

Илимий-изилдөө иштери

№	Ф.А.А.	Авторлоштор	Макаланын аталышы	Чыккан жери	Чыккан жылы, айы
1.	Батырова Ы.М.	Г. Абдыразакова	« Microsoft Accesste Макростун жардамы менен кнопкаларды түзүү»	ЖАМУнун жарчысы, №1(50), 2022-жыл	5 бет же (51-55 беттерде)
		Т. Сияев	“Тренинг: педагогдордун кесиптик компетенттүүлүгүн кынтыксыздоо”	Кыргызстандын ЖОЖдорунун жаңылыктары, №2, Бишкек, 2022-жыл	4 бет же (123-126 беттерде)
		Т. Сияев, Ш.С. Алинбекова, А.А. Кожогелдиева	Педагогдун компетенцияларын калыптоонун багыттар	Кыргызстандын ЖОЖдорунун жаңылыктары, №8, Бишкек, 2022-жыл	3 бет же (232-234 беттерде)
		Н. Нарматова Г. Абдыразакова	Университеттин окуу процессинде маалымат-коммуникация технологияларын колдонуу	ЖАМУнун жарчысы, №2(51), 2022-жыл	5 бет же (30-35 беттерде)
		Н. Нарматова Г. Абдыразакова	Педагогика адистигинин студенттерин окутууда маалымат-коммуникациялык технологияларды колдонуу	ЖАМУнун жарчысы, №2(51), 2022-жыл	4 бет же (36-40 беттерде)
2	Термечикова А.М.		Маалыматтык-коммуникациялык каражаттардын окуучулардын чыгармачылык активдүүлүгүн өстүрүүдөгү орду.	Кыргызстандын ЖОЖдорунун жаңылыктары, №1, Бишкек,	2022-жыл
3	Термечикова А.М.		Окуучулардын чыгармачылык активдүүлүгүн өстүрүү көйгөйлөрүнүн теориялык жана педагогикалык	Кыргызстандын ЖОЖдорунун жаңылыктары, №1, Бишкек,	2022-жыл

			адабияттарда берилиши		
4	Шеркулов Р.Р.,	Мураталиева В.Т.	Проектирование принципа организации абонентского доступа к интернету города Жалал-абад//	XVIII International Multidisciplinary Conference «Innovations and Tendencies of State-of-Art Science». Mijnbestselle Nederland, Rotterdam, Nederland.	2022 май
5	Шеркулов Р.Р.,	Нарматова Н.Т.	Жалал-Абад шаарынын жергиликтүү үй тармактарынын топологиясы	ИИМСИ ЖАРЧЫСЫ илимий-маалыматтык журналы УДК: 004+004.732	№1 2022 апрель
6	Шеркулов Р.Р.		Жалал-Абад облусунун линиясынан БОЛ жана МӨМ куруунун интерактивдүү картасы.	Илим күнүнө карата илимий-практикалык конференция Жалал-Абад ЖАГУ	2022 г. ноябрь
7	Нарматова Н.Т.	Ы. Батырова Г. Абдыразакова	Университеттин окуу процессинде маалымат-коммуникация технологияларын колдонуу	ЖАМУнун жарчысы, №2(51), 2022-жыл	5 бет же (30-35 беттерде)
8		Ы. Батырова Г. Абдыразакова	Педагогика адистигинин студенттерин окутууда маалымат-коммуникациялык технологияларды колдонуу	ЖАМУнун жарчысы, №2(51), 2022-жыл	4 бет же (36-40 беттерде)
9	Нусупова Роза Сарыпбековна	Абдымажитова А.Н.	Жогорку окуу жайларында болочок адистерди кесипке даярдоонун маселелери	ЖАМУнун Жарчысы	2021-4

