

05a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1	7.45 Bio N001 8.30	7.45	7.45 .*MatT N 8.30	7.45 .*LRS 8.30	7.45 .*DeuF H 8.30	7.45 Eng H003 8.30
2	8.40 Eng H003 9.25	*Spo KSV 9.25	8.40 Inf H101 9.25	8.40 DAZ H009 9.25	8.40 Geo H003 9.25	8.40 Mat H003 9.25
3	9.30 Kun AK102 10.15	9.30 .LSk LSk H003 10.15	9.30 Eng H003 10.15	9.30 .*Phi H003 Rel H005 10.15	9.30 Mat H003 10.15	9.30 Mat H003 10.15
4	10.30 Eng Englnt H003 11.15	10.30 Mus AK002 11.15	10.30 Mus AK002 11.15	10.30 Bio HospMe N001 11.15	10.30 Deu H003 11.15	10.30 Deu H003 11.15
5	11.25 Mat H003 12.10	11.25 Mus AK003 12.10	11.25 .Deu Deulnt H003 12.10	11.25 .Deu Deulnt H003 12.10	11.25 Mat H003 12.10	11.25 Mat H003 12.10
6	12.20 .Deu Deulnt H003 13.05	12.20 .*MatF H008 13.05	12.20 Mat H003 13.05	12.20 .Mat MatInt H003 13.05	12.20 Eng H003 13.05	12.20 Eng H003 13.05
7	13.35 .*AGVOr AK002 14.20	13.35 .*Chor-k AK003 .*Chor-k AK004 14.20	13.35 .*AGThe AK206 14.20	13.35 .*AGLiB AK002 .*AGLiB AK002 14.20	13.35 .*VersMu AK002 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 14.20	13.35 .*VersMu AK002 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 14.20
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15	14.30 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 15.15		
9	15.20 .*AGOrc AK003 16.05					
10						

05b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1	7.45 .Bio N004 HospMe 8.30	7.45 .Kun AK102 HospMe	7.45 .*MatT N 8.30 .*LRS 8.30 .*DeuF H 8.30		7.45 *Spo KSV	
2	8.40 .LSk N304 LSk H004 9.25	9.25	8.40 Deu H004 9.25	8.40 Bio N001 9.25	9.25	
3	9.30 Inf H101 10.15	9.30 .Deu H004 Deulnt 10.15	9.30 .Deu H004 Deulnt 10.15	.DAZ H009 10.15	9.30 .Phi H004 Rel H005 10.15	9.30 Eng H004 11.15
4	10.30 .Geo H004 Geo 11.15	10.30 .Mat H004 MatInt 12.10	10.30 Mat H004 11.15	10.30 .Deu H004 Deulnt 11.15	11.15	
5	11.25 Mus AK002 13.05	12.20 .*MatF H008 13.05	11.25 Eng H004 13.05	11.25 .Eng H004 EngInt 12.10	11.25 Mat H004 12.10	
6	13.35 .*AGVor AK002 14.20	13.35 .*Chor-k AK003 .*Chor-k AK004 14.20	13.35 .*AGThe AK206 14.20	13.35 .*AGLIB AK002 .*AGLIB 14.20	13.35 .*VersMu AK002 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 14.20	
7	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15	14.30 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 15.15		
8	15.20 .*AGorc AK003 16.05					
9						
10						

05c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1		7.45 Eng H005 8.30	7.45 .*MatT N001 8.30	7.45 .*LRS H005 8.30	7.45 .*DeuF H005 8.30	7.45 Eng H005 8.30
2	8.40 .Eng Englnt H005 9.25	8.40 Mat H005 9.25	8.40 Bio N001 9.25	8.40 Inf H101 9.25	8.40 Mat H005 10.15	8.40 Mat H005 10.15
3	9.30 .Deu Deulnt H005 11.15	9.30 .*SpoS ZSchw1 .*SpoSB ZSchw2 11.15	9.30 .Mat MatInt H005 10.15	9.30 .DAZ H009 10.15	9.30 Phi Phi Rel H004 H003 H10.15	9.30 Mat H005 10.15
4			10.30 Eng H005 11.15	10.30 Deu H005 11.15	10.30 Deu H005 11.15	
5	11.25 .Mat HospRef H005 12.10	11.25 .LSk N304 LSk H005 12.10	11.25 Geo H005 12.10	11.25 Mus AK002 13.05	11.25 Kun AK103 13.05	
6	12.20 Bio N001 13.05	12.20 .*MatF H008 13.05	12.20 .Deu Deulnt H005 13.05			
7	13.35 .*AGVOr AK002 14.20	13.35 .*Chor-k AK003 .*Chor-k AK004 14.20	13.35 .*AGThe AK206 14.20	13.35 .*AGLiB AK002 .*AGLiB 14.20	13.35 .*VersMu AK002 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 14.20	
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15	14.30 .*VersAN K006 .*VersAN N102 .*VersTe BIH 15.15		
9	15.20 .*AGOrC AK003 16.05					
10						

