

9.a (ela)

Osztályfőnök : Galambos András

210

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé				
1. 7:30 - 8:15	Testnevelés (úszás)	Komplex természettudomány FNK	Komplex természettudomány FNK	1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Műhely1	Műhely2	Műhely3	
2. 8:25 - 9:10		U	Irodalom GA	1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	006	KK	Gépészeti alapismer etek	Gépészeti alapismer etek
3. 9:20 - 10:05	Történelem GA	Tanulásmódszertan SzD	Tanulásmódszertan FNK	Matematika SZÉ					
4. 10:20 - 11:05	1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Matematika SZÉ	Matematika SZÉ	1. Csoport Digitális kultúra	2. Csoport Digitális kultúra	M1 BGY	M6 ZF	M5 GGY
5. 11:15 - 12:00	Matematika SZÉ	1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Történelem GA	003 GYJ	021 RA	Műhely1	Műhely2	Műhely3
6. 12:20 - 13:05	Komplex természettudomány FNK	Történelem GA	Sp	Testnevelés KK	Osztályfőnöki GA		Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek
7. 13:20 - 14:05	Irodalom GA	1. Csoport Magyar nyelv bontva GA			Magyar nyelv GA		M1 BGY	M6 ZF	M5 GGY
8. 14:10 - 14:55									2. Csoport Magyar nyelv bontva GA
9. 15:00 - 15:45									
10. 15:45 - 16:30									
11. 16:30 - 17:15									

9.b (ela)

Osztályfőnök : Schulc Andrea

203

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz			Cs	Pé		
1. 7:30 - 8:15	Tanulásmódszertan SZE	Történelem SZE	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Testnevelés Sp MCS	1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Angol nyelv KJ	
2. 8:25 - 9:10	Irodalom SzKJ	Matematika SCA	Gépészeti alapismer etek	Gépészeti alapismer etek	Gépészeti alapismer etek	Komplex természettudomány FNK	Irodalom SzKJ		
3. 9:20 - 10:05	1. Csoport Magyar nyelv bontva SzKJ	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Komplex természettudomány FNK			Osztályfőnöki SCA		Testnevelés (úszás) U LSZ	
4. 10:20 - 11:05	Magyar nyelv SzKJ	Tanulásmódszertan FNK	M5 KP	M2 ZF	M6 BG	Matematika SCA			
5. 11:15 - 12:00	Komplex természettudomány FNK	1. Csoport Digitális kultúra	Műhely1	Műhely2	Műhely3	1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Matematika SCA	
6. 12:20 - 13:05	Történelem SZE	021 DD	Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek	Történelem SZE		006 Testnevelés MCS	
7. 13:20 - 14:05	Matematika SCA		003 GYJ	M5 KP	M2 ZF	M6 BG			
8. 14:10 - 14:55	1. Csoport Angol nyelv JA			1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ				
9. 15:00 - 15:45									
10. 15:45 - 16:30									
11. 16:30 - 17:15									

9.c (info)

Osztályfőnök : Fülöp Márta Marianna

019

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz			Cs	Pé
1. 7:30 - 8:15	Matematika SZÉ	Magyar nyelv SzKJ	Műhely1 IKT projektmunka I.	Műhely2 IKT projektmunka I.	Műhely3 IKT projektmunka I.	Komplex természettudomány FNK	Tanulásmódszertan FNK
2. 8:25 - 9:10	006 Testnevelés MCS	Irodalom SzKJ	022 FM	015 KF	023 MB	Történelem SP	Komplex természettudomány FNK
3. 9:20 - 10:05	Testnevelés (úszás)	Tanulásmódszertan SP	Műhely1 Programozási alapok	Műhely2 Programozási alapok	Műhely3 Programozási alapok	1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Digitális kultúra
4. 10:20 - 11:05		Történelem SP	022 FM	015 KF	023 MB	1. Csoport Magyar nyelv bontva SzKJ	024 FM
5. 11:15 - 12:00	Történelem SP	Matematika SZÉ	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Matematika SZÉ	1. Csoport Angol nyelv JA
6. 12:20 - 13:05	1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Angol nyelv SÉ	Komplex természettudomány FNK	Informatikai és távközlési alapok I.	Informatikai és távközlési alapok I.	Informatikai és távközlési alapok I.	Irodalom SzKJ
7. 13:20 - 14:05		1. Csoport Angol nyelv JA	2. Csoport Angol nyelv SÉ	022 FB	024 VI	023 NHL	2. Csoport Angol nyelv SÉ
8. 14:10 - 14:55				Matematika SZÉ			
9. 15:00 - 15:45							
10. 15:45 - 16:30							
11. 16:30 - 17:15							

