

A Mozaik Kiadó kiadványai

9–12. évfolyam (2025/2026)

A meglevő iskolai könyvtári állomány további használhatósága a NAT2020-hoz

A 2014-ben életbe lépett jogszabályi változások miatt a magánkiadóknak **továbbra sincs lehetősége** közismereti **könyvek** a NAT2020-as kerettantervek szerinti engedélyeztetésre, illetve lejárt engedélyek meghosszabbítására.

A **Mozaik Kiadó korábbi könyveinek egy része** azonban (eredeti formájában vagy kisebb tanári kiegészítéssel) **a 2020-as NAT kerettanterveikhez is jól használható**. Ezen könyvek esetében ésszerű döntés lehet a meglevő iskolai könyvtári állomány további felhasználása.

Az új NAT miatt az iskolai **könyvtári állomány további használhatósága** érdekében **csak ott változtattunk** a könyveken, ahol az új tanterv ezt szükségessé teszi. Ahol megoldható volt, NAT2020-as **kiegészítő anyagokkal** segítjük az új tanterv szerinti oktatást.

A NAT-ban újonnan megjelenő tevékenységformák alkalmazását digitális tananyagokkal és tanmenet-javaslatokkal is segítjük.

Azok az iskolák, akik továbbra is a Mozaik Kiadó könyveiből kívánnak tanítani, **nem kell lecserélniük a könyvtári könyveket**, így jelentős összeget tudnak megspórolni. A kiegészítő anyagot esetenként **tanulói füzet formájában a könyvek mellékleteként adjuk** (külön is megvásárolhatók), néhány esetben pedig a pedagógusok számára ingyenesen letölthető a honlapunkról, illetve beépítettük a tanmenetjavaslatokba.

DIGITÁLIS MEGOLDÁSOK az új NAT-hoz

A **Mozaik Kiadó digitális tananyagai kifejezetten támogatják a modern pedagógiai törekvéseket, ezekkel a tantervben újonnan megjelent tevékenységformák jelentős része megvalósítható**. A mozaBook használatát osztálylétszámyi rendelések mellé továbbra is ingyenesen biztosítjuk.

A Mozaik Kiadó egyik innovatív fejlesztése a **digitális lecke** elnevezésű, interaktív oktatási megoldás, amely az ismeretek feldolgozásánál főként a tanulók **aktív részvételére**, tapasztalataikon alapuló **tudásszerzésre**, csoportban való **együttműködésre** épít. A tananyagok a tanár facilitátori szerepét erősítik. A pedagógusok számára egyes lecekhez elérhetők olyan óratervek, amelyek a tananyag minél hatékonyabb feldolgozását segítik. A foglalkozás időbeosztásához, pedagógiai céljainak megvalósításához, lebonyolításához nyújtanak ötleteket. **Jelenleg már több mint 1600 ilyen digitális lecke érhető el** a mozaWeb-en (Mozaik TEACHER v. Mozaik STUDENT licenccel), és a kínálatot **folyamatosan bővítjük**.

9. ÉVFOLYAM

Kiadói kód	Kiadvány címe	Megjegyzés
MS-2309U	Sokszínű matematika 9.o.	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-6309	Colourful Mathematics 9.o. (A Sokszínű matematika angol nyelvű változata)	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2321	Sokszínű matematika - Feladatgyűjtemény érettségire 9.o. Megoldásokkal	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-3361	Sokszínű matematika 9–10. – Feladatgyűjtemény (Letölthető megoldással, 2024-től érv. követelmények) – ÚJ	A korábbi MS-2323 feladatgyűjteményt a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgoztuk.

