# Soulnadrichten.

# I. Die allgemeine Cehrverfassung der Schule.

# 1. Die Lehrgegenftande und deren Stundengahl.

Lehrgegenstände	01	Ul	oii	UII1	UII:	ош	OIII2	UIII¹	UIII2	IV	v	VI	Bu= fammer
Religion	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	25
Deutsch und Geschichtserzählungen }	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	$\binom{3}{1}$ 4	$\binom{4}{1}$ 5	43
Französisch	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	6	6	64
Englisch	4	4	. 4	4	4	4	4	5	5	-	-	-	38
Geschichte und Erbkunde	3	3 1	3 1	2	2	2 2	2 2	2 2	2 2	3 2	2	2	}43
Mathematik und Rechnen	5	5	5	5	5	5	5	6	6	6	5	5	63
Raturbeschreibung	-	-	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
Physit	3	3	3	2	2	2	2	-	-	-	-	-	17
Chemie und Mineralogie	3	3	3	2	2	-	-	-	-	-	-	-	13
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	2	-	-	-	-	-	14
Summa	33	33	33	32	32	32	32	30	30	29	25	25	366
Turnen 20 Stunden		4			2		2	2	2	2	3	3	
Singen 6 "		in 2 Chören: 1. Chor 3 Stunden, 2. Chor 1 Stunde							2				

2. Übersicht der Stundenverteilung unter die einzelnen Lehrer. a) im Sommerhalbjahr 1902.

Summe ber Stunden	10	20	20	19	21	21	20	20	20	24	24	21	23	11	21	19	24	26	9
VI										Franzöf. 6	Religion 3			Rechnen 5. Naturb. 2		Erdf. 2		Deutsch 5 Schreib. 2	en 2
٨									Religion 2					1	Redinen 5 Naturb. 2	Franzöf.6 Erdf. 2		Deutsch 4 Schreib. 2 Zeichnen 2	Singen
IV			Gefd. 3 Grdf. 2				Igni				Religion 2 Religion 2 Religion 2 Deutid 3 Deutid 3 Deutid 4		Franzöf. 6 Englifd, 5 Franzöf. 6 Gefd, 2		2 Naturb. 2 Math. 6 Rechnen Raturb. 2 Raturb.			Seichnen 2 Beichnen Beichnen Beichnen 2	
тшт		oli		79	6 1	111	Majr	Math. 6	dol	91	Religion 2 Deutsch 3	1103	Franzöf. 6 Englifch 5 Gefch. 2	o ji	Naturb. 2	Erdl. 2		Beichnen 2	
иши	#			dest	2611	tã.	H2736 (	net	Gefc. 2	Franzöf. 6	Religion 2 Deutsch 3	Math. 6	¥ .I		2 Naturb. 2	Englijch 5 Erdf. 2		вен 1 Зеіфлен2	1 Stbe.
€Ш0				Erdf. 2		1816	out of	Physica 2	Religion2 Deutsch 3 Gesch. 2	Frangöf. 6 Frangöf. 6 Frangöf. 6		Math. 5	Englifch 4	ad mil	Naturb. 2	San San	Beichnen2	Seichnen 2	, 2. Chor 1 Stbe.
01111	8	68		Erbf. 2		Englisch 4		Math. 5 Phyfit 2	Meligion 2 Deutsch 3 Gesch. 2	Frangöf. 6				Raturb. 2		di	Zeichnen 4 Zeichnen 4 Zeichnen 4 Zeichnen 2		Singen in 2 Choren: 1. Chor 3 Gibn.,
UII3		Math. 5 Phylit 2		Deutid) 3 Geld). 2 Grbf. 1		Franzöl. 5 Englijch 4 Englijch 4			Religion 2			Chemie 2		Naturb. 2 Naturb.	slai		Beichnen 4		en: 1. Ch
иши		क्षण्या ३		Geid, 2	Frangöf.5 Englifch 4	-	Erdf. 1 Math. 5 Naturb. 2 Chemie 2		<b>1</b>		Refigion 2 Deutsch 3					CHILL CONTRACT	Beichnen 4	isa l	in 2 Chör
П0	Refigion 2 Refigion 2	Phylit 3	Deutjdy 4 Geldf, 3			Franzöl.4 Englijch 4	Erdf. 1 Chemie 3	Math. 5						mbs	B 16		Zeichnen 4		Singen
UI	Religion 2		Deutsch 4	ch. 3 Gefch. 3 Erdfunde 1	Frangöl. 4 Englijch 4		Chemie 3					Math. 5 Phylik 3			gin	dibin	zeichnen 2 zeichnen 2		
10	Religion 2 Franzöf. 4	Math. 5 Phyfit 3	Deutsch 4	Gefch. 3 Erdfu	Englisch 4		Chemie 3			5				goln	ismi9		Beidinen 2 Beidin	100	
Ordis nariate	10	1	по	ип	UI	1	пПп	1	,Ш0	•Ш0	IV	UIII	ıШn	1	La	Δ	a La	VI -	1
Lehrer .	Direttor Prof. Dr. Strien .	Professor Dr. Sommer	Professor Dr. Maennel	Professor Lambert	Projessor Dr. Regel	Professor Dr. Rühlemann .	Oberl. Dr. Hammerfchmidt	Oberlehrer Flade	Oberlehrer Dr. Lange	Oberlehrer Dr. Hoher	Wiffenfch. Hiffslehr. Befchnidt	Cand. prob. Reumann sugleich Erzieher am Allumat	Cand. prob. Dr. Riefe sugleich Erzieher an der Balfenanfialt	Lindemann, Mitgl. d. Sem.	Lippold, Mitglied d. Semin.	Dr. Sud, Mitglied d. Gem.	Zeichenlehrer Lehmann	Lehrer Schulge sugleich Lumiebrer	Musitbirettor Zehler
Sfbe. Nr.	-i	ci ci	cri	4.	5.	6.	2	89	9.6	10. 10.	11. 28	12. C	13. Cl	14. Si	15. St	16. D	17. 3	18.	19. 90

b) im Winterhalbjahr 1902/1903.

Summe ber Stunden	10	20	18	19	21	(21)	20	20	20	23	24	24	23	4	11	21	19	24	26	9
VI	ulink.	3 1	11131	Dayona	pinis	16.3	ordising	12	in the light	otopia	Franzöf.6	Refigion 3	refer l	116	Rechnen 5 Naturb. 2	36	tnu		Deutsch 5 Erdf. 2 Schreib. 2	en 2
Δ									Religion 2		428					Rechnen 5 Naturb: 2	Frangöf.6 Erdf. 2		Deutsch 4 Schreib. 2 Zeichnen?	Singen 2
IV			Gefd. 3					GILLE		rozamo frad	113	Religion2 Deutsch 4	Franzöl. 6 Englifd, 5 Franzöl. 6 Gefch. 2	12/3/		Math. 6 Naturb. 2	Erdf. 2	100	Seichnen 2 Beichnen 2 Gebreib. 2 Erdt. 2 Gebreib. 2 Grot. 2 Gebreib. 2 Gebreib. 2 Gebreib.	
υшι			anip					Math. 6		SART (7)	Since of the last	Religion2 Religion2 Religion2 Deutid 3 Deutig 3 Deutig 4	Franzöf. 6 Englifch 5 Gefch. 2			2 Naturb. 2 Naturb. 2	Erdf. 2		3eichnen 2	
тШП			211	and the second	123			TI VI	Geid, 2	Math. 6	Franzöf. 6 Franzöf. 6 Franzöf. 6	Religion 2 Deutsch 3	a sur		SEE SEE	Naturb. 2	Englifth 5 Erdf. 2	Beichnen 2 Beichnen 2 Beichnen 4 Beichnen 4 Beichnen 4 Beichnen 2 Beichnen 2	lben 1	1 Stbe.
₃Ш0			DOTE:	Erdf. 2			10° 2550 200	क्षण्या ३	Religion 2 Deurfch 3 Gefch. 2	Math. 5	Franzöf. 6	losi i	Englijd, 4			Naturb. 2		Beichnen2	Seichnen2	Singen in 2 Chören: 1. Chor 3 Ston., 2. Chor 1 Stbe.
1Ⅲ0				Erdf. 2		(Engl. 4)		Math. 5 Physic 2	Religion2 Deutsch 3 Gesch 2		Franzöf.6			Englisch 4	Raturb. 2	li in		Beidnen4		or 3 Stdn
тпп		Math. 5 Physic 2	TOP:	Deutjd 3 Gefd. 2 Erdf. 1	mula sente	Franzöj. 5 Englijch 4	30 - 00 3 - 01 - 410 - 00 - 110	Juli Springer	Religion 2	Chemie 2		e lotte State	D. HS DET		Raturb. 2	gair gar	1800	Beidinen 4	NEWS STATE	en: 1. Ch
UHI		Phylit 2	užilji Vilo	Geld, 2	Frangöj. 5 Englijch 4	163	Mathr. 5 Erdt. 1 Raturb. 2 Chemie 2		ents),		1361	Religion 2 Deutsch 3			ers di	inisi Villa		Beichnen 4		in 2 Chön
по	gion2 Religion2 Religion2	Phylit 3	Deutid 4 Geld. 3			Frangöj. 4 Englijch 4	Erdf. 1 Chemie 3	Math. 5	137713	RATURDANIA RATURDANIA RATURDANIA	a.I.		SECRE		108	-0 115 m		Beichnen 4	SI OB	Singen
UI	Refigion 2		Deutsch 4	Geich. 3 nde 1	Englisch 4 Französt. 4 Englisch 4		Chemie 3	NSA Par entr	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	Math. 5 Physit 3 Zeichnen 2							High STP	Beidmen 2		
10	Religion2 Franzöf.4	Math. 5 Phyfif 3	Deutsch 4	Geich. 3 Geid Erdfunde 1	Englisch 4	TEL:	Chemie 3	glall upo	L self	Beidi	- 110	HAIS					Labra	Beichnen 2		
Orbi≈ nariate	10	1	по	пПз	II	1	UIL	1	1Ш0	иш	₃Ш0	IV	UIII.	- 1	1	1	۵	1	M	1
Lehrer 1	Direftor Prof. Dr. Strien .	Professor Dr. Sommer	Professor Dr. Maennel	Professor Lambert	Professor Dr. Regel	Professor Dr. Rühlemann	Oberl. Dr. Hammerfcmidt	Oberlehrer Flade	Oberlehrer Dr. Lange	Oberlehrer Schrader	Oberlehrer Dr. Honer	Biffenich. Hilfslehr. Beichnibt	1	Cand. prob. Dr. v. Sendlig=	Lindemann, Mitgl. b. Gem.	Lippold, Mitglied d. Semin.	Dr. Sud, Mitglied d. Sem.	Zeichenlehrer Lehmann	Lehrer Schulge	Mufitbirettor Zehler
Sfbe. Rr.	-1	ci	က်	4	5.	9	.7	œ	9.	10.	11.	12.	13,	14.	15.	16.	17.	18.	19.	50.