9.d (info)

Osztályfőnök : Bárány Andrea

212

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé			Ke			Sz		Cs		Pé	
1. 7:30 - 8:15	Műhely1 Programo zási alapok	Műhely2 Programo zási alapok	Műhely3 Programo zási alapok	Testnevelés 006 KK			1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Digitális kultúra	Tanulásmódszertan MG		Testnevelés (úszás) U LSZ	
2. 8:25 - 9:10	023 FM	015 KF	003 MB	Műhely1	Műhely2	Műhely3	1. Csoport Digitális kultúra	003 GYJ	Matematika VI			
3. 9:20 - 10:05	Komplex természettudomány FNK			Informatik ai és távközlési alapok I.	Informatik ai és távközlési alapok I.	Informatik ai és távközlési alapok I.	Digitális kultúra 021 DD	2. Csoport Angol nyelv BA	Komplex természettudomány FNK	Történelem MG		
4. 10:20 - 11:05	Irodalom SM			021 VI	022 FB	023 NHL	Matematika VI		Sp	Testnevelés KK	Matematika VI	
5. 11:15 - 12:00	Műhely1 IKT projek tmunka I.	Műhely2 IKT projek tmunka I.	Műhely3 IKT projek tmunka I.	Történelem MG			Tanulásmódszertan FNK		1. Csoport Magyar nyelv bontva 210 SM	2. Csoport Angol nyelv BA	Komplex természettudomány FNK	
6. 12:20 - 13:05	024 FM	021 KF	022 MB	Osztályfőnöki BA			Irodalom SM		Történelem MG		1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Magyar nyelv bontva 210 SM
7. 13:20 - 14:05	Matematika VI			Magyar nyelv SM					1. Csoport Angol nyelv BA			2. Csoport Angol nyelv BA
8. 14:10 - 14:55	1. Csoport Angol nyelv BA				2. Csoport Angol nyelv BA							
9. 15:00 - 15:45												
10. 15:45 - 16:30												
11. 16:30 - 17:15												

10.a (ela)

Osztályfőnök : Pámer Éva
112

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
1. 7:30 - 8:15	Matematika VB	Testnevelés (úszás) U LSZ	Irodalom SzkJ	Villamos alapismeretek (elmélet) KP	Irodalom SzkJ
2. 8:25 - 9:10	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek FNK		Történelem SZE	Történelem SZE	1. Csoport Angol nyelv SÉ 005 2. Csoport Angol nyelv HMV
3. 9:20 - 10:05	Fizika PÉ	Műhely1 Gépészeti alapismeretek M6 ZF	Műhely2 Gépészeti alapismeretek M5 KP	Műhely3 Gépészeti alapismeretek M2 SNI	Fizika PÉ
4. 10:20 - 11:05	1. Csoport Angol nyelv SÉ 005 2. Csoport Angol nyelv HMV		Matematika VB	Gépészeti alapismeretek (elmélet) KP	Fizika PÉ
5. 11:15 - 12:00	Munkavállalói ismeretek GA	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Magyar nyelv SzkJ
6. 12:20 - 13:05	Gépészeti alapismeretek (elmélet) KP	Villamos alapismeretek	Villamos alapismeretek	Villamos alapismeretek	1. Csoport Angol nyelv SÉ 005 2. Csoport Angol nyelv HMV
7. 13:20 - 14:05	Magyar nyelv SzkJ	M6 ZF	M5 KP	M2 SNI	Osztályfőnöki PÉ
8. 14:10 - 14:55		1. Csoport Angol nyelv SÉ 005	2. Csoport Angol nyelv HMV		Irodalom SzkJ
9. 15:00 - 15:45					Villamos alapismeretek (elmélet) KP
10. 15:45 - 16:30					
11. 16:30 - 17:15					

10.b (info)