06a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1	7.45 Geo H006 8.30		7.45 Kun AK102 9.25	7.45 *Spo KSV 9.25	7.45 Eng H006 8.30	
2	8.40 Ges H006 9.25	8.40 Mus AK002 10.15	8.40 .DAZ S001 9.25		8.40 Bio N001 10.15	
3	9.30 Mat H006 10.15		9.30 Eng H006 10.15	9.30 Deu H006 10.15		
4	10.30 Eng H006 11.15	10.30 Deu H006 12.10	10.30 Mat H006 12.10	10.30 Ges H006 11.15	10.30 Mat H006 12.10	
5	11.25 .Rel Phi H006 H008 13.05			11.25 Eng Englnt H006 12.10		
6		12.20 Geo H006 13.05	12.20 Deu H006 13.05	12.20 Eng H006 13.05	12.20 .DAZ H007 13.05	
7	13.35 *AGVor AK002 14.20	13.35 *Chor-k AK003 *Chor-k AK004 14.20	13.35 *VersTh AK206 *VersMu AK003 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersMu AK002 14.20	13.35 *AGThe AK206 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *LRS H009 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15	14.30 *VersTh AK206 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersTh 15.15	14.30 *AGPer AK003 15.15		13.35 *MatT N108 *DeuF H006 14.20	
9	15.20 *AGorc AK003 16.05					
10						

06b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1		7.45 Deu H007	7.45 Ges H007 8.30	7.45 Kun AK102	7.45 Eng H007 8.30	
2	8.40 Eng H007 9.25	9.25	8.40 Geo H007 9.25	8.40 .DAZ S001 9.25	8.40 Che N205 9.25	
3	9.30 Mat H007	9.30 Eng H007 10.15	9.30 Mat H007	9.30 Geo H007 10.15	9.30 Mus AK002	
4	11.15	10.30 .Eng EngInt H007 11.15	11.15	10.30 Eng H007 11.15	11.15	
5	11.25 *Spo KSV	11.25 .Rel Phi H007 H009 12.10	11.25 Deu H007 12.10	11.25 Mat H007 12.10	11.25 Deu H007 12.10	
6	13.05	12.20 Ges H007 13.05	12.20 Bio N001 13.05	12.20 Bio N001 13.05	12.20 .DAZ H007 13.05	
7	13.35 *AGVor AK002 14.20	13.35 *Chor-k AK003 *Chor-k AK004 14.20	13.35 *VersTh AK206 *VersMu AK003 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersMu AK002 14.20	13.35 *AGThe AK206 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *LRS H009 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15	14.30 *VersTh AK206 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersTh 15.15	14.30 *AGPer AK003 15.15		13.35 *MatT N108 *DeuF H006 14.20	
9	15.20 *AGorc AK003 16.05					
10						

06c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Deu H008 8.30	7.45 Geo H008 8.30	7.45 Bio N001 8.30		7.45 Bio N001 8.30
2	9.25 Deu H008	8.40 Eng H008 9.25	8.40 .DAZ S001 9.25	8.40 Eng Englnt H008 9.25	8.40 Ges H008 9.25
3	9.30 Mat H008 10.15	9.30 Che N205 10.15	9.30 Deu H008 10.15	9.30 *SpoS ZSchw1 *SpoSB ZSchw3 *SpoSB ZSchw4 11.15	9.30 Ges H008 10.15
4	10.30 Mat H008 11.15	10.30 Deu H008 11.15	10.30 Mat H008 11.15	11.15 Mat H008	10.30 Mat H008 12.10
5	11.25 .Rel H006 Phi H008	11.25 Mus AK002 13.05	11.25 Kun AK103 13.05	11.25 Eng H008 13.05	12.20 .DAZ H007 13.05
6	13.35 *AGVOr AK002 14.20	13.35 *Chor-k AK003 *Chor-k AK004 14.20	13.35 *VersTh AK206 *VersMu AK003 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersMu AK002 14.20	13.35 *AGThe AK206 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20
7	14.30 *Chor-g AK002 15.15	14.30 *VersTh AK206 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersTh 15.15	14.30 *AGPer AK003 15.15		13.35 *MatT N108 *DeuF H006 14.20
8	15.20 *AGOrc AK003 16.05				13.35 *MatF H006 14.20
9					
10					