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

#### Dber-Brima.

Rlaffenlehrer: ber Direktor.

Religion 2 Stb. Erklärung bes Römerbriefes. Glaubens- und Sittenlehre im Anschluß an die Conf. Augustana. Wieberholungen. Strien.

Deutsch 4 Stb. Lessings Philotas, Emilia, Nathan und Abschnitte aus seiner Dramaturgie. Schillers Leben. Seine noch nicht gelesenen Dramen, insbesondere "Maria Stuart"; Proben seiner Gedankenlyrik; gelegentlich Abschnitte aus seinen ästhetischen Abhandlungen. Goethes Leben; Proben seiner Lyrik und Abschnitte aus "Wahrheit und Dichtung". Ausblicke auf die romantische Dichtung. — Gelegentliches Ausswendiglernen von Stellen aus Dichtungen und Übungen in frei gesprochenen Berichten über Gelesenes. — Aufsäte: 1. Was treibt Philotas zum Selbstmord? 2. Das Berhältnis des Tragikers zur Geschichte. (Nach Lessings H. Dr.) 3. Sin andres Antlit, eh' sie geschehen, Sin andres zeigt die vollbrachte Tat (Klassensarbeit). 4. Freundschaft ist nicht das Thema des "Don Carlos". (Nach Schillers Briesen über "Don Carlos".) 5. Burleigh und Talbot, die Berater der Elisabeth. 6. Welchen Sinfluß übte Herber auf Goethe in Straßburg auß? (Nach "Wahrheit und Dichtung".) Maennel.

Aufgabe für die Reifeprüfung: Die fiegende Macht der Bahrheit, ein Thema der Goetheichen "Iphigenie".

Französisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Molidre, Les Femmes savantes; im Winter: Taine, Napoléon Bonaparte; baneben Wolter, Frankreich, Teil I. — Wiederholung und Ergänzung wichtiger Abschnitte der Grammatik. Grundzüge der Lehre vom Bersdau. Das Notwendigste aus der Synonymik und Stillehre sowie aus der Literaturgeschichte. Erweiterung des Wortschaßes. Sprechübungen im Anschluß an Gelesenes und an Vorkommnisse des täglichen Lebens, auch über französische Geschichte. Übersetzungen ins Französische. Aufsäße: 1. La greve des forgerons. 2. Exposition dramatique des Femmes savantes. 3. Louis XIV et le Grand Électeur. (Klassenaussau) 4. Charles Moor d'après les Brigands de Schiller. 5. Séjour de Goethe à Leipsic. Strien.

Mufgabe für die Reifepriifung: L'Assemblée constituante (1789-1791).

Englisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Escott, England; im Winter: Macaulay, History of England I; Shakespeare, Merchant of Venice. Sprechübungen. Das Wichtigste aus ber Stilistik, Synonymik, Metrik und Literaturgeschichte. Wieberholung und Ergänzung wichtiger Abschnitte ber Grammatik. Übersetzungen ins Englische. — 14 tägige Klassenarbeiten (auch kleine freie Arbeiten). Regel.

Geschichte 3 Stb. Die wichtigsten Begebenheiten ber Neuzeit, insbesonbere ber preußisch-beutschen Geschichte vom Ende des Dreißigjährigen Krieges bis zur Gegenwart. Wiederholungen in zusammen-fassenben Überblicken. Lambert.

Erdfunde 1 Stb. Bergleichenbe Übersicht ber wichtigsten Berkehrs- und Handelswege bis zur Gegenwart. Ausgewählte Kapitel aus ber allgemeinen Erbkunde. Wiederholungen. Lambert.

Mathematik 5 Std. Der Binomische Lehrsatz für beliebige Exponenten. Der Moivresche Lehrsatz. Die wichtigsten Neihen der algebraischen Analysis. Die sphärische Trigonometrie und die mathematische Erd- und himmelskunde. 14 tägige Klassen- bezw. Hausarbeiten. Sommer.

Aufgaben für die Reiseprüfung: 1. Ein Kreis und eine Gerade sind durch ihre Gleichungen gegeben, ersterer durch  $x^2+y^2-2rx=0$ , lehterer durch Ax-y+b=0. Wie groß muß r (der Radius des Kreises) gegeben sein, wenn die Gerade den Kreis berühren soll? 2. Um wiediel wird der längste Tag in Halle durch die atmosphärische Strahlenbrechung und dadurch, daß die Sonne nicht als Punkt, sondern als Scheibe genommen wird, vers

längert? 3. Belches von allen um einen Kreis (r=5) beschriebenen rechtwinkligen Dreieden hat die kleinste Hopotenuse und wie lang ist diese? 4. Der Wantel eines geraden Kegels ist =F gegeben. Bie groß muß der Radius und die Höhe des Kegels genommen werden, damit sein Bolumen ein Maximum sei? Unwendung: Aus 400 gom Zinkblech soll ein Trichter (Hohlkegel) so angesertigt werden, daß die von ihm auszunehmende Klüssigkeit eine maximale set? Wievel Liter kann der Trichter ausnehmen?

Bhufit 3 Stb. Afuftif. Optif. Aufgaben. Sommer.

Chemie und Mineralogie 3 Stb. Einzelne wichtige Abschnitte aus ber organischen Chemie. Einfache Arbeiten im Laboratorium. Wieberholungen aus ber anorganischen Chemie sowie aus ber Krystallographie und Mineralogie. Hammerschmibt.

Aufgabe für die Reifepriffung: Die wichtigeren chemifchen Borgange bei ber Berftellung eines Lichtbilbes.

Beichnen 4 Stb. Schwieriger barzustellenbe Natur- und Kunstformen mit Wiebergabe von Licht und Schatten. Übungen im Malen mit Wasserfarben nach farbigen Gegenständen (Geräten, Gefäßen, ausaeftopften Bögeln usw.) und im Sfizzieren. Lehmann.

#### Unter-Brima.

Rlaffenlehrer: Prof. Dr. Regel.

Religion 2 Stb. Kirchengeschicke. Erklärung bes Evangeliums Johannis. Wieberholungen. Strien. Deutsch 4 Stb. Charakterbilber aus ber beutschen Literaturgeschickte vom Beginn bes 16. bis zum Ende bes 18. Jahrhunderts im Anschluß an das Lesebuch von Hopf und Paulsiek. Klopstocksche Oben und Proben aus dem Messias. Abschnitte aus Lessings Laokoon. Goethes Jphigenie, Schillers Braut von Messina, die Antigone und die beiden Ödipus des Sophokles. — Gelegentliches Auswendiglernen von Stellen aus Dichtungen und Üdungen in frei gesprochenen Berichten über Gelesenes. — Aufsäße: 1. Thersites und Vansen. Ein Bergleich. 2. Welche Männer ehrt die Weltgeschichte mit dem Beinamen der Großen?

3. Welcher Art der Poesse ist Klopstocks Odencyklus "An meine Freunde" unterzuordnen? (Klassenarbeit.)

4. Der auf dem Tantalidenhause lastende Fluch. Nach Goethes "Iphigenie". 5. Iphigeniens Berater.

6. Wie unterscheibet sich Goethes "Iphigenie auf Tauris" von der Euripideischen? 7. Welche Kunstgriffe wendet Homer an, um einen starken Eindruck von körperlichen Gegenständen hervorzurusen? Nach Lessings "Laokoon". (Klassenarbeit.) Waennel.

Französisch 4 Stb. Leftüre im Sommer: Lanfrey, Campagne de 1809; im Winter: Zola, Catastrophe de Sedan. Gebichte nach Groppe und Haustnecht. Spreche und Leseübungen. Ergänzung und Wieberholung wichtiger Abschnitte der Grammatik. Das Notwendigste aus der Stilistik, Spnonymik und Metrik im Anschluß an die Lektüre. Diktate, Übersetzungen. — Aussätze: 1. Pégase sous le joug. 2. Annidal, un grand génie militaire de l'antiquité. 3. Pourquoi Charlemagne est-il surnommé le Grand? (Klassenaussatz) 4. Argument analytique du premier acte de "Jules César". 5. Contenu du poème épique intitulé "La Veillée". (Klassenaussatz) 6. Rappelez les principaux événements de la guerre de 1870 jusqu'à la capitulation de Sedan. 7. Quels sont les titres de gloire du Grand Électeur? (Klassenaussatz) Regel.

Englisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Wershoven, Shakespeare and his time; im Winter: Shakespeare, Julius Caesar. Sinige Gebichte. Sprechübungen. Stillstisches, Synonymisches, Metrisches. Wieberholung und Ergänzung ber wichtigeren Abschnitte ber Grammatik. — 14 tägige Klassenarbeiten (auch fleine freie Arbeiten). Regel.

Geschichte 3 Stb. Die für die Weltkultur bebeutsamsten römischen Kaiser. Deutsche Geschichte bis zum Ende des Dreißigjährigen Krieges unter eingehender Berücksichtigung der Versassungs- und Kulturverhältnisse. Übersicht des Staatenbestandes von 1648. Wiederholungen aus der alten Geschichte nach einem Kanon der einzuprägenden Zahlen. Lambert.

Erdfunde 1 Stb. Zusammenfassende Wiederholungen. Grundzüge der allgemeinen physischen Erdkunde. Lambert.

Mathematik 5 Stb. Kubische Gleichungen. Sphärische Trigonometrie nebst Anwendungen auf die mathematische Erds und Himmelskunde. Analytische Geometrie der geraden Linie und des Kreises. Analytische und synthetische Behandlung der Kegelschnitte, I. Teil. — 14 tägige Klassens bezw. Hausarbeiten. Im Sommer: Neumann; im Winter: Schrader.

Physit 3 Stb. Mechanik. Bellenlehre. Akustik. Klassenarbeiten nach Bedürfnis. Im Sommer: Neumann; im Winter: Schraber.

Chemie und Mineralogie 3 Stb. Die wichtigften Mineralien, Sybrate, Salze, partielle Reduktionen, Wasserstoffverbindungen, periodisches System. Einfache Arbeiten im Laboratorium. Hammerschmibt.

Zeichnen 4 Stb. Bie in Ober-Prima. Lehmann. — Linearzeichnen: Anfangsgründe ber barftellenben Geometrie. Im Winter: Schraber.