Osztályfőnök : Szép Endre Károly
017

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé			
1. 7:30 - 8:15	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek FNK	Matematika SCA	Irodalom MG	Műhely1 Programo zási alapok 003 FM	Műhely2 Programo zási alapok 015 RA	Műhely3 Programo zási alapok 024 SZÉ	Osztályfőnöki SZE	
2. 8:25 - 9:10	Matematika SCA	Informatikai és távközlési alapok II. (elmélet) KL	1. Csoport Angol nyelv 010 JA	2. Csoport Angol nyelv KCS			Magyar nyelv MG	
3. 9:20 - 10:05	Történelem SZE	Történelem SZE	Testnevelés (úszás) U	Történelem SZE		Fizika PÉ		
4. 10:20 - 11:05	Fizika PÉ	1. Csoport Angol nyelv 002 JA		2. Csoport Angol nyelv KCS	1. Csoport Angol nyelv 005 JA	2. Csoport Angol nyelv KCS	Matematika SCA	
5. 11:15 - 12:00	Testnevelés 006 MCS	Műhely1 Műhely2 Műhely3	Fizika PÉ	Magyar nyelv MG		Testnevelés 006 MCS		
6. 12:20 - 13:05	Irodalom MG	Informatikai és távközlési alapok II. 022 FB	Informatikai és távközlési alapok II. 023 NHL	Informatikai és távközlési alapok II. 024 VI	Matematika SCA	Műhely1 Műhely2 Műhely3	Irodalom MG	
7. 13:20 - 14:05				2. Csoport Angol nyelv KCS	IKT projektmunka I. 003 FM	IKT projektmunka I. 015 RA	IKT projektmunka I. 024 SZÉ	1. Csoport Angol nyelv JA
8. 14:10 - 14:55								
9. 15:00 - 15:45								
10. 15:45 - 16:30								
11. 16:30 - 17:15								

10.c (info)

Osztályfőnök : Stelczer Péterné

002

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé				
1. 7:30 - 8:15	Irodalom (dupla) SZH	Informatikai és távközlési alapok II. (elmélet) KL			Történelem SP	Fizika PÉ			
2. 8:25 - 9:10		Műhely1	Műhely2	Műhely3	Matematika SCA	Történelem SP			
3. 9:20 - 10:05	1. Csoport Angol nyelv TE	2. Csoport Angol nyelv HMV	IKT projektmunka I. 024 FM	IKT projektmunka I. 015 DD	IKT projektmunka I. 003 GYJ	Testnevelés 006 MCS	Magyar nyelv SZH	Irodalom SZH	
4. 10:20 - 11:05	Testnevelés 006 MCS					1. Csoport Angol nyelv TE	2. Csoport Angol nyelv HMV	Fizika PÉ	Osztályfőnöki SP
5. 11:15 - 12:00	Matematika SCA		Fizika PÉ		Magyar nyelv SZH	1. Csoport Angol nyelv TE	2. Csoport Angol nyelv HMV	1. Csoport Angol nyelv TE	2. Csoport Angol nyelv HMV
6. 12:20 - 13:05	Történelem SP		Matematika SCA		Pénzügyi és vállalkozói ismeretek FNK	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Matematika SCA
7. 13:20 - 14:05	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Informatikai és távközlési alapok II. 023 NHL	Informatikai és távközlési alapok II. 022 FB	Informatikai és távközlési alapok II. 021 VI	Programozási alapok 024 FM	Programozási alapok 003 DD	Programozási alapok 015 GYJ
8. 14:10 - 14:55	Programozási alapok 024 FM		Programozási alapok 003 DD						
9. 15:00 - 15:45									
10. 15:45 - 16:30									
11. 16:30 - 17:15									

10.d (ela)

Osztályfőnök : Megyeri Gergő

211

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé			
1. 7:30 - 8:15	Fizika PÉ	Villamos alapismeretek (elmélet) KP	Fizika PÉ	Műhely1 Gépészeti alapismer etek	Műhely2 Gépészeti alapismer etek	Műhely3 Gépészeti alapismer etek	010 Történelem SP	
2. 8:25 - 9:10	Gépészeti alapismeretek (elmélet) KP	Sp Testnevelés MCS	1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv TE	M6 ZF	M4 BCS	M1 BGY	006 Testnevelés MCS
3. 9:20 - 10:05	Villamos alapismeretek (elmélet) KP	Magyar nyelv MG	Matematika SCA	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Matematika SCA	
4. 10:20 - 11:05	Matematika SCA	Matematika SCA	Irodalom MG	Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek	Villamos alapismer etek	Irodalom MG	
5. 11:15 - 12:00	Irodalom MG	Pénzügyi és vállalkozói ismeretek FNK	006 Testnevelés MCS	M6 ZF	M4 BCS	M1 BGY	Magyar nyelv MG	
6. 12:20 - 13:05	Sp Testnevelés MCS	Osztályfőnöki MG	018 Történelem SP	1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv TE	1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv TE	
7. 13:20 - 14:05	002 Történelem SP	1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv TE				Fizika PÉ	
8. 14:10 - 14:55								
9. 15:00 - 15:45								
10. 15:45 - 16:30								
11. 16:30 - 17:15								

