

Южно-Казахстанский педагогический университет имени О. Жанибекова
Список публикаций в международных рецензируемых изданиях
Ибашова Альмира Байдабековна

Идентификаторы автора: h-индекс=2 <https://orcid.org/0000-0002-1399-3545> Scopus Author ID: 57200071391

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации	Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)	CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки* по данным Scopus (Скопус) за год публикации	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
1	"Digital Learning Ecosystem: Current State, Prospects, and Hurdles"	статья	Open Education Studies, vol. 5, no. 1, 2023, pp. 20220179. https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/edu-2022-0179/html https://doi.org/10.1515/edu-2022-0179			CiteScore -1.1 Scopus percentile Education - 45%	Belessova Damira, Ibashova Almira , Bosova Lyudmila and Shaimerdenova, Guldana	Соавтор
2	Use of the naive bayes	статья	International Journal of Information and			CiteScore - 2.8 Scopus percentile	Venera Nakhipova,	Соавтор

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

	classifier algorithm in machine learning for student performance prediction		Education Technology. IJET 2024 Vol.14(1): 92-98 https://www.ijiet.org/show-199-2646-1.html https://doi.org/10.18178/ijet.2024.14.1.2028			Education - 61	Yerzhan Kerimbekov, Zhanat Umarova, Laura Suleimenova, Saule Botayeva, Almira Ibashova and Nurlybek Zhumatayev	
3	The Impact of "Scratch" on Student Engagement and Academic Performance in Primary Schools	статья	Open Education Studies 2024 https://www.degruyter.com/document/doi/10.1515/edu-2022-0228/html https://doi.org/10.1515/edu-2022-0228 .			CiteScore -1.8 Education Scopus percentile Education - 45	Damira Belessova, Almira Ibashova , Aziza Zhidebayeva, Guldana Shaimerdenova*, Venera Nakhipova	Соавтор
4	Intelligent Fuzzy-PID Temperature Control System for Ensuring Comfortable Microclimate in an Intelligent Building	статья	(IJACSA) International Journal of Advanced Computer Science and Applications, Vol. 15, No. 3, 2024. https://thesai.org/Publications/ViewPaper?Volume=15&Issue=3&Code=IJACSA&SerialNo=31 https://doi.org/10.14569/IJACSA.2024.0150331	IF 0.7	WoS - Q3	CiteScore -2.3 Scopus percentile General Computer Science -43	Rustam Abdrakhmanov, Kamalbek Berkimbayev, Angisin Seitmuratov, Almira Ibashova Akbayan Aliyeva, Gulira Nurmukhanbetova	Соавтор

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

**НАО «ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКИЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ О. ЖАНИБЕКОВА»
СПИСОК**

**научных и научно – методических трудов
к.п.н., кафедры “Информатики” Ибашова Альмира Байдабековна
опубликованных после защиты диссертации
(дата утверждения кандидатской диссертации – 30 мая 2007г. № 0000331)**

№ п/п	Наименование трудов	Выходные данные	Объем (п.л.)	Соавторы
Интеллектуальная собственность (патенты, авторские права, изобретения и др.)				
1	“Scratch” ақпараттық білім беру ортасы (бастауыш сынып оқушылары үшін). ЭЕМ-ге арналған программа.	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізімге мәліметтерді енгізу туралы Куәлік № 29312. «10» қазан 2022жыл.		Д.Т.Белесова А.А. Тасболатова
2	"Робототехника" ақпараттық білім беру ортасы (бастауыш сынып оқушылары үшін) электронды оқулық/ ЭЕМ-ге арналған программа.	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы Куәлік №29414. «13» қазан 2022 жыл.		Н.С. Каратаев Б.С.Уалиханова
3	Мультфильм Аманат (бастауыш сынып оқушылары үшін) аудиовизуалды шығарма.	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы Куәлік № 392426. «26» қыркүйек 2023 жыл.		Г.К. Нурмуханбетова Н.М.Абдулла
4	Бастауыш мектептегі робототехника Жалпы білім беретін мектептің 4-сынып оқушыларына арналған оқу құралы (бастауыш сынып оқушылар үшін).	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы Куәлік № 39416. «02» қазан 2023 жыл.		Н.С. Каратаев Б.С.Уалиханова
5	Scratch программалау ортасы. Бастауыш сынып оқушыларына	Авторлық құқықпен қорғалатын объектілерге құқықтардың мемлекеттік тізілімге мәліметтерді енгізу туралы Куәлік №		Д.Т.Белесова Л.Р. Миннахмитова

