

## СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие.....	3
Альхименок А.А. ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ КАК БАЗОВЫЙ КОМПОНЕНТ ГРАФИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ ПЕДАГОГА.....	4
Андриянов Е.О., Лесных Е.В. ЗНАЧЕНИЕ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ В ТЕХНИЧЕСКОМ И ХУДОЖЕСТВЕННОМ ТВОРЧЕСТВЕ.....	5
Анохина Н.Ф. ПРИМЕНЕНИЕ СИСТЕМЫ 5S В ШКОЛЬНЫХ МАСТЕРСКИХ.....	6
Анохин С.М. ТРАДИЦИОННЫЕ ОШИБКИ УЧАЩИХСЯ ПРИ ОФОРМЛЕНИИ ТЕКСТОВОГО ДОКУМЕНТА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО СОДЕРЖАНИЯ.....	7
Апёнкин Ю.В. ПЕРСПЕКТИВНЫЕ ПУТИ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ У БУДУЩИХ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ.....	9
Астрейко Е.С. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ У БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ТРУДА В ПРОЦЕССЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОБЛЕМНО-ЭВРИСТИЧЕСКОГО ПОДХОДА.....	10
Астрейко Н.С. МОТИВИРУЮЩИЕ ФАКТОРЫ АКТИВИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ.....	12
Астрейко С.Я. КОНЦЕПТУАЛЬНЫЕ ОСНОВЫ РАЗВИТИЯ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ.....	13
Ахмедов А.Э., Смольянинова И.В. РАЗВИТИЕ СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ НА ОСНОВЕ ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ.....	15
Белобородова Т.Г., Григорьева Т.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО- ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ ВУЗА.....	17
Беляева М.И. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КАК СРЕДСТВО РАЗВИТИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	18
Бею В.Н. ГЕНДЕРНОЕ ВОСПИТАНИЕ И ОБУЧЕНИЕ В НЕДЕЛИМЫХ КЛАССАХ: ТРУДНОСТИ И ВОЗМОЖНОСТИ.....	21
Билевич С.В. ДИДАКТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ РАЗВИТИЯ КРЕАТИВНОСТИ СТАРШЕКЛАССНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ БИСЕРОПЛЕТЕНИЯ.....	22
Благосмыслов А.С. К ВОПРОСУ О СУЩНОСТИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ У БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	24
Боголюбская В.С. ТЕХНОЛОГИЯ РАЗВИТИЯ МОТИВАЦИОННО-НРАВСТВЕННОЙ СФЕРЫ ЛИЧНОСТИ.....	25
Борисенко Н.А. ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ ХУДОЖЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИХ УМЕНИЙ У БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	27
Бычков А.В. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: ПРОБЛЕМЫ ВЗАИМОСВЯЗИ.....	28
Вальченко С.А. РОЛЬ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ В ПОДГОТОВКЕ УЧИТЕЛЯ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ТРУДА.....	30
Васильева В.В. АНТОЛОГИЯ ПОНЯТИЯ «СТИЛИЗАЦИЯ» В ИСКУССТВЕ.....	31

Вербицкая А.В. СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ТРУДА ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ .....	33
Веремейчик О.В., Сосна Т.В. ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ: ПОСТАНОВКА ПРОБЛЕМЫ .....	34
Вовк Б.И. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВУЗА – ОСНОВА РАЗВИТИЯ САМООБРАЗОВАНИЯ.....	35
Воеводина С.А., Жукова Т.Л. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ У БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ СРЕДСТВАМИ АКТИВНЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ.....	37
Воителева Г.А. ВЫБОР ШВЕЙНОГО ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ.....	38
Волосюк Т.В., Авраменко А.С. САМОМЕНЕДЖМЕНТ КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИМИДЖА БУДУЩИХ СПЕЦИАЛИСТОВ .....	40