11.a (ela)

Osztályfőnök : Salánki-Nagy István

110

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé			Ke			Sz			Cs			Pé													
1. 7:30 - 8:15	Testnevelés Sp MCS			sáv1 Emelt angol 11. évf 005	sáv2 Emelt angol 11. évf 004		sáv4 Emelt matematika 11. évf 11VB	Testnevelés Sp MCS			Matematika SCA			Testnevelés Sp MCS												
2. 8:25 - 9:10	1. Csoport Angol nyelv 004 KJ		2. Csoport Angol nyelv TE				Történelem GA			1. Csoport Angol nyelv 004 KJ		2. Csoport Angol nyelv TE		1. Csoport Angol nyelv 004 KJ		2. Csoport Angol nyelv TE										
3. 9:20 - 10:05	Műhely1	Műhely2	Műhely3			Matematika SCA			1. Csoport Angol nyelv 004 KJ		2. Csoport Angol nyelv TE		Testnevelés Sp MCS			Irodalom GA										
4. 10:20 - 11:05	Egyak			Egyak			Egyak			Testnevelés Sp MCS			Irodalom GA			Irodalom GA			Magyar nyelv GA							
5. 11:15 - 12:00										Történelem GA			Matematika SCA			Történelem GA			Fizika PÉ							
6. 12:20 - 13:05										Fizika PÉ			Elektronika SNI			Osztályfőnöki SNI			Elektronika SNI							
7. 13:20 - 14:05													sáv4 Emelt fizika 11. évfolyam PÉ	Műhely1 Elektronikai labor gyakorlat (választható) L1 BGY			Műhely2 Elektronikai labor gyakorlat (választható) M4 BCS		Műhely3 Elektronikai labor gyakorlat (választható) L2 SNI		Elektronika SNI			sáv3 Matematika (szabadsáv) KF		
8. 14:10 - 14:55										M1	BG L2	GGY M2	SNI													
9. 15:00 - 15:45																										
10. 15:45 - 16:30																										
11. 16:30 - 17:15																										

11.b (info)

Osztályfőnök : Feketéné Novák Katalin

102

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
1. 7:30 - 8:15	Testnevelés 006 KK			Testnevelés 006 KK	Testnevelés 006 KK
2. 8:25 - 9:10	Műhely1	Műhely2	Műhely3	Irodalom SM	Hálózatok I. KL
3. 9:20 - 10:05	Hálózatok I. gyakorlat	Hálózatok I. gyakorlat	Hálózatok I. gyakorlat	Fizika PÉ	Magyar nyelv SM
4. 10:20 - 11:05	022 FB	024 SZÉ	021 VI	Történelem GA	1. Csoport Angol nyelv KCS
5. 11:15 - 12:00	Matematika VB			Irodalom SM	Programozás KF
6. 12:20 - 13:05	Irodalom SM			1. Csoport Angol nyelv KCS	2. Csoport Angol nyelv JA
7. 13:20 - 14:05	2. Csoport Angol nyelv JA			Testnevelés 006 KK	Történelem GA
8. 14:10 - 14:55				1. Csoport Angol nyelv KCS	2. Csoport Angol nyelv JA
9. 15:00 - 15:45					
10. 15:45 - 16:30					
11. 16:30 - 17:15					

11.c (info)