06d

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1		7.45 Deu H009	7.45 Ges H009 8.30	7.45 Kun AK103	7.45 Bio N004 8.30	
2	8.40 Geo H009 9.25	9.25	8.40 Deu H009 9.25	9.25	8.40 Deu H009 9.25	
3	9.30 .Eng EngInt H009 10.15	9.30 .Eng EngInt H009	9.30 Che N205 10.15	9.30 *SpoS ZSchw2 *SpoSB ZSchw3 *SpoSB ZSchw4	9.30 Ges H009 10.15	
4	10.30 Mat H009 11.15	11.15	10.30 Geo H009 11.15	11.15	10.30 Mat H009 12.10	
5	11.25 Mus AK003	11.25 .Rel Phi H007 H009 12.10	11.25 .Eng EngInt H009	11.25 Bio N001 12.10	12.10	
6	13.05	12.20 Mat H009 13.05	13.05	12.20 Mat H009 13.05	12.20 .DAZ H007 13.05	
7	13.35 *AGVor AK002 14.20	13.35 *Chor-k AK003 *Chor-k AK004 14.20	13.35 *VersTh AK206 *VersMu AK003 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersMu AK002 14.20	13.35 *AGThe AK206 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *LRS H009 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15	14.30 *VersTh AK206 *VersAN K006 *VersAN N102 *VersTh 15.15	14.30 *AGPer AK003 15.15		13.35 *MatT N108 *DeuF H006 14.20	
9	15.20 *AGorc AK003 16.05					
10						

07a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 *Spo KSV 9.25	7.45 Deu H103 8.30	7.45 Kun AK103 9.25	7.45 .DAZ H008 8.30 7.45 Inf H101 8.30	7.45 Eng H103 8.30
2		8.40 Eng H103 9.25		8.40 .GeoB H103 Geo N005 Geo H104 9.25	8.40 Lat H103 9.25
3	9.30 Eng H103 10.15	9.30 Mat H103 11.15	9.30 Mus AK002 10.15	9.30 Lat H103 11.15	9.30 Mat H103 11.15
4	10.30 Eng H103 11.15		10.30 Phy N103 12.10		
5	11.25 Deu H103 12.10	11.25 .DAZ H007 12.10	11.25 .GeoB H103 Geo N005 Geo H104 12.10	11.25 Deu H103 12.10	11.25 Deu H103 12.10
6	12.20 .Lat H103 LatInt 13.05	12.20 Ges H103 13.05	12.20 Ges H103 13.05	12.20 Mus AK003 13.05	
7	13.35 .*AGVor AK002 14.20	13.35 .*Chor-k AK003 .*Chor-k AK004 14.20	13.35 .*AGLiB AK002 .*AGLiB 14.20	13.35 .*AGThe Aula 14.20	
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15		
9	15.20 .*AGorc AK003 16.05				
10					



07b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1		7.45 Deu H104 8.30	7.45 .Fra Lat H104 H105 8.30	7.45 .DAZ H008 8.30	7.45 Phy N103 8.30	7.45 Ges H104 8.30
2	8.40 Eng H104 9.25	8.40 .Deu HospRef H104 9.25	8.40 Mat H104 9.25	8.40 .GeoB Geo Geo H103 N005 H104 9.25	8.40 Deu H104 9.25	
3	9.30 .Kun HospRef AK103 11.15	9.30 Ges H104 10.15	9.30 Eng H104 11.15	9.30 Mat H104 11.15	9.30 Mat H104 10.15	
4		10.30 Eng H104 11.15			10.30 .Fra Lat H104 H105 11.15	
5	11.25 Phy N103 12.10	11.25 .DAZ H007 12.10	11.25 Mus AK002 13.05	11.25 .Fra Lat LatInt H104 H105 12.10	11.25 *Spo KSV 13.05	
6	12.20 Deu H104 13.05	12.20 .Fra Lat LatInt H104 H105 13.05		12.20 Inf H101 13.05		
7	13.35 .*AGVor AK002 14.20	13.35 .*Chor-k AK003 .*Chor-k AK004 14.20	13.35 .*AGLiB AK002 .*AGLiB 14.20	13.35 .*AGThe Aula 14.20		
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15			
9	15.20 .*AGorc AK003 16.05					
10						

