

## Содержание

### Секция

### **ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА И АВТОМАТИЗАЦИЯ**

ПРОБЛЕМЫ РЕПЛИКАЦИИ В СОВРЕМЕННЫХ КОРПОРАТИВНЫХ СИСТЕМАХ И. В. Алексеева.....	11
АНАЛИЗ КРИТЕРИЕВ КАЧЕСТВА ПРОГРАММНОГО СРЕДСТВА С. В. Белова .....	13
ДИНАМИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ АГРЕГАТА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА РЕЗИНОВЫХ РУКАВОВ Бурцев А.Г., Гольцов А.С. ....	15
ИССЛЕДОВАНИЕ ПРИНЦИПОВ И МЕТОДОВ ИЗМЕРЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРИРОДНОГО ГАЗА А.С. Гольцов, М.П. Володин.....	17
РАЗРАБОТКА АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ТОЧКИ РОСЫ ПРИРОДНОГО ГАЗА М. П. Володин, А. С. Гольцов.....	22
МОДЕЛИРОВАНИЕ АДАПТИВНОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ АКТИВНОЙ МОЩНОСТЬЮ ГИДРОАГРЕГАТА ГЭС Гольцов А.С., Клименко А.В., ОАО «Волжская ГЭС».....	27
РАЗРАБОТКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫМ МАНИПУЛЯТОРОМ НА БАЗЕ МИКРОПРОЦЕССОРНОГО КОНТРОЛЛЕРА ВЕСКНОФ А. В. Савчиц, А. С. Гольцов.....	30
УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОАГРЕГАТОМ С ПОВОРОТНО-ЛОПАСТНОЙ ГИДРОТУРБИНОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ АДАПТИВНОГО РЕГУЛЯТОРА А.С. Гольцов, А.А. Силаев.....	32
СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ ВЯЗКОСТИ И ЭНЕРГИИ АКТИВАЦИИ НЕФТЕПРОДУКТОВ В ПРОЦЕССЕ ИХ ПРОИЗВОДСТВА К. Ю. Сурганова, А.С. Гольцов.....	34
РАЗРАБОТКА УНИФИЦИРОВАННОГО ЗАДАНИЯ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ В ЦЕЛЯХ ПОВЫШЕНИЯ УРОВНЯ ВЫПУСКНОЙ РАБОТЫ Е. Г. Казакова .....	36
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ ПЛАВКИ КАРБИДА КРЕМНИЯ В. И. Капля, А.Г. Бурцев .....	37

ХАРАКТЕРИСТИКИ АЭРОДИНАМИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ В. В. Корзин.....	39
ИДЕНТИФИКАЦИЯ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТОКОВ Д. Н. Лясин .....	41
АНАЛИЗ ТРЕБОВАНИЙ К ВЫБОРУ ПРОМЫШЛЕННОГО КОНТРОЛЛЕРА ПРИ РАЗРАБОТКЕ ДИПЛОМНОГО ПРОЕКТА Л. И. Медведева .....	42
ОСОБЕННОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСКРЕТНЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ Б. Г. Севастьянов.....	45
ИССЛЕДОВАНИЕ СИСТЕМ АВТОМАТИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ПИТАНИЯ БАРАБАННЫХ КОТЛОВ М. А. Трушников.....	53
<b>Секция</b>	
<b>МЕХАНИКА, МАШИНЫ, МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ</b>	
О ВОЗМОЖНОСТИ СОЗДАНИЯ ОТПЕЧАТКОВ МАЛЫХ ОБЪЕКТОВ А. В. Авилов, О. М.Ладыгина, Д. Р. Дубина, А. А.Бушуева, М. А.Рогожкина.....	58
ВЛИЯНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЕРШИН ЗЕРЕН И ШЕРОХОВАТОСТЬ ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПРИ ШЛИФОВАНИИ В.А.Носенко, М.В. Даниленко.....	59
ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НА СЕРОВОДОРОДОСТОЙКОСТЬ НИЗКОЛЕГИРОВАННЫХ СТАЛЕЙ Н. В. Дворецкая.....	60
ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГИБРИДНОЙ СИЛОВОЙ УСТАНОВКИ В ГОРОДСКИХ АВТОБУСАХ М.Г.Н. Злотин, Ю.И. Моисеев, Д.В. Мартыненко, А.В. Нестеренко.....	62
АНАЛИТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ПОПЕРЕЧНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ АВТОМОБИЛЕЙ П.А. Кулько, А.П. Кулько.....	64
ПРАВОРУЛЬНЫЕ АВТОМОБИЛИ НА ДОРОГЕ С ПРАВСТОРОННИМ ДВИЖЕНИЕМ. СТАТИСТИКА. ПРОБЛЕМЫ. П.А. Кулько, А.О. Нестерова .....	66
ИМПРЕГНИРОВАНИЕ АБРАЗИВНОГО ИНСТРУМЕНТА СПЕЦИАЛЬНЫМИ СОСТАВАМИ А.П.Митрофанов .....	68

МАТЕМАТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ ПРОЦЕССА ГЛУБИННОГО ШЛИФОВАНИЯ КРУГАМИ КОНИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ В.А. Носенко, С.А. Зотова, С.В. Носенко.....	70
СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ ИЗОГНУТОСТИ ТОРЦОВ ПОДШИПНИКОВЫХ КОЛЕЦ ШЛИФОВАНИЕМ В. А. Носенко, С. В. Орлов, В. Н. Тышкевич.....	72
О НЕОБХОДИМОСТИ ВЫБОРА МЕТОДА РАСЧЕТА РАЗМЕРНЫХ ЦЕПЕЙ ПРИ УЧЕТЕ МЕХАНИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ И СБОРКИ МНОГООПОРНЫХ УЗЛОВ ПОДДЕРЖКИ КОЛЕНЧАТЫХ ВАЛОВ ДВС В. А. Санинский, М. В. Кочкин .....	74
О НЕОБХОДИМОСТИ УЧЕТА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ПОГРЕШНОСТЕЙ ПРИ СБОРКЕ МНОГООПОРНЫХ УЗЛОВ ПОДДЕРЖКИ КОЛЕНЧАТЫХ ВАЛОВ ДВС В.А. Санинский, В.Н. Тышкевич, Ю.Н. Платонова .....	76
КОНЦЕПЦИЯ КОНДИЦИОНЕРА ПРЯМОГО ИСПАРИТЕЛЬНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ДЛЯ КАБИН ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ А.В. Саразов, А.Д. Грига .....	78
ОСОБЕННОСТИ ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИХ И ФРИКЦИОННО-ИЗНОСНЫХ СВОЙСТВ ФРИКЦИОННОГО МАТЕРИАЛА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ Т. С. Тарасова .....	79
О ПРЕИМУЩЕСТВАХ НОВЫХ МЕТОДОВ И СРЕДСТВ ДЛЯ СКОРОСТНОЙ НАМОТКИ ПРОВОДАМИ МАЛОГАБАРИТНЫХ КАТУШЕК, ИМЕЮЩИХ КОЛЬЦЕВОЙ СЕРДЕЧНИК ЛЮБОЙ ВЫСОТЫ А.В. Трегубов, О.М. Ладыгина .....	81
ОЦЕНКА ПРОЧНОСТИ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ АРМИРОВАННЫХ ПЛАСТИКОВ В. Н. Тышкевич, В.Б. Светличная .....	83
ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗНОСА ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ АВТОБУСОВ ВОЛЖАНИН-6270 В ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ УСЛОВИЯХ Г.А. Чернова, Р.В. Заболотный.....	85
ДИНАМИКА УДАЛЕНИЯ МАТЕРИАЛА В ЗОНЕ КОНТАКТА ДЕТАЛИ С КРУГОМ А.И. Савин .....	87
ПОВЫШЕНИЕ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ И УДАРНОЙ ВЯЗКОСТИ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ ХТЦО С.В. Семенов .....	88