Osztályfőnök : Lengyel Szilvia

010

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke				Sz		Cs			Pé			
1. 7:30 - 8:15	Történelem SP	sáv1 Emelt angol 11. évf 005	sáv2 Emelt angol 11. évf 004		sáv4 Emelt matematika 11. évf 11	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 004 JA	Hálózatok I. KL			Műhely1	Műhely2	Műhely3	
2. 8:25 - 9:10	Irodalom SZE					Testnevelés 006 LSZ		Matematika VB			Hálózatok I. gyakorlat	Programo zás gyako rlat	Programo zás gyako rlat	
3. 9:20 - 10:05	Matematika VB	Matematika VB				Történelem SP		Műhely1	Műhely2	Műhely3	024 SZE	015 NF	003 OM	
4. 10:20 - 11:05	Programozás KF	Osztályfőnöki LSZ				Magyar nyelv SZE		Programo zás gyako rlat 015 DD	Hálózatok I. gyakorlat 023 NHL	Hálózatok I. gyakorlat 022 VI	Műhely1	Műhely2	Műhely3	
5. 11:15 - 12:00	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 017 JA	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 003 JA	Irodalom SZE		Linux alapok gyakorlat 021 SzÁ				Linux alapok gyakorlat 023 NHL	Linux alapok gyakorlat 024 FB		
6. 12:20 - 13:05	Fizika PÉ	Testnevelés Sp LSZ				Fizika PÉ		Testnevelés Sp LSZ			Linux alapok SzÁ			
7. 13:20 - 14:05	Testnevelés 006 LSZ	Irodalom SZE					sáv2 Matematika (szabadság) KF	Történelem SP			Testnevelés Sp LSZ			
8. 14:10 - 14:55		sáv2 Matematika (szabadság) KF							2. Csoport Angol nyelv JA			1. Csoport Angol nyelv SÉ		
9. 15:00 - 15:45														
10. 15:45 - 16:30														
11. 16:30 - 17:15														

11.d (ela)

Osztályfőnök : Tóth Edina

111

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
1. 7:30 - 8:15	Elektronika KP	sáv1 Emelt angol 005VB	Műhely1	Műhely2	Műhely3
2. 8:25 - 9:10	Matematika VB	sáv2 Emelt angol 004KJ			
3. 9:20 - 10:05	Testnevelés 006 MCS	sáv3 Matematika (szabályozott) 002KJ	Egyak	Egyak	Egyak
4. 10:20 - 11:05	Történelem 002 SP	sáv4 Emelt matematika 011VB			
5. 11:15 - 12:00	Irodalom SzkJ	Osztályfőnöki TE			
6. 12:20 - 13:05	Magyar nyelv SzkJ	Matematika VB	L2 GGY M1 BGY M4 BCS		
7. 13:20 - 14:05	1. Csoport Angol nyelv TE		Sp	Műhely1 Elektronikai labor gyakorlat (választható) L2 GGY	Műhely2 Elektronikai labor gyakorlat (választható) L1 BGY
8. 14:10 - 14:55	1. Csoport Angol nyelv TE	sáv4 Emelt fizika 11. évfolyam 011PÉ		Műhely3 Elektronikai labor gyakorlat (választható) M4 BCS	1. Csoport Angol nyelv TE
9. 15:00 - 15:45				2. Csoport Angol nyelv TE	1. Csoport Angol nyelv TE
10. 15:45 - 16:30					
11. 16:30 - 17:15					

12.a (ela)

Osztályfőnök : Kovács Krisztián
201

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé
1. 7:30 - 8:15		Műhely1 Műhely2	Műhely1		Műhely1 Műhely2
2. 8:25 - 9:10	Testnevelés Sp KK	Irányítástechnika gyakorlat M5 GGY 113 PI	Emelt matematika 12. évfolyam 202 VB	Matematika SCA	
3. 9:20 - 10:05	Magyar nyelv MG	Irányítástechnika PI	Irodalom MG	1. Csoport Angol nyelv 004 KJ	2. Csoport Angol nyelv BA
4. 10:20 - 11:05	Történelem MG	Történelem MG	Matematika SCA	Történelem MG	
5. 11:15 - 12:00	Osztályfőnöki KK	tesitánc	Sp Testnevelés KK	Elektronika KP	MM BCS L2 PI
6. 12:20 - 13:05	1. Csoport Angol nyelv 004 KJ		2. Csoport Angol nyelv BA	006 KK	1. Csoport Angol nyelv 004 KJ
7. 13:20 - 14:05	Elektronika KP	1. Csoport Angol nyelv 004 KJ	2. Csoport Angol nyelv BA	Irányítástechnika PI	Matematika SCA
8. 14:10 - 14:55		Matematika SCA	Történelem MG	Irodalom (dupla) MG	006 Testnevelés KK
9. 15:00 - 15:45					
10. 15:45 - 16:30					
11. 16:30 - 17:15					

12.b (info)

