

2022-23 tanév I. félév

Értékelés					
Idő	Cél	Folyamat	(várható eredmények, visszajelzések)	Termékek	4 dimenziós modell elemei
Tanév során folyamatosan	Mesterprogram időarányos része	Pénzforrások felkutatása és igénylése	Tankerület, alapítvány, pályázat anyagi támogatása	Pénzforrás az egyes részcélok megvalósításához	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev
		Módszerek, eszközök felkutatása, gyűjtése	Az egyes tervezett foglalkozások módszertani színesítése	Online, ingyenes módszertárak, programok	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Regionális szakmai egyeztetés	Tavaszi pedagógiai napok keretében a Kollégiumi Műhely rendezvényén az elért eredmények ismertetése	Prezentáció	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
		Az éves tervezett tevékenységemet érintő képzési lehetőségek keresése	Tanfolyamon, képzésen, szakmai értekezleten részvétel	Tanúsítványok, jegyzetek, szakmai anyagok, nevelőtestületi beszámolók a megszerzett tudásról	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
09. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Nevelői tevékenység éves tervezése	Intézményvezető elfogadja a szakkör éves tematikáját	Éves szakköri tematika készítése	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
		Szakköri foglalkozás előkészítése, meghirdetése, bemutatkozás, jelentkezők toborzása	Megfelelő számú jelentkező	Részvétel a kollégiumi Szakkörmustrán Gyerekek jelentkezése írásban	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9-12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev

	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Közös éves tervezés, összehangolt éves munkaterv	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
10. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv ha van	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Szakkör kapcsolódása az Életpályaépítési témnapokhoz	Jelentkezés a meghirdetett programokra / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Természettudományi éves verseny elindítása	Versenyfeladatok kitűzése	Versenyfeladatok megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9-12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 9/1.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev

11. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv ha van	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Szakkör kapcsolódása a Hajnóczy Napokhoz	Jelentkezés a meghirdetett programokra / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Természettudományi éves verseny	Versenyfeladatok kitűzése	Versenyfeladatok megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9- 12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 9/2.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Mesterprogram időarányos része	Regionális szakmai egyeztetés	Őszi pedagógiai napok keretében a Kollégiumi Műhely rendezvényén az elért eredmények ismertetése	Prezentáció	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev

12. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Szakkör kapcsolódása a Mikulás ünnepséghez és az Adventi készülődéshez	Részvétel a meghirdetett programokon / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Természettudományi éves verseny	Versenyfeladatok kitűzése	Versenyfeladatok megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9- 12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 10/1.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együtműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együtműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
		Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev

Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Természettudományi éves verseny	Versenyfeladatok kitűzése	Versenyfeladatok megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
	Szakkör félévi munkájának értékelése (interjú, kérdőív), továbbhaladási irányok kijelölése	Szakköri tagok véleményei és az egyes foglalkozások önreflexiói	Interjú, kérdőív, önreflexiók összegzése	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9- 12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
	A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 10/2.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
Kollégiumi szintű szakmai együtműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együtműködése: intézményi dokumentumok átvizsgálása a szakmai megújulás (munkaközösség létrehozásának előkészítése) szempontjából	Havonkénti tevékenységek összehangolása. Nevelőtestületi támogatással megújított dokumentumok. Intézményvezető kezdeményezi a következő tanévben a munkaközösség létrehozását a tankerület felé.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev

Mesterprogram időarányos része	Tervezett tevékenységek félévi értékelése (nevelői, intézményvezetői)	Szakköri foglalkozás, csoportvezetői tevékenység, versenyszervezés, átdolgozott foglalkozási vázlatok, szakmai együttműködés félévi értékelése	Nevelői beszámoló, elégedettségi kérdőívek, vezetői értékelés, fejlesztési irányok közös meghatározása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
--------------------------------	---	--	--	---

2022-23 tanév II. félév

Idő	Cél	Folyamat	Értékelés		
			(várható eredmények, visszajelzések)	Termékek	
02. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka termékei, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Szakkör kapcsolódása az "Egészség- és környezettudatos Napok"-hoz Fenntarthatóság, környezettudatosság témahéthez	Jelentkezés a meghirdetett programokra / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Természettudományi éves verseny	Versenyszervezés	Versenyszervezés megvalósítása	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9-12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev

	A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 11/1.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
Tanulást segítő és elemző tevékenységek fejlesztése (felkészítő foglalkozás, tanulmányi értékelés)	A korrepetálási (felzárkóztatás, felkészítés) tevékenység áttekintése a kollégiumban	Működtetési szisztéma diagnosztizálása intézményi-nevelői aspektusokból	Dokumentumok elemzése, interjú intézményvezetővel, természettudományokban érintett nevelőkkel	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
	Szakkör kapcsolódása a Pénz7 és Digitális témahetekhez	Jelentkezés a meghirdetett programokra / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9-12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev

03. hó		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 11/2.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Tanulást segítő és elemző tevékenységek fejlesztése (felkészítő foglalkozás, tanulmányi értékelés)	A korrepetálási (felzárkóztatás, felkészítés) tevékenység áttekintése a kollégiumban	Működtetési szisztéma diagnosztizálása tanulói aspektusokból	Dokumentumk elemzése, interjúk diákokkal	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev	
	Természettudományi éves verseny	Versenyszervezés	Versenyszervezés megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev	
	A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9-12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev	

04. hó		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 12/1.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Tanulást segítő és elemző tevékenységek fejlesztése (felkészítő foglalkozás, tanulmányi értékelés)	A korrepetálási (felzárkóztatás, felkészítés) tevékenység áttekintése a kollégiumban	A természettudományi területeket érintő korrepetálási tevékenységekkel kapcsolatos interjúk összegzése.	Az intézményben a természettudományos területeket érintő korrepetálásokat hatékonyabbá tételére fejlesztések kidolgozása.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Mesterprogram időarányos része	Részprogramok eredményeinek közzététele	Közvetlen és a megyében dolgozó munkatársak megismerik és propagálják a programot.	Tavaszi Pedagógia Napokon bemutató foglalkozás a Tanulás tanítása témakörében	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
		Szakköri foglalkozás hetente	Téma sikeres feldolgozása, tanulói elégedettség / munkatársi hospitálás	flipchart vázlat, csoportmunka produktumai, önreflexió / hospitálási jegyzőkönyv	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Szakkör kapcsolódása az Európa nap programjához	Jelentkezés a meghirdetett programokra / önálló program tervezése	Részvétel a programokon / önálló program	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		Természettudományi éves verseny	Versenyfeladatok kitűzése	Versenyfeladatok megoldásainak értékelése	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev

05. hó	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	A természettudományos szempontból átdolgozott foglalkozási vázlatok alkalmazása a "Tanulás tanítása" nevelési területen 9- 12. évf.	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási terv kipróbálása, tanulói elégedettség mérése	Önreflexió, mérési eredmények, fejlesztési lehetőségek terve	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev
		A "Fenntarthatóság, környezettudatosság" nevelési terület foglalkozásainak természettudományos szempontú átdolgozása 9-12. évf.	Évfolyamonként e területhez kapcsolható foglalkozások kiemelése és átdolgozása	A természettudományos megközelítést hangsúlyozó foglalkozási tervek 12/2.	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Tanulást segítő és elemző tevékenységek fejlesztése (felkészítő foglalkozás, tanulmányi értékelés)	A korrepetálási (felzárkóztatás, felkészítés) tevékenység áttekintése a kollégiumban	A természettudományi területeket érintő korrepetálási tevékenységekkel kapcsolatosan kidolgozott fejlesztések tesztelése.	Az intézményben a természettudományos területeket érintő korrepetálásokat hatékonyabbá tételére kidolgozott fejlesztések kipróbálása a fiú intézményi egységben	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Tanulást segítő nevelői foglalkozás fejlesztése	Éves szakköri munka értékelése	Tanulói elégedettség mérése, következő tanévi tematika előzetes tervezése	Interjú, kérdőív, önreflexiók összegzése	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
Természettudományi éves verseny		Versenyeredmények összegzése	Összegző értékelés, legjobban teljesítők jutalmazása	Tudatos szakmai fejlődés Fejlesztő-újító tev	

06. hó	Tanulást segítő és elemző tevékenységek fejlesztése (felkészítő foglalkozás, tanulmányi értékelés)	A korrepetálási (felzárkóztatás, felkészítés) tevékenység áttekintése a kollégiumban	Az intézményben a természettudományos területeket érintő korrepetálások hatékonyabbá tételére kidolgozott fejlesztési elképzelések, tesztelési eredmények megosztása az intézményvezetéssel, nevelőtestülettel	Nevelőtestületi megbeszélésen a teszteredmények és fejlesztési elképzelések ismertetése, majd nevelőtestületi döntés az alkalmazhatóságáról	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Kollégiumi szintű szakmai együttműködés kialakítása	Szakmai együttműködés a természettudományos területen	Biológia, fizika, földrajz, matematika szakos kollégák együttműködése	Havonkénti tevékenységek összehangolása Közös évvértékelő	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev
	Mesterprogram időarányos része	Egyeztetés munkatársakkal	Munkatársi visszajelzések	Szakmai beszélgetés/nevelői értekezlet, összegyűjtött módosítási javaslatok	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Tudásmegosztó-segítő tev
		A pályázati program második résztervének komplex elemzése és értékelése	Szakköri foglalkozás, csoportvezetői tevékenység, versenyszervezés, átdolgozott foglalkozási vázlatok, szakmai együttműködés résztervének önreflektív értékelése	Nevelői beszámoló, foglalkozási vázlatok, elégedettségi kérdőívek, vezetői értékelés, fejlesztési irányok közös meghatározása	Tudatos szakmai fejlődés Feltáró-elemző tev Fejlesztő-újító tev Tudásmegosztó-segítő tev