MS-2615U	Fizika 9. - Mozgások. Energiaváltozások	Bármilyen módszerrel tanítják a fizikát, a tananyag alapjait csak a jól szerkesztett, az ismereteket logikus rendszerben tartalmazó KÖNYVBŐL lehet megérteni. Erre a célra a kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2616U	Kémia 9. - Általános és szervetlen kémia	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel a kerettantervi előírásoknak. Tanmenetjavaslat elérhető.
MS-2816U	Kémia 9. - Általános és szervetlen kémia munkafüzet	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel a kerettantervi előírásoknak.
MS-3158	Rendszerező kémia gyakorló középiskolásoknak 9., 10. osztály – Megoldásokkal	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel a kerettantervi előírásoknak. A gimnáziumokban, szakgimnáziumokban tanulóknak ajánljuk a feleletekre, dolgozatokra való készüléshez az általános, szervetlen és szerves kémia témaköreiből.
MS-2648	Biológia gimnáziumoknak 9. osztály	A kiadvány a NAT2020 alapján készült.
MS-2621U	Földrajz 9. - Természetföldrajzi környezetünk	A kiadó által biztosított digitális tartalmakkal és új tanmenetjavaslattal a kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2821U	Földrajz 9. - Természetföldrajzi környezetünk munkafüzet	A kiadvány a kiadó által biztosított digitális kiegészítésekkel jól használható az ismeretek rendszerezéséhez és rögzítéséhez az új tanterv szerinti oktatás esetén is.
MS-4109U	Képes földrajzi atlasz középiskolásoknak	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2353U	Sokszínű irodalom 9.o. I. kötet	A kiadvány tanári kiegészítéssel jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2354U	Sokszínű irodalom 9.o. II. kötet	A kiadvány tanári kiegészítéssel jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2370U	Magyar nyelv a középiskolák számára 9.o.	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-4116	Történelmi atlasz középiskolásoknak	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2462U	Ének-zene 9.o.	Az új kerettanterv szerinti oktatáshoz a kiadványt szükséges kiegészíteni. Részletes tanmenet elérhető.
MS-2463U	Ének-zene munkafüzet 9.o.	Ld. MS-2462U

10. ÉVFOLYAM

Kiadói kód	Kiadvány címe	Megjegyzés
MS-2310U	Sokszínű matematika 10.o.	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-6310	Colourful Mathematics 10.o. (A Sokszínű matematika tk. angol nyelvű változata)	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-3361	Sokszínű matematika 9-10. – Feladatgyűjtemény (Letölthető megoldással, 2024-től érv. követelmények) – ÚJ	A korábbi MS-2323 feladatgyűjteményt a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgoztuk.

MS-2619 MS-2623 vagy MS-2627	Fizika 10. – Elektromosság. Hőtan Fizika 11. Rezgések és hullámok Fizika 11-12. Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	Bármilyen módszerrel tanítják a fizikát, a tananyag alapjait csak a jól szerkesztett, az ismereteket logikus rendszerben tartalmazó könyvből lehet megérteni. Azok számára, akik komolyan akarnak fizikát tanulni, továbbra is ajánljuk a könyveinket. A NAT-2020 szerint előírt 10. osztályos tananyagot a korábbi 10. és 11.-es könyv együttesen, vagy az érettségi előkészítésre később is jól használható MS- 2627 könyv tartalmazza.
MS-2620U	Kémia 10. - Szervetlen és szerves kémia	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel az új kerettantervi előírásoknak. Tanmenetjavaslatot biztosítunk 1+2 és 2+1 óraszámhoz is.
MS-2820U	Kémia 10. - Szervetlen és szerves kémia munkafüzet	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel a kerettantervi előírásoknak.
MS-3158	Rendszerező kémia gyakorló középiskolásoknak 9., 10. osztály – Megoldásokkal	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is. Teljes mértékben megfelel a kerettantervi előírásoknak. A gimnáziumokban, szakgimnáziumokban tanulóknak ajánljuk a feleletekre, dolgozatokra való készüléshez az általános, szervetlen és szerves kémia témaköreiből.
MS-2649	Biológia gimnáziumoknak 10. osztály	A kiadvány a NAT2020 alapján készült.
MS-2625U	Földrajz 10. – Társadalomföldrajz. Globális problémák	A könyv egyes fejezetei (pl. a Globális kihívások című rész) az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is használhatók
MS-2355U	Sokszínű irodalom 10.o. I. kötet	A kiadvány tanári kiegészítéssel használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2356U	Sokszínű irodalom 10.o. II. kötet	A kiadvány tanári kiegészítéssel használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2371U	Magyar nyelv a középiskolák számára 10.o.	A kiadvány jól használható az új kerettanterv szerinti oktatáshoz is.
MS-2464U	Ének-zene 10.o.	Az új kerettanterv szerinti oktatáshoz a kiadványt kiegészítettük az előírt követelményekkel és a hiányzó kottákkal, mely anyag letölthető a kiadó honlapjáról. Részletes tanmenetet biztosítunk.
MS-2465U	Ének-zene munkafüzet 10.o.	Ld. MS-2464U.