Osztályfőnök : Zeke József
018

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé	Ke	Sz	Cs	Pé			
1. 7:30 - 8:15			Műhely1 Emelt matematika 12. évfolyam		Irodalom (dupla) SM			
2. 8:25 - 9:10			202 VB	Történelem GA				
3. 9:20 - 10:05	1. Csoport	2. Csoport	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV		
4. 10:20 - 11:05	Iszgy	Iszgy	Történelem GA	tesitánc 006 ZJ	Matematika VB			
5. 11:15 - 12:00			Matematika VB	Magyar nyelv SM	Osztályfőnöki ZJ	Történelem GA		
6. 12:20 - 13:05			015 GYJ 023 CSA	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV	006 ZJ	Matematika VB	Irodai szoftverek GYJ
7. 13:20 - 14:05			Sp	Testnevelés ZJ	017 SP	006 ZJ	Irodalom SM	
8. 14:10 - 14:55	Történelem GA	1. Csoport	2. Csoport	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV			
9. 15:00 - 15:45		Hlgy	Hlgy	Progyy	Progyy			
10. 15:45 - 16:30		023 NHL 022	FB 022	CSA 003	GYJ			
11. 16:30 - 17:15								

12.c (info)

Osztályfőnök : Suba Éva
204

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
1. 7:30 - 8:15		2. Csoport Angol nyelv SÉ	Műhely1		Műhely1					
2. 8:25 - 9:10		2. Csoport Angol nyelv SÉ	Emelt fizika 12. évfolyam		Emelt matematika 12. évfolyam				Matematika	SCA
3. 9:20 - 10:05	018	Történelem SP			Testnevelés Sp		Irodai szoftverek GYJ		Testnevelés Sp	KK
4. 10:20 - 11:05		Irodalom (dupla) SZE	tesitánc		1. Csoport Angol nyelv SÉ		Etika SP		Osztályfőnöki SÉ	
5. 11:15 - 12:00			Irodalom SZE				Magyar nyelv SZE		Történelem SP	
6. 12:20 - 13:05		Matematika SCA	Történelem SP		Isgy		Matematika SCA	1. Csoport Angol nyelv SÉ		2. Csoport
7. 13:20 - 14:05	1. Csoport Angol nyelv SÉ	2. Csoport	Matematika SCA				Programozás GYJ		1. Csoport	Hlgy
8. 14:10 - 14:55	1. Csoport	Proggy	Testnevelés KK			2. Csoport Angol nyelv SÉ	Történelem SP		Proggy	
9. 15:00 - 15:45			2. Csoport Angol nyelv SÉ				1. Csoport Angol nyelv SÉ			
10. 15:45 - 16:30	022	FB								
11. 16:30 - 17:15										

12.d (ela)

Osztályfőnök : Varga Borbála
202

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé	
1. 7:30 - 8:15	Műhely1		Műhely1		Műhely1		Műhely1	Műhely2		
2. 8:25 - 9:10	Elektronika gyakorlat		Emelt fizika 12. évfolyam		Emelt matematika 12. évfolyam		Irányítástechni ka gyakorlat	Irányítástechni ka gyakorlat		Matematika VB
	M1	BGY	202	PÉ	202	VB	M5	GGY 113	PI	
3. 9:20 - 10:05	Testnevelés		Magyar nyelv		Irodalom		Elektronika		1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ
	Sp	KK		SzKJ		SzKJ		KP		
4. 10:20 - 11:05	Matematika		1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Testnevelés		Történelem		Elektronika KP	
		VB			Sp	KK		SZE		
5. 11:15 - 12:00	1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Matematika		Etika		tesitánc		Történelem SZE	
				VB	019	SP				
6. 12:20 - 13:05	Irányítástechnika		Irodalom (dupla)		Történelem		006		Irányítástechnika PI	
		PI				SZE		KK		
7. 13:20 - 14:05	Történelem				1. Csoport Angol nyelv BA	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	006		Műhely2 Elektronika gyakorlat M2 SNI	
		SZE		SzKJ				KK		
8. 14:10 - 14:55	Elektronika		Műhely1	Műhely2	Matematika		Osztályfőnöki			
		KP				VB		VB		
9. 15:00 - 15:45			Egyak							
				Egyak						
10. 15:45 - 16:30			L2	BGY	M2	SNI				
11. 16:30 - 17:15										

5/13 (ela)

