227—236. Grammatische Wiederholungen, insbesondere aus dem Bensum der vorigen Klasse. Sprechübungen. 8tägige Klassensarbeiten. Einige Gedichte. III^{a1} Elste; III^{a2} im Sommer Gehhardt, im Winter Senserth.

Englisch 4 Stb. Leftüre in III^{a1}: Tales and Stories from Modern Writers; in III^{a2}: Seymour, Shakespere Stories. Syntax bes Artifels, Substantivs, Abjektivs, Pronomens, Abverbs nach Gesenius II.— Sprechübungen im Anschluß an Gelesenes. 14 tägige Klassensbeiten. III^{a1} im Sommer Kupka, im Winter Gehhardt; III^{a2} im Sommer Rühlemann, im Winter Senserth.

Geschichte 2 Stb. Deutsche und preußische Geschichte vom Ausgange des Mittelalters bis zum Regierungsantritt Friedrichs des Großen. Wiederholungen. Lange.

Erdfunde 2 Std. Wiederholung der physischen und politischen Erdfunde Deutschlands. Erbkunde der beutschen Kolonieen. Ansertigen von Kartenskizzen im Heft und an der Tasel. III^{a1} Boellmer; III^{a2} im Sommer Lambert, im Winter Gebhardt.

Mathematik 5 Stb. Arithmetik (2 Stb.): Lehre von den Potenzen und Wurzeln. Gleichungen eins schließlich einfacher quadratischer mit einer Unbekannten. — Planimetrie (3 Stb.): Ühnlichkeit der Figuren. Berechnung regulärer Vielecke sowie des Kreisinhaltes und sumfanges. 14 tägige Klassenarbeiten. Voellmer.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Beschreibung einiger schwieriger Pflanzenarten zur Ergänzung und Wieberholung ber Formenlehre, Systematif und Biologie. Ausländische Kulturgewächse, geographische Berbreitung der Pflanzen. — Im Winter: Niedere Tiere. Wiederholung des Systems der Wirbeltiere. III^{a1} im Sommer Schuhardt, im Winter Hammerschmidt; III^{a2} im Sommer Schuhardt, im Winter Kahn.

Physik 2 Stb. Allgemeine Gigenschaften. Mechanische Erscheinungen fester, slüssiger, luftförmiger Körper. Wärmelehre. Sommer.

Zeichnen 4 Std. Schwierigere Cifen- bezw. Holzornamente und Füllungen. Unwendung ber Palmette. Farben fanden Berücksichtigung. — Perspektivisches Zeichnen: Sben- und krummflächige Boll- körper. Lehmann. — Im Linearzeichnen: Sinfache geometrische Konstruktionen; geometrische Ansichten von Gesimsen, Gefäßen, Postamenten. Schulze.

Unter=Tertia.

Rlassenlehrer in IIIb1: im Sommer Dr. Gebhardt, im Winter Oberlehrer Flade; in IIIb2: Dr. Reichenbächer.

Religion 2 Stb. Lesung und Erklärung biblischer Abschnitte aus dem Alten Testament. Erklärung einiger Psalmen. Wiederholung des Katechismus und der auf früheren Stufen gelernten Sprüche und Kirchenlieder. Bier Kirchenlieder. Sprüche. Das Kirchenjahr und die gottesdienstlichen Ordnungen. III^{b1} im Sommer Gebhardt, im Winter Lange; III^{b2} im Sommer Elste, im Winter Lange.

Deutsch 3 Stb. Zusammensassender Überblick über die wichtigsten der deutschen Sprache eigentümlichen grammatischen Gesetze. Hausliche Aufsätze alle vier Wochen. Behandlung prosaischer und poetischer Lesestücke. Belehrungen über die poetischen Formen, soweit zur Erläuterung des Gelesenen ersorderlich. Auswendiglernen und Vortragen von Gedichten. III ba Lambert, III ba Reichenbächer.

Französisch 6 Std. Strien, Lehrbuch III und Grammatif $\S\S 110-157$. Sprechübungen. Ginige Fabeln von La Fontaine. Stägige Klassenarbeiten. III im Sommer Gebhardt, im Winter Seyferth; III $^{\rm b2}$ im Sommer Clfte, im Winter Gebhardt.



berg

nmer

oellen —79.

ann,

, im

nach assen=

Binter

roken

mmer

Die

ungen

d Be

eiten.

anzen,

enschen

e vont

beiten.

nstallo=

nzelnen

ert). —

rgehend

jismus.

de nach

Englisch 5 Stb. Formenlehre (regelmäßige und unregelmäßige) nach Gesenius I. Übungen im Lesen, Sprechen und in der Rechtschreibung. Aneignung eines beschränkten Wortschaßes im Anschluß an das Gelesene. Wöchentliche Klassenarbeiten. III^{b1} im Sommer Gebhardt, im Winter Senferth; III^{b2} im Sommer Kupka, im Winter Gebhardt.

50

Wi

Geschichte 2 Stb. Geschichte bes weströmischen Reiches, soweit sie für bie beutsche in Betracht fommt, beutsche Geschichte bis zum Ausgang bes Mittelalters. IIIb1 Rupka: IIIb2 Reichenbächer.

Erdfunde 2 Stb. Physische und politische Erbkunde ber außereuropäischen Erbteile. Kartenskizzen. III b1 Lambert; III b2 Reichenbächer.

Mathematik 6 Stb. Arithmetik: Die Grundrechnungen mit absoluten Zahlen. Bestimmungsgleichungen ersten Grades. Anwendung derselben auf Aufgaben aus dem bürgerlichen Leben und dem sogenannten kaufmännischen Rechnen. — Planimetrie: Kreislehre. Säte über Flächengleichheit von Figuren. Berechnung der Flächen geradliniger Figuren. Lösung geometrischer Aufgaben. 14 tägige Klassenarbeiten. III Flade; III Lade; im Sommer Schuhardt, im Winter Jahn.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Wiederholungen und Erweiterungen des botanischen Lehrstoffes der früheren Klassen mit Rücksicht auf die Erkennung des natürlichen Systems der Phanerogamen.
— Im Winter: Gliedertiere. Im Sommer Schuhardt, im Winter Jahn.

Zeichnen 2 Std. Leichte Gifen bezw. Holzornamente und Füllungen. Die Palmette — Einfache gerad und krummlinige geometrische Ornamente. Primäre und sekundäre Farben. — Körperzeichnen: die einfachsten perspektivischen Gesetze, an Drahtmobellen erläutert. III b1 Lehmann; III b2 Schulze.

Quarta.

Rlaffenlehrer: Dr. Elfte.

Religion 2 Std. Übersicht über die Einteilung der Bibel. Bichtige Abschnitte des Alten und Neuen Testaments behufs Wiederholung der biblischen Geschichten. Erklärung des III. Hauptstücks. Wiedersholung des I. und II. Hauptstücks. Auswendiglernen des IV. und V. Hauptstücks. Bier Kirchenlieder. Sprüche. Elste.

Deutsch 4 Stb. Lesen von Gebichten und Prosastücken. Anweisung zum Auswendiglernen und Vortragen von Gedichten. Der zusammengesetzte Sat. Das Wichtigste aus der Wortbildungslehre. Alle 14 Tage abwechselnd Diktate und Aufsätze. Im Sommer Schoeps, im Winter Vetter.

Französisch 6 Stb. Strien, Lehrbuch II. Wieberholung ber Lehraufgabe der Quinta, namentlich ber Fürwörter. Die unregelmäßigen Zeitwörter in logischer Gruppierung. Abschluß der Formenlehre. Übersicht über die Konjunktionen. Die Präpositionen de und à. Sprechübungen stündlich. Übersetzungen auß dem Deutschen ins Französische. Wöchentlich Dietée oder Thème. Elste.

Geschichte 2 Std. Übersicht über die griechische Geschichte bis zum Tode Alexanders des Großen und über die römische bis zur Kaiserzeit. Maennel.

Erdfunde 2 Std. Physische und politische Erdfunde von Europa außer Deutschland. Kartenffizzen. Im Sommer Lambert, im Winter Gebhardt.

Mathematik 6 Stb. Rechnen: Decimalrechnung. Einfache und zusammengesetzte Regelbetri mit ganzen Zahlen und Brüchen. (Aufgaben aus dem bürgerlichen Leben.) — Planimetrie: Lehre von den Geraden, Winkeln, Dreiecken, Parallelogrammen. Einführung in die Inhaltsberechnung. 14tägige Klaffensarbeiten. Flade.

Naturbeschreibung 2 Std. Im Sommer: Vergleichende Beschreibung verwandter Arten und Gattungen von Blütenpslanzen nach vorhandenen Szemplaren. Übersicht über das natürliche Pflanzenspstem. Lebenserscheinungen der Pflanzen. — Im Winter: Wiederholungen und Erweiterungen des zoologischen Lehrstoffs



ber früheren Klaffen mit Rudficht auf die Erkennung des Syftems der Birbeltiere. Im Sommer Schuchardt, im Winter Schulze.

Schreiben 2 Stb. Schulze.

t im B an

erth:

tracht

fizzen.

unas=

dem

guren. beiten.

Lehr=

amen.

infache

n: die

und

Bieder-

ilieder.

n und Me

nentlid)

enlehre.

<u><u>gungen</u></u>

Großen

ffizzen.

ri mit on den

Alassen-

ttungen Lebens=

ehrstoffs

Zeichnen 2 Stb. Schwierigere gerablinige Flächenfiguren (Bandverschlingungen). Krumme Linien und frummlinige Flächenfiguren: Spirale und ihre einfachste Unwendung; Blatt-, Blüten- und Fruchtformen: Tapetenblumen. Schulze.