#### Dber=Sefunda.

Rlaffenlehrer: Professor Dr. Maennel.

Religion 2 Std. Lesen und Erklärung ber Apostelgeschichte sowie leichterer Abschnitte aus neutestamentlichen Briefen. Wiederholungen. Strien.

Deutsch 4 Stb. Einführung ins Mittelhochbeutsche im Anschluß an das Lesebuch von Hopf und Paulsiek. (Ribelungenlied, Gudrun, Parzival, Lieber und Sprücke Walthers von der Vogelweide.) — Hermann und Dorothea, Göß, Egmont, Maria Stuart. — Auswendiglernen von Stellen aus Dichtungen und Übungen in frei gesprochenen Berichten über Gelesenes und Durchgenommenes. — Aufsäte: 1. Das Sprichwort "Geld regiert die Welt" soll auf seinen Wahrheitsgehalt geprüft werden. 2. Hat Herodot recht, wenn er sagt, daß Hesiod und Homer den Helenen ihre Götter geschaffen hätten? 3. Woraus läßt sich nach der Darstellung des Ribelungenliedes auf eine Bekanntschaft Siegfrieds mit Brunhilde vor der Brautwerdung Gunthers schließen? (Klassenarbeit.) 4. Siegfrieds Tod und Hestors Tod. 5. Das Nibelungenlied, ein Lied von bestrafter Untreue. 6. Inwiesern kann das Gudrunlied mit der Odyssee verglichen werden? 7. Galliens Eroderung durch Cäsar. (Klassenarbeit.) Maennel.

Französisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Ségur, Napoléon à Moscou et Passage de la Bérézina; im Winter: Molière, Le Bourgeois gentilhomme. Wiederholung und Ergänzung wichtiger Abschnitte ber Grammatik. Das Notwendigste aus der Stilistik, Synonymik und Metrik. Sprechübungen. Übersetzungen ins Französische, Anleitung zum Aussatz. — 14 tägige Klassenarbeiten. Rühlemann.

Englisch 4 Stb. Lektüre im Sommer: Dickens, Pickwick Papers; im Winter: Macaulay, Lord Clive. Sprechübungen. Das Wichtigste aus ber Stillstif, Synonymik und Metrik. Grammatische Wiebersholungen. — 14 tägige Klassenarbeiten. Rühlemann.

Geschichte 3 Stb. Hauptereignisse ber griechischen Geschichte bis zum Tobe Alexanders bes Großen und ber römischen Geschichte bis Augustus mit besonderer Berücksichtigung der Verfassungs- und Kulturverhältnisse. Maennel.

Erdfunde 1 Stb. Grundzüge aus ber allgemeinen physischen Erbfunde. Sammerichmibt.

Mathematik 5 Stb. Arithmetik: Arithmetische Reihen erster Orbnung und geometrische Reihen, Zinseszins- und Rentenrechnung. Die imaginären und komplexen Zahlen. Reziproke und binomische, sowie schwierigere quadratische Gleichungen. — Planimetrie: Lehre von den harmonischen Punkten und

Strahlen, Chorbalen, Uhnlichkeitspunkten und sachsen. Konstruktionsaufgaben. Trigonometrie: Ergänzung und Fortführung ber Goniometrie, schwierigere Dreiecksaufgaben. Stereometrie: Systematische Begründung, weitere Ausführungen und Anwendungen. 14 tägige häusliche ober Klassenarbeiten. Flade.

Phyfit 3 Stb. Barmelehre, Magnetismus, Reibungselektrizität, Galvanismus. Sommer.

Chemie und Mineralogie 3 Stb. Orybationsvorgang, Drybe, Sulfibe, Haloibe, Stellung und Aufgabe ber Chemie, Rebuktionen, Wertigkeit, Utomlehre, ftochiometrische Rechnungen. Hammerschmibt.

Zeichnen 4 Stb. Zeichnen nach schwieriger barzustellenben Natur- und Kunstformen (Geräten, Gefäßen, plastischen Ornamenten) mit Wiebergabe von Licht und Schatten. Übungen im Malen mit Wasserfarben nach farbigen Gegenständen und im Skizzieren. — Linearzeichnen: Schattenkonstruktion. Lehmann.

#### Unter=Sefunda.

Rlaffenlehrer in UII1: Oberlehrer Dr. Sammerschmibt; in UII2: Profeffor Lambert.

Religion 2 Stb. Lesen und Erklärung ausgewählter Stellen aus ben poetischen und prophetischen Schriften bes Alten Testaments. Lesen und Erklärung bes Matthäus-Evangeliums nebst vertiesender Wieberholung der Bergpredigt. Wieberholung des Katechismus und Auszeigung seiner inneren Glieberung. Sprüche, Lieber, Pfalmen. UII-1 Beschnibt, UII-2 Lange.

Deutich 3 Stb. Braftifche Anleitung gur Anfertigung von Auffägen burch Ubungen im Auffinden und Orbnen bes Stoffes. Leichte Auffage abhanbelnber Art neben ergablenben Darftellungen ober Berichten. - Lektüre: Die Dichtung ber Befreiungefriege, Schillers Glode, einige geschichtliche Dramen, baneben Lefen und Befprechung von Auffaten und Gebichten bes Lefebuchs. Auswendiglernen von Stellen aus Dichtungen und Übungen in frei gesprochenen Berichten über Gelesenes und Durchgearbeitetes. — Auffätze in UII: 1. Der Guß einer Glode. 2. In welchem Lichte erscheinen uns bie griechischen Selben in Schillers "Siegesfest"? 3. Das Balten ber göttlichen Gerechtigkeit. (Rach Schillers Ballaben.) 4. Raifer und Reich in ber Dichtung ber Befreiungsfriege. 5. Theobor Korner, ein Sanger und ein Belb. (Rlaffenarbeit.) 6. Erft magen, bann magen. 7. Die Baumgartenfzene, ein Drama im fleinen. 8. Der Gang ber Berhandlungen auf bem Rütli. 9. Die Jungfrau von Orleans nach bem Prolog. 10. Mit welchem Recht verbient die Jungfrau von Orleans ben Ramen einer Seherin? (Rlaffenarbeit.) — Auffäte in UII2: 1. In welcher Begiehung fieht bie Regierung Friedrich Wilhelms I. gu berjenigen Friedrichs bes Großen? 2. Ort, Beit und Sandlung bes 3. Auftritts von Schillers "Wilhelm Tell". 3. Belches ift bie Parteiftellung bes Abels in ben Walbstätten? (Nach Schillers "Wilhelm Tell", Aft 1 und 2.) 4. Ein Bilb aus ber Rotofoseit. 5. Die verfassunggebende Nationalversammlung. (Rlassenarbeit.) 6. Der erste Roalitionsfrieg. 7. Eine Saline. 8. Die Beziehungen ber Glode jum menschlichen Leben. (Nach Schillers Gebicht.) 9. Bompeji. (Nach bem Gebicht Schillers und nach Photographien.) 10. Der Spätsommer- und Herbstfeldzug von 1813. (Rlaffenarbeit.) UII Befchnibt, UII 2 Lambert.

Französisch 5 Stb. Lektüre in UII1: im Sommer: Lamé-Fleury, Histoire de France I; im Winter: Scribe, Bertrand et Raton; in UII2: im Sommer: Daudet, Le petit chose; im Winter: Scribe, Le verre d'eau. Sinige Gebichte. Sprechübungen im Anschluß an die Lektüre und an Vorkommnisse des täglichen Lebens. Erweiterung des Worts und Phrasenschaßes. Strien, Lehrbuch III, 34—37; Schulgrammatik, §§ 169—200. Wiederholungen. 14 tägige Klassenscheten. UII1 Regel, UII2 Rühlemann.

Englisch 4 Stb. Lektüre in UII<sup>1</sup>: im Sommer: Edgeworth, Popular Tales; im Winter: Scott, Ivanhoe; in UII<sup>2</sup>: im Sommer: Ewing, Jackanapes; im Winter: Wershoven, English History. Einige Gebichte. Sprechübungen. Grammatik: Gesenius-Regel, Kap. 8—12, außerbem Wieberholung. 14 tägige Klassenarbeiten. UII<sup>1</sup> Regel, UII<sup>2</sup> Rühlemann.

Geschichte 2 Stb. Deutsche und preußische Geschichte vom Regierungsantritt Friedrichs des Großen bis zur Gegenwart; die außerbeutsche Geschichte soweit, als sie für das Berständnis der deutschen und der brandenburgisch-preußischen Geschichte von Bedeutung ist. Wiederholungen nach einem Kanon der einzuprägenden Jahreszahlen. Lambert.

Erdkunde 1 Stb. Wieberholung und Ergänzung der Länderkunde Europas mit Ausnahme des Deutschen Reiches. Elementare mathematische Erdkunde. Kartenskizzen. Die bekanntesten Berkehrs- und Handelswege der Jeptzeit. UII hammerschmidt, UII Lambert.

Mathematik 5 Stb. Lehre von den Logarithmen, Übungen im Rechnen mit fünstkelligen Logarithmen, quadratische Gleichungen. Anwendungen der Algebra auf die Geometrie, Konstruktionsaufgaben mit algebraischer Analysis. Goniometrie, einfache Dreiecksberechnungen. Anleitung zum perspektivischen Zeichnen räumlicher Gebilde. Die einfachen Körper nebst Berechnungen von Kantenlängen, Oberstächen und Inhalten. Wiederholungen aus den Lehrgebieten der vorhergehenden Klassen. 14 tägige Klassenarbeiten. UII hammerschmidt, UII Sommer.

**Naturbeschreibung** 2 Stb. Im Sommer: Einiges aus ber Anatomie und Physiologie ber Pflanzen. Einiges über Pflanzenkrankheiten und ihre Erreger. — Im Winter: Anatomie und Physiologie bes Menschen. Unterweisungen über die Gesundheitspflege. UII hammerschmidt, UII Lindemann.

Phhit 2 Stb. Die einfachsten Erscheinungen aus ber Lehre vom Magnetismus, ber Clektrizität, ber Akustik, ber Optik. Sommer.

Chemie und Mineralogie 2 Stb. Borbereitenber Lehrgang ber Chemie. Elemente ber Arnstallographie, einige Mineralien. UII Dammerschmibt; UII im Sommer Reumann, im Winter Schraber.

Zeichnen 4 Stb. Zeichnen nach einfachen Natur- und Kunftformen (Geräten, Gefäßen usw.) mit Wiebergabe von Licht und Schatten. Freie perspektivische Übungen. Übungen im Malen mit Wafferfarben und im Skizzieren. — Linearzeichnen: Geometrisches Darftellen einfacher Körper in verschiebenen Ansichten mit Schnitten und Abwickelungen. Lehmann.