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

Osztályfőnök : Tóthné Jachimovits Magda

	Hé			Ke		Sz		Cs			Pé				
1. 7:30 - 8:15	Műhely1	Műhely2	Műhely3			Foglalkoztatás II. Tt TJM		Elektronikai áramkörök Tt TJM			1. Csoport	2. Csoport			
2. 8:25 - 9:10	Elágy			Foglalkoztatás I. Tt BA		Elektronikai áramkörök Tt TJM		Elektronikai áramkörök Tt TJM			PLCgy	Mikgy			
3. 9:20 - 10:05				1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	Elektronikai áramkörök Tt TJM		Műhely1	Műhely2	Műhely3	M3	KF	113	BG	
4. 10:20 - 11:05				Mechatronika Tt PI		Elektronikai áramkörök Tt TJM		Mechatronics gyakorlat	Mechatronics gyakorlat	Mechatronics gyakorlat	1. Csoport	2. Csoport			
5. 11:15 - 12:00				1. Csoport	2. Csoport	Foglalkoztatás I. Tt BA					113	PI	M5	GGY	M2
6. 12:20 - 13:05				M4	BCS	M5	SZK	M6	OA	PLCszim	PLCgy	Mechatronika Tt PI		M3	BG
7. 13:20 - 14:05				1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	2. Csoport Angol nyelv 004 KJ	113	PI	M3	KF	1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	Sza			1. Csoport Angol nyelv 005 HMV	
8. 14:10 - 14:55				Mechatronika Tt PI							Tt	KÁ			
9. 15:00 - 15:45															
10. 15:45 - 16:30															
11. 16:30 - 17:15															

5/13 (info)

BMSZC Bolyai János Műszaki Technikum és Kollégium, Váci út 21.

Osztályfőnök : Szűsz Éva

	Hé		Ke		Sz		Cs		Pé		
1. 7:30 - 8:15											
2. 8:25 - 9:10									1. Csoport Angol nyelv 114 JA		
3. 9:20 - 10:05	1. Csoport Mpgy	2. Csoport Sg	Foglalkoztatás II. Tt SZÉ		1. Csoport Mégy	2. Csoport Foglalkoztatás I. 114 KCS	1. Csoport Foglalkoztatás I. 114 KCS	2. Csoport Szoftverfejlesztés és Tt NF	1. Csoport Angol nyelv 114 JA	2. Csoport Webfejlesztés gyakorlat 021 DD	
4. 10:20 - 11:05			1. Csoport Egyak	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV		2. Csoport Webfejlesztés gyakorlat 021 DD	1. Csoport Adatátviteli hálózatok 114 SZÉ		1. Csoport Elektronika 112 JL	1. Csoport Elektronika 010 JL	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV
5. 11:15 - 12:00			2. Csoport Foglalkoztatás I. 114 KCS	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV		2. Csoport Angol nyelv 005 HMV	1. Csoport Elektronika 112 JL		2. Csoport Szoftverfejlesztés és 114 NF	2. Csoport Webfejlesztés Tt SZÉ	
6. 12:20 - 13:05			2. Csoport Webfejlesztés gyakorlat 003 DD	2. Csoport Webfejlesztés 114 SZÉ		1. Csoport Foglalkoztatás I. 114 KCS	2. Csoport Foglalkoztatás I. 114 KCS		2. Csoport Szoftverfejlesztés és 114 NF	1. Csoport Dt	
7. 13:20 - 14:05	1. Csoport Irányítástechnika alapjai 113 PI	2. Csoport Webfejlesztés Tt SZÉ	1. Csoport Adatátviteli hálózatok 114 SZÉ	2. Csoport Webfejlesztés gyakorlat 021 DD	1. Csoport Angol nyelv 114 JA	Sg	Irgy	2. Csoport Szoftverfejlesztés és 114 NF	1. Csoport Dt	2. Csoport Sg	
8. 14:10 - 14:55	1. Csoport Elektronika 017 JL	2. Csoport Angol nyelv 005 HMV	1. Csoport Angol nyelv 114 JA	2. Csoport Sg	1. Csoport Irányítástechnika alapjai 113 PI	Sg	Irgy	2. Csoport Szoftverfejlesztés és 114 NF	1. Csoport Dt	2. Csoport Sg	
9. 15:00 - 15:45					1. Csoport Mdgy	2. Csoport Webfejlesztés Tt SZÉ			2. Csoport Szoftverfejlesztés és 114 NF	1. Csoport Ahg	2. Csoport Webfejlesztés gyakorlat 021 DD
10. 15:45 - 16:30											
11. 16:30 - 17:15					1. Csoport HL						