

	5a	5b	5c	6a	6b	6c
Mo 1	EN Kab 122	DE Got 106	MU Aur 206	GEO Sta 203	EN Ber 120	LA Hal 005
2	GEO Wol 205	DE Got 106	KU Wal 208	PH Esc 404	FR Nen 120	GE Köh 215
3	DE Hen 122	BIO Rau 205	MA Sta 108	MA Esc 404	FR Nen 120	PH Gol, Rot 407
4	DE Hen 122	SPO San TH 1	MA Sta 108	EN Gey 116	MU Aur 206	DE Mic 121
5	BIO Sen 319	SPO San TH 2	EN Ber 108	SPO Hfl TH 1	GEO Wol 205	EN Khn 121
6	KL Hen 122	GEO Wol 205	KL Ber 108	SPO Hfl TH 1	PH Esc 404	SPO San TH 2
7		EN Khn 106	BIO Rau, Maß 19	FR Sch 116	MA Nag 120	MA Fir 121
8						
Di 1	MA Neh 122	EN Khn 106	MA Sta 108	BIO Rau 320	MA Nag 120	PHA Gol 407 BIA Sen 319
2	MA Neh 122	GEO Wol 205	DE Fro 108	DE Got 116	MA Nag 120	PHA Gol 407 BIA Sen 319
3	MU Aur 206	EN Khn 106	MA Sta 108	KU Got 208	SPO ScR TH 2	DE Mic 121
4	EN Kab 122	DE Got 106	MU Aur 206	EN Gey 116	FR Nen 120	SPO San TH 2
5	EN Kab 122	KL Got 106	GEO Wol 203	FR Sch 116	BIO Rau 319	SPO San TH 2
6	SPO ScR TH 2	MA Opi 106	EN Ber 108	GE Her 116	KU Got 208	MA Fir 121
7	SPO ScR TH 2, TH	MA Opi 106	DE Fro 108	ETH Her 220	DE Mül 120	GEO San 205
8						
Mi 1	KU Ahr 208	GE Her 106	GE Mül 108	MA Esc 116	EN Ber 120	KL San 121
2	BIO Sen 319	SPO San TH 1	BIO Rau, Maß 13	MU Aur 206	DE Mül 120	LA Hal 005
3	MA Neh 122	MA Opi 106	SPO San TH 1, TH	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121
4	SPO ScR TH 1, TH	MU Aur 206	DE Fro 108	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121	TC ScJ 302 TC Pla 404 TC Bec K25 TC Nag 402 TC Ber 121
5	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	DE Got 116	BIA Rau 313 PHA Esc 404	EN Khn 121
6	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	DE Got 116	BIA Rau 313 PHA Esc 404	MA Fir 121
7						
8						
Do 1	MA Neh 122	EN Khn 106	EN Ber 108	FR Sch 116	PH Esc 404	MA Fir 121
2	MA Neh 122	EN Khn 106	EN Ber 108	PH Esc 407	DE Mül 120	MA Fir 121
3	ETH Aur 122	ETH Her 221 REe Hlm 214 ETH Gru 220	ETH Her 221 REe Hlm 214 ETH Gru 220	SPO Hfl TH 1, TH	EN Ber 120	EN Khn 121
4	EN Kab 122	MA Opi 106	GEO Wol 203	MA Esc 116	REe Hlm 214 ETH Her 221	REe Hlm 214 ETH Her 221
5	DE Hen 122	MA Opi 106	MA Sta 108	KL Esc 116	GE Mül 120	LA Hal 005
6	GE Mül 122	MU Aur 206	SPO San TH 1	EN Gey 116	MA Nag 120	PH Gol, Rot 407
7	MU Aur 206	DE Got 106	SPO San TH 1	GEO Sta 203	MA Nag 120	KU Ahr 208
8						
Fr 1	EN Kab 122	DE Got 106	MA Sta 108	FR Sch 116	KL Mül 120	MU Kra 206