Волошина О.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КАРТ ПАМЯТИ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИМ ДИСЦИПЛИНАМ.....	41
Воронин А.М., Самоторова О.А. ПРОЕКТИРОВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА В ПОДГОТОВКЕ УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГИИ .....	43
Габеева Л.Н. РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ УМЕНИЙ У МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ НА УРОКАХ МАТЕМАТИКИ.....	44
Гаврилова Н.Э. СИСТЕМА НЕПРЕРЫВНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ШКОЛА-ВУЗ" .....	46
Галустов Р.А., Зеленко Н.В. МЕТАПРЕДМЕТНОСТЬ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ .....	47
Гаруля Н.А. ВОСПИТАНИЕ УЧАЩИХСЯ НА УРОКАХ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ ЧЕРЕЗ ВОЗРОЖДЕНИЕ БЕЛОРУССКОЙ НАЦИОНАЛЬНОЙ КУХНИ .....	49
Гаруля Ф.А. НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ИНЖЕНЕРНОЙ ГРАФИКИ .....	50
Гасова О.В. СОЗДАНИЕ МОДЕЛИ УЧЕБНОГО ДИАЛОГА В КОНТЕКСТЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВУЗА.....	52
Герлах И.В. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ РОСТ И ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ МОБИЛЬНОСТЬ ПЕДАГОГА В ПОДГОТОВКЕ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ.....	53
Гладкий С.Н., Фурсевич В.Г. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТВОРЧЕСКО-КОНСТРУКТОРСКИХ УМЕНИЙ У БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНИЧЕСКОГО ТРУДА .....	55
Глухов В.И., Глухов Н.В. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ АДАПТАЦИЯ УЧАЩИХСЯ КОЛЛЕДЖЕЙ И СТУДЕНТОВ НА БАЗЕ ЦЕНТРА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	56
Голубцова О.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВУЗА.....	58
Горшкова Т.А. ПРИМЕНЕНИЕ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ СРЕДСТВ ОБУЧЕНИЯ НА УРОКАХ РАЗДЕЛА «ТЕХНОЛОГИЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ШВЕЙНЫХ ИЗДЕЛИЙ».....	59
Гуртовая Е.Ю., Гуртовой А.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНТЕРАКТИВНЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ПЛАТФОРМЫ MOODLE ДЛЯ ВИРТУАЛЬНОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ .....	60
Девяткина С.Н. ИНТЕГРАЦИЯ И МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ СВЯЗИ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ: СХОДСТВО И РАЗЛИЧИЕ.....	62

Дорофеева О.С. СИСТЕМА ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАК ФАКТОР РЕАЛИЗАЦИИ ЦЕЛОСТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА.....	63
Дрозд В.Н. ТРЕБОВАНИЯ ПРИ СОЗДАНИИ ВИДЕОУРОКА ДЛЯ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ.....	65
Дударева Ю.Ю. ЭСТЕТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ ПОДРОСТКА В РАБОТЕ КЛАССНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ .....	66
Дульчаева И.Л. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ УЧЕБНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ СТУДЕНТОВ ВУЗА .....	68
Ежова О.В. ТЕХНИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ СРЕДСТВАМИ САПР ОДЕЖДЫ В НЕПРЕРЫВНОМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ .....	69
Ермоленко Е.И. ПРОБЛЕМА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ КАК СРЕДСТВА АКТИВИЗАЦИИ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧАЩИХСЯ.....	71
Жадаева А.В. ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА .....	72
Жадаев Ю.А. ФОРМИРОВАНИЕ ПРЕДПРИИМЧИВОСТИ ОБУЧАЮЩИХСЯ В ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....	73
Жадик Н.П. ВИДЫ НЕМАТЕРИАЛОЁМКИХ ИЗДЕЛИЙ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ НА УРОКАХ ТЕХНИЧЕСКОГО ТРУДА.....	75