#### Ober = Tertia.

Rlaffenlehrer in OIII1: Oberlehrer Dr. Lange; in OIII2: Oberlehrer Dr. Soper.

Religion 2 Stb. Lesung und Erklärung wichtiger Abschnitte aus bem Neuen Testament; eingehend bie Bergpredigt und Gleichnisse. Reformationsgeschichte im Anschluß an ein Lebensbild Luthers. Wieder-holungen aus dem Katechismus. Sprüche. Lieder. Kurzer Abriß der Geschichte des evangelischen Kirchen-liedes. Lange.

Deutsch 3 Stb. Epische und lyrische Gebichte in gruppierender Auswahl, dazu Prosaftücke nach bem Lesebuch von Hopf und Paulsiek. Homers Odyssee. Uhlands Herzog Ernst von Schwaben. Auswendiglernen von Gebichten. Das Wichtigste aus der Wortbildungslehre. Vierwöchentliche Aufsätze. Lange.

Französisch 6 Stb. Lektüre in OIII1: G. Bruno, Francinet; in OIII2: Souvestre, Au coin du feu. Strien, Lehrbuch III und Grammatik §§ 139—156; 158—168. Grammatische Wiederholungen, insbesondere aus dem Pensum der vorigen Klasse. Sprechübungen. Stägige Klassenarbeiten. Einige Gebichte. Hoper.

Englisch 4 Stb. Lektüre in OIII1: Burnett, Little Lord Fauntleroy; in OIII2: Hope, Stories of Englisch Schoolboy Life. Gesenius-Regel, Kap. 1—7. Sprechübungen. Einige Gebichte. Stägige Klassenarbeiten. OIII1 im Sommer Rühlemann, im Winter v. Sendlit; OIII2 im Sommer Riese, im Winter UIImann.

Geschichte 2 Stb. Deutsche Geschichte vom Ausgange bes Mittelalters bis jum Regierungsantritt Friedrichs bes Großen, insbesondere brandenburgisch-preußische Geschichte. Wiederholungen. Lange.

Erdfunde 2 Stb. Wieberholung und Ergänzung ber Landeskunde des Deutschen Reiches. Karten-

stigen. Lambert.
Mathematik 5 Stb. Arithmetik: Lehre von den Potenzen und Burzeln. Gleichungen ersten Grades mit einer und mehreren Unbekannten. Sinsache quadratische Gleichungen mit einer Unbekannten.
Planimetrie: Ähnlichkeitslehre. Proportionalität gerader Linien am Kreise, stetige Teilung. Regelmäßige Vielecke, Kreisumfang und einhalt. Konstruktionsausgaben. 14tägige Klassenarbeiten. OIII Flade;

OIII2 im Sommer Reumann, im Winter Schraber.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Beschreibung einiger schwieriger Pflanzenarten zur Ergänzung und Wieberholung der Formenlehre, Systematik und Biologie. Besprechung der wichtigsten Kulturpflanzen. Mitteilungen über die geographische Verbreitung der Pflanzen. Im Winter: Niedere Tiere. Zusammensassende und erweiternde Wiederholungen des zoologischen Lehrstoffes der früheren Klassen. Mitteilungen über die geographische Verbreitung der Tiere. Menschenrassen. OIII Lindemann, OIII Lippold.

Phifit 2 Stb. Die einfachsten Erscheinungen aus ber Mechanik fester, slüffiger und gasförmiger Körper. Die Wärmelehre in experimenteller Behanblung. Im Sommer Flabe, im Winter Linbemann.

Zeichnen 4 Stb. Zeichnen nach einfachen Gegenftänden (Gebrauchsgegenftänden, Natur- und Kunftformen) mit Wiedergabe von Licht und Schatten. Freie perspektivische Übungen im Darstellen von Teilen bes Schulgebäudes usw. Übungen im Treffen von Farben und im Skizzieren. — Linearzeichnen: Einfache geometrische Konstruktionen, geometrische Ansichten von Gesimsen, Gesäßen, Postamenten. Lehmann.

#### Unter=Tertia.

Rlaffenlehrer in UIII1: im Sommer Cand. prob. Neumann, im Winter Oberlehrer Schraber; in UIII2: im Sommer Dr. Riefe, im Binter Dr. Ullmann.

Religion 2 Stb. Lesung und Erklärung wichtiger Abschnitte aus dem Alten Testament. Erklärung einiger Psalmen und prophetischer Abschnitte. Wiederholung der ersten 3 Hauptstücke. Erklärung und Erlernung des 4. und 5. Hauptstückes. Wiederholung früher gelernter Sprücke und Kirchenlieder. 4 neue Lieder. Einprägung einiger Psalmen. Das Kirchenjahr und die gottesbienstlichen Ordnungen. Beschnibt.

Deutsch 3 Std. Wieberholung ber grammatischen Aufgaben ber brei unteren Klassen. Unregelmäßigkeiten und Schwankungen bes Sprachgebrauchs. Indirekte Rede. Lesen von Gedichten und Prosastücken. Belehrung über die persönlichen Verhältnisse der Dichter und das Notwendigste über die poetischen Formen und Gattungen. Auswendiglernen und Bortragen von Gedichten. Auffähr alle 4 Wochen. Beschnibt.

Französisch 6 Std. Strien, Lehrbuch III und Grammatik §§ 110—138, 156—157, 227—236. Sprechübungen. Sinige Gedichte, besonders Fabeln von Lafontaine. 8tägige Klassenarbeiten. UIII<sup>1</sup>

Soner, UIII2 Ullmann.

Englisch 5 Stb. Gesenius-Regel, Teil I mit Verwendung der betreffenden Hölhelschen Bilber. Übungen im Lesen, Sprechen, sowie in der Rechtschreibung. Grammatische Übungen und Wiederholungen. Erdfunde der Britischen Inseln in englischer Sprache. Achttägige Klassenarbeiten. UIII uck; UIII im Sommer Riese, im Winter Ullmann.

Geschichte 2 Stb. Geschichte bes weströmischen Reiches, soweit sie für die deutsche in Betracht kommt. Deutsche Geschichte bis zum Ausgang des Mittelalters. Wiederholungen. UIII Lange; UIII2 im Sommer Riese, im Winter Ullmann.



Erdfunde 2 Stb. Elemente ber mathematischen und ber physischen Erbkunde. Landeskunde ber außereuropäischen Erbteile. Kartenskizzen. Übungsarbeiten. Suck.

Mathematik 6 Stb. Arithmetik: Die Grundrechnungen. Proportionen. Gleichungen ersten Grabes mit einer Unbekannten. Aufgaben aus dem bürgerlichen Leben und dem sogenannten kaufmännischen Rechnen. — Planimetrie: Lehre von den Parallelogrammen. Kreislehre. Säte über die Flächengleichheit der Figuren. Berechnung der Fläche geradliniger Figuren. Konstruktionsaufgaben. 14tägige Klassenarbeiten. UIII im Sommer Neumann, im Winter Schrader; UIII Flade.

**Naturbeschreibung** 2 Stb. Im Sommer: Wieberholungen und Erweiterungen des botanischen Lehrstoffes ber früheren Klassen mit Rücksicht auf die Erkennung des natürlichen Systems der Phanerogamen.
— Im Winter: Gliebertiere. UIII 1 Lippold, UIII 2 Lippold.

Zeichnen 2 Stb. Wieberholung bezw. Erweiterung bes Quartapensums. Freies perspektivisches Zeichnen nach Draht- und Bollmobellen und verschiebenen einsachen Gebrauchsgegenständen. UIII im Sommer Schulze, im Winter Lehmann; UIII Schulze.

#### Quarta.

Rlaffenlehrer: Biffenich. Silfslehrer Befdnibt.

Religion 2 Stb. Übersicht über die Einteilung der Bibel und die Reihenfolge der biblischen Bücher. Lesen und Erklärung von alttestamentlichen und besonders von neutestamentlichen Abschnitten behufs Wiederholung der früher behandelten biblischen Geschichten. Durchnahme und Erlernung des 3. Hauptstückes. Wiederholung des 1. und 2. Hauptstückes. Sprüche und Schriftstellen. Vier neue Kirchenlieder. Beschnibt.

Deutsch 4 St. Lesen von Gebichten und Prosaftücken. Nacherzählen, Auswendiglernen und Bortragen von Gebichten. Der zusammengesetzte Sat. Regeln über die Zeichensetzung. Das Einsachste aus der Wortbildungslehre. Alle 14 Tage Rechtschreibübungen und schriftliche freie Wiedergabe von Gelesenem ober in der Klasse Durchgenommenem. Beschnibt.

Französisch 6 Stb. Wiederholung ber Lehraufgabe ber Quinta. Die unregelmäßigen Zeitwörter in logischer Gruppierung unter Zugrunbelegung von Strien, Lehrbuch II mit Auswahl. Sprechübungen. Wöchentliche Klassenarbeiten. Im Sommer Riese, im Winter Ullmann.

Geschichte 2 Stb. Griechische Geschichte bis zum Tobe Alexanders des Großen mit einem Ausblick auf die Diabochenzeit; römische Geschichte bis zum Tobe des Augustus. Maennel.

Erdfunde 2 Stb. Landeskunde Europas mit Ausnahme von Deutschland. Berwendung von Anschauungsmitteln. Wiederholungen. Im Sommer Maennel, im Winter Suck.

Mathematik 6 Stb. Rechnen: Dezimalbruchrechnung. Einfache und zusammengesetzte Regelbetri mit ganzen Zahlen und Brüchen; Aufgaben aus bem bürgerlichen Leben, namentlich die einfachsten Fälle der Prozents, Zinss und Gesellschafts-Rechnung. Anfänge der Buchstabenrechnung. — Planimetrie: Lehre von den Geraden, Winkeln, Dreiecken, Parallelogrammen. Einfache Konstruktionsaufgaben. 14tägige Klassenarbeiten. Lippold.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Vergleichenbe Beschreibung verwandter Arten und Gattungen von Blütenpslanzen nach vorhandenen Gremplaren. Hinweis auf das Linnesche System. — Im Winter: Wiederholungen und Erweiterungen bes zoologischen Lehrstoffes der früheren Klassen mit Rücksicht auf das System der Wirbeltiere unter besonderer Betonung wichtiger Allgemeinbegriffe. Lippold.

Schreiben 2 Stb. Schulze.

Beichnen 2 Stb. Ebene krummlinige Gebilbe, Cifen- und Holzornamente. Zeichnen nach natürlichen Pflanzenblättern, Schmetterlingen. Fortsetzungen ber Übungen im Treffen von Farben, im Sfizzieren und in ber freien Wiebergabe mit bem Pinfel. Schulze.