2	GEO Wol 203	BIO Rau 313	EN Ber 108	EN Gey 116	FR Nen 120	LA Hal 005
3	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	BIA Rau 313 PHA Esc 418	GEO Wol 221	GEO San 205
4	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	TC Aur 106,110 TC Ber 108 TC Ehr 414 TC Nag 402 TC Hen K25	BIA Rau 313 PHA Esc 418	SPO ScR TH 1	DE Mic 121
5	DE Hen 122	KU Wal 208	DE Fro 108	MA Esc 116	SPO ScR TH 1, TH	EN Khn 121
6	DE Hen 122	MA Opi 106	DE Fro 108	MA Esc 116	EN Ber 120	BIO Sen 319
7	MA Neh 122					
8						

	7a	7b	7c	8a	8b	8c
Mo1	MA Bec 113	EN Keg 114	MA Kna 115	ETH Gru 220	FR Wal 208	GEO Wol 205
2	BIO Tet,May320	BIO Ric 313	MU Kra 206	FR Sch 007	MA Sta 219	LA Hal 005
3	INF Bec* 302	KU Got* 208	SPO ScR TH 2,TH	MA Pla 412	ETH Aur 219	ETH Aur 219
	INF Ehr* 414	INF Ehr** 414			ETH Gru 220	ETH Gru 220
	KU Got** 208	INF Bec** 302			REe Hlm 214	REe Hlm 214
4	INF Bec* 302	KU Got* 208	SPO ScR TH 2	MA Pla 412	DE Köh 215	DE Bon 013
	INF Ehr* 414	INF Ehr** 414				
	KU Got** 208	INF Bec** 302				
5	FR Nen 113	FR Wal 208	GE Köh 215	PH Esc 404	BIO Tet,May313	MA Fir 402
6	PH Nag 407	GEO Kip 203	BIO Ric 313	DE Bon 013	EN Sch 007	MU Kra 206
7	KL Bec 113	MA Scn 114	CH Kru 308	EN Gey 014	PH Hen 407	BIO Ric 313
8	LZP Gei* 417	LZP Gei* 417	LZP Gei* 417	LZP Gei** 404	LZP Gei** 404	LZP Gei** 404
	LZC Rau* 308	LZC Rau* 308	LZC Rau* 308	LZI Ehr** 414	LZI Ehr** 414	LZI Ehr** 414
	LZI ScJ* 302	LZI ScJ* 302	LZI ScJ* 302			
	LZC Rau** 308	LZC Rau** 308	LZC Rau** 308			
9	LZP Gei* 417	LZP Gei* 417	LZP Gei* 417	LZP Gei** 404	LZP Gei** 404	LZP Gei** 404
	LZC Rau* 308	LZC Rau* 308	LZC Rau* 308	LZI Ehr** 414	LZI Ehr** 414	LZI Ehr** 414
	LZI ScJ* 302	LZI ScJ* 302	LZI ScJ* 302			
	LZC Rau** 308	LZC Rau** 308	LZC Rau** 308			
Di1	GE Köh 215	DE Fro 114	MA Kna 115	MA Pla 404	GEO Wol 203	LA Hal 005
2	EN Gey 113	BIO Ric 320	MA Kna 115	MA Pla 404	MA Sta 213	DE Bon 013
3	FR Nen 113	MAA Scn 114	BIA Ric 320	SPO Hfl TH 1	FR Wal 213	DE Bon 013
		CHA Rau 305	PHA Pla 417			
4	DE Mic 113	MAA Scn 114	BIA Ric 320	SPO Hfl TH 1	FR Wal 213	MA Fir 407
		CHA Rau 305	PHA Pla 417			
5	DE Mic 113	SPO Hfl TH 1	GEO ScR 205	KL Pla 412	KU Ahr 208	EN Ulb 019
6	MA Bec 113	SPO Hfl TH 1	EN Khn 115	GE MüL 215	EN Sch 013	CHA Rau 305
						BIA Ric 320
7	MA Bec 113	EN Keg 114	DE Ulb 115	FR Sch 019	CH Hfm 308	CHA Rau 305
						BIA Ric 320
8						
9						
Mi1	EN Gey 113	BIA Ric 320 PHA Fir 418	DE Ulb 115	BIO Sen 319	MA Sta 407	LA Hal 005
