

	Hétfő		Kedd	Szerda		Csütörtök
<b>1</b> 8:00 - 8:40						
<b>2</b> 8:45 - 9:25						
<b>3</b> 9:30 - 10:10						
<b>4</b> 10:15 - 10:55						
<b>5</b> 11:00 - 11:40						
<b>6</b> 11:45 - 12:25						
<b>7</b> 12:30 - 13:10						
<b>8</b> 13:15 - 13:55						
<b>9</b> 14:00 - 14:40						
délelőtt-délután 14:40 - 14:15						
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné		<b>magyar nyelv</b> 1.8 Gulyás Attila	<b>magyar nyelv</b> 1.8 Gulyás Attila	
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné		<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné	<b>angol nyelv</b> 1.8 Csók Tiborné		<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László	<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László		<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> 1.8 Gulyás Attila	
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László	<b>történelem</b> 1.8 dr Kordé Zoltán		<b>biológia</b> 1.8 Juhász Miklós	<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László	
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>történelem</b> 1.8 dr Kordé Zoltán	<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László		<b>történelem</b> 1.8 dr Kordé Zoltán	<b>történelem</b> 1.8 dr Kordé Zoltán	
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert	<b>fizika</b> 1.8 Rozsinszky László		<b>matematika</b> 1.8 Rozsinszky László	<b>kémia</b> 1.8 Kohári György	
<b>17</b> 19:30 - 20:10						
<b>18</b> 20:15 - 20:55						

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök	
<b>1</b> 8:00 - 8:40					
<b>2</b> 8:45 - 9:25					
<b>3</b> 9:30 - 10:10					
<b>4</b> 10:15 - 10:55					
<b>5</b> 11:00 - 11:40					
<b>6</b> 11:45 - 12:25					
<b>7</b> 12:30 - 13:10					
<b>8</b> 13:15 - 13:55					
<b>9</b> 14:00 - 14:40					
délelőtt-délután 14:40 - 14:15					
<b>10</b> 14:15 - 14:55				<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla	<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin		<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra		<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra	<b>kémia</b> 2.2 Kohári György		<b>angol nyelv</b> 2.2 Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>fizika</b> 2.2 Rozsinszky László	<b>történelem</b> 2.2 ev Angyal László		<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert	<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>magyar nyelv</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla	<b>történelem</b> 2.2 ev Angyal László			<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar nyelv</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla		<b>történelem</b> 2.2 ev Angyal László	<b>biológia</b> 2.2 Juhász Miklós
<b>17</b> 19:30 - 20:10	<b>matematika</b> 2.2 Nagy Katalin	<b>magyar irodalom</b> 2.2 Schreiber Frigyes Béla		<b>történelem</b> 2.2 ev Angyal László	
<b>18</b> 20:15 - 20:55					

	Hétfő	Kedd		Szerda	Csütörtök	
<b>1</b> 8:00 - 8:40		<b>történelem</b> G103 ev Angyal László	<b>történelem</b> G103 ev Angyal László		<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra	<b>kémia</b> G103 Kohári György
<b>2</b> 8:45 - 9:25		<b>történelem</b> G103 ev Angyal László	<b>történelem</b> G103 ev Angyal László		<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga
<b>3</b> 9:30 - 10:10		<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra	<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin		<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga	<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga
<b>4</b> 10:15 - 10:55		<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin	<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin		<b>magyar nyelv</b> G103 Kőfalvi Kinga	<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga
<b>5</b> 11:00 - 11:40		<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin	<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin		<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga	<b>magyar nyelv</b> G103 Kőfalvi Kinga
<b>6</b> 11:45 - 12:25		<b>informatika</b> G204 Olai Róbert	<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra		<b>magyar irodalom</b> G103 Kőfalvi Kinga	<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra
<b>7</b> 12:30 - 13:10			<b>biológia</b> G103 Juhász Miklós		<b>fizika</b> G103 Rozsinszky László	<b>angol nyelv</b> G103 Balasiné Horváth Nóra
<b>8</b> 13:15 - 13:55					<b>matematika</b> G103 Nagy Katalin	
<b>9</b> 14:00 - 14:40 dél előtt-délután						
<b>10</b> 14:40 - 14:15						
<b>11</b> 14:15 - 14:55						
<b>12</b> 15:00 - 15:40						
<b>13</b> 15:45 - 16:25						
<b>14</b> 16:30 - 17:10						
<b>15</b> 17:15 - 17:55						
<b>16</b> 18:00 - 18:40						
<b>17</b> 18:45 - 19:25						
<b>18</b> 19:30 - 20:10						
<b>18</b> 20:15 - 20:55						

