

Мастилин А. Е., Сиренко Д. А. Исследование метода вращающихся координат (метод Розенброка) с использованием технологий программирования.....66-70

Медицинские науки

Григорьева М.М., Платонова Н.П. Румянцева К.Л., Бушкова Э.А. Практика самолечения в Республике Саха (Якутия).....71-76
Тарасова М.Д. Терехова С.А., Бушкова Э. А. Фармацевтическое консультирование: анализ результатов опроса посетителей аптечных организаций.....77-82

Педагогические науки

Магомедова Б. Н., Магомедова Ш.З. Особенности экспрессивной речи у детей с церебральным параличом и разными профилями латеральной организации мозга.....83-89
Коблова А.Ю. Обучение межкультурной коммуникации студентов на уроках иностранного языка.....90-96
Ежова Г.С. Оценка уровня тревожности и психоэмоционального состояния студентов специализации ОФП.....97-101
Исаев А.С., Пряхина Н.А. Информационно-программное обеспечение преподавания технических дисциплин в дистанционном формате.....102-109
Беланова В.Д., Лоцилина У.Д. Особенности формирования навыков профессионального общения будущих менеджеров.....110-117
Мухлынина О. В. Индивидуально-типологические характеристики, карьерные ориентации и социально-психологические установки представителей цифрового поколения ².....118-122
Рассадина С. П. Развитие способности к социальному взаимодействию и самоорганизации магистров направления подготовки «Дизайн» в условиях дистанционного прохождения учебной практики.....123-126
Галимзянова М. Р., Салина А. С. Использование пространственно-визуальных методов обучения чтению и письму на английском языке обучающихся с дислексией.....127-130
Бодулева А.Р., Газетдинова О.В., Салина А. С. Обучение устному иноязычному общению посредством современной технологии Эдьютейнмент.....131-135
Данилов О. Е. Условия и факторы эффективной реализации дистанционного обучения.....136-139
Фиреддун Н.И. Причинно-следственная связь между формированием пространственных представлений школьников и опытом аналитической и эвристической деятельности.....140-144

² Исследование выполнено при финансовой поддержке РФФИ в рамках научного проекта № 19-013-00378 «Моделирование жизненной перспективы цифровым поколением в пространстве информационно-коммуникационных технологий»