2	FR Nen 113	BIA Ric 320 PHA Fir 418	DE Ulb 115	EN Gey 014	MA Sta 407	PH Pla 402
3	GEO Wol,Scd205	MU Hei 206	LA Hal 005	CH ScS 308	DE Köh 215	MA Fir 203
4	DE Mic 113	MA Scn 114	EN Khn 115	FR Sch 020	DE Köh 215	MA Fir 203
5	MAA Bec 113 CHA Ric 308	MA Scn 114	GEO ScR 205	DE Bon 013	SPO San TH 1,TH	KL Fir 203
6	MAA Bec 113 CHA Ric 308	DE Fro 114	KL ScR 115	DE Bon 013	SPO San TH 1,TH	EN Ulb 014
7						
8						
9						
Do1	MU Hei 206	KL Keg 114	DE Ulb 115	DE Bon 013	INF ScJ 302 INF Bec 414	GE Gos,Scd20
2	GEO Wol,Scd205	EN Keg 114	MA Kna 115	MU Hei 206	INF ScJ 302 INF Bec 414	EN Ulb 019
3	CH Ric 308	PH Fir 402	LA Hal 005	PH Esc 407	MU Kra 206	INF Bec 302 INF Ehr 414
4	ETH Gru 220	MA Scn 114	BIO Ric 320	KU Wal 208	EN Sch 213	INF Bec 302 INF Ehr 414
5	EN Gey 113	FR Wal 213	INF Ehr* 414	CHA ScS 311	DE Köh 215	DE Bon 013
			INF ScJ* 302	BIA Sen 319		
			KU Got** 208			
6	SPO ScR TH 2	GE Mic 114	INF Ehr* 414	CHA ScS 311	PH Hen 402	MA Fir 412
			INF ScJ* 302	BIA Sen 319		
			KU Got** 208			
7	SPO ScR TH 2	REe Hlm 214 ETH Gru 220	REe Hlm 214 ETH Gru 220	GE MüL 019	GE Mic 215	PH Pla 407
8	LZM Opi* 219	LZM Opi* 219	LZM Opi* 219	LZM Sta* 402	LZM Sta* 402	LZM Sta* 402
	LZM Scn** 402	LZM Scn** 402	LZM Scn** 402	LZB Sen* 319	LZB Sen* 319	LZB Sen* 319
	LZB Ric** 320	LZB Ric** 320	LZB Ric** 320	LZC ScS* 305	LZC ScS* 305	LZC ScS* 305
				LZM Pla** 404	LZM Pla** 404	LZM Pla** 404
				LZC ScS** 305	LZC ScS** 305	LZC ScS** 305
9	LZM Opi* 219	LZM Opi* 219	LZM Opi* 219	LZM Sta* 402	LZM Sta* 402	LZM Sta* 402
	LZM Scn** 402	LZM Scn** 402	LZM Scn** 402	LZB Sen* 319	LZB Sen* 319	LZB Sen* 319
	LZB Ric** 320	LZB Ric** 320	LZB Ric** 320	LZC ScS* 305	LZC ScS* 305	LZC ScS* 305
				LZM Pla** 404	LZM Pla** 404	LZM Pla** 404
				LZC ScS** 305	LZC ScS** 305	LZC ScS** 305

Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden, gültig ab 14.08.2017

Fr1	BIO Tet,May320	DE Fro 114	LA Hal 005	GEO Wol,Scd205	GE Mic 214	CH Rau 305
2	DE Mic 113	DE Fro 114	GE Köh 215	FR Sch 007	BIA Tet,May320 CHA Hfm 305	GE Gos,Scd213
3	GE Köh 215	GE Mic 114	CHA Kru 308 MAA Kna 115	EN Gey 014	BIA Tet,May320 CHA Hfm 305	SPO Hfl TH 1,TH
4	MA Bec 113	GEO Kip 205	CHA Kru 308 MAA Kna 115	MA Pla 404	FR Wal 215	SPO Hfl TH 2
5	PHA Nag 407 BIA Tet,May320	CH Rau 305	PH Pla 404	INF ScJ 302 INF Ehr 414	MA Sta 213	LA Hal 005