	<b>Hétfő</b>		<b>Kedd</b>	<b>Szerda</b>	<b>Csütörtök</b>
<b>1</b> 8:00 - 8:40					
<b>2</b> 8:45 - 9:25					
<b>3</b> 9:30 - 10:10					
<b>4</b> 10:15 - 10:55					
<b>5</b> 11:00 - 11:40					
<b>6</b> 11:45 - 12:25					
<b>7</b> 12:30 - 13:10					
<b>8</b> 13:15 - 13:55					
<b>9</b> 14:00 - 14:40					
délelőtt-délután 14:40 - 14:15					
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>történelem</b> 2.13 Hüvös László	<b>történelem</b> 2.13 Hüvös László			<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>történelem</b> 2.13 Hüvös László	<b>történelem</b> 2.13 Hüvös László		<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László	<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László		<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla	<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>magyar nyelv</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla		<b>földrajz</b> 2.13 Cser Viktória	<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László		<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László	<b>biológia</b> 2.13 Juhász Miklós
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>fizika</b> 2.13 Rozsinszky László	<b>magyar irodalom</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla		<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel	<b>kémia</b> 2.13 Kohári György
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László	<b>magyar nyelv</b> 2.13 Schreiber Frigyes Béla		<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel	<b>földrajz</b> 2.13 Cser Viktória
<b>17</b> 19:30 - 20:10				<b>angol nyelv</b> 2.13 Debreczeni Dániel	<b>matematika</b> 2.13 Rozsinszky László
<b>18</b> 20:15 - 20:55					

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök
<b>1</b> 8:00 - 8:40				
<b>2</b> 8:45 - 9:25				
<b>3</b> 9:30 - 10:10				
<b>4</b> 10:15 - 10:55				
<b>5</b> 11:00 - 11:40				
<b>6</b> 11:45 - 12:25				
<b>7</b> 12:30 - 13:10				
<b>8</b> 13:15 - 13:55				
<b>9</b> 14:00 - 14:40				
délelőtt-délután 14:40 - 14:15				
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>biológia</b> 2.10 Juhász Miklós	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila		<b>fizika</b> 2.10 Rozsinszky László
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila		<b>angol nyelv</b> 2.10 Debreczeni Dániel
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>magyar nyelv</b> 2.10 Gulyás Attila	<b>magyar nyelv</b> 2.10 Gulyás Attila		<b>földrajz</b> 2.10 Cser Viktória
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila		<b>történelem</b> 2.10 ev Angyal László
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>magyar irodalom</b> 2.10 Gulyás Attila	<b>angol nyelv</b> 2.10 Debreczeni Dániel		<b>történelem</b> 2.10 ev Angyal László
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>matematika</b> 2.10 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> 2.10 Debreczeni Dániel		<b>matematika</b> 2.10 Nagy Katalin
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>angol nyelv</b> 2.10 Debreczeni Dániel	<b>kémia</b> 2.10 Kohári György		<b>matematika</b> 2.10 Nagy Katalin
<b>17</b> 19:30 - 20:10	<b>angol nyelv</b> 2.10 Debreczeni Dániel			<b>matematika</b> 2.10 Nagy Katalin
<b>18</b> 20:15 - 20:55				

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök
<b>1</b> 8:00 - 8:40				
<b>2</b> 8:45 - 9:25				
<b>3</b> 9:30 - 10:10				
<b>4</b> 10:15 - 10:55				
<b>5</b> 11:00 - 11:40				
<b>6</b> 11:45 - 12:25				
<b>7</b> 12:30 - 13:10				
<b>8</b> 13:15 - 13:55				
<b>9</b> 14:00 - 14:40				
délelőtt-délután 14:40 - 14:15				
<b>10</b> 14:15 - 14:55		<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla
<b>11</b> 15:00 - 15:40		<b>magyar nyelv</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra	<b>történelem</b> 1.5 Papp Attila
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>matematika</b> 1.5 Nagy Katalin	<b>biológia</b> 1.5 Kohári György	<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>földrajz</b> 1.5 Cser Viktória	<b>kémia</b> 1.5 Kohári György	<b>fizika</b> 1.5 Rozsinszky László	<b>történelem</b> 1.5 Papp Attila
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra	<b>történelem</b> 1.5 Papp Attila	
<b>17</b> 19:30 - 20:10	<b>magyar irodalom</b> 1.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>angol nyelv</b> 1.5 Balasiné Horváth Nóra	<b>történelem</b> 1.5 Papp Attila	
<b>18</b> 20:15 - 20:55	<b>magyar nyelv</b> Schreiber Frigyes Béla			

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök
<b>1</b> 8:00 - 8:40				
<b>2</b> 8:45 - 9:25				
<b>3</b> 9:30 - 10:10				
<b>4</b> 10:15 - 10:55				
<b>5</b> 11:00 - 11:40				
<b>6</b> 11:45 - 12:25				
<b>7</b> 12:30 - 13:10				
<b>8</b> 13:15 - 13:55				
<b>9</b> 14:00 - 14:40				
délelőtt-délután 14:40 - 14:15				
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>matematika</b> Rozsinszky László	<b>matematika</b> Rozsinszky László	<b>biológia</b> Juhász Miklós	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>matematika</b> Rozsinszky László	<b>matematika</b> Rozsinszky László	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea	<b>történelem</b> dr Kordé Zoltán	<b>magyar nyelv</b> Kókai Ivett Andrea	<b>matematika</b> Rozsinszky László
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea	<b>fizika</b> Rozsinszky László	<b>matematika</b> Rozsinszky László	<b>magyar nyelv</b> Kókai Ivett Andrea
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>történelem</b> dr Kordé Zoltán	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>kémia</b> Kohári György
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>történelem</b> dr Kordé Zoltán	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>földrajz</b> Cser Viktória	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>magyar irodalom</b> Kókai Ivett Andrea	<b>történelem</b> dr Kordé Zoltán	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea
<b>17</b> 19:30 - 20:10			<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert	
<b>18</b> 20:15 - 20:55				