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

	арналған оқу құралы.	39595. «12» қазан 2023.		
Статьи в рецензируемых зарубежных и (или) отечественных изданиях, рекомендованных КОКНВО				
1	Бастауыш мектепте Scratch бағдарламалау ортасын оқыту мәселелер	Торайғыров Университетінің хабаршысы. №4(2021). – Б.159-171. https://vestnik-pedagogic.tou.edu.kz/storage/journals/351.pdf https://doi.org/10.48081/UESM3539	12 (0,75)	Д.Т. Белесова А.К.Тасболатова
2	Ақпараттық-білім беру ортасын бастауыш мектепте smart-білім беру жағдайында қолдану	Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің Хабаршысы. №4(137)2021. –Б. 210-220. https://bulpedps.enu.kz/index.php/main/issue/view/9/9 . https://doi.org/10.32523/2616-6895-2021-137-4-200-209	10 (0,6)	Р.И. Кадирбаева Л.А.Сулейменова
3	Ақпараттық білім беру ортасында анимациялық бейнелерді қолданудың тиімділігі	Ясауи Университетінің хабаршысы. №2(124)2022. – Б. 288-299. https://journals.ayu.edu.kz/index.php/habarshy/issue/view/46/49 . https://doi.org/10.47526/2022-2/2664-0686.23	11 (0,7)	Л.А.Сулейменова
4	Педагогические аспекты обучения робототехники в условиях smart-образования учащихся начальных классов	Абай атындағы ҚазҰПУ-нің ХАБАРШЫСЫ, «Физика-математика ғылымдары» сериясы, №2(82), 2023. –Б.237-245 https://bulletin-phmath.kaznpu.kz/index.php/ped/issue/view/55 https://doi.org/10.51889/2959-5894.2023.82.2.026	8 (0,5)	Н.Каратаев Н. А.Мошқалов
5	Информационно-образовательная среда по курсам Scratch и робототехника в начальной школе: особенности и актуальность	Журнал «Известия КазУМОиМЯ имени Абылай хана», Том 68, № 1, 2023, стр. 254-270. https://bulletin-pedagogical.ablaikhan.kz/index.php/j1/article/view/739/446 https://doi.org/10.48371/PEDS.2023.68.1.017	16 (1)	Л.Ш.Сабырханова Д.Т.Белесова
6	Бастауыш сынып білім алушыларының ScratchJr-де цифрлық баяндау жобасын жасау негізінде есептік ойлауын қалыптастыру	Л.Н. Гумилев атындағы Еуразия ұлттық университетінің хабаршысы. Педагогика. Психология. Социология сериясы. Том 144, №3(2023). – Б. 242-252. https://bulpedps.enu.kz/index.php/main/issue/view/11/18 https://doi.org/10.32523/2616-6895-2023-144-3-242-252	10 (0,6)	Л.А.Сулейменова, Г.К.Нурмуханбетова
7	Using Interactive Videos And Tasks In An Information Education Environment	Научный журнал «Вестник НАН РК». 2023. – Том 405, № 5. – С. 60-70. https://journals.nauka-nanrk.kz/bulletin-	10 (0,6)	D. Belessova G. Shaimerdenova

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

	An Information Education Environment	– С. 60-70. https://journals.nauka-nanrk.kz/bulletin-science/article/view/5101/4112 https://doi.org/10.32014/2023.2518-1467.576	(0,6)	G. Shaimerdenova S. Mombekova
8	Обучение работотехнике на основе STEM для учащихся начальных классов	Научный журнал «Вестник НАН РК», 2024. – Т. 410. №. 4. – С. 272-281. https://journals.nauka-nanrk.kz/bulletin-science/article/view/6783/4613 https://doi.org/10.32014/2024.2518-1467.804	10 (0,6)	Н.С.Каратаев И.Б.Халил
9	Бастауыш мектепте ақпараттық білім беру ортасында қолданылатын тапсырмаларды дамыту	ҚазҰУ хабаршысы. Педагогикалық серия, 2024. 79(2), 47–59. https://bulletin-pedagogic-sc.kaznu.kz/index.php/1-ped/article/view/2027 https://doi.org/10.26577/JES2024790205	12 (0,75)	Д.Т. Белесова Г.С. Шаймерденова
10	Педагог-информатикті жасанды интеллектті пайдалануға даярлаудың есеп-бағдарлы әдісі	Ясауи Университетінің Хабаршысы, №4(134), 2024. – С. 475-488. https://journals.ayu.edu.kz/index.php/habarshy/article/view/4523/930 https://doi.org/10.47526/2024-4/2664-0686.136	13 (0,8)	А.А. Әмірбеков К.М. Беркимбаев
11	Болашақ педагог-информатикті оқытуда жасанды интеллект технологияларын қолдануға дайындау: шолу	Х.Досмұхамедов атындағы Атырау университетінің Хабаршысы. №4 (75) 2024, 97-110. https://www.vestnik-asu.kz/jour/article/view/1664/443 https://doi.org/10.47649/vau.24.v75.i4.09	13 (0,8)	А.А. Әмірбеков
Публикации в республиканских и зарубежных научных журналах, в материалах международных и республиканских конференций				
1	Применение цифровой технологии на основе ГИС по бучению истории Казахстана.	Қазақстанның ғылымы мен өмірі. Астана, 2018, №3 (58). –Б.8-13. https://www.naukaizhizn.kz/index.php/journal/issue/view/149/24	5 (0,3)	Аяшев О.А., Сулейменова Л.А.
2	Цифрлық білімдік ресурстарын оқу үрдісінде қолданудың артықшылықтары	Математикалық модельдеу мен ақпараттық технологиялар білімде және ғылымда: профессор Е.Ы. Бидайбековтың 75-жылдығына және мектеп информатикасының 35-жылдығына арналған ІХ Халықаралық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. -Алматы. -2019.-163-167	4 (0,25б.т.)	М.Ә.Сейсенбек Одаманова Г.П.