10	Нусупова Роза Сарыпбековна	Темирбаева Г.К.	“ЖОЖдо студенттердин санариптик компетенттүүлүктөрүн калыптандыруу маселелери”	ЖАМУнун Жарчысы	2022-3
11	Нусупова Роза Сарыпбековна		ЖОЖдо студенттердин (бакалавр) кесиптик компетенттүүлүктөрүн калыптыруунун педагогикалык шарттары	Кыргызстандагы жаңы технологиялар жана инновациялар илими	2022-9
12	Нусупова Роза Сарыпбековна	Абдымажитова А.Н.	Кесиптик компетенттүүлүктөрдү калыптандыруунун теориялык негиздери	К.Ш.Токтомаматов атындагы ЭАУнун Жарчысы	2022-2
13	Нусупова Роза Сарыпбековна		Билим берүүнүн сапаты	Окуу-усулдук колдонмо	2022, 02.03. №2-протокол
14	Нусупова Роза Сарыпбековна		Жогорку мектепте тарбиялоонун жаңы технологиялары	Окуу-усулдук колдонмо	2022, 02.03. №2-протокол
15	Ажыкулов Сапарбек Мажитович		Санариптештирүү доорундагы Педагог: билим берүү чөйрөсү анын кесиптик өнүгүүсүнүн фактору катары	Коомду туруктуу өнүктүрүү маселелери. РФ., Махачкала,- -	2022
16	Ажыкулов Сапарбек Мажитович		Тарбиячынын кесиптик компетенттүүлүгүн жогорулатуу: заманбап маалыматтык-педагогикалык технологиялар	Коомду туруктуу өнүктүрүү маселелери. РФ., Махачкала,-	2022
17	Ажыкулов Сапарбек Мажитович		Келечектеги педагогикалык кызматкерлердин маалыматтык-санариптик компетенттүүлүгү	"Педагогика жана психология дүйнөсү" журналы.РФ, Нижний Новгород, -	2022
18.	Батырова Ы.М.		Математика предметин окутууда болочоктогу	Весник ЖАГУ	5 бет 2023-жыл

			башталгыч мектеп мугалимин инструменталдык компетенциясын өркүндөтүү	2023. № 1 (54) . С.	
		Н. Нарматова	Болочок мугалимдерди кесиптик даярдоого компетенттүү мамиле кылуу	Борбор азия эл аралык медициналык университети	5 бет 2023-жыл
		Н. Нарматова	“Химия жана биология предметтерин окутууда санариптик окуу куралдарын колдонуунун дидактикалык шарттары”	https://nimsi.kg/aktualnye-dokumenty	5- бет 2023-жыл
			Формирование цифровой грамотности у младших школьников	Весник ЖАГУ 2023. № 2 (55) . С. 247-249 беттер	2023-ж
			Студенттердин инструменталдык компетенцияларын калыптанышы абалды аныктоочу педагогикалык эксперименттин жыйынтыктарынын анализи	Илим жана инновациалык технологиялар р. 2023. № 1 (26). С. 41-48.	2023-ж
19	Термечикова А.М.		Башталгыч класстын окуучуларынын чыгармачылык активдүүлүгүн өстүрүүдө ачык билим берүү ресурстарын пайдалануу.	ЖАМУнун Жарчысы	2023-2(S)
20	Шеркулов Р.Р.	Абилов К.Б.	Google Карта волс (волоконно оптический линий связи) и ррлс (радиорелейные станции) жалал-абадской области	ЖАМУнун Жарчысы 2023-2 (S)	4-бет 2023-жыл
	Шеркулов Р.Р.	Абилов К.Б.	Машинное обучение инейросети, их влияние на нашу жизнь	https://nimsi.kg/aktualnye-dokumenty	4-бет 2023-жыл
21	Нарматова Н.Т	Ы. Батырова	“Химия жана биология предметтерин окутууда	https://nimsi.kg/aktualnye	4-бет 2023-жыл

			санариптик окуу куралдарын колдонуунун дидактикалык шарттары”	e-dokumenty	
		Шеркулов Р.Р.	Применение ИКТ на уроках химии и биологии в условиях реализации ГОС	https://nimsi.kg/aktualny-e-dokumenty	4-бет 2023-жыл
22	Нусупова Роза Сарыпбековна	Осмоналиева С.Ч	Актуальность обучения формированию письменной культуры у учащихся начальных классов	Журнал «Вестник филиала РГСУ в г.Ош Киргизской Республики »	2023-4
23	Ажыкулов Сапарбек Мажитович		Болочок мугалимдердин компьютердик технологияны колдонуу ишмердүүлүгү	Республиканский научно-теоретический журнал Известия Вузов Кыргызстана №3, 2023	2023
			Болочок педагогдун санариптик даярдыгын калыптардыруу жолдору	Республиканский научно-теоретический журнал Известия Вузов Кыргызстана №3, 2023	2023
			Педагогдорду кесипке даярдоодо маалыматтык маданиятты калыптандыруу технологиялары	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана №4 2023	2023
			Овладение компьютерной грамотностью и информационными технологиями	Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана №4 2023	2023