07c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Kun AK103		7.45 .Fra Lat H104 H105 8.30 7.45 .DAZ H008 8.30	7.45 Eng H105 8.30	7.45 Deu H105 8.30
2	9.25 Kun AK103	8.40 Eng H105 9.25	8.40 Ges H105 9.25	8.40 .GeoB Geo H103 N005 H104 9.25	8.40 Inf H101 9.25
3	9.30 Phy N104 10.15	9.30 .Mat HospMe H105 10.15	9.30 *SpoS ZSchw1 *SpoSB ZSchw2	9.30 Deu H105 11.15	9.30 Ges H105 10.15
4	10.30 Mat H105 11.15	10.30 Mat H105 11.15	10.30 Mat H105 11.15	10.30 Deu H105 11.15	10.30 .Fra Lat H104 H105 11.15
5	11.25 .DAZ H007 12.10 11.25 Eng H105 12.10	11.25 .GeoB Geo H103 N005 H104 12.10	11.25 Phy N104 12.10	11.25 .Fra Lat LatInt H104 H105 12.10	11.25 Mus AK002
6	12.20 Eng H105 13.05	12.20 .Fra Lat LatInt H104 H105 13.05	12.20 Deu H105 13.05	12.20 Mat H105 13.05	12.20 Mus AK002 13.05
7	13.35 *AGVor AK002 14.20 13.35 *Chor-k AK003 AK004 14.20		13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20 13.35 *AGThe Aula 14.20		
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9	15.20 *AGorc AK003 16.05				
10					

08a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 *Spo BIH 9.25	7.45 Eng H109 8.30		7.45 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 8.30	7.45 Deu H109 8.30
2		8.40 Inf H101 10.15	8.40 Mat H109 9.25	8.40 Mus AK002 9.25	8.40 Eng H109 9.25
3	9.30 Mat H109 10.15		9.30 .Lat H109 Latint 10.15	9.30 BioB N001 Bio N004 Bio N005 10.15	9.30 Lat H109 10.15
4	10.30 Lat H109 11.15	10.30 Kun AK103 11.15	10.30 Deu H109 11.15	10.30 Deu H109 11.15	10.30 Mat H109 11.15
5	11.25 Eng H109 12.10	11.25 Deu H109 12.10	11.25 Mus AK003 12.10	11.25 .Geo N005 GeoB H109 Geo H107 Geo 12.10	11.25 Phy N104 12.10
6	12.20 Kun AK103 13.05	12.20 Lat H109 13.05	12.20 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 13.05	12.20 .Geo N005 GeoB H109 Geo H107 Geo 13.05	12.20 BioB N001 Bio N004 Bio N005 13.05
7	13.35 Phy N103 14.20		13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9	15.20 *AGOrc AK003 16.05				
10					

08b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1		7.45 Fra H108 8.30	7.45	7.45 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 8.30	7.45 Inf H101 8.30
2	8.40 Eng H108 9.25	8.40 .Bio BioB N004 N001 9.25	*Spo KSV 9.25	8.40 Deu H108 9.25	8.40 Fra H108 9.25
3	9.30 Phy N103 11.15	9.30 Mus AK003 11.15	9.30 Eng H108 10.15	9.30 Inf H102 10.15	9.30 Mat H108 10.15
4			10.30 .Bio BioB N004 N005 11.15	10.30 Mat H108 11.15	10.30 .Geo GeoB N005 H108 11.15
5	11.25 .Geo GeoB N005 H108 12.10	11.25 Kun AK103 13.05	11.25 Fra H108 12.10	11.25 Eng H108 12.10	11.25 Deu H108 13.05
6	12.20 Deu H108 13.05		12.20 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 13.05	12.20 Fra H108 13.05	
7	13.35 .Mat MatInt H108 14.20		13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9	15.20 *AGorc AK003 16.05				
10					

08c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Eng H110 8.30	7.45 Mat H110 8.30	7.45 Phy N103 9.25	7.45 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 8.30	7.45 Kun AK102 9.25
2	8.40 Mat H110 9.25	8.40 .Bio BioB N004 N001 9.25		8.40 Eng H110 9.25	
3	9.30 .Lat Fra K002 H110 11.15	9.30 .Lat Fra K002 Latint H110 10.15	9.30 .Lat Fra K002 H110 10.15	9.30 Mus AK002 11.15	9.30 Eng H110 10.15
4		10.30 Deu H110 11.15	10.30 .Bio BioB N004 N005 11.15		10.30 .Geo GeoB N005 H108 11.15
5	11.25 .Geo GeoB N005 H108 12.10	11.25 *Spo KSV 13.05	11.25 Mat H110 12.10	11.25 Deu H110 13.05	11.25 Inf H101 13.05
6	12.20 Deu H110 13.05		12.20 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 13.05		
7			13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9	15.20 *AGorc AK003 16.05				
10					