6	PHA Nag 407 BIA Tet,May320	FR Wal 208	EN Khn 115	INF ScJ 302 INF Ehr 414	KL Sta 213	PH Pla 404
7				PH Esc 407	PH Hen 404	KU Wal 208
8						
9						

	9a			9b			9c			10a			10b			10c		
Mo1	SPm	ScR	TH 1,TH	PH	Tho	407	PH	Esc	404	EN	Gey	014	FR	Nen	007	BIO	Sen	319
2	SPm	ScR	TH 1,TH	EN	Gey	014	BIO	Sen	319	CH	Kna	311	REe	Hlm	214	REe	Hlm	214
													ETH	Gru	220	ETH	Gru	220
3	GE	Köh	215	GEO	Wol	203	GRW	Kab	221	MU	Kra	206	PHA	Gei	418	LA	Hal	005
													CHA	Kru	308			
4	FR	Wol	007	GE	Gos	205	DE	Hei	214	DE	Asp	221	PHA	Gei	418	EN	Sch	005
													CHA	Kru	308			
5	MU	Kra	206,414	DE	Mic	020	EN	Sch,Rot	007	DE	Asp	221	GEO	Sta	203	GRW	Kab	213
6	KL	ScA	221	DE	Mic	020	MA	Gür	412	PH	Tho	418	KU	Wal	208	GRW	Kab	213
7	GEO	ScA	205	FR	Nen	007	MU	Kra	206,414	MA	Gür	402	MA	Kip	412	PH	Gei	404
8	LZM	Gür*	402	LZM	Gür*	402	LZM	Gür*	402	LZI	Ehr*	414	LZI	Ehr*	414	LZI	Ehr*	414
	LZI	ScJ**	302	LZI	ScJ**	302	LZI	ScJ**	302	LZM	Gür**	402	LZM	Gür**	402	LZM	Gür**	402
9	LZM	Gür*	402	LZM	Gür*	402	LZM	Gür*	402	LZI	Ehr*	414	LZI	Ehr*	414	LZI	Ehr*	414
	LZI	ScJ**	302	LZI	ScJ**	302	LZI	ScJ**	302	LZM	Gür**	402	LZM	Gür**	402	LZM	Gür**	402
10																		
Di1	KU	Wal	208	DE	Mic	020	PHA	Esc	417	SPw	San	TH 2	SPw	San	TH 2	SPm	Hfl	TH 1
							CHA	Kru	311							SPw	San	TH 2
2	GE	Köh	215	KU	Wal	208	PHA	Esc	417	SPw	San	TH 2	SPw	San	TH 2	SPm	Hfl	TH 1
							CHA	Kru	311							SPw	San	TH 2
3	FR	Wol	205	CH	Kru	308	LA	Hal	005	BIO	Sen	319	MA	Kip*	404	INF	Ehr*	414
													INF	ScJ**	302	INF	ScJ*	302
													INF	Ehr**	414	MA	Esc**	404
4	EN	Bon	013	MA	Ahr	205	KL	Hal	005	CH	Kna	311	MA	Kip*	404	INF	Ehr*	414
													INF	ScJ**	302	INF	ScJ*	302
													INF	Ehr**	414	MA	Esc**	404
5	DE	Gos	020	EN	Gey	013	MA	Gür*	402	INF	Ehr*	414	EN	Khn	219	CH	Kna	311
										INF	ScJ*	302						
										INF	ScJ**	302						
6	DE	Gos	020	GRW	Kab	221	MA	Gür*	402	INF	Ehr*	414	BIO	Hfm	313	LA	Hal	005
										INF	ScJ*	302						
										INF	ScJ**	302						
7	PH	Fir	404	PH	Tho	407	GE	Mic	214	DE	Asp	221	FR	Nen	007	GE	Gos	020
8	CH	Keg	305	FR	Nen	007				GE	Gru	220	SPm	ScR	TH 1	AST	Fir	407
9										KL	Gru	220	SPm	ScR	TH 1			
10																		
Mi1	INF	Neh*	414	DE	Mic*	019	CH	Kru	308	SPm	ScR	TH 1,TH	DE	Köh	215	CHA	Kna	311
	INF	ScJ*	302	INF	ScJ**	302										PHA	Gei	417
	MA	Kip**	214	INF	Neh**	414												
2	INF	Neh*	414	DE	Mic*	019	PH	Esc	404	SPm	ScR	TH 2	CH	Kru	308	CHA	Kna	311