Quinta.

Rlaffenlehrer: Dr. Rupta.

Religion 2 Stb. Biblische Geschichten bes Neuen Testaments; Erklärung und Ginprägung bes II. Hauptftuds mit Luthers Auslegung. Bier Kirchenlieder. Spruche. Im Sommer Gebhardt, im Winter Better.

Deutich und Geichichtserzählungen 4 Stb. Lefen von Gedichten und Profaftuden. Auswendiglernen einiger Gebichte. Mündliches und schriftliches Nacherzählen; letteres, außer in der Klasse, auch als Hausarbeit. Der einfache und ber erweiterte Sag. Das Notwendigfte vom zusammengesetzten Sage. Nachschreibungs- und Interpunktionsübungen. — Erzählungen aus ber alten Sage und Geschichte. Reichenbächer.

Franzöfifch 6 Stb. Strien, Lehrbuch I. Artifel, Teilungsartifel, Geschlecht der Substantive, Plural, Komparations und Geschlechtsformen der Abjektive, Für- und Zahlwörter. Die wichtigsten unregelmäßigen Berben. Sprechübungen; wöchentlich Dictée ober Thème. Kupka.

Erdfunde 2 Stb. Physische und politische Erdfunde Deutschlands. Weitere Cinführung in das Berftändnis bes Reliefs, bes Globus und ber Karten. Übungen im Kartenzeichnen. Im Sommer Reichenbächer, im Minter Gebhardt.

Rednen 5 Stb. Teilbarkeit ber Zahlen. Gemeine Brude. Ginfache Aufgaben ber Regelbetri. Wiederholung ber beutschen Mage, Gewichte und Münzen. Stägige Klaffenarbeiten. Im Sommer Hochheim, im Winter Jahn.

Raturbeichreibung 2 Stb. Im Sommer: Bollftändige Renntnis der außeren Organe der Blütenpflanzen im Anschluß an die Beschreibung und Vergleichung verwandter, gleichzeitig vorliegender Arten. — Im Winter: Beschreibung wichtiger Wirbeltiere nach vorhandenen Eremplaren und Abbilbungen nebst Mitteilungen über ihre Lebensweise, ihren Rugen ober Schaden. Grundzuge bes Knochenbaues beim Menschen. Schulze.

Schreiben 2 Std. Schulze.

Beichnen 2 Stb. Linien. Winkel. Gerablinige Flächenfiguren: Biered (Quabrat), Dreied, regelmäßiges Sechs- und Achted. Krumme Linien: Kreis, Ellipse, Giform; einfache Blüten- und Knospenformen. Schulze.

Gerta.

Rlaffenlehrer: Schulze.

Religion 3 Stb. Biblifche Geschichten bes Alten Teftaments; Festgeschichten. Durchnahme und Erlernung bes I. Hauptstücks mit Luthers Auslegung, Worterklärung bes II. und III. Hauptstücks. Bier Kirchenlieber. Sprüche. Better.

Deutich und Geschichtserzählungen 5 Stb. Grammatif: Ginfacher Sat, ftarke und schwache Flexion. Wöchentliche Diktate. Durchnahme von Prosaftuden und Gedichten. Mündliches Nacherzählen bes burchgenommenen Stoffes und Auswendiglernen von Gebichten. — Lebensbilber aus ber vaterländischen Geschichte ber letten brei Sahrhunderte. Reichenbächer.



Französisch 6 Stb. Im Anschluß an die Lesestücke in Strien, Elementarbuch, Durchnahme ber regelmäßigen Konjugation, der Hilfsverben avoir und etre, des Notwendigsten aus der Formenlehre des Substantivs, des Abjektivs und der Zahlwörter. Sprechübungen. Übersetzungen aus dem Deutschen ins Französische. Memorierübungen an kleineren französischen Gedichten. Wöchentlich Dietee oder Theme. Kupka.

an 2

getu

Stif

Erdunde 2 Stb. Grundbegriffe der physischen und mathematischen Erbkunde. Erste Anleitung zum Berständnis des Reliefs, des Globus und der Karten. Dros und hydrographische Berhältnisse der Erdsoberstäche im allgemeinen und Bild der engeren Heimat insbesondere. Im Sommer Schulze, im Winter Senferth.

Rechnen 5 Stb. Wiederholung der Grundrechnungen mit ganzen Zahlen, unbenannten und benannten. Die deutschen Maße, Gewichte und Münzen nebst Übungen in der decimalen Schreibweise und den einsfachsten decimalen Rechnungen. 8tägige Klassenarbeiten. Schulze.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Beschreibung vorliegender Blütenpslanzen; im Anschluß daran Erklärung der Formen und Teile der Wurzeln, Stengel, Blätter, Blüten; leicht erkennbare Blütensstände und Früchte. — Im Winter: Beschreibung wichtiger Säugetiere und Bögel in Bezug auf Gestalt, Farbe und Größe nach vorhandenen Exemplaren und Abbildungen nehst Mitteilungen über ihre Lebenssweise, ihren Nutzen oder Schaben. Schulze.

Schreiben 2 Stb. Schulze.

Der technische Unterricht.

a) Turnen. Die Anstalt besuchten im Sommer 480, im Winter 455 Schüler.

Bon diesen waren befreit	vom Turnunterrichte überhaupt	von einzelnen Übung&= arten
auf Grund ärztlichen Zeugnisses aus anderen Gründen	im €. 30, im W. 30 im €. 10, im W. 4	im S. —, im W. — im S. —, im W. —
zusammen also von der Gesamtzahl der Schüler		im S. —, im W. —

Es bestanden bei 12 getrennt zu unterrichtenden Klassen im Sommer 9, im Winter 8 Turnsabteilungen; zur kleinsten von biesen gehörten 38, zur größten 77 Schüler.

Außer einer besonderen Vorturnerstunde waren für den Turnunterricht im Sommer 27, im Winter 24 Stunden angesetzt. Ihn erteilten im Sommer: Oberlehrer Dr. Hammerschmidt in der 1. (Kl. I, II^a) und 3. (Kl. III^a) Abteilung, Oberlehrer Dr. Voelfer in der 2. (Kl. II^b) Abteilung, Kand. Vetter in der 5. (Kl. III^b) und 6. (Kl. III^b) Abteilung, Lehrer Schulze in der 7. (Kl. IV), 8. (Kl. V) und 9. (Kl. VI) Abteilung, der Lehrer an der Mädchen-Bürgerschule der Franckeschen Stiftungen Löffler in der 4. (Kl. III^a) Abteilung; im Winter: Oberlehrer Dr. Hammerschmidt in der 1. (Kl. I^a—II^b) Abteilung, Kand. Vetter in der 3. (Kl. III^a) und 4. (Kl. III^b) Abteilung, Kand. Gehhardt in der 2. (Kl. III^a) und 5. (Kl. III^b) Abteilung, Lehrer Schulze in der 6. (Kl. IV), 7. (Kl. V) und 8. (Kl. VI) Abteilung.

Der Anstalt stehen innerhalb der Frankschen Stiftungen zwei Turnhallen und ein großer, schöner Turnplat im sogenannten "Feldgarten", die gleichzeitig auch von anderen Schülern, namentlich denen der Lateinischen Hauptschule, benutt werden, zur Versügung. Außerdem ist seit Oftern 1896 noch ein anderer Teil des Feldgartens den Schülern als Spielplat überlassen.

. Von den Turnstunden wurde in der Regel eine Stunde auf Turnspiele verwendet. Der seit dem Jahre 1893 bestehende Turnspielverein zählte etwa 40 Mitglieder aus den Klassen $I-\Pi^a$. Es wurde



an 28 Tagen Fußball ohne Aufnehmen, zuweilen auch Schlagball und Ericket gespielt und an 14 Tagen geturnt ober Laufübung veranstaltet. Der Verein führte 9 Wetts bezw. Gesellschaftsspiele mit Schülern anderer Anstalten aus. An dem Fünfkampse in volkstümlichen Übungen gelegentlich der Säkularseier der Stiftungen beteiligten sich 14 Schüler des Vereins, welche den zweiten, dritten und vierten Plat errangen.

Von den 448 Schülern, welche am 1. Februar 1899 die Schule besuchten, waren 281 Freischwimmer; von ihnen hatten 31 das Schwimmen erst im laufenden Schuljahre erlernt. Von der Gesamtzahl der Schüler waren mithin 63% Freischwimmer.

b) **Gesang.** Prima bis Unter-Tertia bilbeten 2 Chöre. Der I. Chor sang 3 Stunden, der II. Chor 1 Stunde, Quarta mit Quinta vereint und Sexta je 1 Stunde wöchentlich. Dem I. Chor gehörten 109, dem II. 106 Schüler an. Musikbirektor Zehler.