08d

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1		7.45		7.45 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 8.30	7.45 Phy N103 8.30
2	8.40 Mus AK002 9.25	*Spo BIH 9.25	8.40 Mat H107 9.25	8.40 Mat H107 9.25	8.40 Mus AK002 9.25
3	9.30 Fra H110 H107 10.15	9.30 Fra H110 H107 10.15	9.30 Fra H110 H107 10.15	9.30 BioB N001 Bio N004 Bio N005 10.15	9.30
4	11.15 Fra H107	10.30 Deu H107 11.15	10.30 Deu H107 12.10	10.30 Phy N103 11.15	11.15 Inf H101
5	11.25 Kun AK102 13.05	11.25 Eng H107 13.05	12.20 *Rel H109 *Rel H108 *Rel H110 *Phi H107 13.05	11.25 Geo N005 GeoB H109 Geo H107 12.10	11.25 Deu H107 12.10
6	13.35 *Eng H107 14.20	13.35 Mat H107 14.20	*AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	12.20 Geo N005 GeoB H109 Geo H107 13.05	12.20 BioB N001 Bio N004 Bio N005 13.05
7	14.30 *Chor-g AK002 15.15		13.35 *AGThe Aula 14.20		
8	15.20 *AGOrc AK003 16.05		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9					
10					

09a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 ANT K006		7.45 Eng S001 8.30	7.45 Mus AK002 8.30	7.45 .Fra Lat S001 S003 8.30
2	9.25	8.40 Eng S001 9.25	8.40 Che N205 9.25	8.40 Mat S001 9.25	8.40 .Fra Lat S001 S003 9.25
3	9.30 Mat S001 10.15	9.30 Phy N103 10.15	9.30 Kun AK103	9.30 .WiPoB S001 N201 WiPo N201 10.15	9.30 Eng S001 10.15
4	10.30 .Bio BioB N001 N004 11.15	10.30 Mat S001 11.15	10.30 Kun AK103 11.15	10.30 .DAZ S001 11.15	10.30 .Deu HospMe S001 11.15
5	11.25 Ges S001 12.10	11.25 Deu S001	11.25 Ges S001 12.10	11.25 *Spo Gymn *Spo Box	11.25 .Bio BioB N001 N004 12.10
6	12.20 .WiPoB S001 N201 WiPo N201 13.05	12.20 Deu S001 13.05	12.20 ANT K006 13.05	12.20 *Spo Gymn *Spo Box 13.05	12.20 Phy N103 13.05
7	13.35 Che N205 14.20	13.35 .Fra Lat S001 S003 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	13.35 .Fra Lat S001 S003 14.20
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15		
9	15.20 .*AGorc AK003 16.05				
10					

09b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Phy N103 8.30	7.45 Che N205 8.30	7.45 Eng N201 8.30	7.45	7.45
2	8.40 Che N205 9.25	.ANT K006 ANT N102 10.15	8.40 Mus AK002 9.25	*Spo Gymn *Spo Box 9.25	Deu N201 9.25
3	9.30 .ANT K006 ANT N102 10.15		9.30 Mat N201 10.15	9.30 WiPoB S001 WiPo N201 10.15	9.30 Ges N201 10.15
4	10.30 .Bio N001 BioB N004 11.15	10.30 Deu N201 11.15	10.30 .Lat K002 Fra N201 Fra N11.15	10.30 .DAZ S001 11.15	10.30 Deu N201 11.15
5	11.25 Mat N201 12.10	11.25 Eng N201 12.10	11.25 Kun AK102 13.05	11.25 Ges N201 12.10	11.25 .Bio N001 BioB N004 12.10
6	12.20 .WiPoB S001 WiPo N201 13.05	12.20 Mat N201 13.05	12.20	12.20 .Lat K002 Fra N201 Fra N202 13.05	12.20 Phy N104 13.05
7		13.35 .Lat K002 Fra N201 Fra N202 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	13.35 .Lat K002 Fra N201 Fra N202 14.20
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15		14.30 .*AGPer AK003 15.15		
9	15.20 .*AGOrc AK003 16.05				
10					