ОСОБЕННОСТИ ШЛИФОВАНИЯ СТАЛИ ШХ 15 И 12Х18Н10Т ВЫСОКОСТРУКТУРНЫМИ КРУГАМИ Р.А. Белухин .....	90
ОСОБЕННОСТИ САПР ТП В ПОДШИПНИКОВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ С. А. Соломоненко .....	92
АВТОМАТИЗАЦИИ РАСЧЕТА ШТАМПОВАННЫХ ЗАГОТОВОК КОЛЕЦ ПОДШИПНИКОВ С ПОМОЩЬЮ САПР С. А. Соломоненко, В.А. Кравцов .....	94
РАЗРАБОТКА И ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОГРАММЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ШЛИФОВАЛЬНЫХ ЗЕРЕН И. А. Макушкин, В.А. Носенко.....	95
ПОВЫШЕНИЕ ТОПЛИВНОЙ ЭКОНОМИЧНОСТИ АВТОБУСА С ПОМОЩЬЮ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОТОПЛЕНИЕМ САЛОНА А. П. Кулько .....	99
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ПРОЦЕССА НАНЕСЕНИЯ ПОЛИМЕРНОГО ПОКРЫТИЯ НА ТРУБУ В. Б. Ряснов, В.М. Шаповалов .....	101
РАЗВИТИЕ ТЕХНИКИ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ЖИДКОФАЗНЫХ ПРОЦЕССОВ Т. В. Островская, А. В. Девкин, О. А. Тишин.....	103
<b>СЕКЦИЯ</b>	
<b>ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ</b>	
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ МЕТОДА ПАДАЮЩЕГО ГРУЗА ДЛЯ ГРАДУИРОВКИ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ДАТЧИКОВ ИМПУЛЬСНЫХ ДАВЛЕНИЙ А.Л. Суркаев, М.М. Кумыш, В.И. Усачев.....	105
ОБРАЗОВАНИЕ МИКРОНЕСПЛОШНОСТЕЙ НА МЕЖКРИСТАЛЛИТНОЙ ГРАНИЦЕ Ю.В. Васильева, В.Г. Кульков.....	107
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ ПОТЕРИ В МИГРИРУЮЩЕЙ ГРАНИЦЕ ЗЕРНА А.С. Поляков .....	108
<b>Секция</b>	
<b>НОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ</b>	
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СИСТЕМЕ ОБУЧЕНИЯ В.О. Александрова .....	110

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА КАК ВЕДУЩИЙ КОМПОНЕНТ ПСИХИЧЕСКОГО И ДУХОВНО-НРАВСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА Л.Б. Дижонова, Т.Н.Хаирова, Н.Б. Денисова .....	111
СОВРЕМЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ КРЕАТИВНОГО ПРОЦЕССА С.Ю.Кузьмин.....	113
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ В АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ОБУЧАЮЩЕЙ СИСТЕМЕ (АОС) Л.А. Макушкина .....	115
ПРОБЛЕМЫ ПРЕПОДАВАНИЯ КУРСА «КОНЦЕПЦИИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ» В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ Г.А. Рахманкулова, Ф.Н. Бинеева .....	117
ФОРМИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОГО МОТИВА К ОБУЧЕНИЮ ВЫБРАННОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ И.В.Ребро.....	119
ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ КАК МЕТОД ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ ЗНАНИЯМИ А.А.Рыбанов.....	120
РОЛЬ ЛИЧНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ В СИСТЕМЕ ОБРАЗОВАНИЯ В.Ф.Савченко.....	122
РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛАБОРАТОРНОГО ПРАКТИКУМА ПО ДИСЦИПЛИНЕ «ОСНОВЫ ТЕОРИИ УПРАВЛЕНИЯ» О. В. Свиридова, И.Е. Кожевникова.....	124
САМООРГАНИЗАЦИЯ В СИСТЕМЕ ВУЗОВСКОГО ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ Л.Н. Слепова, М.К. Татарников, С.П. Липовцев, Н.С. Корнилов.....	126
ФОРМИРОВАНИЕ ЮРИДИЧЕСКОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПОСРЕДСТВОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ А.В. Степанова .....	129
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ДИСЦИПЛИН И.А. Столярова.....	130
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА В ОБЕСПЕЧЕНИИ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА И.В.Чернышева, М.В.Шлемова, Е.В. Егорычева, С.В. Мусина.....	132

УСТАНОВКИ МОЛОДЫХ ВОЛЖАН В ОТНОШЕНИИ КАНДИДАТОВ НА ДОЛЖНОСТЬ ГЛАВЫ ГОРОДА ВОЛЖСКИЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (МЕТОД СЕМАНТИЧЕСКОГО ДИФФЕРЕНЦИАЛА) Р.В.Соколов .....	134
--	-----