#### Quinta.

Rlaffenlehrer: Dr. Sud.

Religion 2 Stb. Biblische Geschichten bes Neuen Testaments. Erklärung bes 2. hauptstuds mit Luthers Auslegung. Bier Kirchenlieber. Sprüche. Wieberholungen. Lange.

Deutsch und Geschichtserzählungen 4 Stb. Durchnahme prosaischer und poetischer Lesestücke, Übungen im Nacherzählen, Sinprägung von Gedichten. Erweiterung der Formenlehre; der einsache und der erweiterte Saß; das Notwendigste vom zusammengesetzen Saße. Wöchentliche Diktate zur Sinübung der Rechtschreibung und der Zeichensetzung. Erste Versuche im schriftlichen Nacherzählen. — Erzählungen aus den Sagen des klassischen Altertums sowie aus der ältesten Geschichte der Griechen und der Kömer. Schulze.

Französisch 6 Stb. Die regelmäßige Formenlehre im Anschluß an Strien, Lehrbuch Teil I. Feste Einprägung ber Konjugationen, Durchnahme von einigen gebräuchlichen unregelmäßigen Zeitwörtern. Sprechübungen. Wöchentlich eine schriftliche Arbeit. Suck.

Erdtunde 2 Stb. Physische und politische Erbkunde Deutschlands mit Anlehnung an die Heimatsfunde und die Grundbegriffe der allgemeinen Erdkunde. Einfache Kartenstizzen. Sud.

Rechnen 5 Stb. Teilbarkeit ber Zahlen. Gemeine Brüche. Fortgesete Übungen mit benannten Dezimalzahlen wie in VI. Sinfache Aufgaben aus ber Regelbetri. Propädeutischer geometrischer Anschaufungsunterricht. Übungen im Gebrauche von Zirkel und Lineal. Achttägige Klassenarbeiten. Lippolb.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Eingehende Durchnahme der äußeren Organe der Blütenpflanzen im Anschluß an die Beschreibung vorliegender Exemplare und an die Bergleichung verwandter Formen. — Im Winter: Beschreibung wichtiger Wirbeltiere nach vorhandenen Exemplaren und Abbildungen nebst Mitteilungen über ihre Lebensweise, ihren Rußen und Schaben. Grundzüge des Knochenbaues beim Menschen. Lippold.

Schreiben 2 Stb. Schulge.

Zeichnen 2 Stb. Zeichnen ebener, gerad- und frummliniger Gebilbe. Übungen im Skizzieren, im Treffen von Farben nach farbigen Gegenständen, in ber freien Wiedergabe mit dem Pinsel und im Zeichnen aus dem Gebächtnis. Schulze.

#### Serta.

Rlaffenlehrer: Lehrer an ber Dberrealfchule Schulze.

Religion 3 Stb. Biblische Geschichten des Alten Testaments. Durchnahme und Erlernung des 1. Hauptstückes mit Luthers Auslegung. Erlernung des 3. Hauptstückes ohne Luthers Auslegung. 4 Kirchenlieder. Sprüche. Beschnibt.

Dentsch und Geschichtserzählungen 5 Stb. Durchnahme prosaischer und poetischer Lesestüde. Übungen im Nacherzählen und im Vortrage auswendig gelernter Gedichte. Redeteile, Deklination und Konjugation; Unterscheidung der starken und schwachen Formen. Lehre vom einsachen Sate und von der für ihn erforderlichen Zeichensetzung. Wöchentliche Diktate. — Lebensbilder aus der vaterländischen Geschichte. — Schulze.

Französisch 6 Stb. Im Anschluß an die Lesestücke in Strien, Elementarbuch, Durchnahme der regelmäßigen Konjugation, der Hilfszeitwörter avoir und être, das Notwendigste aus der Formenlehre des Hauptwortes, Sigenschaftswortes, der Fürwörter und Zahlwörter. Sprechübungen. Achttägige Klassensarbeiten. Hoper.

Erdfunde 2 Stb. Grundbegriffe ber physischen und mathematischen Erdfunde in Anlehnung an bie nächste örtliche Umgebung. Anfangsgründe ber Länberkunde. Im Sommer Suck, im Winter Schulze.

Rechnen 5 Stb. Wiederholung ber Grundrechnungsarten mit ganzen Zahlen, unbenannten und benannten. Die deutschen Maße, Gewichte und Münzen nebst Übungen in der dezimalen Schreibweise und ben einsachsten bezimalen Rechnungen. Achttägige Klassenarbeiten. Lindemann.

Naturbeschreibung 2 Stb. Im Sommer: Besprechung vorliegender Blütenpstanzen; im Anschluß baran Erklärung der Formen und Teile der wichtigeren Pflanzenorgane, ferner Behandlung leichter Blütenstände und Fruchtformen. — Im Winter: Biologische Betrachtung wichtiger Säugetiere und Bögel nebst Mitteilungen über ihren Nuten und Schaben. Lindemann.

Schreiben 2 Stb. Schulze.

### Der technische Unterricht.

#### a) Turnen. Die Anstalt besuchten im Sommer 427, im Winter 428 Schüler.

Bon diesen waren befreit	vom Turnunterrichte überhaupt	von einzelnen Übungs= arten				
auf Grund ärztlichen Zeugnisses	im ©. 25, im 99. 28 im ©. 15, im 99. 17	im ©. 2, im \$3. 2 im ©. —, im \$3. —				
zusammen also von ber Gesamtzahl der Schüler	im S. 40, im B. 45 im S. 9,4%, im B. 10,5%	im S. 2, im W. 2				

Es bestanden bei 12 getrennt zu unterrichtenden Klassen 8 Turnabteilungen; zur kleinsten von biesen gehörten 34, zur größten 64 Schüler.

Außer einer besonderen Vorturnerstunde waren für den Turnunterricht 19 Stunden angesett. Ihn erteilten: Dr. Suck in der 1. (Kl. I, OII), Lehrer an der Oberrealschule Schulze in der 5. (Kl. UIII<sup>2</sup>), 6. (Kl. IV), 7. (Kl. V) und 8. (Kl. VI) Abteilung, Lehrer an der Bürger-Mädchenschule Löffler in der 2. (Kl. UII), 3. (Kl. OIII) und 4. (Kl. UIII<sup>1</sup>) Abteilung.

Der Anstalt stehen innerhalb ber Franckschen Stiftungen zwei Turnhallen und ein großer, schöner Turnplat im fogenannten "Felbgarten" zur Berfügung. Dieselben werben gleichzeitig auch von anberen Schülern, namentlich benen ber Lateinischen Hauptschule, benut. Außerbem ist seit Oftern 1896 noch ein anberer Teil bes Felbgartens ben Schülern als Spielplat überlassen.

Der seit bem Jahre 1893 bestehende Turnspielverein zählte im Sommer 45, im Winter 35 Mitsglieder aus den Klassen I-OIII. Es wurde an 37 Tagen Fußball gespielt und an 29 Tagen geturnt. Zuweilen wurde auch Feldball, Ericket, Lawn-Tennis, Lausen, Springen und Ballwersen geübt. Der Berein führte im Lause des Jahres 9 Wettspiele mit Schülern anderer Anstalten aus; er gewann dabei 51 mal und verlor 9 mal. Außerdem fanden im September, Januar und März Schnizeljagden statt.

Von den 414 Schülern, welche am 1. Februar 1903 die Schule besuchten, waren 242 Freischwimmer; von ihnen hatten 28 das Schwimmen im laufenden Schuljahre erlernt. Von der Gesamtzahl der Schüler waren mithin 58 % Freischwimmer.

- b) **Gesang.** Prima bis Quarta bilbeten zwei Chöre. Der I. Chor sang 3 Stunden, der II. Chor 1 Stunde, Quinta und Sexta vereint 2 Stunden wöchentlich. Dem I. Chor gehörten 94, dem II. 91 Schüler an. Musikbirektor Zehler.
- c) Stenographie. Die Gabelsbergersche Stenographie erlernten unter Leitung bes staatlich bafür geprüften Lehrers A. Hoppe im Sommer 39, im Winter 10 Schüler. Außerbem fand ein Fortbilbungsunterricht in 3 Abteilungen statt.

### 4. Verzeichnis der eingeführten Schulbucher.

- Religion. Preuß, Bibl. Geschichten (VI, V); Jaspis, Katechismus (VI, V); Schulgesangbuch (VI—I); bie Bibel (IV—I); Religiöser Gebächtnisstoff für bie Schulen ber Provinz Sachsen (VI—UII); Noack, Hilfsbuch für ben evang. Religionsunterricht, Ausg. B (IV—I).
- Deutsch. Hopf und Paulsiek, Deutsches Lesebuch (neue Bearbeitung), Teil I herausgegeben von Muff (VI—IV), Teil II herausgegeben von Foß (UIII—I); Buschmann, Leitsaben für den Unterricht in der deutschen Sprachlehre.
- Französisch. Strien, Elementarbuch A (VI); Strien, Lehrbuch A, Teil I (V), Teil II (IV), Teil III (UIII UII); Strien, Schulgrammatif A (IV I); Bahrs, Deutsche Übungsstücke (OII, I); Gropp und Hausknecht, Auswahl französischer Gebichte (UIII I).
- Englisch. Gesenius-Regel, Englische Spracklehre, Ausg. B, Teil I (UIII), Teil II (OIII, UII); Regel, Lesestücke und übungen zur Einübung der Syntax (OII, I); Gropp und Hausknecht, Auswahl englischer Gebichte (OIII—I).
- Seichichte. Brettschneiber, Lehrbuch ber Geschichte, Teil I (IV); D. Müller, Leitsaben für die Geschichte bes beutschen Bolkes (UIII UII); Neubauer, Lehrbuch ber Geschichte, Teil III V (OII I); Pupger, historischer Schulatlas (IV I).
- Erdfunde. Daniel-Wolkenhauer, Leitsaben für ben Unterricht in der Geographie (V-UII); Kirchhoff, Erdkunde für Schulen, Teil II (OIII-UII); Debes, Schulatlas für die mittlere Unterrichtsstuse (VI, V); Debes-Kropatschef, Schulatlas für die obere Unterrichtsstuse (IV-I); Debes,
  Zeichenatlas, Heft 1-3 (V-UII).
- Mathematik. Schellen, Aufgaben fürs Rechnen (VI—IV); Spieker, Planimetrie (IV—OII); Wrobel, Übungsbuch für Arithmetik und Algebra, Teil I (IV—UII), Teil II (OII), Anhang (I); Reibt, Trigonometrie (II, I); Wrobel, Stereometrie (II, I); Ganbtner, Analytische Geometrie (I); Greve, Logarithmen (II, I).
- Naturwissenschaften. Bail, Leitsaben für den naturgeschichtlichen Unterricht (VI—UII); Bogel und Ohmann, Zoologische Zeichentafeln, Heft 1—3 (VI—OIII); Börner, Leitsaden der Experimentalphysik für Realschulen, I. Stufe (OIII—UII); Börner, Lehrbuch der Physik (OII, I); Bubbe, Physikalische Aufgaben (I); Arendt, Grundzüge der Chemie (II, I).
- Gefang. Koholt, Gefangschule, 2. Kursus (VI, V); Greger, Zweis bis vierstimmige Lieber (VI, V); Sentschel, Lieberhain, Heft 1—3 (VI, V); Schubring, Sang und Klang (IV—I).