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök
<b>1</b> 8:00 - 8:40		<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra	
<b>2</b> 8:45 - 9:25	<b>biológia</b> G104 Juhász Miklós	<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra
<b>3</b> 9:30 - 10:10	<b>történelem</b> G104 ev Angyal László	<b>történelem</b> G104 ev Angyal László	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra
<b>4</b> 10:15 - 10:55	<b>történelem</b> G104 ev Angyal László	<b>történelem</b> G104 ev Angyal László	<b>fizika</b> G104 Rozsinszky László	<b>földrajz</b> G104 Cser Viktória
<b>5</b> 11:00 - 11:40	<b>informatika</b> G204 Olai Róbert	<b>angol nyelv</b> G104 Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila	<b>kémia</b> G104 Kohári György
<b>6</b> 11:45 - 12:25	<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila	<b>magyar nyelv</b> G104 Gulyás Attila
<b>7</b> 12:30 - 13:10	<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila	<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila
<b>8</b> 13:15 - 13:55	<b>magyar irodalom</b> G104 Gulyás Attila	<b>matematika</b> G104 Nagy Katalin		
<b>9</b> 14:00 - 14:40	<b>magyar nyelv</b> G104 Gulyás Attila			
délelőtt-délután 14:40 - 14:15				
<b>10</b> 14:15 - 14:55				
<b>11</b> 15:00 - 15:40				
<b>12</b> 15:45 - 16:25				
<b>13</b> 16:30 - 17:10				
<b>14</b> 17:15 - 17:55				
<b>15</b> 18:00 - 18:40				
<b>16</b> 18:45 - 19:25				
<b>17</b> 19:30 - 20:10				
<b>18</b> 20:15 - 20:55				

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök			
<b>1</b> 8:00 - 8:40							
<b>2</b> 8:45 - 9:25							
<b>3</b> 9:30 - 10:10							
<b>4</b> 10:15 - 10:55							
<b>5</b> 11:00 - 11:40							
<b>6</b> 11:45 - 12:25							
<b>7</b> 12:30 - 13:10							
<b>8</b> 13:15 - 13:55							
<b>9</b> 14:00 - 14:40							
délelőtt-délután 14:40 - 14:15							
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar nyelv</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea		
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>angol nyelv</b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>történelem</b> 1.9 dr Kordé Zoltán	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László	<b>történelem</b> 1.9 dr Kordé Zoltán		
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Diószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László		
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>magyar nyelv</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>magyar nyelv</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>történelem</b> 1.9 dr Kordé Zoltán	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea		
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea	<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert	<b>magyar irodalom</b> 1.9 Kókai Ivett Andrea		
<b>16</b> 18:45 - 19:25	<b>történelem</b> 1.9 dr Kordé Zoltán				<b>matematika</b> 1.9 Rozsinszky László		
<b>17</b> 19:30 - 20:10							
<b>18</b> 20:15 - 20:55							

	Hétfő	Kedd	Szerda	Csütörtök		
<b>1</b> 8:00 - 8:40						
<b>2</b> 8:45 - 9:25						
<b>3</b> 9:30 - 10:10						
<b>4</b> 10:15 - 10:55						
<b>5</b> 11:00 - 11:40						
<b>6</b> 11:45 - 12:25						
<b>7</b> 12:30 - 13:10						
<b>8</b> 13:15 - 13:55						
<b>9</b> 14:00 - 14:40						
délelőtt-délután 14:40 - 14:15						
<b>10</b> 14:15 - 14:55	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra
<b>11</b> 15:00 - 15:40	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	
<b>12</b> 15:45 - 16:25	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra
<b>13</b> 16:30 - 17:10	<b>történelem</b> 2.5 dr Kordé Zoltán	<b>történelem</b> 2.5 dr Kordé Zoltán	<b>történelem</b> 2.5 dr Kordé Zoltán	<b>történelem</b> 2.5 dr Kordé Zoltán		
<b>14</b> 17:15 - 17:55	<b>magyar nyelv</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>matematika</b> 2.5 Nagy Katalin		
<b>15</b> 18:00 - 18:40	<b>angol nyelv<sup>B</sup></b> Díószeghy Andrea	<b>angol nyelv<sup>A</sup></b> Balasiné Horváth Nóra	<b>magyar nyelv</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	<b>magyar irodalom</b> 2.5 Schreiber Frigyes Béla	
<b>16</b> 18:45 - 19:25			<b>informatika</b> 1.14 Olai Róbert			
<b>17</b> 19:30 - 20:10						
<b>18</b> 20:15 - 20:55						