4. Verzeichnis der eingeführten Schulbücher.

- **Religion.** Preuß, Bibl. Geschichten (VI, V); Jaspis, Katechismus (VI—IIIa); Gesangbuch (VI—I); die Bibel (IV—I); Roack, Hilfsbuch für den evang. Religionsunterricht, Ausg. B (IV—I).
- Deutsch. Hopf und Paulsief, Deutsches Lesebuch, Teil I herausgegeben von Muff (VI—IV), Teil II herausgegeben von Foß (IIIb—I).
- Französisch. Strien, Clementarbuch A (VI); Strien, Lehrbuch A Teil I—III (V—II); Strien, Schulgrammatif A (IV—I); Bahrs, Deutsche Übungsstücke (IIa, I); Gropp und Hausknecht, Außwahl französischer Gedichte (IIIb—I).
- Englisch. Gesenius, Lehrbuch ber englischen Sprache, Teil I (IIIb), Teil II (IIIa-I); Gropp und Haustnecht, Auswahl englischer Gedichte (IIb-I).
- **Geschichte.** Jäger, Hilfsbuch für den Unterricht in der alten Geschichte (IV); D. Müller, Leitsaben für die Geschichte des deutschen Volkes (III^b-II^b); Reubauer, Lehrbuch der Geschichte, Teil I-III (II^a-I); Putzer, Historischer Schulatlas (IV-I).
- **Erdfunde.** Kirchhoff, Erbkunde für Schulen, Teil I (V), Teil II (IV—II^b); Debes, Schulatlas für die mittlere Unterrichtsftufe (VI, V); Debes ≈ Kropatscheck, Schulatlas für die obere Unterrichtsftufe (IV—I); Debes, Zeichenatlas, Heft 1—3 (V—II^b).
- Mathematif. Schellen, Aufgaben fürs Rechnen (VI—III^b); Spiefer, Planimetrie (IV—II^a); Arobel, Übungsbuch für Arithmetif und Algebra (IV—II^b); Heilermann, Arithmetif, Teil II, III (II, I); Reibt, Trigonometrie (II); Arobel, Stereometrie (II, I); Gandtner, Analytische Geometrie (I); Greve, Logarithmen (II, I).
- **Naturwissenichaften.** Bail, Leitfaben für den naturgeschichtlichen Unterricht (VI—IIb); Bogel und Ohmann, Zoologische Zeichentafeln, Heft 1—3 (VI—IIIa); Koppe, Lehrbuch der Physik (IIb); Budde, Physikalische Aufgaben (I); Arendt, Grundzüge der Shemie (II, I).
- Gejang. Kogolt, Gesangschule, 2. Kursus (VI—IV); Greger, Zweis bis vierstimmige Lieber (VI—IV); Hentschel, Lieberhain, Heft 1—3 (VI—IV); Schubring, Sang und Klang (IIIb—I).

regel=

Sub=

n ins

Eupfa.

ig zum

r Erd=

Winter

annten.

en ein=

inschluß Blüten=

Lebens=

Turn-

Winter

(. I, IIa) r in ber

(Rl. VI)

Vetter

(. III b 2)

, schöner

enen der

seit dem

II. Auswahl aus den Verfügungen der vorgesetzten Behörden.

1898.

Gröff

nahn die I

abzul

ein.

unbe

hiefic

murd

höchfl Lieher

Ober

Brol

ins

ber

Wir

zur

Ran

dem

3me

Wed

eing

bega

Dire

in e

gele

an

zubi

Prof

Büch

Gefct

1890

gum I

ceptor Stiftu drama

Berlin, 1. April. Als zweite für den Unterrichtsgebrauch an höheren Schulen bestimmte Schulwandtafel ist eine Ansicht des sogenannten Alexandersarkophags aus Sidon hergestellt.

Magdeburg, 9. Mai. Die Abiturienten von Lehranstalten mit neunjährigem Kursus sind bei dem Einstritt in die Berwaltung der indirekten Steuern von der für die Supernumerare vorgeschriebenen Prüfung zu entbinden.

Berlin, 14. Mai. Der "Atlas ber Alpenflora" in 5 Bänden wird empfohlen.

Magbeburg, 28. Mai. Heft 26 und 27 ber Abhandlungen der Königlichen geologischen Landesanstalt, neue Folge, werden der Bibliothek als Geschenk des Herrn Ministers überwiesen.

Magdeburg, 14. Juni. Die Schrift "Kaiser Wilhelm II. Für Volf und Heer von Paul von Schmidt, Generalmajor z. D." wird empfohlen.

Berlin, 18. Juni. Das Werk "Unfer Raifer", herausgegeben von Bürenftein, wird empfohlen.

Magbeburg, 4. August. Im Auftrage bes Herrn Ministers werben ber Anstalt vier Exemplare bes von Bürenstein unter bem Titel "Unser Kaiser" herausgegebenen Werkes zur Verteilung an fleißige und befähigte Schüler überwiesen. (Empfänger: Nast-Kolb I., Günther I., Herrmann Π^a , Seibler $\Pi^{b.}$)

Berlin, 29. August. Die wissenschaftliche Befähigung für den einjährigsfreiwilligen Dienst kann durch das Bestehen der sogenannten Extrancerprüfung an einer sechsstufigen höheren Lehranstalt nicht nachsgewiesen werden.

Magbeburg, 22. Oktober. Das in Aquarellfarben gemalte Kunftblatt, welches ein Panorama von Ferusalem (mit ber Erlöserkirche) barstellt, wird empfohlen.

Berlin, 25. Oktober. Vorschriften über Heizung und Reinigung der Turnhallen. Gine Lufttemperatur von $12^{\circ}-15^{\circ}$ Celsius ist für geheizte Turnhallen als die geeignetste anzusehen.

Berlin, 26. Oktober. Junge Leute, welche sich bem Maschinenbausache wibmen und später in den Staatsbienst eintreten wollen, haben vor Beginn des Studiums auf der technischen Hochschule ein Jahr und, wenn sie zu Ostern von der Schule abgehen, zunächst ein halbes Jahr als Eleven unter der Aufsicht und Leitung des Präsidenten einer Königlichen Sisenbahndirektion durchzumachen.

Magbeburg, 8. November. Das Prädikat "genügend" ist dassenige, welches die Versetzbarkeit eines Schülers in dem betreffenden Fache ausdrückt; jede Sinschränkung des Genügend ist also zugleich auch eine Sinschränkung der Versetzbarkeit. Unbestimmte Zwischenprädikate wie: "im ganzen genügend" sind überhaupt zu vermeiden.

Magbeburg, 24. Dezember. Der Anftalt werden zwei Exemplare der von der historischen Kommission für die Provinz Sachsen herausgegebenen Neujahrsblätter für das Jahr 1899 überwiesen. (Empfänger des einen: Arnold Ia.)

1899.

Magdeburg, 4. Januar. Die Lage der Ferien für das Jahr 1899 wird festgesett.

Magdeburg, 9. Januar. Auf Bunsch des Herrn Ministers sind den Schülern der oberen Klassen von Zeit zu Zeit Vorträge wissenschaftlichen Inhalts zu halten, die dem Zwecke dienen follen, das im Unterricht Gebotene weiter auszubauen und das durch ihn geweckte Interesse zu vertiefen.

Magbeburg, 11. Januar. Als Geschenk Seiner Majestät des Kaisers und Königs erhält die Unstalt ein Exemplar des Werkes "Deutschlands Seemacht sonst und jeht" von Kapitänleutnant a. D. Wisliscenus, um dasselbe an einen besonders guten Schüler am 27. Januar als Prämie zu vergeben. (Empfänger: Tubandt I^b.)

Magdeburg, 27. Februar. Im Auftrage bes Herrn Ministers wird ein Cremplar bes ersten Bandes bes "Hohenzollern-Jahrbuchs" als Geschenk für die Bibliothek der Anstalt überwiesen.



III. Zur Geschichte der Unstalt.

Das Schuljahr begann Dienstag ben 19. April mit der Prüfung der angemelbeten Schüler. Die Eröffnungsfeier fand an demfelben Tage nachmittags 3 Uhr statt. Die Umwandlung des Realgymnasiums nahm ihren Fortgang, indem nun die Unterprima der Oberrealschule eingerichtet wurde. Dagegen mußte die Parallelabteilung der Quarta nach dem Beschlusse des Direktoriums der Stiftungen eingezogen werden.

Aus dem Lehrerkollegium schied Herr Kand. Hahn, um sein Probejahr am Gymnasium zu Torgau abzuleiften. Als wissenschaftlicher Hilfslehrer trat Herr Dr. Kupka*) nach Bollenbung seines Probejahres ein. Die durch den Tod des Herrn Dr. Giselen erledigte Oberlehrerstelle blieb mahrend des Schuljahres unbefest. Dafür wurde herr Cand. prob. Schuhardt, ber bie erfte hälfte feines Probejahres am hiefigen Stabtgymnafium absolviert hatte, mit ber Bermaltung einer Silfslehrerftelle betraut. Außerbem wurden der Anstalt die Herren Hochheim und Dr. Schoeps zur Ableiftung ihres Probejahres und bie herren Sahn und Better als Mitglieder bes Seminarium praeceptorum zugewiesen. - Durch Mlerhöchsten Erlaß vom 28. April wurde Herrn Professor Lambert der Rang der Rate vierter Rlasse verlieben. — Am Ende des Sommers verließen uns herr Schuhardt, um einem ehrenvollen Rufe als Dberlehrer an das hiefige Stadtgymnasium zu folgen, Herr Dr. Gebhardt, um nach Beendigung seines Probejahres, und herr Dr. Schoeps, um mahrend ber zweiten Salfte besfelben zu weiterer Ausbilbung ins Ausland zu gehen, mährend herr Cand. prob. Hochheim von dem Königl. Provinzial Schulfollegium der Realschule in Gardelegen überwiesen wurde. Endlich wurde Herr Dberlehrer Dr. Voelker für ben Binter zu einer Studienreise nach Frankreich beurlaubt. Dafür traten die herren Gebhardt und Dr. Senferth jur Ableiftung ihres Probejahres unter gleichzeitiger Berwaltung einer Silfslehrerftelle ein. Auch Berr Rand. Jahn mußte mahrend bes Binters die Stelle eines wiffenschaftlichen Silfslehrers übernehmen.