# II. Auswahl aus den Verfügungen der vorgesetzten Behörden.

1902.

- Berlin, 15. März. Herr Emil Werdmeister, Inhaber ber Kunsthandlung "Photographische Gesellschaft" in Berlin, hat für die Bibliotheken aller höheren Schulen Preußens ein Eremplar des in seinem Verlage erschienenen Werkes "Das Neunzehnte Jahrhundert in Bildnissen" unentgeltlich zur Berfügung gestellt.
- Berlin, 26. März. Die Schüler sind durch alle Klassen mit Entschiedenheit und nötigenfalls mit Strenge an eine gute und leserliche Handschrift zu gewöhnen. Fortan ist in alle Zeugnisse ein Urteil über die Handschrift des Schülers aufzunehmen, dabei auch ausdrücklich zu rügen, falls er etwa die Neigung zeigt, seinen Namen undeutlich zu schreiben.
- Berlin, 5. Juli. Durch ben Staatshaushaltsetat für 1902 find zur Förberung wissenschaftlicher Bestrebungen in bem höheren Lehrerstande 25 000 Mf. bereit gestellt.
- Berlin, 8. Juli. Bestimmungen über die Prüfung sogenannter Extraneer behufs Nachweises ber Reife für die Prima.
- Berlin, 10. Juli. Beftimmungen über bie Ausstellung eines befonderen "Zeugniffes ber Reife für Prima".
- Magbeburg, 22. Juli. Die Anstalt erhält ein Exemplar bes XI. Jahrganges bes Jahrbuchs für Bolksund Jugenbspiele als ein für die Bibliothek bestimmtes Geschenk bes herrn Ministers.
- Magbeburg, 25. Juli. Die Anstalt erhält im Auftrage bes herrn Ministers ein Exemplar bes Deuts schen Universitäts-Kalenders für bas Sommer-Semester 1902.
- Magbeburg, 19. August. Die Anstalt erhält ein Exemplar von Bohn, "Physikalische Apparate und Berfuche einsacher Art aus bem Schäffermuseum", als ein für die Bibliothek bestimmtes Geschenk bes Herrn Ministers.
- Magbeburg, 11. Oktober. Die Bearbeitung ber Angelegenheiten unserer Schule ift aus bem Dezernat bes Herrn Ober-Regierungsrats Trosien in basjenige bes Herrn Provinzial-Schultats Prof. Dr. Beyer übergegangen.
- Berlin, 16. Oktober. Die in höherem Auftrage von der Weidmannschen Buchhandlung herausgegebenen "Regeln für die deutsche Rechtschreibung nebst Wörterverzeichnis 1902" sind von dem Beginn des Schuljahres 1903/4 ab für den Unterricht in der deutschen Rechtschreibung sowie für die Schreibweise in den Arbeiten maßgebend.
- Berlin, 24. Oktober. Seine Majestät ber Kaiser und König haben geruht, ben Aufsat von Oberstsleutnant a. D. Otto Dahm "Die Feldzüge bes Germanicus in Deutschland" als für Lehrerkreise besonbers empsehlenswert zu bezeichnen.
- Berlin, 22. November. Bestimmungen über die "Ergänzungsprüfungen". 1. Wer das Reifezeugnis einer preußischen ober als gleichstehend anerkannten außerpreußischen deutschen Oberrealschule besitzt, erwirdt das Reifezeugnis eines Realgymnasiums durch Ablegung einer Prüfung im Lateinischen. 2. Wer das Reifezeugnis eines deutschen Realgymnasiums ober einer Oberrealschule der unter 1 bezeichneten Art besitzt, erwirdt das Reifezeugnis eines Gymnasiums durch Ablegung einer Prüfung im Lateinischen und Griechischen. Auf Antrag kann diese Prüfung auch auf das Hebraische ausgedehnt werden.
- Berlin, 31. Dezember. Anordnungen bezüglich ber Anwendung ber neuen Rechtschreibung im amtlichen Berkehr ber Behörden.
- Magbeburg, 31. Dezember. Die Lage ber Ferien für bas Jahr 1903 wird festgesett.

Berlin, 3. Januar. Auf Befehl Seiner Majestät bes Kaisers und Königs erhält die Anstalt ein Exemplar bes Werkes "Deutschlands Seemacht" von Kapitänleutnant a. D. Wislicenus für einen besonders auten Schüler zum Allerhöchsten Geburtstage. (Empfänger: Reinick OI.)

Magbeburg, 11. Januar. Der Anstalt werden zwei Exemplare ber von ber historischen Kommission für bie Provinz Sachsen herausgegebenen Neujahrsblätter für 1903 überwiesen. (Empfänger bes einen: Behne OI.)

## III. Bur Geschichte der Unstalt.

Das Schuljahr begann Donnerstag ben 10. April mit ber Prüfung ber angemelbeten Schüler. 89 berfelben wurden bei ber am Nachmittage im großen Versammlungssaale abgehaltenen Eröffnungsseier aufgenommen.

Aus bem Lehrerkollegium maren brei Berren geschieben: Oberlehrer Brebbin, ber erft vor einem halben Jahre von ber Lateinischen Hauptschule an die Oberrealschule verset war, ohne daß ein Unterrichtsbebürfnis vorlag, ging an bas Brogymnafium in Rirborf über; ber wissenschaftliche Silfslehrer Better wurde als Oberlehrer an die Oberrealschule in Riel berufen; Randidat Sonticher wurde dem Gymnafium in Erfurt jur Ableiftung feines Probejahrs überwiesen. Mit Ginschluß ber zu Oftern 1902 neu gearunbeten 12. Stelle blieben im Sommerhalbjahr brei Oberlehrerstellen unbesetzt und mußten von Kanbibaten verwaltet werben. Berr Befchnibt rudte in bie Stelle eines wiffenicaftlichen Silfslehrers ein. Die Berren Kanbibaten Reumann, Dr. Riefe, Dr. von Senblig-Rurgbach murben ber Unftalt gur Ableiftung ihres Probejahrs überwiesen; ber lettere brachte ben Sommer zu Studienzwecken im Auslande gu. Als Mitglieber bes Seminarium praeceptorum traten bie Berren Kanbibaten Linbemann, Lippolb und Dr. Sud ein, von benen bie beiben letten sofort mit voller Stundenzahl beschäftigt werben mußten. - Leiber erlitt ber Unterricht im Sommer mannigfache Störungen. Begen militärischer Übungen mußten Berr Dberlehrer Dr. Sammerschmibt auf 14 Tage und Berr Dr. Sud auf 5 Bochen beurlaubt werben, aus Gesundheitsrücksichten herr Brofessor Dr. Maennel vom 6. Mai bis zu ben Sommerferien, herr Reichenlehrer Lehmann auf 14 Tage vor und herr Brofessor Dr. Sommer auf 14 Tage nach ben Sommerferien, Berr Dberlehrer Flabe endlich vom 1. September bis ju ben Berbsterien. Außerbem fehlten wegen Krantheit Berr Ranbibat Neumann zwei Wochen und Berr Ranbibat Lindemann eine Woche.

Bum 1. Oktober wurde Herr Oberlehrer Schraber\*) von der Oberrealschule in Halberstadt berufen. Während Herr cand. prob. Neumann an das Domgymnasium in Halberstadt überging, wurde Herr Dr. Ullmann unserer Anstalt zur Ableistung einer halbjährigen Probezeit überwiesen. Herr Dr. v. Sendlig kehrte aus dem Auslande zu uns zurück, Herr Dr. Niese dagegen begab sich zu weiteren Studien nach Frankreich. Herr Oberlehrer Flade mußte nach den Herbstferien wegen seines Gesundheitszustandes noch vier Wochen beurlaubt werden, konnte dann aber den größten Teil seines Unterrichts wieder übernehmen, während Herr Kand. Lindemann für ihn vier Stunden Physik dis Ostern erteilte.

Auf den üblichen Schulausslug wurde in diesem Jahre verzichtet; dafür unternahmen mehrere Lehrer wiederholt mit einzelnen Klassen Spaziergänge an Nachmittagen. — Das Sedanfest wurde in herkömm-

<sup>\*)</sup> Alwin Schrader, geboren am 5. Juni 1860 zu Derenburg, besuchte das Realghmnasium zu Halberstadt und studierte danach Mathematik und Naturwissenschaften auf den Universitäten Berlin und Straßburg. Nachdem er die Staatssprüfung im Juni 1886 bestanden, segte er 1886 bis 1887 sein Probejahr an der Oberrealschuse zu Halberstadt ab. An dersselben Anstalt war er dis Ostern 1893 als Hilfslehrer und hierauf dis zum 1. Oktober 1903 als Obersehrer tätig. Bersössenstlicht hat er: "Aufgaben aus der analytischen Geometrie über Maxima und Minima" 1897 als Programmabhandlung.

