

Портфолио

Каинбаева Лариса Сагиджановна

Кандидат педагогических наук, ассоциированный профессор университета

E-mail: larissa_kain@mail.ru

Образование

1988	Қызылординский университет имени Коркыт Ата	Учитель математики и физики
2007	Қызылординский университет имени Коркыт Ата	13.00.02 Теория и методика обучения и воспитания (математика)
2010	Кандидат педагогических наук	Ученая степень

Научные интересы / Область научных исследований Межпредметные связи математики

Награды, премии, именные стипендии республиканского и международного масштаба - Научные публикации (последние 3 года)

1. Cohomology of simple modules for algebraic groups/ Bulletin of the Karaganda University- Mathematics. 2020. – V. 97 – N. 1 – P. 37-43.

https://apps.webofknowledge.com/InboundService.do?product=WOS&Func=Frame&DestFail=http%3A%2F%2Fwww.webofknowledge.com&SrcApp=RRC&locale=ru_RU&SrcAuth=RRC&SID=E2zzgP8hWemlkmpBkrA&customersID=RRC&mode=FullRecord&IsProductCode=Yes&Init=Yes&action=retrieve&UT=WOS%3A000522626800004

2. Роль профессионально-прикладной направленности преподавания математики на технических специальностях вуза/

Қазақстанның ғылымы мен өмірі. №3/3 2020

3. Особенности применения математических задач с профессиональным содержанием в обучении математике студентов технических специальностей/ ДОКЛАДЫ Казахской академии образования- 1/2020

<https://egi.kz/wp-content/uploads/2020/04/КАО-2020-1.pdf>

4. Задачи как средство профессиональной направленности обучения математике на технических специальностях вуза

Доклады Национальной академии наук Республики Казахстан- 6-2019

https://nauka-nanrk.kz/assets/assets/журнал%202019%206/Reports%20of%20NAS%20RK_06_2019.pdf

5. Analytical solution of partial tasks of shear wave in a cylindrical layer (in the case of constant values γ - α)/ News of the National Academy of Sciences of the Republic of Kazakhstan, Series physico-mathematical – 2020 - Volume 1, Issue 329, Pages 38-45.

DOI: 10.32014/2020.2518-1726.5

https://apps.webofknowledge.com/full_record.do?product=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=17&SID=E5SrmdubAPddcvVjZNd&page=1&doc=2

6. On Cohomology of Simple Modules for Modular Classical Lie

Algebras/Axioms 2022, 11(2),78; <https://doi.org/10.3390/axioms11020078>

7. Математиканы оқыту барысында компьютерлік техниканы қолдана отырып пәнаралық байланысты іске асыру/Математика және физика//Республикалық ғылыми-әдістемелік журнал// №3 (117), 2021

8. Орта мектепте математиканы оқыту барысында физика және информатика пәндерінің оқу материалдарын пайдалану/Математика және физика//Республикалық ғылыми-әдістемелік журнал//№6(120), 2021

9. Реализация межпредметных связей при формировании основных геометрических понятий/ХII Международная научно-практическая конференция «Высшая школа: опыт, проблемы, перспективы», РУДН, г. Москва. 29-29 марта 2019 г

10. Визуализация понятий основ математического анализа с помощью компьютерных технологий/«Үздіксіз педагогикалық білім беру мәселелері: дәстүр және инновациялар» Еуразиялық педагогикалық университеттер қауымдастығының халықаралық форумының бағдарламасы Алматы қ., 4 қазан 2018 жыл