Жалнина О.Л. ОСОБЕННОСТИ ПРЕПОДАВАНИЯ МАТЕМАТИКИ СТУДЕНТАМ, ПОЛУЧАЮЩИМ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ .....	76
Жмакин О.А. ИЗ ОПЫТА ВОВЛЕЧЕНИЯ УЧАЩИХСЯ В ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО.....	77
Жукова А.Р. ОБУЧЕНИЕ В УКРАИНЕ ВЯЗАНИЮ СПИЦАМИ УЧЕНИКОВ ОСНОВНОЙ ШКОЛЫ .....	79
Завистовский В.Э., Малаховская В.В. РАЗВИТИЕ МЕТОДА ИНВЕРСИИ В ПРАКТИКЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ЭКСПЕРИМЕНТА .....	80
Завистовский С.Э., Худяков А.Ю. КОНЦЕПЦИЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ I СТУПЕНИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	82
Заюков И.В., Кобылянский А.В. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА КЕЙС-СТАДИ ПРИ ИЗУЧЕНИИ СТУДЕНТАМИ ДИСЦИПЛИН ЦИКЛА ОХРАНЫ ТРУДА .....	84
Зевелева Е.З., Киселёва М.В. ПРИМЕНЕНИЕ ВИЗУАЛИЗАЦИИ ИНФОРМАЦИИ НА ЛЕКЦИОННЫХ ЗАНЯТИЯХ ПО НАЧЕРТАТЕЛЬНОЙ ГЕОМЕТРИИ .....	85
Зеленко Г.Н, Зеленко Н.В. РАЗВИТИЕ УМЕНИЙ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ .....	86
Зеленко Н.В., Зеленко Г.Н. СИСТЕМА ОЦЕНКИ ДОСТИЖЕНИЯ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИИ.....	88
Иващенко Н.В., Быкова Т.Б. ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ В УСЛОВИЯХ АКТУАЛИЗАЦИИ ЭКОНОМИКИ ОБРАЗОВАНИЯ.....	89
Игнатенко Анна Владимировна, Игнатенко Александр Владимирович ПОДГОТОВКА БУДУЩИХ ПЕДАГОГОВ К РАЗВИТИЮ ТВОРЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ УЧАЩИХСЯ КАК СОСТАВЛЯЮЩАЯ ИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА .....	90
Исаченко Ю.С. ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СТРАТЕГИИ ПРЕОДОЛЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КРИЗИСА .....	92

Исачкин О.А. ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ МОДЕРНИЗАЦИИ СИСТЕМЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ .....	93
Кадол Ф.В. ТЕХНОЛОГИЯ АКТИВИЗАЦИИ НРАВСТВЕННОГО САМОВОСПИТАНИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	94
Калекин А.А. НЕПРЕРЫВНОЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ МОЛОДЕЖИ В СИСТЕМЕ «ШКОЛА-ССУЗ» НА БАЗЕ ИНЖЕНЕРНОЙ ПЕДАГОГИКИ .....	96
Каунов А.М., Фетелав Т.А. ВИРТУАЛЬНЫЕ ЭКСКУРСИИ – ЭФФЕКТИВНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ ИНСТРУМЕНТ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	98
Кирюхина Т.Ю. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭЛЕКТРОННОГО УЧЕБНОГО ПОСОБИЯ В КУРСЕ «ДЕТАЛИ МАШИН» ПРИ ПОДГОТОВКЕ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ .....	99
Клевжиц А.А., Ефименко Е.Г. ПРИНЦИПЫ ОБУЧЕНИЯ КОМПОЗИЦИИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА .....	100
Клюйков В.В. ИНФОРМАЦИОННО-ГРАФИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА КАК КЛЮЧЕВОЙ КОМПОНЕНТ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА .....	102
Козлова И.В., Мельников В.Е. ГРАФИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА БАКАЛАВРОВ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ВУЗАХ РОССИИ В УСЛОВИЯХ ПЕРЕХОДА НА ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ .....	103
Козлова И.В. НЕКОТОРЫЕ ПРОБЛЕМЫ ПРЕПОДАВАНИЯ ГРАФИКИ В ВУЗАХ РОССИИ.....	105
Колесниченко Е.А. УСЛОВИЯ СОХРАНЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЗДОРОВЬЯ БУДУЩЕГО ПЕДАГОГА .....	106
Коломиец Н.Б. ВОЗМОЖНОСТИ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН ПРИ ФОРМИРОВАНИИ ИНФОРМАЦИОННОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГИИ .....	107
Кравченя Э.М., Лешкевич М.Л. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ РЕСУРСОВ ОБУЧЕНИЯ В ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ (ПО НАПРАВЛЕНИЯМ)» .....	109