Durch eine militärische Übung wurde herr Oberlehrer Dr. Voelker vom 26. August an auf 28 Tage bem Unterrichte entzogen. Herr Oberlehrer Flade wurde vom 15. September bis zu den herbstferien zum Zwecke einer Badekur beurlaubt. Im übrigen war der Gesundheitszustand im Lehrerfollegium nicht ungünstig. Wegen Krankheit sehlte Herr Zeichenlehrer Lehmann an 13 Tagen, sonst waren nur wenige Lehrer an einzelnen Tagen zu vertreten.

Die 200 jährige Jubelfeier der Franckeschen Stiftungen wurde am 29., 30. Juni und 1. Juli begangen. Da über dieselbe ein ausführlicher Bericht von Herrn Oberlehrer Dr. Lübbert im Auftrage best Direktoriums erschienen ift, so genügt es, hier nur das zu erwähnen, was unsere Anstalt im besonderen betrifft.

Lange zuvor hatten ehemalige Schüler bes Realgymnasiums schon vorbereitende Schritte gethan und in einen engeren Ausschuß die Herren Stadtverordneten Otto, Kausmann Karl Werther und Privatgelehrten Behrens, an bessen Stelle später Herr Dr. Elste trat, gewählt. Diese erließen einen Aufruf an alle alten Mitschüler und forderten zu einer Sammlung auf, um ihrer Schule eine Festgabe darzubringen. Der Erfolg war so erfreulich, daß die Bilder der beiden ersten Inspektoren der Realschule, Prof. Ziemann und Direktor Dr. Schrader, beschafft, außerdem aber 2000 Mk. zur Verstärkung des Bücher-Prämiensonds und 3000 Mk. zu einem Stipendium für abgehende Schüler der Anstalt, serner 2000 Mk. für die Waisenanstalt gestiftet werden konnten.

Das Lehrerkollegium veröffentlichte eine Festschrift, welche folgende vier Abhandlungen enthält: Bur Geschichte ber Leibesübungen in ben Franckeschen Stiftungen von Oberlehrer Dr. Franz hammerschmibt.



notafel

n Ein=

iebenen

anstalt.

öchmidt,

es von

ige und r Π^{b1} .)

n durch

a von

Staats-

hr und, Aufsicht

it eines

eich auch nügend"

fion für

npfänger

ffen von

bas im

stalt ein Bisli-

vergeben.

Bandes

^{*)} Paul Kupka, geboren am 2. September 1866 zu Guben, besuchte das Realgymnasium seiner Vaterstadt, das er Ostern 1890 mit dem Zeugnis der Reise verließ. Er studierte zu Halle neuere Philologie und Geschichte, wurde im Sommer 1893 zum Dr. phil. promoviert, bestand die Staatsprüsung im Februar 1896 und trat Ostern 1896 in das Seminarium praeceptorum der Frankeschen Stitungen ein. Die erste Hälte seines Probejahres legte er an dem Realgymnasium dieser Stijungen ab und brachte den Winter 1897/98 zu Studienzwecken im Auskande zu. Verössentlicht hat er: 1. über den dramatischen Vers Thomas Dekters. Halle, 1893. — 2. Der Dialekt des Kreises Guben (in den Niederlausiger Mitteilungen). 1894. — 3. Die Villenstheorie des Descartes (im Archiv sür Geschichte der Philosophie). 1896.

Über sprachlich logische Schulung durch das Französische von Oberlehrer Dr. Boelker. — Das elektro-Intische Verfahren einiger Lösungen von effigsaurem Kali in Essigsäure von Oberlehrer Dr. Bernh. Boellmer. — Zur Geschichte der Lutherischen Bibelsprache. Von der Ausgabe letzter Hand (1545) bis zum ersten Terte Aug. Herm. Franckes (1713) von Dr. Richard Schoeps.

Nachbem am Abend des 29. Juni eine zwanglose Vereinigung der ehemaligen Realschüler, bei welcher der Vorsigende des Festausschusses, Herr Stadtverordneter Otto, die alten Schulkameraden begrüßte, im unteren Saale des "Stadtschüßenhauses" stattgesunden hatte, wurden am 30. Juni bei dem Festaktus im großen Versammlungssaale die beiden erwähnten Vilder und die Urkunde über die Spenden der ehemaligen Realschüler durch Herrn Otto überreicht, während der Direktor im Namen des Lehrerkollegiums die Festschrift und eine Glückwunschadresse für die Latina darbrachte. Da bei dem offiziellen Festmahle im großen Saale des Stadtschüßenhauses, ebenso wie bei dem Festaktus, aus räumlichen Gründen nur eine beschränkte Teilnahme der Festgenossen möglich war, so vereinigten sich viele von den alten Nealschülern zu einem Festessen in dem Saale der Berggesellschaft.

Der Festaktus des Realgymnasiums wurde Freitag den 1. Juli um $10^{1}/4$ Uhr in dem großen Versammlungssaale unter zahlreicher Beteiligung ehemaliger Schüler gehalten. Nach dem gemeinsamen Gesange des Liedes "Nun danket all und bringet Chr" verlas der Direktor den 145. Psalm, dem er ein Gebet anschloß. Hierauf trug der Schülerchor unter Leitung des Herrn Musikbirektors Zehler die Motette von M. Hauptmann "Der Herr ist meine Macht" vor. In seiner Festrede nahm der Direktor zunächst für das Realgymnasium das Necht mitzuseiern in Anspruch, da es zwar seine besondere Entwicklung durchsgemacht, auch im Jahre 1885 sein 50 jähriges Jubiläum sür sich begangen, aber nie den Zusammenhang mit Franckes Stiftungen verleugnet, sondern im Geiste des frommen Stifters zu wirken sich bemüht habe. Nachdem er dann die Bedeutung und das Lebenswert A. H. Franckes geschildert hatte, warf er einen Kückblick auf die Geschichte der Realschule.

Wenn die lettere auch ein erft in der neueren Zeit zur vollen Entwicklung gekommenes Glied ber Schulgemeinschaft ber Franckeschen Stiftungen ift, fo reicht fie boch fo gut wie die übrigen Schulen berselben mit ihren Wurzeln bis in die allererfte Zeit der Liebesthätigkeit Frances hinauf. Das Reichenbachiche Saus in Glaucha, bas die Wiege aller feiner Schulen gewesen ift, hat am langften die Burgerfoule und damit den Reim unseres Realgymnasiums unter seinem fchützenden Dache beherbergt. Erft im Juli 1797 wurde die Schule in den "Ersten Eingang" verlegt, wo auch noch die nachmalige Realichule mehr als zwei Jahrzehnte lang untergebracht blieb. Gleichzeitig mit ber Berlegung wurde bas Schulgelb in den drei Rlaffen der neuen Burgerschule erhöht, um sie ein wenig über die andere Burgerschule zu erheben. Inzwischen war das lutherische Gymnasium in Halle berart umgestaltet, daß drei Klaffen desselben zu einer Bürgerschule vereinigt wurden, in der besonders solche Fächer, welche dem bürgerlichen Leben zu gute fommen, getrieben wurden. Diese Rlaffen gingen bei ber Berichmelzung bes lutherischen und des resormierten Gymnasiums mit der Latina auf die lettere über und wurden im Jahre 1810 mit ben Klassen der neuen Bürgerschule zusammengelegt, sodaß eine fünftlassige Realschule entstand, deren Lehrplan einer burchgreifenden Underung unterzogen murbe. Aber bie außerft burftige Ausstattung in Bezug auf die Lehrmittel, die ungleichartige und zum Teil ungenügende Borbildung der Schüler und die Unklarheit der Lehrziele hinderten einen rechten Erfolg, so daß das Direktorium sie völlig aufzulösen gedachte. Dagegen machte fich in Salle bas Bedürfnis geltend, für bie befferen Stände eine Unftalt zu befigen, um jungen Leuten, für welche eine gelehrte Bilbung nicht notwendig war, doch eine höhere wissenschaftliche Bildung zu geben. Diefe und andere Erwägungen bestimmten das Direktorium schließlich, die Realschule fortbestehen ju laffen, boch in veränderter Gestalt. Gie follte fortan nur folde Schuler aufnehmen, welche eine gute mittlere Bürgerschule ober auch die unteren Klassen eines Symnasiums absolviert hatten, und dieselben wissenschaftlich weiter führen. In ihrem Lehrplan nahmen die eigentlich realistischen Fächer einen



sehr breiten Raum ein, trugen aber so wesentlich zur Konzentration bes Unterrichtes bei. Am 4. Mai 1835 trat die verjüngte Realschule in die Neihe ihrer Schwesteranstalten ein. Die für ihr Gebeihen wichtigste Persönlichseit, der Inspektor, sollte ein in mannigfaltigen Fächern ersahrener Lehrer und zugleich ein frästiger Disziplinarius sein. Beide Sigenschaften fanden sich in dem bisherigen Inspektor der Freischule, Chr. Ziemann. Bon geradem Wesen und wackerem Charakter, von scharfem Blick sür das Wesentliche und trefsendem Urteil, dazu besonders besähigt, musterhafte Ordnung zu halten, hat er die Hoffsnungen, welche das Direktorium an seine Übernahme der neuen Stellung knüpste, in selkener Weise erfüllt und die Entwicklung der ihm anvertrauten Anstalt mit höchster Sorgsalt und größter Treue auch im Kleinen zu pslegen und zu fördern gewußt. Der gesamte Lehrsörper der neuen Schule bestand bei ihrem Beginn, außer dem Inspektor, aus 13 nicht sest angestellten Hilfslehrern, der Mehrzahl nach ganz unersfahrenen jungen Leuten. Was ihnen an Lehrgeschief abging, das wurde wohl zum guten Teil durch die sich immer gleich bleibende Hingabe und den durch Begeisterung für die Schule getragenen Gifer des