09c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Inf H101	7.45 Phy N103 8.30	7.45 *Spo BIH	7.45 Deu S003 8.30	7.45 .Fra Lat S001 S003 8.30
2	9.25	8.40 .WiPo S003 WiPoB N202 10.15	9.25	8.40 Che N205 9.25	8.40 .Fra Lat S001 S003 9.25
3	9.30 Mat S003 10.15		9.30 Inf H101	9.30 Eng S003 10.15	9.30 Deu S003 10.15
4	10.30 Ges S003 11.15	10.30 Mus AK002 11.15	10.30 11.15	10.30 .DAZ S001 11.15	10.30 Phy N104 11.15
5	11.25 .BioB N004 Bio N001 12.10	11.25 Che N205 12.10	11.25 Ges S003 12.10	11.25 Kun AK102 13.05	11.25 Mat S003 12.10
6	12.20 Eng S003 13.05	12.20 Deu S003 13.05	12.20 Mat S003 13.05		12.20 Eng S003 13.05
7	13.35 Deu S003 14.20	13.35 .Fra Lat S001 S003 14.20	13.35 *AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	13.35 .Fra Lat S001 S003 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		
9	15.20 *AGOrc AK003 16.05				
10					

09d

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Deu N202 9.25	7.45 Mat N202 8.30	7.45 Eng N202 9.25	7.45 Eng N202 8.30	7.45 *Spo BIH *Spo BIH 9.25
2	9.30 .Mus AK002 Mus 10.15	8.40 .WiPo S003 WiPoB N202 10.15	9.30 Mat N202 10.15	8.40 Spa N202 9.25	9.30 Spa N202 10.15
3	10.30 Mat N202 11.15	10.30 Deu N202 11.15	10.30 .Lat K002 Fra N201 Fra N11.15	10.30 .DAZ S001 11.15	10.30 Ges N202 11.15
4	11.25 .BioB N004 Bio N001 12.10	11.25 .Kun AK102 Kun 13.05	11.25 Spa N202 13.05	11.25 Deu N202 12.10	11.25 Phy N103 12.10
5	12.20 Che N205 13.05	13.35 .Lat K002 Fra N201 Fra N202 14.20	13.35 .AGLiB AK002 *AGLiB 14.20	13.35 .AGThe Aula 14.20	12.20 .Lat K002 Fra N201 Fra N202 13.05
6	14.30 *Chor-g AK002 15.15		14.30 *AGPer AK003 15.15		13.35 Che N205 14.20
7	15.20 *AGOrc AK003 16.05				
8					
9					
10					

10a

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1			7.45 Mat AM002 8.30	7.45 Eng AM002 9.25	7.45 Mat AM002 9.25
2	8.40 Mat AM002 9.25	8.40 Phy N103 9.25	8.40 .Lat AM002 Fra N301 Lat H003 9.25		
3	9.30 .WiPo AM002 WiPoB AM003 10.15	9.30 .Ges AM002 GesB AM003 10.15	9.30 .Ges AM002 GesB AM003 10.15	9.30 Inf H101 11.15	9.30 Eng AM002 10.15
4	10.30 Inf H101 12.10	10.30 .Lat AM002 Fra N301 Lat K002 12.10	10.30 .DAZ S003 11.15	10.30 .WiPo AM002 WiPoB AM003 11.15	10.30 Phy N103 11.15
5			11.25 Che N205 12.10	11.25 Deu AM002 12.10	11.25 Deu AM002 12.10
6	12.20 Phy N103 13.05	12.20 Che N205 13.05	12.20 .Geo AM002 GeoB N005 AM002 13.05	12.20 Deu AM002 13.05	
7	13.35 .Geo AM002 GeoB N005 HospRef 14.20	13.35 Deu AM002 14.20	13.35 *Spo HS1 *Spo Hock 15.15	13.35 .BioB N001 Bio N004 BioB 14.20	
8	14.30 .*Chor-g AK002 15.15	14.30 .BioB N001 Bio N004 HospRef 15.15			
9	15.20 .*AGOrc AK003 16.05				
10					

# 10b

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1		7.45 .Bio N001 8.30	7.45 .Geo N301 8.30	7.45 Eng N301 8.30	
2	8.40 Mat N301 9.25	8.40 Che N205 9.25	8.40 .Lat Fra AM002 N301 9.25	8.40 .WiPo N301 9.25	8.40 Mat N301 9.25
3	9.30 .Bio N001 10.15	9.30 Deu N301 10.15	9.30 Deu N301 10.15	9.30 .ANT N102 ANT N108 10.15	9.30 Deu N301 11.15
4	10.30 Phy N104 12.10	10.30 .Lat Fra AM002 N301 12.10	10.30 .DAZ S003 11.15	10.30 Eng N301 11.15	10.30 Mat N301 11.15
5			11.25 .ANT N102 ANT N108 13.05	11.25 .Ges N301 12.10	11.25 Eng N301 12.10
6	12.20 .Geo N301 13.05	12.20 Mat N301 13.05		12.20 Che N205 13.05	12.20 .Ges N301 13.05
7	13.35 .WiPo N301 14.20	13.35 *Spo KSV 15.15	13.35 *AGThe Aula 14.20		13.35 Phy N104 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15				
9	15.20 *AGorc AK003 16.05				
10					