Крашенинников В.В. ИННОВАЦИОННЫЕ ПОДХОДЫ К ПОДГОТОВКЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ .....	111
Крупская Ю.В., Панихина В.А. ТЕХНИЧЕСКОЕ И ХУДОЖЕСТВЕННОЕ ТВОРЧЕСТВО УЧАЩИХСЯ ШКОЛ И СТУДЕНТОВ ВУЗОВ .....	113
Куприянчик Т.В. ТЕХНОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ КОММУНИКАТИВНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ БУДУЩЕГО УЧИТЕЛЯ В УСЛОВИЯХ СТУДЕНЧЕСКОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ .....	114
Курок В.А. НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ИЗУЧЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН БУДУЩИМИ УЧИТЕЛЯМИ ТЕХНОЛОГИЙ (ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ).....	116
Кучинская Е.Ю. ПРИМЕНЕНИЕ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ УЧАЩИХСЯ.....	117
Лазарева Т.Ф. ДИЗАЙН В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ ШКОЛЬНИКОВ .....	119
Лебедева С.В. ИНТЕГРИРОВАННАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ К ОРГАНИЗАЦИИ ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ШКОЛЬНИКОВ.....	120
Леонова И.Ю., Беженарь Ю.П. ПРОЕКТИРОВАНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ЭЛЕКТРОННОГО ПРАКТИКУМА ЗАДАЧ ПО ЧЕРЧЕНИЮ .....	121

Лешкевич М.Л., Некрасова Г.Н. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПРОЦЕССА ВЫПОЛНЕНИЯ ОБЪЕМНОЙ РЕЗЬБЫ .....	123
Литвин О.Н. УСЛОВИЯ ГРАФИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ (ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ) .....	124
Литвинов А.С. ПРОБЛЕМЫ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ .....	126
Ломоносова Л.В. ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ РЕМЕСЛА НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ .....	127
Лукашевич Т.М., Лукашевич К.С., Райченок Т.В. СОЗДАНИЕ КОЛЛЕКЦИИ ЭСКИЗОВ МОДЕЛЕЙ ОДЕЖДЫ КАК СРЕДСТВО ФОРМИРОВАНИЯ ЭТНОХУДОЖЕСТВЕННОЙ КУЛЬТУРЫ ШКОЛЬНИКОВ.....	128
Львов Ю.В. ПРОЕКТИРОВАНИЕ ПРОГРАММ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	129
Маглыш Е.В., Карась С.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ КОМПЬЮТЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА УРОКАХ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ .....	131
Макеренкова И.А. СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К РАЦИОНАЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ В ВУЗЕ.....	132
Марков А.В. ДЕКОРАТИВНОЕ ИСКУССТВО В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОСТИ .....	133
Марченко С.С. СИСТЕМЫ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ КАК СРЕДСТВО ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАНЯТИЙ В УЧЕБНЫХ МАСТЕРСКИХ.....	134
Маслов В.А. ТЕХНОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ГОТОВНОСТИ СТАРШИХ ШКОЛЬНИКОВ К ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	135
Мегем Е.И., Дещенко А.Н. ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ К ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ .....	137
Медведев П.Н., Сергеев А.Н. ОСОБЕННОСТИ ПРОЕКТИРОВАНИЯ И РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ «ДИАГНОСТИРОВАНИЕ АВТОМОБИЛЕЙ» .....	138
Медведь С.С., Павлик В.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СРЕДСТВ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОЦЕССЕ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ПРИ ИЗУЧЕНИИ МАШИНОВЕДЧЕСКИХ ДИСЦИПЛИН .....	140
Милованович Н.Г. ВОПРОСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.....	141
Моргунова И.Г. К ПРОБЛЕМЕ ОБУЧЕНИЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ ЭЛЕМЕНТАМ ГРАФИЧЕСКОЙ ГРАМОТЫ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ .....	143