licher Beije im großen Berjammlungsfaale ber Stiftungen burch einen Aftus gefeiert, bei bem Bortrage ber Schüler mit Gefängen bes Schülerchors abwechselten. — Bahrend ber herbstferien ftarb am 7. Oktober ber Untersefundaner Joh. Winger aus Salle, ber icon seit Weihnachten frankheitshalber beurlaubt mar. Der Direktor gab ber berglichen Teilnahme ber Schule an bem Schmerz ber schwergeprüften Eltern in ber ersten Bersammlung bes Wintersemesters Ausbrud. — Donnerstag ben 27. November nahmen Lehrer und Schüler in ber Glauchaischen Rirche bas beilige Abenbmahl nach gemeinsamer Borbereitung in ber Schule, wo herr Oberlehrer Dr. Lange eine Ansprache hielt. — Der Geburtstag Seiner Majestät bes Raifers und Königs wurde am 27. Januar im großen Bersammlungsfaale festlich begangen. In feiner Westrebe fprach Gerr Dberlehrer Schraber über Friedrich ben Großen und bas beutsche Nationalbewußtsein. Er versuchte nachzuweisen, daß die gewaltigen Erfolge des großen Königs in der äußeren und auch in der inneren Politik bas beutsche Nationalbewußtsein wieber erwedten und somit bie Wieberaufrichtung bes Deutschen Reiches vorbereiteten. Der Schillerchor trug unter Leitung bes herrn Musikbireftors Rehler bie Motette von Reichardt "Das ift ein foftlich Ding" und Richard Müllers "Jum Geburtstag bes Raifers" vor. - Am 6. Februar wohnte Berr Dberregierungsrat Trofien bem Unterrichte ber Seminarkanbibaten bei. — Am 2. März fand unter bem Borfite bes Königlichen Pronvinzial - Schulrats Herrn Prof. Dr. Bener und in Gegenwart bes Direktors ber Franceschen Stiftungen bie mündliche Reifeprüfung ftatt, bei ber 11 Oberprimaner bas Zeugnis ber Reife erhielten. — Zu Michaelis wurde 3. ju Offern 35 Untersekundanern die Bersekung nach Obersekunda und damit die Befähigung zum einjährige freiwilligen

# IV. Statistische Mitteilungen.

### 1. Schülerbewegung im Schuljahre 1902/1903.

egan provide statement and the	01	UI	OII	UII	UII²	ОШ <sup>1</sup>	01113	UIII	UIII2	IV	V	VI	Sa.
1. Bestand am 1. Februar 1902	19	19	36	31	30	32	32	37	36	52	49	48	421
2. Abgang bis zum Schluß bes Schulj. 1901/1902	19	3	7	13	14	5	4	5	2	9	4	-	85
3ª. Zugang durch Bersetzung zu Oftern 1902 .	16	21	27	23	23	24	28	17	18	41	47	-	285
36. Zugang durch Aufnahme zu Offern 1902 .	1	( <del>L)</del>	3	-	2	4	-	14	16	-	-	49	89
4. Schülerzahl am Anfang d. Schulj. 1902/1903	17	21	38	27	28	32	33	39	40	49	51	50	425
5. Zugang im Sommerhalbjahr 1902	-	-	-	-	_	_	_	1	_	_	1	_	2
6. Abgang im Sommerhalbjahr 1902	1	1	1	2	3	1	1	-		1	2	1	13
7ª. Zugang durch Versetzung zu Michaelis 1902	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76. Zugang durch Aufnahme zu Michaelis 1902	-	1	122		1	2	1	1	2	-	1	2	11
8. Schülerzahl am Anf. d. Winterhalbj. 1902/1903	16	22	37	25	26	33	33	41	42	48	51	51	425
9. Zugang im Winterhalbjahr 1902/1903	101			4	1	PTF.		1	1211		_	1	2
10. Abgang im Winterhalbjahr bis 1. Febr. 1903	3	1	1	_	_	-	2	1	1	-	2	2	13
11. Schülerzahl am 1. Februar 1903	13	21	36	25	26	33	31	41	41	48	49	50	414
12. Durchschnittsalter am 1. Februar 1903	191/2	181/4	175/12	165/4	167/19	15 <sup>5</sup> / <sub>6</sub>	15 <sup>2</sup> / <sub>8</sub>	142/8	143/4	131/8	121/8	11 9	ahre

#### 2. Religions=, Wohnungs= und Seimatsberhaltniffe der Schuler.

	Religion				Wohr	ning	Heimat				
	ahana	Fa45	jiið.	Stabt=	5	ausjchi	iler	Ein=	Mu8=	Mu8=	
	coung.	evang. fath.		schüler	P.=U.	211.	W.= N.	heimische	wärtige	länder	
1. Am Anfang des Sommerhalbjahres	420	2	3	318	62	26	19	195	182	48	
2. Um Anfang des Winterhalbjahres .	420	2	3	319	63	24	19	198	183	44	
3. Am 1. Februar 1903	409	2	3	310	63	22	19	192	184	38	

### 3. Überficht der zu Ditern 1903 mit dem Reifezeugnis abgegangenen Schüler.

Lide.	Namen	Geburts=	Geburtsort	Ron=	Stand des Baters	Aufer auf der	ithalt in	Studium ober Beruf
Sec.	Lateral Land Addition	tag	annound and the	lellion		Schule	Prima	ar entropic con main
1.	Albrecht, Bernhard .	28. 8. 83	Halle a. S.	ev.	Gifenbahnfefretär	9 3.	2 3.	Math. u. Physit
2.	Behne, Kurt	23. 8.85	Magdeburg	eb.	Polizeibeamter	3 3.	2 %.	Medigin
3.	Dedert, Bruno	6. 4.81	Schönfeld	ev.	Landwirt	4 3.	1 3.	Medigin
4.	Saafe, Rurt	10. 1.84	Halle a. S.	ev.	Raufmann	9 3.	2 3.	Bantfach
5.	Raus, Wilhelm	10. 2.83	Schwiederschwende	ev.	Revierförfter	9 3.	2 3.	Math. u. Naturw.
6.	Lengader, Friedrich .	9. 4.82	Berlin	ev.	Rentner +	51/4 3.	2 3.	Math. u. Naturw.
7.	Reinide, Richard .	10. 6.83	Cöthen	ev.	Schloffermeifter	3.	2 3.	Math. u. Naturw.
8.	Roefer, Ernft	8. 11. 81	Magdeburg	ev.	Regierung3=	Marine.	14 (1)	
				111 6	beamter +	91/, 3.	2 3.	Mathematif
9.	Rubloff, Heinrich .	28. 10. 83	Giebichenftein	eb.	Standesbeamter	9 3.	2 3.	Bantfach
10.	Schönemann, Otto .	12. 7.85	Genz	ev.	Gaftwirt	3 3.	2 3.	Steuerfach
11.	Sohr, Karl	1. 1.83	Eugid)	eb.	Lehrer	3 3.	2 3.	Bantfach

# V. Sammlung der Cehrmittel.

A. Anschaffungen: a) für die Lehrerbibliothek: Fortsetungen folgender Zeitschriften und Lieserungswerke: Mushade, Statistisches Jahrbuch der höheren Schulmes, Rethwisch, Jahresberichte über das höhere Schulwesen; Ritter, Blätter für höheres Schulwesen; Schmidt-Mancy, Zeitschrift für lateinlose höhere Schulen; Rehrbach, Das gesamte Erziehungs und Unterrichtswesen; Köpke u. Matthias, Monatsschrift für höhere Schulen; Lohmeyer, Deutsche Monstsschrift für das gesamte Leben der Gegenwart; Zarnde, Literarisches Centralblatt; Hinneberg, Deutsche Literaturzeitung; Centralblatt für die gesamte Unterrichtsverwalstung in Preußen; Fries und Menge, Lehrproben und Lehrgänge; Lyon, Zeitschrift für den deutschen Unterricht; Vietor, Die neueren Sprachen; Tobler, Archiv für das Studium der neueren Sprachen; Kaluza, Koschwig, Thuran, Zeitschrift für französischen und englischen Unterricht; Brandl-Keller, Jahrbuch der deutschen Schafespeare-Gesellschaft; Seidel, Hohenzollernjahrbuch; Schotten, Zeitschrift für den mathematischen Unterricht; Encyklopädie der Naturwissenschlaften; Poggendors-Drude, Annalen der Physik; Beisblätter dazu; Poske, Zeitschrift für physikalischen und demischen Unterricht; Engler-Prantl, Die natürlichen Pflanzensamilien; Bronns, Klassen und Ordnungen des Tierreichs; Sticker, Gesundheit und Erziehung; Adresduch der Stadt Halle.

Duben, Orthographisches Wörterbuch; Baihinger, Nietzsche als Philosoph; Lexis, Die Reform bes höheren Schulwesens in Preußen; Dahm, Die Feldzüge bes Germanicus in Deutschland; Wychgram, Justrierte Schillerbiographie; Berhandlungen über Fragen bes höheren Unterrichts; Fick, Das alte Lied vom Jorne Achills; Bartels, Geschichte ber beutschen Literatur; Schtermeier, Auswahl beutscher Gedichte; Lattmann, Grundzüge ber beutschen Grammatif; Beier, Die höheren Schulen in Preußen und ihre Lehrer; Bulthaupt, Dramaturgie bes Dramas; Schneegans, Molière; Höheren Schulen in Preußen und ihre Lehrer; Bulthaupt, Oramaturgie bes Dramas; Schneegans, Molière; Höheren Geographischen fatistische Tabellen; Loria, Spezielle algebraische und transscendente Kurven; Strasburger, Das botanische Praktifum; Dippel, Anwendung des Mikrostops; Daniel, Lehrbuch der Geographie; Boock, Sprachästheits; Haym, Aus meinem Leben; Gurlitt, Der Deutsche und sein Baterland; Müller, Englischer Lektüre-Kanon; Kron, Französischer Lektüre-Kanon; Kron, Französischer