# 10c

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Eng N302 8.30	7.45 .Bio N001 BioB N005 Bio N004 8.30	7.45 .Geo N301 GeoB N302 Geo N303 8.30	7.45 Che N205 8.30	
2	8.40 .Ital N201 Spa N302 9.25	8.40 Mat N302 10.15	8.40 .Fra N302 Lat H003 9.25	8.40 .WiPo N301 WiPoB N303 WiPo N302 9.25	8.40 Phy N103 10.15
3	9.30 .Bio N001 Bio N004 BioB N005 10.15		9.30 Phy N103 10.15	9.30 Eng N302 10.15	
4	10.30 Deu N302 12.10	10.30 .Fra N302 Lat K002 12.10	10.30 .DAZ S003 11.15	10.30 Mat N302 11.15	10.30 Che N205 HospRef 11.15
5			11.25 Deu N302 12.10	11.25 .Ges N301 Ges K002 GesB N303 12.10	11.25 Eng N302 12.10
6	12.20 .Geo N301 GeoB N302 Geo N303 13.05	12.20 .Spa N302 Ital N303 13.05		12.20 *Spo WYou 14.20	12.20 .Ges N301 Ges K002 GesB N303 13.05
7	13.35 .WiPo N301 WiPoB N303 WiPo N302 14.20	13.35 Ital N302 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20		13.35 .Ital N301 Spa N302 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15			14.30 Spa N302 15.15	
9	15.20 *AGOrc AK003 16.05				
10					

# 10d

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 Deu N303 9.25	7.45 .BioB N005 Bio N004 8.30	7.45 .GeoB N302 Geo N303 8.30	7.45 Mat N303 8.30	
2		8.40 Mat N303 9.25	8.40 .Fra N303 Lat AM003 9.25	8.40 WiPoB N303 WiPo N302 9.25	8.40 Mat N303 9.25
3	9.30 .Bio N004 BioB N005 10.15	9.30 Eng N303 10.15	9.30 Deu N303 11.15	9.30 Che N205 10.15	9.30 *SpoS ZSchw2 *SpoSB ZSchw3 *SpoSB ZSchw4
4	10.30 Spa N303 11.15	10.30 .Fra N303 Lat AM003 12.10	10.30 .DAZ S003 11.15	10.30 Che N205 HospMe 11.15	11.15
5	11.25 Eng N303 12.10		11.25 Spa N303 12.10	11.25 .Ges K002 GesB N303 12.10	11.25 Spa N303 12.10
6	12.20 .GeoB N302 Geo N303 13.05	12.20 Phy N103 13.05	12.20 Mat N303 13.05	12.20 Phy N103 13.05	12.20 .Ges K002 GesB N303 13.05
7	13.35 .WiPoB N303 WiPo N302 14.20	13.35 Spa N303 14.20	13.35 *AGThe Aula 14.20	13.35 Eng N303 14.20	13.35 Phy N103 14.20
8	14.30 *Chor-g AK002 15.15				
9	15.20 *AGOrc AK003 16.05				
10					

10e

	Mo	Di	Mi	Do	Fr	
1	7.45 Mat AM003 8.30	7.45	7.45 Mat AM003 8.30		7.45	
2	8.40 Eng AM003 9.25	Deu AM003 9.25	8.40 .Fra N302 Lat AM003 9.25	8.40	Mat AM003 9.25	
3	9.30 .WiPo AM002 WiPoB AM003 10.15	9.30 .Ges AM002 GesB AM003 10.15	9.30 .Ges AM002 GesB AM003 10.15	Phy N103 10.15	9.30	
4	10.30 Che N205 11.15	10.30 .Fra N302 Lat AM003 12.10	10.30 .DAZ S003 11.15	10.30 .WiPo AM002 WiPoB AM003 11.15	10.30 Eng AM003 11.15	*.SpoS ZSchw1 *.SpoSB ZSchw3 *.SpoSB ZSchw4 11.15
5	11.25 .ANT N102 BT Aula 12.10		11.25 Deu AM003 12.10	11.25 .ANT N102 BT Aula 12.10	11.25 Che N205 12.10	
6	12.20	12.20 Eng AM003 13.05	12.20 .Geo N005 GeoB AM002 13.05	12.20 Deu AM003 13.05		
7	13.35 .Geo N005 GeoB AM002 HospRef 14.20	13.35 Phy N103 14.20	13.35 *.AGThe Aula 14.20	13.35 .BioB N001 Bio N004 BioB 14.20		
8	14.30 *.Chor-g AK002 15.15	14.30 .BioB N001 Bio N004 HospRef 15.15				
9	15.20 *.AGorc AK003 16.05					
10						