Московченко Н.Н. «КЛАСТЕРЫ» И «МЕТАМАРФОЗЫ» ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	144
Мулонов П.Ф., Корытов Г.А. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ У СТУДЕНТОВ ПО ПРОФИЛЮ «ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ».....	146
Мунасыпов И.М. ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО ПРОФИЛЮ «ТЕХНОЛОГИЯ».....	147
Муравьева О.С. РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ СТУДЕНТОВ КАК СРЕДСТВО АДАПТАЦИИ К УСЛОВИЯМ ОБУЧЕНИЯ В ВУЗЕ .....	149
Муравьева С.Б. ИНОЦ КАК ФОРМА ОРГАНИЗАЦИИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ.....	150

Набиуллина В.Р. РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ НА УРОКАХ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО ИСКУССТВА.....	152
Набиуллина Р.Р. РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ СТУДЕНТОВ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ.....	153
Недень Ю.В. ПРИЧИНЫ ШКОЛЬНОЙ НЕУСПЕВАЕМОСТИ У ПОДРОСТКОВ И СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ЕЁ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ.....	154
Никонов М.В., Золотарев В.Б., Клапп А.В. К ВОПРОСУ О ВЗАИМОСВЯЗИ ОБУЧАЮЩЕГО И ОБУЧАЕМОГО В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ.....	155
Опанасенко В.П. ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ЗАДАНИЯ В ПРОЦЕССЕ ОРГАНИЗАЦИИ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ.....	157
Осадчая М.В., Гребеник Т.В. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ БУДУЩИХ МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ.....	159
Отчик М.И. ВОСПИТАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ПЕДАГОГА-ИНЖЕНЕРА.....	160
Пельменев В.К., Лукашенин З.В. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛИЗМА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ ВУЗА В ПРОЦЕССЕ КОНСАЛТИНГА ЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	162
Петряков П.А. СИСТЕМА МЕТОДИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ НА ОСНОВЕ ПРОЕКТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	164
Пичугина Г.В. РЕАЛИЗАЦИЯ ИДЕЙ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ В ПРЕДМЕТНОЙ ОБЛАСТИ «ТЕХНОЛОГИЯ»: УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ.....	166
Потапенко Н.Е. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ – ОДНО ИЗ УСЛОВИЙ РОСТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА ПРЕПОДАВАТЕЛЯ.....	167
Примичева З.Н., Романчук Т.А. ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕПОДАВАТЕЛЯ: ПЕРСПЕКТИВЫ И ПРОБЛЕМЫ.....	168
Редькин В.П., Равуцкая Ж.И. ФОРМИРОВАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ БУДУЩЕГО УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГИИ.....	170
Росновский Н.Г. ОСОБЕННОСТИ ПОДГОТОВКИ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ СТАРШЕЙ ШКОЛЫ В УСЛОВИЯХ СОЗДАНИЯ НА УКРАИНЕ ФЕРМЕРСКИХ ХОЗЯЙСТВ.....	171
Ростовцев А.Н., Кульгина Л.А. МЕТОДИКА РЕАЛИЗАЦИИ ТЕХНОЛОГИИ СКВОЗНОГО КУРСОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПРИ ПОДГОТОВКЕ БАКАЛАВРОВ-СТРОИТЕЛЕЙ.....	173
Ротмирова Е.А. ПОЗИЦИОННОСТЬ КУЛЬТУРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧИТЕЛЯ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ.....	175
Рудёнок З.Г., Струнина Н.Н. ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МОБИЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ ВУЗА.....	176
Рязанцев В.В. ИННОВАЦИИ ПРИ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ВЫСШЕГО УЧЕБНОГО ЗАВЕДЕНИЯ.....	178
