

FÖLDRAJZ

9–12. évfolyam

Két tanítási nyelvű képzés 4 évfolyamos

Kerettanterv a gimnáziumok 9–12. évfolyama számára című a 2020-as NAT-hoz illeszkedő tartalmi szabályozó alapján készült

Az óraszámok alakulása évfolyamonként, képzéstípusonként a kerettantervi minimumra épülő többletórakkal együtt:

	9.	10.	11.	12.
Két tanítási nyelvű képzés 4 évfolyamos	2	1	1(+1)	1(+1)

A NAT Kerettanterv 9–10. évfolyamon a földrajz tantárgy alapóraszám: 102 óra

A 9-12. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: 175 óra

A 9. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 2 = 72$ óra

Az 10. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 1 = 36$ óra

A 11. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 1 = 36$ óra

(kerettantervi minimumra épülő többletórakkal)

A 12. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $31 \times 1 = 31$ óra

(kerettantervi minimumra épülő többletórakkal)

* A helyi tantervben **megjelenített óraszámok** a kerettantervben megadott követelmények elsajátításához szükséges **minimális óraszámokat tartalmazzák**, az egyes képzési típusokhoz rendelt, a **kerettantervi minimumra épülő többletórák** **képességfejlesztésre**, a **tananyagtartalom elmélyítésére**, **gyakorlásra** fordítódnak illetve a **végzős évfolyamon az érettségi vizsgára való felkészülést** segítik. Ezek felhasználását az éves tanmenetek részletezik.

A témakörök áttekintő táblázata:

Témakör neve	Javasolt óraszám	Helyi tanterv*	
Tájékozódás a kozmikus térben és az időben	6	9. évf. (72 óra)	13
A kőzetburok	11		24
A légkör	9		19
A vízburok	7		16
A geoszférák kölcsönhatásai és összefüggései	15	10. évf. (36 óra)	24
Átalakuló települések, eltérő demográfiai problémák a 21. században	7		12

A nemzetgazdaságtól a globális világgazdaságig	17	11. évf. (36 óra)	21
Magyarország és Kárpát-medence a 21. században	9		15
A pénz és a tőke mozgásai a világgazdaságban	7	12. évf. (31 óra)	12
Helyi problémák, globális kihívások, a fenntartható jövő dilemmái	14		19
Összes óraszám	102	175	175

7–10. évfolyam

Hat évfolyamos gimnázium

Kerettanterv az általános iskola 5–8. évfolyama számára című a 2020-as NAT-hoz illeszkedő tartalmi szabályozó alapján készült

Kerettanterv a gimnáziumok 9–12. évfolyama számára című a 2020-as NAT-hoz illeszkedő tartalmi szabályozó alapján készült

Érvényes: a 2020/2021-es tanévtől

Az óraszámok alakulása évfolyamonként:

	7.	8.	9.	10.
Hat évfolyamos gimnázium	2	1	2	1

A 7–8. évfolyamon a földrajz tantárgy kerettantervben javasolt alapóraszám: 102 óra

A 7–8. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: 108 óra

A 7. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 2 = 72$ óra

Az 8. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 1 = 36$ óra

A 9–10. évfolyamon a földrajz tantárgy kerettantervben javasolt alapóraszám: 102 óra

A 9-10. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: 108 óra

A 9. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 2 = 72$ óra

Az 10. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 1 = 36$ óra

7–8. évfolyam

A témakörök áttekintő táblázata:

Témakör neve	Javasolt óraszám	Helyi tanterv 7. évfolyam	Helyi tanterv 8. évfolyam
Tájékozódás a földrajzi térben	4	4	-