11. ÉVFOLYAM

Kiadói kód	Kiadvány címe	Megjegyzés
MS-3341U	Irodalom 11. – Emelt szintű érettségire készülőknek	Pethőné Nagy Csilla, Bálint Andrea, Oroszlán Anikó és Szakács Emília könyve azok számára készül, akik fakultációs tárgyként a magyart választják, és ebből a tárgyból szeretnének emelt szintű érettségit tenni a 2024-es részletes követelmények szerint. A kötetnek elkészült a 12.-es folytatása.
MS-3326U	Érettségire készüők – Magyar nyelv és irodalom. 120 kidolgozott tételvázzlat. Középszint, szóbeli	A kiadványt a 2024-es követelményekhez átdolgoztuk.
MS-3325U	Érettségire készüők – Magyar nyelv és irodalom. Írásbeli, közép- és emelt szint	A kiadványt a 2024-es követelményekhez átdolgoztuk.
MS-3321U	Érettségire készüők – Történelem, középszint, írásbeli (2024-től érv. követelmények) Rövid és hosszú esszéfeladatok	A 2024-es követelményekhez készült kötet.

MS-3322U	Érettségire készülők – Történelem, középszint, írásbeli (2024-től érv. követelmények) Rövid választ igénylő feladatok	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3323U	Érettségire készülők – Történelem, középszint, szóbeli (2024-től érv. követelmények) 83 kidolgozott tétel	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3324U	Érettségi témavázlatok – Történelem, középszint szóbeli 73 kidolgozott tételvázlat ábrákkal, adattárral	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3165U	Próbaérettségi feladatsorok – Történelem, középszint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es követelményekhez átdolgozott kötet
MS-2311	Sokszínű matematika 11.	A kiadvány a tanmenetjavaslattal jól használható a NAT2020 szerinti oktatáshoz is. A szükséges kiegészítő anyagokat (2-3 tanórányi anyag) a honlapunkról ingyenesen letölthető.
MS-3328	100 lépés az érettségéhez – Matematika, középszint. Rendszerező feladatsorok megoldásokkal	A kiadvány a középszintű érettségire való felkészüléshez nyújt segítséget a 2024-es érettségi követelményekhez igazodva.
MS-3166U	Próbaérettségi feladatsorok – Matematika, középszint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es követelményekhez átdolgozott kötet
MS-3175U	Próbaérettségi feladatsorok – Matematika, emelt szint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A kiadványt a 2024-es követelményekhez (a szükséges kis mértékben) átdolgoztuk.
MS-2324	Sokszínű matematika 11. – Feladatgyűjtemény (Megoldással)	A kiadvány jól használható a NAT2020 szerinti oktatáshoz is.
MS-3362	Sokszínű matematika 11-12. – Feladatgyűjtemény (Letölthető megoldással, 2024-től érv. követelmények) – ÚJ	A korábbi MS-2326U feladatgyűjteményt a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgoztuk.
MS-2326U	Sokszínű matematika 11-12. – Feladatgyűjt. (Letölthető megoldással)	A kiadvány a NAT2020 szerinti oktatáshoz és a 2024-től érvényes követelményekhez jól használható.
MS-2623	Fizika 11. – Rezgések és hullámok. Modern fizika	A kiadvány – változatlan tartalommal – jól használható a NAT2020 szerinti érettségi felkészüléshez.
MS-2627	Fizika 11-12. tk. – Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	A kiadvány kis kiegészítéssel kitűnően használható a közép- és emelt szintű érettségén szükséges elméleti anyag rendszerezéséhez.
MS-2827	Fizika 11-12. mf. – Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	A munkafüzet néhány mintát és módszertani segítséget nyújt a szóbeli érettségén elvégzendő kísérletekhez.
MS-2650	Biológia gimnáziumoknak 11. – Emelt szintű tananyag	Gál Béla által írt kiadvány azoknak készült, akik fakultációs tárgynak a biológiát választják, és emelt szintű biológia érettségire készülnek a 2024-es részletes követelmények szerint.
MS-2642	Biológia 11. tk. – A sejt és az ember biológiája	A kiadvány 90%-ban megfelel a 2024-től érvényes részletes érettségi követelmények szerinti, sejtani és embertani tematikai egységek követelményeinek.
MS-3167U	Próbaérettségi feladatsorok – Biológia, középszint 8 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es követelményekhez átdolgozott kötet

