

3.2. A kötelező és nem kötelező tanórai foglalkozások megnevezése és óraszámai¹

3.2.1. „A” tanterv

3.2.1.1. Az alsó tagozat helyi tanterve

Helyi tanterv					
Tantárgy	1	2	3	4	Ö
Magyar nyelv és irodalom	7	7	5	5	24
Matematika	4	4	4	4	16
Étika / Hit- és erkölcsstan	1	1	1	1	4
Környezetismeret			1	1	2
Nyelv				2	2
Ének-zene	2	2	2	2	8
Vizuális kultúra	2	2	2	1	7
Technika és tervezés	1	1	1	1	4
Digitális kultúra			1	1	2
Testnevelés	5	5	5	5	20
Kötött célú órakeret					
Kötelező alapóraszám	22	22	22	23	
Szabadon tervezhető órakeret	1	1	1	1	
Maximális órakeret	24	24	24	25	
Hittan	1	1	1	1	
Tanuló tényleges óraszám	23	23	23	24	
Szentmise	1	1	1	1	

¹ Rend. 7. § (1) b) bb)

3.2.1.2. A felső tagozat helyi tanterve

Helyi tanterv					
Tantárgy	5	6	7	8	Ö
Magyar nyelv és irodalom	4	4	3	3	14
Matematika	4	4	3	3	14
Történelem	2	2	2	2	8
Állampolgári ismeretek				1	1
Hon- és népismeret	1				1
Etika / Hit- és erkölcsstan	1	1	1	1	4
Természettudomány	2	2			4
Kémia			1,5	1,5	3
Fizika			1,5	1,5	3
Biológia			1,5	1,5	3
Földrajz			1,5	1,5	3
Nyelv	3	3	3	3	12
Ének-zene	1	2	1	1	5
Vizuális kultúra	1	1	1	1	4
Dráma és színház				1	0
Technika és tervezés	1	1	1		3
Digitális kultúra	1	1	1	1	4
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret					
Kötelező alapóraszám	27	27	28	29	
Szabadon tervezhető órakeret			1	1	
Maximális órakeret	28	28	30	30	
Hittan	1	1	1	1	
Felv. felk. szk. (magy., mat.)				2	
Tanuló tényleges óraszám	28	28	29	32	
Szentmise	1	1	1	1	

A természettudomány oktatása a 7-8. évfolyamon diszciplináris bontásban, a biológia, a fizika, a földrajz és a kémia tantárgyak keretében valósul meg.

3.2.1.3. A gimnáziumi tagozat helyi tanterve

Általános képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			2		2
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			0	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái	0	0	0	0	
Tanuló tényleges óraszám	35	35	32	31	
Szentmise	1	1	1	1	

- Természettudomány (11. évfolyam): 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- Kötött célú órakeret (11. évfolyam): 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- Kötött célú órakeret (12. évfolyam): 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam): tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulóknak nem kötelező választania)

Emelt biológia képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			0		0
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			2	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái [bio. (9. kém. 1)]	2	2	2	2	
Tanuló tényleges óraszám	37	37	34	33	
Szentmise	1	1	1	1	

- Természettudomány (11. évfolyam): 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- Kötött célú órakeret (11. évfolyam): 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- Kötött célú órakeret (12. évfolyam): 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam): tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulónak nem kötelező választania)
- Az emelt képzés órái 9. évfolyamon a biológia és kémia tantárgyak között oszlanak meg (1+1), a 10-12 évfolyamon a biológia tantárgyhoz kerülnek. A 11. és 12. évfolyamon a biológia 3-3 órája a kötött célú órakeret és a szabadon tervezhető órakeret terhére valósul(hat) meg.
- A biológia tagozat tanulói külön csoportot képeznek.

Emelt történelem képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			2		2
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			0	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái (tör.)	2	2	2	2	
Tanuló tényleges óraszám	37	37	34	33	
Szentmise	1	1	1	1	

- **Természettudomány (11. évfolyam):** 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- **Kötött célú órakeret (11. évfolyam):** 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- **Kötött célú órakeret (12. évfolyam):** 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- **Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam):** tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulóknak nem kötelező választania)
- A történelem tagozat tanulói csak az emelt szintű képzés óráiban képeznek külön csoportot, amely a 11. évfolyamtól megegyezik a tantárgy emelt szintű érettségire felkészítő fakultációs csoportjával.

Emelt matematika képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			2		2
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			0	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái (mat.)	2	2	2	2	
Tanuló tényleges óraszama	37	37	34	33	
Szentmise	1	1	1	1	

- **Természettudomány (11. évfolyam):** 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- **Kötött célú órakeret (11. évfolyam):** 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- **Kötött célú órakeret (12. évfolyam):** 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- **Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam):** tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulóknak nem kötelező választania)
- A matematika tagozat tanulói csak az emelt szintű képzés óráiban képeznek külön csoportot, amely a 11. évfolyamtól megegyezik a tantárgy emelt szintű érettségire felkészítő fakultációs csoportjával.

Emelt óraszámú informatika képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			2		2
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			0	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái	2	2	0	0	
Tanuló tényleges óraszám	37	37	32	31	
Szentmise	1	1	1	1	

- **Természettudomány (11. évfolyam):** 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- **Kötött célú órakeret (11. évfolyam):** 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- **Kötött célú órakeret (12. évfolyam):** 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- **Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam):** tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulóknak nem kötelező választania)

Emelt nyelvi képzés					
Tantárgy	9	10	11	12	Ö
Magyar nyelv és irodalom	3	4	5	4	16
Matematika	3	3	4	4	14
Történelem	2	2	3	3	10
Állampolgári ismeretek				1	1
Természettudomány			2		2
Kémia	1	2			3
Fizika	2	3			5
Biológia	3	2			5
Földrajz	2	1			3
I. nyelv	4	4	4	5	17
II. nyelv	3	3	3	3	12
Művészetek			1		
Ének-zene	1	1			2
Vizuális kultúra	1	1			2
Mozgóképk. és médiaism.				1	1
Digitális kultúra	2	1	2		5
Testnevelés	5	5	5	5	20
Közösségi nevelés (of-i)	1	1	1	1	4
Kötött célú órakeret (ér. fak.)			0	2	
Kötelező alapóraszám	33	33	30	29	
Szabadon tervezhető órakeret (fak.)	1	1	4	5	
Maximális órakeret	34	34	34	34	
Hittan	2	2	2	2	
Emelt képzés órái (nye.)	2	2	2	2	
Tanuló tényleges óraszama	37	37	34	33	
Szentmise	1	1	1	1	

- Természettudomány (11. évfolyam): 2 óra biológia, fizika, földrajz vagy kémia 10. évf. végi jelentkezés alapján, ha a tanuló nem jár természettudományos fakultációra
- Kötött célú órakeret (11. évfolyam): 1 matematika és 1 magyar beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból 10. évf. végi jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is) azoknak a tanulóknak, akik nem tanulják a természettudomány keretében a biológiát, fizikát, földrajzot, vagy kémiát (akik tanulják, ezzel teljesítik)
- Kötött célú órakeret (12. évfolyam): 1 matematika és 1 nyelv (amiből érettségizik, esetleg még nem szerzett nyelvvizsgát) beépítve a helyi tantervbe + 2 óra kötelezően választandó fakultáció bármely érettségi tantárgyból előzetes jelentkezés alapján (lehet az emelt szint két órája is)
- Szabadon tervezhető órakeret (11-12. évfolyam): tanuló 10. évf. végi jelentkezése alapján az aktuális tantárgyfelosztás lehetőségei alapján a maximális órakeretig (a tanulóknak nem kötelező választania)