

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Аношина О. В., Шумихина К. А.</b> Гибридные технологии в преподавании курса физики в вузах в условиях пандемии.....	5
<b>Баранова А. А., Офицерова Н. Ю., Гузанов Б. Н.</b> Инновационное взаимодействие школы и вуза в рамках совместной организации проектного обучения с использованием цифровых педагогических технологий .....	10
<b>Вохтомина Е. Д., Троицкая О. Н.</b> Система средств обучения кибербезопасности учащихся школ .....	17
<b>Горохов А. В., Власова Н. А., Широкова К. Н.</b> Подход к формированию индивидуальных сценариев обучения на основе имитационного моделирования .....	23
<b>Дубенец В. Ю., Назарова О. Б.</b> Модернизация 3D-атласов для повышения эффективности применения в системе среднего профессионального образования .....	27
<b>Ежова Н. М., Черношеина Л. А., Гелина Ю., Удовкина А.</b> Первые шаги в профессии преподавателя творческих дисциплин и цифровые технологии ..	31
<b>Зюев А. М., Нестеров К. Е., Ипполитов В. В.</b> История создания программных имитаторов промышленных установок для учебного процесса .....	36
<b>Каминская Л. А.</b> Статистический анализ MS Excel в научно-исследовательской работе студентов при изучении биохимии .....	41
<b>Коновалов Е. А., Коновалов А. А.</b> Педагогические условия реализации музыкально-компьютерной практики студентов .....	46
<b>Косарева А. Ю.</b> Информационная безопасность в уголовном процессе.....	52
<b>Ларина Т. Б.</b> Разработка электронного курса для системы дистанционного обучения .....	56
<b>Мещанинов В. Н., Гаврилов И. В., Мякотных В. С., Щербаков Д. Л.</b> Гендерные демографические и статистические закономерности процесса старения человека .....	65
<b>Неупокоева Е. Е.</b> Сглаживание конфликта системы образования и рынка труда: цифровое будущее новой рабочей силы .....	72
<b>Николаева Е. М., Котляр П. С.</b> Цифровые инструменты в сфере современного образования: социально-философский анализ .....	78
<b>Рожков А. В., Барсукова А. С.</b> Экспериментальная математика и язык Julia — локальное распределение простых чисел .....	82
<b>Сысоева Л. А.</b> Подходы к интеграции электронной информационно-образовательной среды университета с государственной информационной системой .....	89