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

3	Информатика мұғалімдерінің кәсіби күзіреттіліктерін қалыптастыруда цифрлық «Kahoot» SMART-сервисін пайдалану	Математикалық модельдеу мен ақпараттық технологиялар білімде және ғылымда: профессор Е.Ы. Бидайбековтың 75-жылдығына және мектеп информатикасының 35-жылдығына арналған ІХ Халықаралық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. -Алматы. -2019.-187-191	4 (0,25б.т.)	М.Ә. Сейсенбек А.Б. Орал
4	Создание электронного учебника «Солнечная система» по трактату Абу насра аль-Фараби «Что правильно и что неправильно в приговорах звезд»	Математикалық модельдеу мен ақпараттық технологиялар білімде және ғылымда: профессор Е.Ы. Бидайбековтың 75-жылдығына және мектеп информатикасының 35-жылдығына арналған ІХ Халықаралық ғылыми-әдістемелік конференция материалдары. -Алматы. -2019.-190-195	5 (0,3б.т.)	Г.К. Нурмуханбетова М.Ә.Сейсенбек
5	Ahıskalı Türklerin Güney Kazakistan'a Zorla Sürgün Edilmesi, 2022	Istambul. Medeniet universitesi..- Istanbul.-2019. – Б.103-118.	15 (0,9б.т.)	
6	The role of information technologies in the program of preparing children for schools	Science and life of Kazakhstan, №5/2 2019. – p.38-41 https://www.naukaizhizn.kz/index.php/journal/issue/view/147/21	4 (0,25б.т.)	Е. Оразбайева А.Баймишева
7	Distance contest on computer science as a means of increasing the educational interest of schollchildren.	Science and life of Kazakhstan, №5/2 2019.-p.34-38 https://www.naukaizhizn.kz/index.php/journal/issue/view/147/21	4 (0,25б.т.)	L.Suleimenova S.Korganbaeva
8	Taxonomy of pedagogical goals in the study of the topic «pointers and cursors» from the course «robotland»	Science and life of Kazakhstan, №5/2 2019.-p.147-155. https://www.naukaizhizn.kz/index.php/journal/issue/view/147/21	8 (0,5)	S. Korganbaeva L.Suleimenova
9	Competent model of graduates in the process of vocational training in a pedagogical university.	Science and life of Kazakhstan, №2 2020.-p.90-95. https://www.naukaizhizn.kz/index.php/journal/article/view/75/75	5 (0,3)	Е. Оразбайева А.Баймишева А.Орал
10	Методика использования в образовании цифровых образовательных ресурсов по flash-технологиям	Студенттердің дәстүрлі республикалық ІХ ғылыми-тәжірибелік конференция. Шымкент, 2020.- Б. 362-368	3 (0,19б.т.)	Р.М.Хасанова
11	Жаңартылған білім бағдарламасы бойынша бастауыш мектепте «робот техника» курсының мақсаты	Материалы МНПОК «Современные научные исследования: актуальные проблемы, достижения и инновации» 26-27 апрель 2021 года. Туркістан, 2021. С.254-258.	4 (0,25б.т.)	Н.С. Қаратаев Б.С.Уалиханова

