

СОДЕРЖАНИЕ

НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ

АНИСИМОВ А.П.

Внедрение технологий искусственного интеллекта в высшее юридическое образование: междисциплинарный аспект 5

СКРИПОВА Н.Е., ДОРОНИНА Е.А.

Управление процессом развития непрерывного экологического образования в образовательных организациях: необходимость и механизмы реализации 18

НОВЫЕ ПОДХОДЫ В ОБУЧЕНИИ

БУЖИНСКАЯ Н.В., ГРЕБНЕВА Д.М., КОКШАРОВА Е.А.

Концепция технологии «перевернутый класс»: история становления и востребованность в высшем образовании 27

ЯШИН С.В., ШКАПОВ П.Ю., СКОВОРОДНИКОВ С.Г.

Метод ситуационного моделирования в служебно-прикладной физической подготовке сотрудников полиции 36

ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИННОВАЦИЙ В ОБРАЗОВАНИИ

ГИЛЕВА А.В., ГИЛЕВ Я.Ю.

Портрет современного дошкольника: содержательные характеристики 47

СОКАЕВ Х.М.

Формирование коммуникативной компетентности студентов факультета физической культуры и спорта 54

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ

БЕЛОУСОВА И.Д., МАХМУТОВА М.В., БУЗУЕВА М.В.

Lego-программирование для школьников: дистанционная методика обучения и ее эффективность 63

ГАРЕЕВ Д.Р., КОКШАРОВ Е.В.

Инновационные подходы в физической подготовке курсантов вузов МЧС России 74

ДОБРОВОЛЬСКАЯ Н.Ю.

Трансформация обучения программированию в условиях доступности генеративных нейронных сетей: кейс курса 81

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СФЕРЕ

ПАЛАТКИНА Г.В., ХУСАИНОВ Р.Р.

Развитие ценностных ориентаций обучающейся молодежи в проектной деятельности с грантовой поддержкой 92

ОТКРЫТЫЙ УРОК

СЕКИНАЕВА Б.Ш.

Особенности подготовки обучающихся к олимпиаде по математике

104