## **Секция**

### **ХИМИЯ, ПРОЦЕССЫ, ТЕХНОЛОГИИ**

СИНТЕЗ ТЕМПЛАТНЫХ СОРБЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ СЕЛЕКТИВНОГО ИЗВЛЕЧЕНИЯ ИОНОВ ТЯЖЕЛЫХ МЕТАЛЛОВ ИЗ ВОДНЫХ СРЕД Судницина М.В., Кондруцкий Д.А., Каблов В.Ф.....	137
ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ 1,3-ДЕГИДРОАДАМАНТАНА С АЛИФАТИЧЕСКИМИ И АРОМАТИЧЕСКИМИ ИЗОЦИАНАТАМИ Г.М. Бутов, В.В. Бурмистров, В.В. Першин .....	138
РАЗРАБОТКА РЕЦЕПТУРЫ И ИССЛЕДОВАНИЕ СВОЙСТВ ОГНЕЗАЩИТНОГО ПОКРЫТИЯ НА ОСНОВЕ ФОСФОРБОРСОДЕРЖАЩЕГО ОЛИГОМЕРА Л.А. Василькова, С.Н. Бондаренко, В.Ф. Каблов .....	140
РАЗРАБОТКА ВОДНЫХ МОДИФИЦИРУЮЩИХ СОСТАВОВ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ АДГЕЗИИ ПОЛИЭФИРНЫХ И АНИДНЫХ ВОЛОКОН Туренко С.В., Смородина А.С., Кириличева А.В.....	141
ИССЛЕДОВАНИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ БОРАТОВ ЦИНКА СОВМЕСТНО С БЛОКИРОВАННЫМИ ДИИЗОЦИАНАТАМИ В КАЧЕСТВЕ ПРОМОТОРОВ АДГЕЗИИ РЕЗИН К МЕТАЛЛОКОРДУ С.В. Туренко, А.Ф. Пучков, С.В. Лапин, А.И. Баженова, Е.А. Панасенко .....	143
СНИЖЕНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РИСКА ОТ ВЫБРОСА ВРЕДНЫХ СОЕДИНЕНИЙ В АТМОСФЕРУ ПРИ СЖИГАНИИ ГОРЮЧИХ ГАЗОВ НЕФТЕХИМИЧЕСКИХ И НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ. ЭКОНОМИЯ СЫРЬЕВЫХ РЕСУРСОВ И МИНИМИЗАЦИЯ СБРОСОВ НА ФАКЕЛ С.А. Заруднев, О.А. Тишин .....	144
ВЫБОР КАТАЛИЗАТОРА ДЛЯ ПРОЦЕССОВ, ПРОТЕКАЮЩИХ В КОЖУХОТРУБНЫХ РЕАКТОРАХ О.А. Тишин, Е.В. Климова, В.Н. Харитонов .....	146
ИССЛЕДОВАНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПАРЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ГСМ ИЗ ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПОЧВ Н. Г. Кокорина, А. Б. Голованчиков, А. А. Околелова, Е. Е. Уткина.....	148
ОПТИМИЗАЦИЯ УСЛОВИЙ ОСНОВНОЙ СТАДИИ СИНТЕЗА СУЛЬФЕНАМИДА ДЦ Бутов Г.М., Иванкина О.М. , Рудакова Т.В., Крякунов М.В.....	150
РАЗРАБОТКА КОМПОЗИЦИЙ ПЛАСТИКАТОВ ПОНИЖЕННОЙ ГОРЮЧЕСТИ	