Auf die innere und äußere Weiterbildung der Anftalt übten dann verschiedene Ministerials Versfügungen ihren Einsluß aus. Zunächt durften nur solche Realschuls Abiturienten in das höhere Posts, Forsts und Bausach eintreten, die auch im Latein den Anforderungen des Prüfungs-Reglements genügt hatten; dann wurde allen Nichtlateinern das Zeugnis der Reise versagt. Daher mußte das Latein von nun an in den Lehrplan als obligatorischer Lehrzegenstand mit aufgenommen werden. Doch blieb es in den drei oberen Klassen, in denen es dem Englischen parallel ging, noch immer der Wahl der Schüler überlassen, eine Einrichtung, die für die Folge verhängnisvoll wurde. Um ferner den Realschuls Abitusrienten auch den Besuch der Königl. Bauschule in Verlin zu ermöglichen, wurde die Organisation der Realschule in der Art verändert, daß im ganzen sechs übergeordnete Klassen mit achtsährigem Kursus einsgerichtet wurden. Darauf ward am 27. November 1852 die Realschule unter die Zahl derzenigen aufgenommen, welche die bisher diesen Anstalten gewährten Verechtigungen in vollem Umfange genießen dursten.

Bei dieser den Zeitumständen folgenden, sachgemäßen Entwicklung war die Frequenz in stetem Zunehmen begriffen und erreichte eine Höhe von etwa 500 Schülern. Für eine solche Zahl war das alte Schullokal im ersten Eingange des langen Gebäudes durchaus nicht mehr genügend. Die Klassen waren eng und finster und im Sommer unerträglich heiß. Es trat mehr und mehr die Notwendigkeit eines eigenen neuen Schulbaues hervor. Inspektor Ziemann setzte seine besondere Thätigkeit dafür ein, einen Fonds zu sammeln, damit der Bau so bald als möglich könnte in Angriff genommen werden. Am 9. Mai 1856 wurde der Grundstein zu dem neuen Gebäude gelegt, das sich, aus schönem rotbraunen Porphyr masser erbaut, nun schnell erhob. Am 17. Oktober 1857 konnte in seierlicher Versammlung die Weihe besselben vollzogen werden.

So war das sehnlich herbeigewünschte Ziel erreicht: ein in jeder Hinscht würdiges Schulhaus, ausgestattet mit reichlichen Sammlungen für jeden derselben bedürftigen Unterrichtszweig. Indes wurden die Berechtigungen kurz vor Beginn des Neudaues in sehr empfindlicher Weise verkürzt. Erst wurde den Realschuls Abiturienten das Recht entzogen, die Königl. Bauakademie zu besuchen, dann wurde ihnen das höhere Bergiach verschlossen; serner sollte künstig nur den Abiturienten des Gymnasiums, nicht der Realschule, wenn sie in das heer eintreten wollten, die Fähnrichsprüfung erlassen werden. Dies übte einen bedeutenden Einssuss der Schule aus: sie sank die auf 410 Schüler im Jahre 1859. In diesem Jahre erschien die Unterrichts und Prüfungsordnung der Realschulen und höheren Bürgersschulen, welche für diese Anstalten im allgemeinen eine Spoche fröhlichen Gedeilens herbeissührte, unserer Realschule aber eine bittere Enttäuschung brachte. Sie wurde in die Reihe der Schulen zweiter Klasse gestellt, da sie in Rücksicht auf ihre Lehrkräfte und Lehrerbesoldungen als den an eine Realschule erster Drdnung zu stellenden Ansorderungen entsprechend nicht angesehen werden könne. Die Erhöhung des

mer.

ersten

elcher

e, im

ıs im

aligen

West=

ränfte

einem

Ber-

efange

Gebet

te von

ift für

durch=

nhang

habe.

einen

Blied

Echulen

teichen=

Bürger-

Erst im

alidule

hulgeld

hule zu en des=

erlichen

gerischen

10 mit

n Lehr=

Bezug

Inflar=

ebachte.

besitzen,

haftliche

ealschule

, welche

en, und er einen Schulgelbes verschaffte nun die allernötigsten Geldmittel, um die erforderliche Anzahl und die Besoldung der festangestellten Lehrer gemäß der Unterrichtsordnung zu bewirken. Damit war das Hindernis aus dem Wege geräumt, welches der Erhebung der Schule in die Kategorie der 1. Ordnung entgegenstand. Am 4. Juli 1861 wurde durch Ministerials Verfügung diese Erhebung ausgesprochen und so die größte Gesahr, welche bisher das Leben der Anstalt bedroht hatte, glücklich beseitigt.

Ihr verdienter Inspektor sollte nicht lange mehr bes errungenen Ersolges sich freuen. Seine Gesundbeit fing an zu wanken und nötigte ihn zu Ostern 1868 in den Ruhestand zu treten, nachdem er die Anstalt seit ihrer Reorganisation ein Menschenalter hindurch geleitet und zu einer Zierde der Stiftungen, der Stadt und der Provinz gemacht hatte. 205 Lehrer hatten während der 33 Jahre mit und unter ihm gewirkt, 4184 Schüler waren von ihm ausgenommen. Mit Recht durste er seinen Kollegen beim Abschiede sagen: "Wir haben zusammen die Höhe erklommen; ich steige wieder herunter; genießen Sie noch länger von da des Andlicks eines reichen Fruchtseldes; es ist schon weiß zur Ernte." Um dem verehrten Manne ein äußerliches Zeichen ihrer Verehrung darzubringen, hatten Lehrer und Schüler beschlossen, eine seinen Namen tragende Stiftung zu gründen, um würdigen und bedürftigen Schülern der obersten Klassen die Fortsetzung ihres Schulbesuches zu erleichtern. Die Austeilung des Stipendiums sollte jährlich am 4. Mai als am Stiftungstage der Realschule ersolgen. Prosessor Ziemann aber erlebte den Abschluß dieser Stiftung nicht mehr; nach dreiwöchentlichem Schmerzenslager wurde er am 27. Januar 1869 abberusen und am 29. unter zahlreicher Beteiligung auf dem Stadtgottesacker beigesett.

Sein Nachfolger, der frühere Direktor der städtischen Gewerbeschule in Salle, Dr. Wilh. Schraber, ein hervorragender Mathematifer, bagu ein Mann von ftreng driftlicher und konfervativer Gesinnung und von ausgeprägtem Charafter, wußte burch flare Ginsicht, energische Thätigkeit und unentwegte Treue bie Unftalt in bem blühenden Zuftande, in bem er fie übernommen hatte, zu erhalten. Gie genoß die besondere Unerkennung ber Behörde und bas volle Vertrauen bes Bublifums. Im Winter 1878/79 zählte fie 574 Schüler in 12 Rlaffen. Bon größter Bebeutung für ihre weitere Entwicklung wurden namentlich zwei Ereignisse: einmal die Ginführung des Normals Etats für das Lehrerkollegium, die nach langen und schwierigen Berhandlungen durch einen ftaatlichen Bedürfniszuschuß ermöglicht wurde, und dann die Ginführung der Lehrpläne von 1882, nach benen an bem nunmehrigen Realgymnafium Jahresfurse und Jahresversetungen eingerichtet werden mußten. Es handelte sich barum, entweder bie fogenannten Wechselcoten, die bis Untertertia vorhanden waren, bis Unterfefunda burchzuführen, ober die Schule auf eine einfache Anftalt zu reduzieren. Als nun das Direktorium in Rücksicht auf die finanziellen Verhältnisse der Stiftungen, die weder eine entsprechende Erweiterung des Kollegiums noch ben erforderlichen Umbau des Schulhaufes geftatteten, das erstere ablehnte und vielmehr die Zurucführung ber Anstalt auf ein einsaches Rlaffensystem in Aussicht nahm, ba zog es Direktor Schraber vor, zu Oftern 1884 nach einer 16 jährigen gefegneten Thätigkeit zurudzutreten. Während seiner Umtsführung hatte er 2275 Schüler aufgenommen und 250 Abiturienten entlassen. Wie unablässig er bas Wohl ber Schule im Auge hatte, bekundete er bei seinem Abschied noch durch eine Schenkung, aus welcher bedürftige und begabte Junglinge, die sich bem Studium ber Mathematif widmen, drei Jahre hindurch unterstügt werden. Durch diese hochherzige Stiftung wird sein Name auch für fernere Zeiten mit bem Realgymnasium dauernd verbunden bleiben. Ihm selbst war es vergönnt, noch eine Reihe von Jahren bie wohlverdiente Ruhe zu genießen und seine reiche Erfahrung, fein vielseitiges Wiffen zu Gunften gemeinnütiger Unternehmungen zu verwerten, bis er am 19. März 1895 im 77. Lebensjahre verschieb.