Közvetlen lakóköznyezetünk földrajza	5	5	-
Magyarország földrajza	25	25	-
A Kárpát-medence térsége	8	8	-
Európa és a távoli kontinensek eltérő fejlettségű térségei, tipikus tájai	Európa földrajza	22	22
	Az Európán kívüli kontinensek földrajza	20	-
A földrajzi övezetesség rendszere	8	4*	4*
Életünk és a gazdaság: a pénz és a munka világa	10	-	10
Tantervben javasolt óraszám:	102	68	34
Fennmaradó órakeret (összefoglalás, ismétlés, dolgozat stb.)	6	4	2
Összes órakeret:	108	72	36

Megjegyzés:

* A földrajzi övezetesség rendszere témakör megosztásra kerül a két évfolyam között. A 7. évfolyamon lehetőség van az alapvető ismeretek elsajátítására, a 8. évfolyam kontinens földrajzi ismeretei lehetőséget biztosítanak a 7. évfolyam ismereteinek kiegészítésére és elmélyítésére.

9–10. évfolyam

A NAT Kerettanterv 9–10. évfolyamon a földrajz tantárgy alapóraszám: 102 óra

A 9-10. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: 108 óra

A 9. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 2 = 72$ óra

Az 10. évfolyamon a földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 1 = 36$ óra

A témakörök áttekintő táblázata:

Témakör neve	Javasolt óraszám	Helyi tanterv
Tájékozódás a kozmikus térben és az időben	6	6
A közetburok	11	11
A légkör	9	9
A vízburok	7	7
A geoszférák kölcsönhatásai és összefüggései	15	15

Átalakuló települések, eltérő demográfiai problémák a 21. században	7	7
Helyi problémák, globális kihívások, a fenntartható jövő dilemmái	14	7*
Tantervben javasolt óraszám:	69	62
Fennmaradó órakeret (összefoglalás, ismétlés, dolgozat stb.)	3	10
Éves órakeret:	72	72
A nemzetgazdaságtól a globális világgazdaságig	17	17
Magyarország és Kárpát-medence a 21. században	9	9
A pénz és a tőke mozgásai a világgazdaságban	7	7
Tantervben javasolt óraszám:	33	33
Fennmaradó órakeret (összefoglalás, ismétlés, dolgozat stb.)	3	3
Éves órakeret:	36	36

Megjegyzések:

A szaggatott vonal az évfolyamok közötti határokat jelzi.

*A helyi problémák, globális kihívások c. fejezet feldolgozása projektmódszerrel és az intézmény részvételével a fenntarthatósági témahéten is megvalósítható, így az órakeret egy része átcsoportosítható az egyes témakörökben képességfejlesztésre, rendszerezésre.

11. évfolyam emelt angol, humán tehetséggondozó képzés

A 11. évfolyamon a korábban (9-10. évfolyam) elsajátított ismeretek ismétlésére, rendszerezésére és kiegészítésére kerül sor az adott tanulócsoport felkészültségének és elvárásainak megfelelően.

A földrajz helyi tantervben javasolt óraszám: $36 \times 2 = 72$ óra

A témakörök áttekintő táblázata:

Témakör neve	óraszám
A geoszférák kölcsönhatásai, a földfelszín formakincse és a földrajzi övezetesség	20
A globális világgazdaság fő tendenciái a 21. században	6
Európa regionális földrajza – régiók, országcsoportok, országok gazdasági fejlődésének sajátosságai	12

Európán kívüli kontinensek regionális földrajza – régiók, országcsoportok, országok gazdasági fejlődésének sajátosságai, világgazdasági szerepe	10
A magyarországi régiók földrajzi jellemzői	14
Helyi problémák, globális kihívások, a fenntartható jövő dilemmái	4
Fennmaradó órakeret (összefoglalás, ismétlés, dolgozat stb.)	6
Éves órakeret:	72

11-12. évfolyamon (közép- és emelt szintű felkészítő foglalkozások) **ismétlés, rendszerezés, gyakorlás, az érettségi vizsgán elvárt kompetenciák fejlesztése** történik – az adott tanulócsoport felkészültségének és elvárásainak megfelelően.