Т.В. Крекалева, С.Н. Бондаренко, В.Ф. Каблов.....	151
ИЗУЧЕНИЕ АКТИВНОСТИ ПЛАТИНОВЫХ КАТАЛИЗАТОРОВ, НАНЕСЕННЫХ НА ОКСИДЫ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ, В РЕАКЦИИ ЖИДКОФАЗНОГО ГИДРИРОВАНИЯ БЕНЗАЛЬДЕГИДА Г. М. Бутов, Г. И. Зорина, Г. М. Курунина .....	153
ГИДРИРОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ АРОМАТИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ НА 1 % ПАЛЛАДИЕВЫХ И ПЛАТИНОВЫХ КАТАЛИЗАТОРАХ, СОДЕРЖАЩИХ ОРЗЭ Г.М. Бутов, Г.И. Зорина, Г.М. Курунина, В.А. Казначеева .....	155
МОДЕЛИРОВАНИЕ РАБОТЫ РОТОРНЫХ АППАРАТОВ С.В. Лапшина .....	157
АДАМАНТИЛИРОВАНИЕ ПИРАЗОЛОВ 1,3-ДЕГИДРОАДАМАНТАНОМ Лысых Б.А., Паршин Г.Ю., Бутов Г.М. , Конюшкин Л.Д., Фирганг С.И.....	159
<b>Секция ФИЛОЛОГИЯ</b>	
КАТЕГОРИЯ ВЕЖЛИВОСТИ В ПЕДАГОГИЧЕСКОМ ДИСКУРСЕ Р.Э. Бабаян .....	161
КУЛЬТУРА ГОРОДА КАК ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ Баландина Э.Г. ....	163
С ПУТИ ПРИРОДНОГО – НА СОБСТВЕННО ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ К. А. Белов .....	164
К ВОПРОСУ О РОЛИ ТЕРМИНОВ И УСТОЙЧИВЫХ СЛОВСОЧЕТАНИЙ В НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ЛИТЕРАТУРЕ В.Н. Гвоздюк, В.А. Горячев.....	166
ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НЕКОТОРЫХ ТЕХНИЧЕСКИХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ КОМПЬЮТЕРА ДЛЯ ОПТИМИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ Н.Ф. Гольцова, В.А. Горячев .....	168
ИСТОРИЯ ФОРМИРОВАНИЯ АМЕРИКАНСКОГО ВАРИАНТА АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА И.В. Гудков, О.В. Коренькова .....	170
ПЕРЕВОД ТЕХНИЧЕСКИХ ТЕКСТОВ: ОСОБЕННОСТИ НАУЧНОГО СТИЛЯ АНГЛИЙСКОГО ЯЗЫКА Т.В. Дочкина .....	171
ОСОБЕННОСТИ МОЛОДЕЖНЫХ СУБКУЛЬТУР ВОЛЖСКОГО	

Е.В. Касьян .....	173
АНАЛИЗ ПРИЧИН ВОЗНИКНОВЕНИЯ ОШИБОК И СПОСОБЫ ИХ КОРРЕКЦИИ С ЦЕЛЬЮ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ О.В. Коренькова .....	175
«ВРЕМЯ» В ПРОИЗВЕДЕНИЯХ АХМАТОВОЙ Косарев К.С., Тартина Е.М., Крячко В.Б.....	177
ПРИНЦИПЫ НОМИНАЦИИ Крячко В.Б.....	180
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИНТЕРНЕТА ПРИ ОБУЧЕНИИ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ Мальнева М. А., Дочкина Т.В.....	181
КОНЦЕПТ «ХРИСТИАНСТВО» В АВТОРСКОМ ДИСКУРСЕ А. МЕНЯ Мельников А.В., Крячко В.Б.....	183
ОПЫТ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ Т.А. Галицына, О.В. Мозговая.....	185
ЛЕКСИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА ТЕХНИЧЕСКОГО ТЕКСТА С АНГЛИЙСКОГО НА РУССКИЙ ЯЗЫК В.А. Паничкина, Т.В. Дочкина.....	187
ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННОМУ ЯЗЫКУ В ТЕХНИЧЕСКОМ ВУЗЕ Р.В. Посевкин, Т.В. Дочкина.....	188
КОМПЬЮТЕРНЫЕ ЖАРГОНИЗМЫ Р.В. Посевкин, М.А. Мальнев, В.Б. Крячко.....	190
ЧЕЛОВЕК ГОВОРЯЩИЙ» КАК ВАЖНЕЙШИЙ ФРАГМЕНТ РУССКОЙ ЯЗЫКОВОЙ КАРТИНЫ МИРА А.В. Поселенова .....	192
ГЕНДЕРНЫЕ СТЕРЕОТИПЫ В СФЕРЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Е.А. Приходько .....	194
РОЛЬ КОНСТИТУЦИИ В ИСТОРИИ РОССИИ В.В. Купряхин.....	195
ОСОБЕННОСТИ РЕЧЕВОЙ АГРЕССИИ А.И.Богданов, П.И. Смирнов, В.Б. Крячко.....	197
ФОРМИРОВАНИЕ ЛЕКСИЧЕСКИХ НАВЫКОВ Н.С. Хван.....	199