Die Erinnerung an die Verdienste, welche die beiden ersten Leiter sich um das Gedeihen unserer Schule erworben haben, wird künftig durch ihre Bildnisse wachgehalten werden, welche, von ehemaligen Realschülern in pietätvoller Treue gestiftet, von nun an einen hervorragenden Schmuck unseres Zeichensfaales bilden. Den gütigen Gebern, die außerdem der Schule reiche Mittel zugewendet haben, um einers



feits den Fonds für Weihnachtsprämien erheblich zu erhöhen, andererseits abgehende Schüler durch ein Stipendium zu unterstüßen, sprach der Nedner im Namen seiner Anstalt den herzlichsten und aufrichtigsten Dank aus. Dann erörterte er noch die im Jahre 1891 begonnene Umwandlung des Realgymnasiums in eine Oberrealschule und schloß mit dem Ausdruck der Hoffnung, daß es dem Lehrerfollegium auch sernerhin gelingen werde, der Erziehung und Unterweisung der Jugend im Sinue des Stifters dieser Anstalten zu walten und dadurch ihrerseits zur Förderung des Ganzen beizutragen, im Bertrauen nicht auf eigene Kcast oder Tüchtigkeit, sondern auf den Beistand dessen, der in den Schwachen mächtig ist und auf den der alte Wahlspruch unserer Stiftungen hinweist: "Unsere Hülfe steht im Namen des Herrn, der Himmel und Erde gemacht hat."

Nachbem ber Schülerchor nun die Motette von D. S. Engel: "Bachet, ftehet im Glauben, feib männlich und ftart!" vorgetragen hatte, überreichte herr Kreistierarzt Friedrich aus halle im Namen ebemaliger Schüler bem britten Inspektor ber Anftalt, herrn Provinzial Schulrat Brof. Dr. Kramer aus Magbeburg, eine funftvoll gearbeitete Abreffe, welche folgenden Bortlaut hatte: "Dem verdienftvollen früheren Leiter unseres Realgymnasiums, herrn Provingial-Schulrat Professor Dr. Paul Kramer, unter beffen fester und boch milber, von wahrer Sumanität geführter Sand die Anstalt mit sichtbarem Erfolg bem höchsten Ziele ber Erziehung zuftrebte, bem allgeliebten Lehrer und Erzieher, ber uns zu ernster Wiffenschaftlichkeit und Gründlichkeit anleitete, bem ebelgesinnten, trefflichen Menschen, ber als Borbild echt vaterländischer Gesinnung und mahrhaft driftlicher Lebensführung reichen Segen mirfte, bringen am Tage ber II. Säfularfeier ber Frankeichen Stiftungen, feiner Beimat, mit bem Buniche noch recht langer gesegneter Thätigfeit in Chrerbietung und aufrichtiger Dankbarkeit ihre herzlich empfundenen Gruße bar, halle a. S., ben 30. Juni 1898, die ehemaligen Schüler bes Realgymnafiums und ber Dberrealschule ber Frankeschen Stiftungen." In herzlichen Worten bankte ber Gefeierte für die ihm ermiesene Ehre und hob besonders hervor, daß das Realgymnafium berechtigten Anlaß habe, an der Jubelfeier der Stiftungen freudigen Anteil zu nehmen, da gerade von A. H. Franke und seinen Anhängern zuerst die realistischen Fächer in den Lehrplan der höheren Schulen aufgenommen feien. Auch wies er darauf hin, wie die Realschule immer im Sinne Frances gearbeitet habe, indem fie nicht nur ihren Schülern Kenntniffe übermittelte, fondern fie auch zu driftlicher Gesinnung und zur Bethätigung derfelben im Leben erzog. — Mit bem gemeinsamen Gesange zweier Strophen aus bem Liebe "Wach auf, bu Geift ber erften Zeugen" ichloß bie Feier.

Nach berselben begaben sich viele Teilnehmer nach ber Saalschloßbrauerei in Giebichenstein zu einem zwanglosen Zusammensein. Um 4 Uhr begann in bem mit Fahnen und Tannengewinden geschmückten Felbgarten bas Schauturnen. Unter bem Borantritt ber Regimentstapelle marichierten bie turnenben Schüler ber Latina und bes Realgymnasiums, etwa 850 Ropfe, auf. Sie waren mit weißem hemb, weißen Kniehofen, schwarzen Strumpfen und Turnschuhen bekleibet; bie Zöglinge ber Latina trugen rote, bie bes Realgymnasiums blaue Gurtel. Bei ben Rlangen ber Schulerkapelle wurden nacheinander nach brei Fronten Freiübungen ausgeführt, bie vielfach ben lauten Beifall ber gahlreichen Zuschauer hervorriefen. Dann folgten auf mehreren Plagen Ginzelübungen ber verschiedenen Turnabteilungen beiber Schulen. Die bes Realgymnasiums führten volkstumliche Wettübungen in Geftalt eines Fünftampfes für bie oberen Rlaffen und zweier Dreifampfe für bie mittleren und unteren Rlaffen vor. Die Gruppenfieger im Funffampf waren: für ben beutschen Dreifprung und für ben 100 m Lauf Jung Ib, für ben Stofball Deitwurf Rich. Beil I', für ben Gerzielwurf Tubandt I'; Fünffampffieger überhaupt: Schilling II". Die erzielten Ergebnisse waren teilweise bemerkenswert, fo ber beste Dreisprung von 11 m 70 cm und ber 100 m - Lauf von 123/5 Sekunden über zwar leicht geneigten und fiesbestreuten, aber noch regenfeuchten Boben. Bei ben Wettspielen beiber Unftalten siegten bie Schüler ber Latina im Fußball, Felbball und Barlaufen, die des Realgymnasiums im Schlagball. Den Schluß bilbete die Preisverteilung inmitten ber um die Friedenseiche versammelten Turner. herr Oberlehrer Dr. hammerschmidt richtete Worte bes Dankes an

dung

bem

Um

efahr.

fund=

r die ingen,

r ihm

Schiebe

länger

Nanne

feinen

en die

. Mai

tiftung

m 29.

ader,

g und

se die

ondere

te fie

h zwei

n und

e Ein-

se und

Bedfel=

af eine

ffe der

au des

nfaches

ährigen

ommen

dete er

die sich

herzige

leiben.

d seine

en, bis

unserer

maligen

Zeichen= n einer= alle, die zum Gelingen ber Feier beigetragen, ermahnte die Schüler, die durch Übung erlangte Tüchtigkeit sich zu bewahren zum Wohle des Baterlands, und brachte ein Hoch auf Seine Majestät den Kaiser aus, an das sich der Gesang der Nationalhymne anschloß. Als Anerkennung für tüchtige Leistungen erhielt eine Anzahl von Schülern beider Anstalten Sichenkränze mit Schleifen in den deutschen Farben und gesichmackvoll ausgestattete Diplome.

Später vereinigten sich die Primaner und Sekundaner beider Schulen, zusammen gegen 400 Schüler, noch zu einem Fackelzuge und nach demselben zu einem Kommers in der "Kaiser-Wilhelms-Halle". Gleichzeitig fand in den "Kaisersälen" der Kommers der ehemaligen Realschüler statt, bei dem auch das zu diesem Zwecke hergestellte Liederbuch zur Verwendung kam. Herr Stadtverordneter Otto bewillkommnete in herzlichen Worten die erschienenen Festgäste und brachte ein begeistert ausgenommenes Hoch auf Seine Majestät den Kaiser aus, den er als Förderer der Schule und der Jugendspiele seierte. Dann übergab er den Vorsitz dem Herrn Privatgelehrten Behrens, der in einer kernigen Unsprache der schönen Schulzeit gedachte und den Lehrern der Anstalt ein Hoch widmete. Ernste und heitere Trinksprüche wechselten mit den Gesangsvorträgen eines Quartetts vom Verein "Sang und Klang" ab; auch wurde eine große Zahl von Begrüßungstelegrammen verlesen.

Das so schön verlaufene Fest hat bei vielen Teilnehmern ben Wunsch rege gemacht, die bei der Jubelfeier ins Leben getretene Bereinigung ehemaliger Realschüler auch in Zukunft bestehen zu lassen und das die einstigen Mitschüler umschlingende Band der Kameradschaftlichkeit zu sestigen. In erster Linie ist fünftig eine Feier des 4. Mai als des Stiftungstages der Realschule, etwa durch einen Festsommers, in Aussicht genommen. Als Erinnerungsblatt ist ein hübsch ausgestattetes Berzeichnis der ehemaligen Realschüler, welche an der Säkularseier der Stiftungen teilgenommen oder Beiträge für die Festgabe gespendet haben, versandt worden.