- b) für die Kefersteinsche Bibliothef: Bauer, Koken, Liebisch, Neues Jahrbuch für Mineralogie, Geologie und Balaontologie und Centralblatt bazu.
- c) für die Schülerbibliothek: Das neue Universum, 21., 22. und 23. Band; Schöbler, Buch ber Natur, 3 Teile; Freytag, Die verlorene Handschrift, Die Ahnen; Rosegger, Beter Mayr, Der Wirt an der Mar, Waldbauernbub; Keller, Züricher Novellen; Zeith, Kriegserinnerungen; Ebers, Im blauen Hecht; Brandstätter, Erichs Ferien, Friedel sindet eine Heimat, Hindurch zum Ziel, In der Erkerstube, Jugendzeit, Das böse Latein, Das Nechte tu in allen Dingen, Die Zaubergeige; Sturm, Pole, Poggenschäler; Burnett, Der kleine Lord; Zschöffe, Goldmacherborf; Frommel, Straßburg, Aus vergangenen Tagen, Aus dem unteren Stockwerk, Tiermärchen, Tiergeschichten, Gefunden; Ohorn, Aus Tagen deutscher Rot; Haberstorn, Wege zum Licht; Naabe, Deutsche Not; Liliencron, Kriegsnovellen; Spyri, Am Sonntag, Arthur und Sojüirrel, Aus Rah und Fern, Aus unserem Lande, Einer vom Hause Lefa, Im Rhonetal, Keines zu klein, Helfer zu sein, Staussermühle; Henningsen, Zwölf Erzählungen neuer deutscher Dichter; Meyer, E. Huttens letzte Tage; Johnston, Chemie des täglichen Lebens; Sven Heddin, Durch Asiens Wüsten; Landor, Auf verbotenen Wegen; Faraday, Naturgeschichte einer Kerze; Seehausen, Graf Albrecht von Mansfeld. Ein Alphabetzettelkasten.
- d) für den erdkundlichen Unterricht: 1. Relief des Harzgebirges von W. Neynader. 2. Politische Eisenbahnkarte von Deutschland von W. Keil. 3. Politische Karte von Nords und Süds-Amerika von R. Kiepert. 4. Bilder aus den deutschen Kolonien von M. Escher. 5. Baterländische Handelss und Verskeprögeographie von E. Grundscheid. 6. Moderne Handelss und Verkehrsgeographie von Dr. Aug. Blind. 7. Dr. J. Eglis Handelsgeographie, neu bearbeitet von Dr. Zollinger.
- e) für den naturgeschichtlichen Unterricht: Eine Anzahl Mineralien, besonders Einzelkrystalle für krystallographische Zwecke, serner eine größere Anzahl mikroskopischer Präparate zoologischer und botanischer Art.
  - f) für den physikalischen Unterricht: Ein elektrischer Fisch, das Differentialthermostop von Looser.
- g) für den chemischen Unterricht: Eine größere Anzahl Verbrauchsgegenstände insbesondere für die prakischen Arbeiten der Schüler.
- h) für den Zeichenunterricht: Eine Anzahl naturgeschichtlicher Modelle. Dresdener Zeichenmodelle, Serie III, IV, VIII, IX, XX.
- i) für ben Gesangunterricht: Stein, Aula und Turnplat; Reichardt, op. 18: Motette; Müller, Zum Geburtstag bes Kaifers; Müller, op. 20: "Preis Dir, o Herr".
- B. Geschenke: a) für die Lehrerbibliothek: Bom Kgl. Kultusministerium: Ein Exemplar des deutschen Universitäts-Kalenders für das Sommer-Semester 1902. Der XI. Jahrgang des Jahrbuchs für Bolks- und Jugendspiele. Bohn, Physikalische Apparate und Versuche einfacher Art aus dem Schäffer-

museum. — Bon Herrn Geheimen Oberregierungsrat Richter, Neichskommissar für die Weltausstellung in Paris 1900: Sin Katalog der Ausstellung des Deutschen Reichs auf der Weltausstellung in Paris 1900 (in englischer Sprache). — Bon dem Inhaber der Berliner Kunsthandlung "Photographische Gesellschaft" Herrn Emil Werchneister: Das Neunzehnte Jahrhundert in Bildnissen. — Bon der historischen Kommission der Prov. Sachsen: Wäsche, Die Dessauer Elbbrücke. — Bon Herrn Otto Kleemann in Cassel, einem frühern Schüler der Anstalt: Geschichte der Stadt und des Amts Camburg, die Siegesallee, die Pietisten in Halle, das Hallesche Patriziat, Zeitschrift des Vereins für hessische Geschichte und Landeskunde, Mitteilungen an die Mitglieder des Vereins für hessische Geschichte und Landeskunde. Touristische Mitteilungen aus beiden Hessische Geschichte Und Landeskunde. Touristische Mitteilungen aus beiden Hessische Geschichte Und Landeskunde. — Bon dem Herrn Verleger: Koppe-Diefmann, Lehrbuch der Geometrie.

b) Für die naturgeschichtliche Sammlung: Bon Herrn Otto Kleemann in Cassel wieder einige schöne Mineralien und Naturalien verschiedener Art. — Bon Bonnem ON einige schöne Achats und Jaspisskiicke.

Für alle biefe Geschenke spreche ich im Namen ber Anftalt ben verbindlichsten Dank aus.

# VI. Stiftungen und Unterstützungen von Schülern.

Das Ziemann-Stipenbium erhielt am 5. Mai 1902 ber Unterprimaner Gustav Kowalsky aus Garbelegen. Das Schraber-Stipenbium wurde herrn stud. math. Karl Grulich aus halle auf brei Jahre verliehen. Die beiben Stipenbien der Trotha-Stistung wurden zwei früheren Abiturienten unserer Schule, herrn Friedrich Leitner aus Konstantinopel und herrn heinrich Möhlau aus Rosla a.h., zu teil. Das von der Stadt halle gestistete Francke-Stipenbium erhielt am 22. März 1903 der Abiturient Kurt haase aus Halle, das Stipenbium ehemaliger Realschüler der Untersekundaner Otto Wolter aus Frose, Bögling der Waisenanstalt.

Aus bem burch bie Zuwendungen ehemaliger Realschüler verftärkten Weihnachtsfonds bekamen

18 Schüler am 20. Dezember je ein Buch als Weihnachtsgabe.

Zum Anbenken an ben langjährigen, verbienten Lehrer bes früheren Realgymnasiums in ben Francksschen Stiftungen, Professor Theodor Hölzke, ber am 26. April 1897 im Alter von 75 Jahren heimsgegangen war, hat die ihn überlebende Schwester unserer Anstalt testamentarisch ein Kapital von 10000 Mark vermacht. Durch Allerhöchsten Erlaß vom 7. Juli 1902 ist dieser Hölzke-Stiftung die landesherrliche Genehmigung erteilt worden. Die Zinsen sollen dazu verwendet werden, um bedürftigen Schülern nach ihrem Abgange von der Schule die weitere Ausbildung für ihren Beruf durch Studien zu ermöglichen oder zu erleichtern. Das Lehrerkollegium hat dies Stipendium zum erstenmal dem früheren Abiturienten Herrn Julius Schluckebier in Göttingen zuerkannt.

Der Erlaß bes auf 135 Mark erhöhten Schulgelbes betrug mit Genehmigung des Direktoriums der Franckeschen Stiftungen im Sommerhalbjahr für 5 Schüler (auß Jahr berechnet) je 135 Mark, für 4 je 95, für 6 je 75, für 4 je 60, für 9 je 55, für einen 50, für 7 je 40, für 20 je 35, für 2 je 25, für 37 je 20, für 23 je 10 Mark; im Winterhalbjahr für 6 Schüler je 135, für 5 je 95, für 6 je 75, für 5 je 60, für 13 je 55, für einen 50, für 6 je 40, für 22 je 35, für einen 30, für 33 je 20 und für 18 je 10 Mark.

# VII. Mitteilungen an die Schüler und deren Eltern.

1. Berechtigungen der Oberrealschule. Die Oberrealschule ist den Gymnasien und Realgymnasien in der Erziehung zur allgemeinen Geistesbildung gleichwertig. Das Reisezeugnis der Oberrealschule berechtigt zum Universitätsstudium in der philosophischen und der juristischen Fakultät, zum Studium an den Technischen Hochschulen, an den Berg- und Forstakademien, zum Eintritt in den höheren Post- und Telegraphendienst sowie zum Eintritt in die Offizierlausbahn im Heere und in der Marine.

Das Zeugnis ber Bersetzung nach Obersekunda gemahrt bie Berechtigung jum einjährig-freiwilligen

Militärbienft.

2. Schulgeld. Das Schulgelb ist seit bem 1. April 1902 auf 135 Mark jährlich erhöht worben. Geschwister, gleichgültig ob dieselben die Lateinische Hauptschule, die Oberrealschule, das Lehrerinnen-Seminar, die höhere Mäbchenschule ober die Vorschule besuchen, haben einen jährlichen Erlaß an Schulgeld:

ner	gwer	weld in the the	DUIL	LU	Detter	1000	10000	
"	brei	"	"	20	"	"	"	"
	vier	"	"	25	"	"	"	"
"	fünf	"	"	27	11	"	"	"
	fechs		,,	30	"	"	"	"

R Ferienardnung für das Jahr 1903:

5. Vettenotor	ıııı	Daner	Schluß des Unterrichts	Wiederbeginn
Ofterferien		2 Wochen	Mittwoch ben 1. April,	Donnerstag ben 16. April,
Bfingstferien		5 Tage	Freitag ben 29. Mai nachm.,	Donnerstag ben 4. Juni,
Sommerferien .		4 Wochen	Sonnabend ben 4. Juli,	Dienstag ben 4. August,
Serbstferien		2 Wochen	Sonnabend ben 26. September,	Dienstag ben 13. Oftober,
Meihnachtsferien		2 Wochen	Sonnabend ben 19. Dezember,	Dienstag ben 5. Januar 1904.

4. Das neue Schuljahr 1903/4 wird Donnerstag ben 16. April nachmittags 3 Uhr eröffnet, nachdem vormittags 8 Uhr die **Prüfung** und **Aufnahme** ber angemelbeten Schüler stattgefunden hat. Zu dieser sind Tauf- und Imps- (bezw. Wiederimps-)Schein und das Abgangszeugnis der zulest besuchten Anftalt vorzulegen. In Schulangelegenheiten ist der Unterzeichnete an den Schultagen von 11—12 Uhr in seinem Amtszimmer zu sprechen.

Salle a. S., am 28. Märg 1903.

Der Direktor Brof. Dr. G. Strien.

## VII. Mitteilu

1. Berechtigungen der Obe in ber Erziehung zur allgemeine berechtigt zum Universitätsstudium ben Technischen Hochschulen, an b Telegraphendienst sowie zum Sint

Das Zeugnis ber Bersetzung Militärbienst.

2. Schulgeld. Das Schulg Geschwifter, gleichgültig ob biesel Seminar, bie höhere Mäbchenschul

> bei zwe " bre

" vie " für

" sed 3. Ferienordnung für bas

Dfterferien . . . . 2 Wocher Pfingstferien . . . 5 Tage Sommerferien . . 4 Wochen Herbstferien . . . 2 Wochen Weihnachtsferien . . 2 Wochen

4. Das neue Schuljahr 190 vormittags 8 Uhr bie **Prüfung** : find Tauf- und Impf- (bezw. W vorzulegen. In Schulangelegenhei Amtszimmer zu sprechen.

Salle a. S., am 28. Mär



### eren Eltern.

Symnafien und Realgymnafien teifezeugnis der Oberrealschule en Fakultät, zum Studium an tritt in den höheren Post- und in der Marine.

aung zum einjährig=freiwilligen

5 Mark jährlich erhöht worden. berrealschule, das Lehrerinnens n jährlichen Erlaß an Schulgeld: kind,

Wiederbeginn Donnerstag den 16. April, Donnerstag den 4. Juni, Dienstag den 4. August, Dienstag den 13. Oktober, Dienstag den 5. Januar 1904.

mittags 3 Uhr eröffnet, nachbem er stattgefunden hat. Zu dieser nis der zulett besuchten Anstalt igen von 11—12 Uhr in seinem

Der Direktor Brof. Dr. G. Strien.