MS-3173U	Próbaérettségi feladatsorok – Biológia, emelt szint. 10 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A kiadvány a 2024-es részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-3159	Biológia feladatsorok OKTV-re és emelt szintű érettségire készülőknél	A 2024-es részletes érettségi követelményeknek megfelel.
MS-3153	Biológia 11-12. – Feladatgyűjtemény a közép- és emelt szintű érettségihez	Tartalmában a 2024-től érvényes követelményrendszernek is megfelel. Feladattípusainak egy részében tér el a jelenlegi feladatsoroktól.
MS-3330U	Érettségire készülőknél – Kémia összefoglaló, emelt szint – Érettségi témakörök, kísérletek, gondolkodtató kérdésekkel, tanácsokkal – ÚJ	A 2024-es követelményekhez készült új kötet.
MS-3151	Kémia 11-12. – Közép- és emelt szintű érettségire készülőknél	A kiadvány a 2024-től érvényes szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.
MS-3152	Kémia 11-12. – Feladatgyűjtemény a közép- és emelt szintű érettségihez	A kiadvány a 2024-től érvényes szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.
MS-3157	Kidolgozott számítási feladatok – Kémia Közép- és emelt szintű érettségire kész. (Rózsahegyi – Wajand – Horváth)	Közel 400 kidolgozott számítási feladat részletes megoldásokkal. A kiadvány a 2024-től érvényes érettségi szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.
MS-3174U	Próbaérettségi feladatsorok – Kémia, emelt szint. 10 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-2377U	Érettségire készülőknél – Angol nyelv, emelt szint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-3351U	Érettségire készülőknél – Angol nyelv, emelt szint. Felkészítőkönyv az írásbeli vizsgára. Online videókkal – ÚJ	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-2378U	Érettségire készülőknél – Angol nyelv, középszint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-2379U	Érettségire készülőknél – Német nyelv, középszint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek is megfelel.

12. ÉVFOLYAM

Kiadói kód	Kiadvány címe	Megjegyzés
MS-3342U	Irodalom 12. – Emelt szintű érettségire készülőknél – ÚJ	Pethőné Nagy Csilla, Bálint Andrea, Oroszlán Anikó és Szakács Emília könyve azok számára készül, akik fakultációs tárgyként a magyart választják, és ebből a tárgyból szeretnének emelt szintű érettségit tenni a 2024-es részletes követelmények szerint
MS-2373	Magyar nyelv a középiskolák számára 12. tk.	A kiadvány változatlan formában jól használható a NAT2020 szerinti oktatáshoz is.
MS-3325U	Érettségire készülőknél – Magyar nyelv és irodalom Felkészítőkönyv feladatokkal, mintaszövegekkel Közép- és emelt szint	A 2024-es követelményekhez átdolgozott kötet a korábbi MS-2375U kiadvány átdolgozott változata. A kiadvány már az emelt szintű érettségire is használható.
MS-3326U	Érettségire készülőknél – Magyar nyelv és irodalom 120 kidolgozott tételvázlat	A 2024-es követelményekhez készült kötet a korábbi MS-2374U kiadvány átdolgozott változata.