Im Monat August fiel ber Sitze wegen ber Unterricht an 5 Tagen von 11 Uhr ab aus. — Das Sebanfeft wurde am 2. September im großen Bersammlungsfaale burch einen Aftus gefeiert, bei bem Deflamationen ber Schüler mit Gefängen bes Schülerchors abwechselten und herr Professor Dr. Maennel bie Ansprache hielt. Im Auftrage bes herrn Ministers überreichte ber Direktor ben 4 Schülern Naft-Rolb Ia, Gunther Ib, herrmann IIa, Seibler IIbi je ein Eremplar bes Werfes "Unfer Raifer" von Bürenstein. — Sonntag ben 30. Oftober starb in Magbeburg nach langem Leiben und boch unerwartet Herr Provinzial - Schulrat Professor Dr. Kramer, ber von Oftern 1884 bis Mai 1891 Leiter des Realgymnafiums gewesen war und beffen Berdienfte um unfere Schule noch bei ber Jubelfeier ber Stiftungen von bantbaren Schülern gewürdigt waren. Donnerstag ben 3. November hielt ber Unterzeichnete eine Traueranbacht in ber Schule ab, bann geleiteten Lehrer und Schuler ber oberen Rlaffen bie Leiche bes teuren Ents schlafenen zu ihrer letten Rubeftätte auf bem hiefigen Stadtgottesader. — Das heilige Abendmahl nahmen Lehrer und Schüler nach gemeinsamer Borbereitung, bei welcher ber Direftor bie Unsprache bielt, am Mittwoch ben 30. November in ber Glauchaischen Rirche. — Der Geburtstag Seiner Majestät bes Kaifers wurde am 27. Januar festlich begangen. Serr Oberlehrer Dr. Sammerschmidt fprach über die Entwidlung Deutschlands zur Weltmacht als eine notwendige Folge seiner nationalen Einigung. Als Geschenk Seiner Majestät empfing Tubandt I' bas Werk von Wislicenus, Deutschlands Seemacht fonft und jest.

Die mündlichen Reifeprüfungen wurden am 31. August und 3. März unter dem Vorsit des Herrn Geheimen und Ober-Regierungsrats Trosien in Gegenwart des Herrn Direktors der Franckschen Stiftungen abgehalten. In jener erlangten 2, in dieser 4 Oberprimaner das Zeugnis der Reise. An dem letzteren Termin unterzogen sich auch 3 Extraneer der Reiseprüfung im Lateinischen; von ihnen bestand sie Herr stud. phil. Willi Fischer aus Halle. — Auf Grund der am 28. September und am 20. März unter dem Vorsit des Direktors abgehaltenen Abschlußprüfungen wurde 8 bezw. 39 Untersetundanern die Reise sür Obersekunda und die wissenschaftliche Besähigung für den einzährig-sreiwilligen Dienst zuerkannt.



IV. Statistische Mitteilungen.

1. Schülerbewegung im Schuljahre 1898/99.

The same of the sa	Real	gŋmn.				D	ber:	real	f ch u	1 e				Sa.
	Ia	I _p	IP	IIª	Пь1	Пь2	III ^{a1}	III ^{a2}	Шь	III ^{b2}	IV*)	v	VI	200
1. Bestand am 1. Februar 1898		14	-	26 2	30 10	31 16	31	28	48	48	54, 54 15	54	53	481 84
2. Albgang bis zum Schluß des Schuljahres 1897/98 3ª. Zugang durch Berjegung zu Oftern 1898	4	-	22	23	26	19	30	34	44	43	42	45	- 53	332
3b. " " Aufnahme " " 1898		10	23	35	28	30	39	41	53	52	1 49	54	56	476
4. Schülerzahl am Anfang des Schulzahres 1898, 99 5. Zugang im Sommerhalbjahr 1898		10	_	1	_	-	-	-	1	1	_	1	_	4
6. Abgang " 1898	2	8		4		8	3		4	1	1	1	4	36 2
7ª. Zugang durch Versetzung zu Michaelis 1898 . 7b. " " Aufnahme " " 1898 .			1	1	=		1	-	1	-	2	<u> </u>	3	9
8. Schülerzahl am Anfang d. Winterhalbj. 98/98	6	_	24	33	28	22	37	41	51	52	50	54	55	453
9. Zugang im Winterhalbjahr 1898/99	Section 1		1	=	_ 1	_ 1	1 -	_ 1	2	 - 	1 1	-	_ _	. 2
11. Schülerzahl am 1. Februar 1899	6		23	33	27	21	38	40	49	52	50	54	55	448
12. Durchschnittsalter am 1. Februar 1899	1	$9^{5}/_{6}$	181/2	171/3	163/4	17	153/4	$15^{1/2}$	141/2	141/3	131/4	121/3	111/6	Jahre

^{*)} Die Parallel = IV wurde mit Beginn des Schuljahres 1898/99 eingezogen.

2. Religions =, Wohnungs = und heimatsverhältniffe der Schüler.

		Religion	eligion		Wohn	ung	Heimat				
entry and the second of the second by content	ahana	tath.	jiid.	Stadt=	, So	nusschü		Ein=	Nu3=	Au3=	
and the second of the second	evang.	rury.	Jito.	schüler	P.= 21.	211.	W.: U.	heimische	wärtige	länder	
1. Am Anfang des Sommerhalbjahres	470	_	6	372	69	24	11	194	237	45	
2. Am Anfang des Winterhalbjahres	447	_	6	346	65	29	13	188	225	40	
3. Am 1. Februar 1899	442	_	6	345	62	28	13	181	227	40	

igkeit aus.

erhielt

d ge

hüler, Bleichas zu
mnete
Seine
bergab
Schulhfelten
große

n und nie ist rs, in Realpendet

Das i dem iennel Nast-" von

et Herr lasiums l dank andacht n Ent

nahmen
elt, am
Kaifers
ie EntEs Gend jett.
Herrn
n StifUn bem
bestand
0. März
nern bie
ierkannt.

3. Überficht der mit dem Reifezeugnis abgegangenen Schüler.

Bertuch, meine G Richter, Warnecke Neolithisc Hessische Die Natu

vereinigte Lipman I gejahrvoll

Herrn 3

verliehen

ganz, 1

Winterf

erlaffen.

letten 2

wird die

4. Janua

Jondern 1

anerkannt

Priijung

Königl.

die Befä

Schultur

dienstes, bei der s

Lfde. Nr.	N a m e	Geburtstag	Geburtsort	Kon= fession	Stand des Baters	Aufen auf der Schule	in	Studium oder Beruf
	Michaelis 1898:							
1. 2.	Frițe, Udo	17. 11. 76 13. 12. 77	Barby Nauen	ev.	Rentner Oberlehrer	$\begin{vmatrix} 4^{1}/_{2} & \Im. \\ 4^{1}/_{2} & \Im. \end{vmatrix}$		Baufach Neuere Sprachen
	Ostern 1899:							THE PART OF STREET
1.	Arnold, Erich	4. 10. 79	Breslau	ev.	Seifenfabritant +	3 3.	2 3.	Maschinenbaufach
2.	Freiberg, Otto	13. 5.80	Halle	ev.	Maschinenwärter	3 3.	2 3.	Neuere Sprachen
3.	Freytag, Karl	18. 1.78	Forsthaus Herrenberg	ev.	Förster	5 3.	3 3.	Steuerfach
4.	Nast=Rolb, Julius .	25. 7.79	Rom	ev.	Deutscher Konsul	3 3.	2 3.	Bankfach

V. Sammlungen der Cehrmittel.

A. Anichaffungen: a) fur die phyfikalische Sammlung: Teilweije Unichaffung der Bert = Tesla = Apparate. b) für das chemische Arbeitszimmer: Die Reueinrichtung und Ausruftung desselben mit 24 Arbeitspläten zur Bornahme einsacher prattifcher Übungen ber Schüler wurde beendet. — e) für die naturmiffenichaftliche Sammlung: 2 Raften mit Dipteren, 6 Raften mit Rafern, 1 Raftengestell, 1 Sammlung von Schablingen aus ber Insektenwelt. d) für bie Rartensammlung: Herrich, Beltverkehrefarte; Rieß, Bandfarte von Balaftina; Stower, Bandtafel ber deutschen Kriegs= ichiffe; hummel, Bandtafeln gur Ginführung in das Rartenverständnis; die Grabftele der heegejo; ber Alexander-Sartophag aus Sibon. - e) für ben Zeichenunterricht: 27 Stud Gipsmobelle; Butichte, Licht und Schattenftudien. - f) für die Schüler = Bibliothef: Bügenstein, Unfer Raifer. Behn Jahre der Regierung Bilhelms II. Frentag, Die Journalisten. B. Ccott's Romane. Bent, Geschichliche Monographien. - g) für bie Lehrer Bibliothet: Fortsetungen folgender Beitichriften und Lieferungewerke: Boggendorff, Unnalen für Phyfit und Chemie. Beiblätter dazu. Zeitschrift für den mathematischen Unterricht von hoffmann. Das Zentralblatt jur bas gefamte Unterrichtswefen. Fries und Menge, Lehrproben. Encuklopädie der Naturwissenschaften. Bronn, Rlassen und Ordnungen des Tierreichs. Litteraturblatt für germanische und romanijche Philologie. Blätter für höheres Schulmefen. Poste, Zeitschrift für den physikalischen und chemischen Unterricht. Lyon, Zeitschrift für den deutschen Unterricht. Zeitschrift für Turnen und Jugendspiele. Jahrbuch für die höheren Schulen. Rethwijd, Jahresbericht, 12. Bb. 1898. Gaudig, Aus beutschen Lesebuchern. Baumeister, handbuch ber Erziehungs = und Unterrichtslehre. Bietor, Die neueren Sprachen. Rehrbach, Das gefamte Erziehungs - und Unterrichtswefen. Litterarifches Zentralblatt von Zarnde. — Meher, Konversationslegifon. 5. Aufl. 18 Bde. Evers und Fauth, Gilfsmittel zum evangelischen Religionsunterricht. Naumann, Ortslegifon bes deutschen Reiches. Schulf, Meditationen. Rern, Lebritoff fur ben beutschen Unterricht. Lasta, Sammlung von Formeln der reinen und angewandten Mathematif. Herzberg, A. H. Francke und fein hallisches Waisenhaus. Münch, Neue padagogische Beitrage. Klöpper, Englisches Real=Lexifon. 3. halbband. Bohn, Lebrstoff für ben Turnunterricht. Franke, Frangofifche Stillftif. Statiftifches Jahrbuch für höhere Schulen. Bismard, Gebanken und Erinnerungen. Scherer, Geschichte der deutschen Litteratur. hoffmann, Sammlung der Aufgaben bes Aufgaben = Repertoriums. Engler, Die natürlichen Pflanzensamilien nebst ihren Gattungen. Martus, Aftronomische Geographie. Utlas ber Alpenflora. - h) für ben Gefangunterricht: Bermann, Lobe den herrn, meine Geele. Muller, Salvum fac regem. Piutti, Pfalm 100.