Савенок П.И. РОЛЬ ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА В ВОСПИТАНИИ ПОДРОСТКОВ.....	179
Саланкова С.Е., Климовцова Н.А. НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ФОРМИРОВАНИЯ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ СТУДЕНТОВ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ХОДЕ ИЗУЧЕНИЯ ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ИСКУССТВА.....	181
Самусь Т.В. ЦЕЛИ И ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМЫ ЗДОРОВЬЕСОХРАНЕНИЯ БУДУЩИХ ИНЖЕНЕРОВ-ПЕДАГОГОВ.....	183

Сарже А.В., Бахтеева Л.А. ОСОБЕННОСТИ УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО КОМПЛЕКТА «ТЕХНОЛОГИЯ. ТЕХНОЛОГИИ ВЕДЕНИЯ ДОМА» ДЛЯ УЧАЩИХСЯ 5–7 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ .....	184
Сафанков Е.И., Гридюшко А.И., Сельвич А.В. ИНФОРМАЦИОННАЯ СРЕДА ДЛЯ МОНИТОРИНГА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ ПО МОДУЛЬНО-РЕЙТИНГОВОЙ ТЕХНОЛОГИИ .....	186
Саяпин В.Н., Саяпина Н.Н. ФОРМИРОВАНИЕ ТРУДОВЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ УЧАЩИХСЯ МЛАДШИХ КЛАССОВ В ШКОЛАХ II ВИДА .....	187
Селезнев В.А. АКСИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ К ПРОФИЛИЗАЦИОННОЙ РАБОТЕ СО ШКОЛЬНИКАМИ В УСЛОВИЯХ ПРОФИЛИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ .....	189
Семенова Г.Ю. ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ УЧАЩИХСЯ ОСНОВНОЙ И ПОЛНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ .....	191
Серебренников Л.Н., Сустретова К.Д. СОСТОЯНИЕ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ .....	192
Серкова Е.И. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ БУДУЩИХ БАКАЛАВРОВ ПО НАПРАВЛЕНИЮ «ПЕДАГОГИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ» .....	195
Сибирякова Л.В. ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ КАК СПОСОБ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКОЙ ПОДГОТОВКИ ШКОЛЬНИКОВ .....	196
Смоликова Т.М. ЦИФРОВЫЕ МЕДИАСРЕДСТВА В ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ОБРАЗОВАНИИ .....	197
Старченко Е.В. АРТПЕДАГОГИКА КАК НЕОТЪЕМЛЕМАЯ СОСТАВЛЯЮЩАЯ ТВОРЧЕСКОГО ПОДХОДА В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ .....	199
Сысоева И.А. ИНТЕНСИВНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБУЧЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ПОДГОТОВКИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ .....	200
Ставицкая А.М., Сысоева И.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ НЕТРАДИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ВНЕШКОЛЬНЫХ ЗАНЯТИЯХ ПО ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОМУ ТВОРЧЕСТВУ .....	202
Терещук А.И. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОФИЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ В СТАРШЕЙ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЕ .....	204
Тихонова Е.В. ОСОБЕННОСТИ ФОРМИРОВАНИЯ КРЕАТИВНОЙ КОМПЕТЕНТНОСТИ УЧИТЕЛЯ ОБСЛУЖИВАЮЩЕГО ТРУДА .....	206
Троцкая А.И. АКСИОЛОГИЧЕСКИЙ ЭТАЛОН МОДЕЛИ ВЫПУСКНИКА ФАКУЛЬТЕТА ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА .....	208
Тужилкин А.Ю. ПУТИ ОПТИМИЗАЦИИ ПРОФИЛИЗАЦИОННОЙ РАБОТЫ СО ШКОЛЬНИКАМИ ЧЕРЕЗ СИСТЕМУ НЕПРЕРЫВНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ .....	210
Турищев Л.С. К ВОПРОСУ ОБ ОРГАНИЗАЦИИ ПОДГОТОВКИ СТУДЕНТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ .....	212
Туровец Н.И. СТРАТЕГИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ: ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ, ОСНОВНЫЕ ПРИНЦИПЫ И ЭТАПЫ .....	213