MS-3319U	Érettségire készülők – Történelem, emelt szint 52 kidolgozott témakör – ÚJ	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3320U	Történelmi topográfia – Térképes történelmi feladatok – ÚJ	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3321U	Érettségire készülők – Történelem, középszint, írásbeli Rövid és hosszú esszéfeladatok	A 2024-es követelményekhez készült kötet, mely szerkezetében nem változott, tartalmában bővült az újonnan bekerült témákkal.
MS-3322U	Érettségire készülők – Történelem, középszint, írásbeli Rövid választ igénylő feladatok	A 2024-es követelményekhez készült kötet, mely szerkezetében nem változott, tartalmában bővült az újonnan bekerült témákkal.
MS-3323U	Érettségire készülők – Történelem, középszint, szóbeli (2024-től érv. követelmények) 83 kidolgozott tétel	A 2024-es követelményekhez készült kötet, mely szerkezetében nem változott, tartalmában bővült az újonnan bekerült témákkal.
MS-3324U	Érettségi témavázlatok – Történelem, középszint szóbeli 73 kidolgozott tételvázlat ábrákkal, adattárral	A 2024-es követelményekhez készült kötet.
MS-3165U	Próbaérettségi feladatsorok – Történelem, középszint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es követelményekhez készült kötet a korábbi MS-3162U kiadvány átdolgozott változata.
MS-3343U	Irodalmi adattár középszintű érettségire készülőknek – ÚJ	Az adattár a 2024-től érvényben lévő érettségi feladattípusaira való felkészülésben nyújt hatékony segítséget.
MS-2312U	Sokszínű matematika 12.	A NAT2020-nak és a 2024-től érvényes követelményeknek megfelelően átdolgozott kötet.
MS-3328U	100 lépés az érettségihez – Matematika, középszint Rendszerező feladatsorok megoldásokkal – ÚJ	A 2024-es részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgozott változat.
MS-3166U	Próbaérettségi feladatsorok – Matematika, középszint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgozott kiadvány.
MS-3175U	Próbaérettségi feladatsorok – Matematika, emelt szint. 12 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A kötet megfelel a 2024-től érvényes érettségi követelményeinek is.
MS-2313	Sokszínű matematika – Az analízis elemei. Emelt szintű tananyag	A kiadvány jól használható a NAT2020 szerinti oktatáshoz is.
MS-2325	Sokszínű matematika 12. – Feladatgyűjtemény (Megoldással)	A kiadvány a régi követelményrendszerhez készült (2017) a készlet erejéig kedvezményesen rendelhető.
MS-3362	Sokszínű matematika 11–12. – Feladatgyűjtemény (Letölthető megoldással, 2024-től érv. követelmények) – ÚJ	A korábbi MS-2326U feladatgyűjteményt a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeknek megfelelően átdolgoztuk.
MS-2327	Sokszínű matematika – Az analízis elemei. Emelt szintű feladatgyűjtemény	A kiadvány jól használható a NAT2020 szerinti oktatáshoz is.
MS-2627	Fizika 11–12. tk. – Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	A kiadvány kis kiegészítéssel kitűnően használható a közép- és emelt szintű érettségén szükséges elméleti anyag rendszerezéséhez.
MS-2827	Fizika 11–12. mf. – Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	A munkafüzet néhány mintát és módszertani segítséget nyújt a szóbeli érettségén elvégzendő kísérletekhez.
MS-3330U	Érettségire készülők – Kémia összefoglaló, emelt szint – Érettségi témakörök, kísérletek, gondolkodtató kérdésekkel, tanácsokkal – ÚJ	A 2024-es követelményekhez készült új kötet.
MS-3151	Kémia 11-12. Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek	A kiadvány a 2024-ben életbe lépő érettségi szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.