B. Ceschenke: a) für das chemische Arbeitszimmer: Bon Hohmann I'd eine Quantität Phosphor; von Schmidt I'd ein Musterbuch sür Lichtpauspapiere, etwas Graphit und einige Metallegierungen, ein selbstzefertigter Apparat zur Berschindung von Kamera und Mikrostop zur Herstellung mikroskopischer Photographien; von Rolle I'd Spektraltaseln; von Mohs II'd alte Pseispiegen aus Feuerstein. — b) für die naturwissenschaftliche Sammlung: Bon Lengacker III'd schwartische Zeichnung des Innern eines Seeigels. — c) für die Lehrer-Bibliothek: Bom Königlichen Kultusministerium: Seidel, Hohenzollern-Zahrbuch. 1. Jahrgang. Zeitschrift sür lateinlose höhere Schulen. Ubhandlungen der geologischen Landesanstalt und Bergakademie in Berlin, Hest 26 und 27. Bom Königlichen Oberbergamt in Halle: Übersicht über die Produktion der Bergwerke, Salinen und Hütten des preußischen Staates im Jahre 1897. Bon der historischen Kommission der Provinz Sachsen: Neuzahrsblätter 1899: Vic. Schüller in Lauchstädt. Bon Herrn Otto: Satura. Kompositionen von Genelli. Bon

Universitäts- und Landesbibliothek Sachsen-Anhalt urn:nbn:de:gbv:3:3-68971/fragment/page=0024

Hernan in Cassel: Historiae S. Bonifacii. Sachse, Newe Cehser Chronica. Horn, De Burggraviis Magdeburgicis. Bertuch, Tentsches Psortisches Chronicon. Schwarze, Des Heil. Nöm. Neichs ErzeSchilde Hernessum. Ungemeine Geschichte der Länder und Bölfer von Amerika. Better, Historische Betrachtung über das Hohenlohische Bappen. Nichter, Kurzgesafte Geschichte der Stadt Magdeburg. Schwetsche, Porakademische Buchdruckereigeschichte der Stadt Hageburg. Schwetschen Historische Betrachtung über das Hohenlohische Bappen. Nichter, Kurzgesafte Geschichte der Stadt Magdeburg. Schwetschen Historische Betrachtung über das Hohenlohische Bereinb Historische Bereinb File Burnecke, Lucas Cranach der Ültere. Größler, Die Blütezeit des Klossen Historischen, Kausen, Krattische Bereinb File Böhlan, Reolikhische Denkmäler aus Heisen. Tourischich Böhlan, Revische Klossen, Kassen, Kass

Bur diese Weschenke spreche ich im Namen der Unftalt den ergebenften Dank aus.

VI. Stiftungen und Unterstützungen an Schüler.

Das Ziemann=Stipendium ethielt am 5. Mai 1898 der Primaner Karl Tubandt aus Halle, das von der Stadt Halle gestisstete Francke=Stipendium zum 22. März 1899 der Abiturient Otto Freiberg aus Halle. Die beiden Stipendien der Trotha=Stissung wurden an zwei frühere Abiturienten unserer Schule, Herrn Karl Grabenstedt aus Seehausen und Herrn Julius Merkel aus Berlin, das Schrader=Stipendium an Herrn stud. math. Friedrich Kühnau in Charlottenburg perstehen.

Aus dem Weihnachtsfonds erhielt am 21. Dezember 1898 je ein Schüler jeder Klasse ein Buch als Weihnachtsgabe. Das Schulgeld wurde mit Genehmigung des Direktoriums der Franckschen Stiftungen im Sommerhalbjahr 10 Schülern ganz, 1 Schülern zu je $^2/_3$, 20 zu je $^1/_2$, 23 zu je $^1/_3$, 5 zu je $^1/_4$, 57 zu je $^1/_6$, 13 zu je $^1/_6$; im Binterhalbjahr 12 Schülern ganz, 2 Schülern zu je $^2/_3$, 20 zu je $^1/_2$, 23 zu je $^1/_3$, 4 zu je $^1/_4$, 51 zu je $^1/_6$, 15 zu je $^1/_6$ erlassen.

VII. Mitteilungen an die Schüler und an deren Eltern.

- 1. Die **Umbildung** unseres Realgymnasiums in eine Oberrealschule geht ihrer Vollendung entgegen. Die letzten Abiturienten des Realgymnasiums haben die Anstalt verlassen; mit dem Beginn des neuen Schulzahres 1899/1900 wird die Oberprima der Oberrealschule erössent. Nach einem Beschlusse des Direktoriums der Frankeschen Stistungen vom 4. Januar 1899 werden die Parallelabteilungen der Klassen III. III. und II. nicht, wie früher beabsichtigt war, eingezogen, sondern bleiben bestehen, so daß die Anstalt künstig 12 Klassen behält.
- 2. Berechtigungen der Oberrealschule. Die Reisezeugnisse verseln als Erweise zureichender Schulvorbildung anerkannt: 1. sür das Studium der Mathematik und Naturwissenschaften auf der Universität und sür die Zulassung zur Prüfung sür das Lehrant an höheren Schulen; 2. sür die Zulassung zu den Staatsprüfungen im Hochbaus, Bauingenieurs und Maschinenbausach; 3. sür das Studium auf den Forstsulkademieen und sür die Zulassung zu den Prüfungen sür den Königl. Forstverwaltungsdienst; 4. sür das Studium des Bergsachs und sür die Zulassung zu den Prüfungen, durch welche die Befähigung zu den technischen Ümtern bei den Bergbehörden des Staates darzusegen ist; 5. sür die Annahme von Civilsanwärtern, welche als Posteleven in den Posts und Telegraphendienst eintreten wolsen.
- Die Zeugnisse über die nach Abschluß der Untersetunda einer neunstusigen höheren Lehranstalt, also nach sechsjährigen Schulkurjuß bestandene Prüsung werden als Erweise zureichender Schulbildung anerkannt: 1. sür alle Zweige des Subalternstusselsen, sür welche dieher der Nachweis eines siebenjährigen Schulkurjuß ersorderlich war; 2. sür die Supernumerarien bei der Verwaltung der indirekten Steuern, wenn noch das Reisezeugnis einer anerkannten zweisährigen mittleren Fachschule

achen

aufach

cachen

rate. ornahme

2 Räften für die

Ariegs=

rtophag

- f) für

nalisten.

der Zeit=

n mathe

hrproben.

ische und Interricht. Schulen. 198= und

erarisches ngelischen deutschen

und sein

. Bohn, ard, Ge=

Mufgaben=

e. Atlas

c regem.

öchmidt Ib zur Ver= Mohs IIa

hematische

1: Geidel,

idesanstalt

uftion der

er Provinz celli. Von erworben ist; 3. sür die Zulassung zu der Prüfung als Landmesser und Markscheider, wenn noch der einjährige ersolgreiche Besuch einer anerkannten mittleren Fachschule nachgewiesen wird; 4. zum Besuch der höheren Abbeilung der Gärtner-Lehranstalt bei Potsdam, salls noch der Nachweis der Kenntnisse des Quartapensung im Latein beigebracht wird.

3. Ferienordnung für das Jahr 1899:

G

				Daner	Shlup des Unterrichts
fterferien :	.74	. 11	2	Wochen	Sonnabend den 25. Märg,
ingstferien		11	5	Tage	Freitag ben 19. Mai nachm.,
ommerferien	. 7	1	4	Wochen	Sonnabend den 1. Juli,
erbstferien .		-	2	Wochen	Sonnabend den 30. September
eihnachtsferie	n	Hil	2	Wochen	Sonnabend ben 23. Dezember

Wiederbeginn

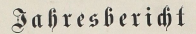
Dienstag den 11. April, Donnerstag den 25. Mai, Dienstag den 1. August, Dienstag den 17. Oftober, Dienstag den 9. Januar 1900.

Das neue Schuljahr 1899/1900 wird Dienstag den 11. April nachmittags 3 Uhr eröffnet, nachdem vormittags 8 Uhr die **Prüfung** und **Aufnahme** der angemeldeten Schüler stattgesunden hat; zu dieser sind Taufs und Imps (bezw. Wiederimps) Schein und das Abgangszeugnis der zuletzt besuchten Anstalt vorzulegen. In Schulangelegenheiten ist der Unterzeichnete an den Schultagen von 11—12 Uhr in seinem Umtszimmer zu sprechen.

Salle a. S., am 24. März 1899.

Der Direktor Prof. Dr. G. Strien.





über bas

issum und die Oberrealschule

anckeschen Stiftungen zu halle a. S.

juljahr von Oftern 1897 bis Oftern 1898

non

Brof. Dr. G. Strien,

Direktor.



Salle a. G.,

Drud der Buchdruderei des Baifenhaufes. 1898.



3/Color

Yellow