Q1

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	7.45 .Eng AM004 Eng AM005 Eng AM101 Eng AK201 8.30	7.45 *Fra AM004 *Lat AM005 *SpaN AK201	7.45 .Fra AM004 Lat AM005 SpaN AK201 8.30	7.45 *Deu AM004	7.45 *SpaN AM004 8.30
2	8.40 .BioP N001 Bio N004 Phy N103 Inf H102 9.25	8.40 *Fra AM004 *Lat AM005 *SpaN AK201 9.25	8.40 .Mat AM004 Mat AM005 Mat AM101 Mat AK201 9.25	8.40 *Deu AM004 9.25	8.40 .Geo N005 Geo AM004 GeoB AM005 WiPo AK202
3	9.30 .Deu AM004 Deu AM005 Deu AM101 Deu AK202 10.15	9.30 .Deu AM004 Deu AM005 Deu AM101 Deu AK202 10.15	9.30 .GeoP AM005 BioP N001 PhyP N104 KunP AK102 SpoPT AM004 11.15	9.30 .Mus AK003 DS AK206 DS N304 Kun AK202 11.15	9.30 .Geo N005 Geo AM004 GeoB AM005 WiPo AK202 10.15
4	10.30 .Deu AM004 Deu AM005 Deu AM101 Deu AK202 11.15	10.30 .BioP N001 Bio N004 Phy N103 Inf H101 12.10	10.30 .BioP N001 Bio N004 Phy N103 Inf H101 12.10	10.30 .Mus AK003 DS AK206 DS N304 Kun AK202 11.15	10.30 .Ges AM004 Ges AM005 Ges AK202 Ges AK205 12.10
5	11.25 .Mat AM004 Mat AM005 Mat AM101 Mat AK201 13.05	11.25 .Eng AM004 Eng AM005 Eng AM101 Eng AK201 13.05	11.25 .Eng AM004 Eng AM005 Eng AM101 Eng AK201 13.05	11.25 .Bio N004 Che N205 PhyP N103 Phy N104 12.10	11.25 .Bio N004 Che N205 PhyP N103 Phy N104 12.10
6	12.20 .ProSem AM004 ProSem AK102 ProSem N001 ProSem N104 ProSem AM005 14.20	12.20 *Spa AM004 *Spo WYou	12.20 .Eng AM004 Eng AM005 Eng AM101 Eng AK201 13.05	12.20 .Phi AM004 Phi AM005 Rel N004 Rel AM101 13.05	12.20 .Mat AM004 Mat AM005 Mat AM101 13.05
7	13.35 .ProSem AM004 ProSem AK102 ProSem N001 ProSem N104 ProSem AM005 14.20	13.35 *Spa AM004 *Spo WYou	13.35 .GeoP AM004 GeoP AM005 GeoP AM101 14.20	13.35 .Mat AM004 Mat AM005 Mat AM101 14.20	13.35 .GeoP N005 KunP AK103 14.20
8	14.30 *Spo HS2 *Spo HS3 *HospM 16.05	14.30 *Chor-g AK002 15.15	14.30 *SpoP HS2 *Spa AM004 15.15	14.30 .Eng AM004 Eng AM005 Eng AM101 16.05	14.30 .Bio N004 Che N205 Phy N104 PhyP N103 16.05
9	15.20 *AGOrc AK003 16.05	15.20 .GeoP N005 WiPo AM004 16.05	15.20 .Phi AM004 Phi AM005 Rel N005 Rel AM101 16.05	15.20 .Phi AM004 Phi AM005 Rel N005 Rel AM101 16.05	15.20 .Phi AM004 Phi AM005 Rel N005 Rel AM101 16.05
10					



Q2

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1			7.45		7.45
2	8.40		Deu Fri A	8.40	Ges AM102 9.25
3	Inf AM102 10.15		10.15		9.30
4	11.15	Bio AM102	Phy	SpaN	Bio Spa Mat AM102 10.30
5	11.25	12.10	11.25	12.10	11.25
6	Phi AM102 13.05	12.20	DS DS 13.05	Che	12.10
7		Geo AM102 14.20		14.20	
8					
9					
10					