	INF	ScJ*	302	INF	ScJ**	302										PHA	Gei	417
	MA	Kip**	214	INF	Neh**	414												
3	GRW	Hfl	219	MA	Ahr	213	MA	Gür	214	DE	Asp	221	FR	Nen	007	BIO	Sen	319
4	BIO	ScA	320	BIO	Sen	319	GEO	Wol	205	FR	Nen	007	MA	Kip	412	MA	Esc	221
5	DE	Gos	020	PHA	Tho	417	EN	Sch,Rot	014	KU	Wal	208	MA	Kip	412	LA	Hal	005
				CHA	Kru	311												
6	DE	Gos	020	PHA	Tho	417	DE	Hei	215	MA	Gür	412	EN	Khn	007	KU	Wal	208
				CHA	Kru	311												
7																		
8																		
9																		
10																		
Do1	FR	Wol	205	SPm	Hfl	TH 1,TH	MA	Gür	402	EN	Gey	014	GRW	Kab	221	CH	Kna	311
				Görne	Aur													
2	MA	Kip	412	SPm	Hfl	TH 1,TH	MA	Gür	402	EN	Gey	014	GRW	Kab	221	EN	Sch	013
				Görne	Aur													
3	MA	Kip	412	FR	Nen	014	KU	Wal	208	CHA	Kna	311	BIO	Hfm	313	DE	Mül	007
										PHA	Tho	417						
4	BIO	ScA	313	MA	Ahr	219	LA	Hal	005	CHA	Kna	311	MU	Kra	206	DE	Mül	007
										PHA	Tho	417						
5	PH	Fir	407	REe	Hlm	214	REe	Hlm	214	FR	Nen	007	CH	Kru	308	MU	Kra	206
				ETH	Aur	219	ETH	Aur	219									
6	EN	Bon	013	GE	Gos	214	CH	Kru	308	ETH	Gru	220	DE	Köh	215	KL	Sch	007
7	CH	Keg	311	EN	Gey	014	EN	Sch,Rot	007	BIO	Sen	319	GE	Her	213	MA	Esc	404
8	LZC	Kru*	308	LZC	Kru*	308	LZC	Kru*	308	LZB	Hfm*	313	LZB	Hfm*	313	LZB	Hfm*	313
	LZB	Sen**	319	LZB	Sen**	319	LZB	Sen**	319	LZP	Tho*	417	LZP	Tho*	417	LZP	Tho*	417
	LZP	Tho**	417	LZP	Tho**	417	LZP	Tho**	417	LZC	Kru**	308	LZC	Kru**	308	LZC	Kru**	308
9	LZC	Kru*	308	LZC	Kru*	308	LZC	Kru*	308	LZB	Hfm*	313	LZB	Hfm*	313	LZB	Hfm*	313
	LZB	Sen**	319	LZB	Sen**	319	LZB	Sen**	319	LZP	Tho*	417	LZP	Tho*	417	LZP	Tho*	417
	LZP	Tho**	417	LZP	Tho**	417	LZP	Tho**	417	LZC	Kru**	308	LZC	Kru**	308	LZC	Kru**	308
10																		

Martin-Andersen-Nexö-Gymnasium Dresden, gültig ab 14.08.2017

Fr 1	SPw San TH 2	SPw San TH 2	SPm Hfl TH 1 SPw San TH 2	FR Nen 007	BIO Hfm 313	GE Gos 213
2	SPw San TH 2	SPw San TH 2	SPm Hfl TH 1 SPw San TH 2	GEO Sta 205	AST Fir 407	MA Esc 214
3	CHA Keg 311 PHA Fir 417	MA Ahr 214	LA Hal 005	GRW Kab 013	PH Gei 404	EN Sch 007
4	CHA Keg 311 PHA Fir 417	MA Ahr 214	DE Hei 203	GRW Kab 013	EN Khn 014	BIO Sen 319
5	MA Kip 402	BIO Sen 319	DE Hei 203	GE Gru 220	DE Köh 215	DE Mül 019
6	MA Kip 402	CH Kru 308	GE Mic 214	MA Gür 221	DE Köh 215	DE Mül 019
7	ETH Her 221	MU Kra 206,414	BIO Sen 319	AST Fir 402	KL Köh 215	GEO Sta 205
8	EN Bon 013	KL Kru 308		BIO Sen 319	GE Her 221	
9						
10						