MS-3152	Kémia 11-12. – Feladatgyűjtemény a közép- és emelt szintű érettségihez	A kiadvány a 2024-ben életbe lépő érettségi szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.
MS-3157	Kidolgozott számítási feladatok – Kémia Közép- és emelt szintű érettségire készülőknek (Rózsahegyi – Wajand – Horváth)	Közel 400 kidolgozott számítási feladat részletes megoldásokkal. A kiadvány a 2024-től érvényes érettségi szabályozás szerint érettségizők számára is teljes körűen használható.
MS-3174U	Próbaérettségi feladatsorok – Kémia, emelt szint. 10 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2017-es és a 2024-es részletes érettségi követelményeknek is megfelel.
MS-3332U	Érettségire készülők – Földrajz elméleti összefoglaló a középszintű érettségire készülőknek – ÚJ	A kötet a 2024-es érettségi követelményrendszer alapján készült.
MS-2651	Biológia gimnáziumoknak 12. – Emelt szintű tananyag	Gál Béla által írt kiadvány azoknak készült, akik fakultációs tárgynak a biológiát választják, és emelt szintű biológia érettségire készülnek a 2024-es részletes követelmények szerint.
MS-2643	Biológia 12. tk. – Az életközösségek biológiája. Az evolúció és az öröklődés	A kiadvány a NAT2012 szerinti oktatáshoz készült. 90%-ban megfelel a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeinek.
MS-3153	Biológia 11-12. – Feladatgyűjtemény a közép- és emelt szintű érettségihez	A kiadvány a NAT2012 szerinti oktatáshoz készült. 90%-ban megfelel a 2024-től érvényes részletes érettségi követelményeinek.
MS-3333U	Érettségire készülők – Biológia emelt szintű érettségi témavázlatok I. kötet – Egyed alatti és egyed feletti szerveződés – ÚJ	A 2025 nyarán megjelenő könyv első kötete egy két darabból álló anyagnak. A kiadvány megfelel a 2024-től érvényes érettségi követelményeknek.
MS-3167U	Próbaérettségi feladatsorok – Biológia, középszint. 10 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A 2024-es részletes érettségi követelményeknek megfelelő kötet.
MS-3173U	Próbaérettségi feladatsorok – Biológia, emelt szint. 10 mintafeladatsor megoldásokkal, magyarázatokkal	A kiadvány megfelel a 2024-es részletes érettségi követelményeknek.
MS-3159	Biológia feladatsorok OKTV-re és emelt szintű érettségire készülőknek	A 2024-es részletes érettségi követelményeknek megfelel.
MS-3131	Orvosi latin kifejezések – Egészségügyi ágazatban tanulóknak	A szervek és szervrendszerek anatómiai képleteinek latin nyelvű elnevezését bemutató és begyakoroltató kiadvány. A szakképzési jegyzékről rendelhető.
MS-2377U	Érettségire készülők – Angol nyelv, emelt szint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-es követelményeknek is megfelel.
MS-3351U	Érettségire készülők – Angol nyelv, emelt szint. Felkészítőkönyv az írásbeli vizsgára. Online videókkal – ÚJ	A kiadvány a 2024-től érvényes részletes érettségi követelmények alapján készült.
MS-2378U	Érettségire készülők – Angol nyelv, középszint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-es követelményeknek is megfelel.
MS-2379U	Érettségire készülők – Német nyelv, középszint. Felkészítőkönyv a szóbeli vizsgára. Online videókkal	A kiadvány a 2024-es követelményeknek is megfelel.