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

12	Scratch бағдарламасын қолдана отырып информатика сабақтарында балалардың есептік ойлауын дамыту	Сборник научных статей РНПК «Молодой ученый, увлеченный наукой». – Шымкент. -2021.- С.281-285.	4 (0,25б.т.)	Д.Т. Белесова,
13	О разработке информационно-образовательной среды в начальной школе в условиях SMART-образования	МНПК «Педагогическое образование: история становления и векторы развития (к 100-летию открытия педагогического факультета при 2-м МГУ, 14-15 октября 2021г.)», (г. Москва).-С.213-220	7 (0,43б.т.)	Д.Т. Белесова
14	About the creation of an information and educational environment for primary school students in the courses "Scratch" and "Robotics" in the conditions of a pandemic	Astana i. uluslararası hukuk ve sosyal bilimler sempozyum. - Ankara. -2021. – С.8-18.	10(0,5)	
15	Основные вопросы формирования вычислительного мышления у учеников начальных классов	XVIII GLOBAL SCIENCE and innovations: Central Asia. Международный научно-практический журнал. 2022, ст.50-53	3 (0,19б.т.)	
16	Программирование движения гориллы в сфере Lego mindstorms education EV3	Ахмет Байтұрсынұлы феномені және қазіргі гуманитарлық ғылым көкжиегі» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының ғылыми мақалалар жинағы. 15- сәуір 2022.515-519	4 (0,25б.т.)	Д.Чинозбекова Г.Ш.Сабырханова
17	EV3 бағдарламасында машинаны басқару жұмысын реттеу	Ахмет Байтұрсынұлы феномені және қазіргі гуманитарлық ғылым көкжиегі» атты халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциясының ғылыми мақалалар жинағы. 15- сәуір 2022.527-533	6 (0,38б.т.)	Г. Ш. Сабырханова М.К.Турлыбекова
18	Состояние и перспектива развития информатики в начальных классах Республики Казахстан	Труды межд.науч.-практ. конф. «Актуальные проблемы методики обучения информатике и математике в современной школе». – Москва, 2022. – С.684-691.	7 (0,43б.т.)	Д.Т.Белесова Н.С. Каратаев.
19	Қазіргі информатика курсының оқытудың инновациялық әдістері	Жалпы ғылым мен білімнің жаршысы» Республикалық ғылыми журналы. №4 (1) 2022, 110-120	10 (0,63б.т.)	Б.Ш.Әлімтай
20	The possibilities of using ispring in teaching Scratch programming to	Eurasian Journal of Researches in Social and Economics (EJRSE), V. 10, 2023, pp. 143-156	13 (0,82б.т.)	L.R. Minnakhmitova D.T.Belesova

Автор:
Ученый секретарь



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова

	elementary school students.			
21	Features of teaching robotics to primary school students in the context of smart education	Eurasian Journal of Researches in Social and Economics, V. 10, 2023, pp. 15-30	5 (0,36.т.)	N. Karatayev
22	Development of computational thinking in primary school students when learning Scratch.	Polish journal of science № 65, 2023, pp. 14-19.	5 (0,36.т.)	R.Kadirbaeva L.Minnakhmetova
23	SMART білім беру жағдайында «Scratch» және «Робототехника» курстары бойынша бастауыш мектепте. Ақпараттық білім беру ортасын дамыту және қолдану	Сборник материалов IX Международного форума по педагогическому образованию, Караганда–Казань, 24 май 2023 г., стр. 176-181.	5 (0,36.т.)	Д.Т. Белесова
24	Problems of teaching programming to primary school students	VII Всемирный Конгресс Математиков тюркского мира. Секция «Современные проблемы использования информационных технологий в образовании».2023. Б47-53	6 (0,38б.т.)	D.Belessova
25	Бастауыш сынып оқушыларына робототехниканы оқытуда виртуалды лабораторияларды пайдаланудың маңыздылығы	VII Всемирный Конгресс Математиков тюркского мира. Секция «Современные проблемы использования информационных технологий в образовании». 2023.Б54-60	6 (0,38б.т.)	Н.С.Каратаев
26	Қазақ ертегілерін цифрландыру – балаларды адами құндылықтарға тәрбиелеудің бір бағыты ретінде	VII Всемирный Конгресс Математиков тюркского мира. Секция «Современные проблемы использования информационных технологий в образовании». 2023.-Б212-220	8 (0,56.т.)	ГК.Нурмуханбетова Н. Абдулла
27	Информатизация начального образования в Казахстане	VII Всемирный Конгресс Математиков тюркского мира. Секция «Современные проблемы использования информационных технологий в образовании». 2023. С.202-212	12 (0,75б.т.)	Д.Т. Белесова
28	Enhancing Secondary Education in The Context of Subject-Oriented Teaching of School Mathematics	Research World International Conference, Prague, Czech Republic. 21-22 May. 2024. 1-8 p.	7 (0,43б.т.)	A. Amirbekuly R. I. Kadirbayeva

Автор:
Ученый секретарь:



А.Б. Ибашова
А.Байғұтова