Уласевич Т.П., Караулов В. ИНТЕРАКТИВНОЕ ОБУЧЕНИЕ КАК СРЕДСТВО АКТИВИЗАЦИИ ПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СТУДЕНТОВ ХУДОЖЕСТВЕННЫХ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ .....	214

Уласевич Т.П. ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И РАЗВИТИЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ КОНТРОЛИРУЕМОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ ЗАОЧНОЙ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНАМ ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО НАПРАВЛЕНИЯ.....	216
Халтуева А.М., Халтуев Л.А. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВЫСШЕЙ ШКОЛЫ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ОБЛАСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ.....	217
Хаустов С.Л. УЧЕТ ИНДИВИДУАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКИХ ОСОБЕННОСТЕЙ СТУДЕНТОВ КАК ФАКТОР ОПТИМИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ОБУЧЕНИЯ.....	218
Хоменко Л.Н. ДИДАКТИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ МУЛЬТИМЕДИЙНЫХ СРЕДСТВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ В ПРОЦЕССЕ ИЗУЧЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЙ.....	219
Хоменко Л.Н. ИЗУЧЕНИЕ СОВРЕМЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИЙ.....	221
Хотунцев Ю.Л. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ РАЗДЕЛОВ «ТЕХНОЛОГИЯ» ФЕДЕРАЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ .....	223
Худяков А.Ю. МОТИВЫ И ДОСТИЖЕНИЕ УСПЕХА НА УРОКАХ ТРУДОВОГО ОБУЧЕНИЯ.....	225
Цалко Л.В. РАЗВИТИЕ ЭМОЦИОНАЛЬНОГО ИНТЕЛЛЕКТА СТУДЕНТОВ КАК ОДНО ИЗ УСЛОВИЙ РАЗВИТИЯ ИХ ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ И САМОРЕАЛИЗАЦИИ.....	227
Челтыбашев А.А. «НАЙТИ ИДЕЮ», ИЛИ КАК В ШКОЛЬНОМ ПРОЕКТЕ СДЕЛАТЬ ИЗОБРЕТЕНИЕ.....	228
Черкашин Е.О., Титов Е.В. ОРИЕНТАЦИЯ СТАРШЕКЛАССНИКОВ НА ГОРОДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО КАК СФЕРУ РЕАЛИЗАЦИИ БУДУЩИХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ.....	229
Чурбаев Р.В. ТЕХНИЧЕСКОЕ ТВОРЧЕСТВО ШКОЛЬНИКОВ.....	231
Шарафутдинов А.М. К ВОПРОСУ ОБ ИНТЕГРАЦИИ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ БАКАЛАВРОВ В ВУЗЕ.....	232
Шаталов М.А., Мычка С.Ю. ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В СИСТЕМЕ «ШКОЛА-ССУЗ-ВУЗ-РАБОТОДАТЕЛЬ» .....	233
Швед М.В. ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КАК СРЕДСТВО КОРРЕКЦИИ МЕЖЛИЧНОСТНЫХ ОТНОШЕНИЙ УЧАЩИХСЯ В КЛАССАХ ИНТЕГРИРОВАННОГО ОБУЧЕНИЯ.....	235
Шевель Б.А. ВЛИЯНИЕ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА РАЗВИТИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО МЫШЛЕНИЯ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИЙ.....	237
Широкова А.Ю. МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА БУДУЩИХ БАКАЛАВРОВ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОФИЛЯ «ТЕХНОЛОГИЯ» .....	238
Широкова С.Ю. КОНКУРСЫ ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОГО ТВОРЧЕСТВА В СТАНОВЛЕНИИ БУДУЩИХ УЧИТЕЛЕЙ ТЕХНОЛОГИИ .....	239
Шмелева А.С., Беляева М.И. РАЗВИТИЕ ТВОРЧЕСКИХ СПОСОБНОСТЕЙ ШКОЛЬНИКОВ В ПРОЦЕССЕ ОБУЧЕНИЯ ТЕХНИКЕ «КВИЛЛИНГ» НА УРОКАХ ТЕХНОЛОГИИ .....	240
Щербакова Л.Б. ИЗУЧЕНИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА В МЕТОДИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ СТУДЕНТОВ .....	242
Юдицкий В.А. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАНИМАТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ В ТРУДОВОЙ ПОДГОТОВКЕ УЧАЩИХСЯ.....	243
Круглова Н.Р. МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ФОРМИРОВАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ЛИЧНОСТНОЙ УСПЕШНОСТИ УЧИТЕЛЯ ТЕХНОЛОГИИ .....	244