

ЗМІСТ

ПЕДАГОГІЧНІ НАУКИ*Абрагам В. І.*

ФОРМУВАННЯ АКМЕОЛОГІЧНИХ КОМПЕТЕНТНОСТЕЙ
МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ В УМОВАХ КОЛЕДЖУ5

Балакірєва В. А.

ЕТАПИ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ
ДО ОРГАНІЗАЦІЇ ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ УЧНІВ
В ОСВІТНЬОМУ ПРОЦЕСІ ПОЧАТКОВОЇ ШКОЛИ 13

Барахтян М. М.

РОЛЬ РИТОРИЧНОЇ ОСВІТИ У ФОРМУВАННІ КОМУНІКАТИВНОЇ
КОМПЕТЕНТНОСТІ МАЙБУТНЬОГО ВЧИТЕЛЯ.....20

Бурдун В. В.

ЗАВДАННЯ, ЩО СТОЯТЬ ПЕРЕД ВЧИТЕЛЕМ
ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ В РЕАЛІЗАЦІЇ STEM-ОСВІТИ
В ЗАГАЛЬНООСВІТНІХ НАВЧАЛЬНИХ ЗАКЛАДАХ26

Бусленко О. М.

ДИЗАЙНЕРСЬКИЙ КОНКУРС ЯК ЗАСІБ ПІДВИЩЕННЯ ПРОФЕСІЙНИХ
КОМПЕТЕНЦІЙ МАЙБУТНЬОГО ДИЗАЙНЕРА КОСТЮМА.....36

Вдовенко Олена

ПЕДАГОГІЧНІ УМОВИ ФОРМУВАННЯ ГОТОВНОСТІ
КУХАРІВ-КОНДИТЕРІВ ДО КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ45

Гевко І. В.

ВИКОРИСТАННЯ ІНТЕРАКТИВНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ОСВІТІ.....53

Геращенко В. В.

ФОРМУВАННЯ КОМПЕТЕНТІСНО-ОРІЄНТОВАНОГО ВИКЛАДАЧА
ПРАВознавства в умовах професійної підготовки60

Голіяд І. С., Березанська К.

РОЛЬ СТУДЕНТА В НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ: НАУКА І АКТИВНІСТЬ69

Журавлева А. В.

КОНТАКТНЕ ТАНГО ЯК НОВІТНЯ ФОРМА75

Знамеровська Н. П., Васильченко Г. Ю., Татарінцева Ю. Г.

ФОРМУВАННЯ ГРАФІЧНИХ КОМПЕТЕНЦІЙ ФАХІВЦІВ
МОРСЬКОГО ТРАНСПОРТУ З ВИКОРИСТАННЯМ
КОМП'ЮТЕРНИХ ПРОГРАМ84

Кітова О. А.

ПЕДАГОГІЧНІ ПОГЛЯДИ В. СИДОРЕНКА
НА ТРУДОВЕ НАВЧАННЯ УЧНІВ97

Козяр М. М., Кривцов В. В. ПРО ДОЦІЛЬНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ЕЛЕМЕНТІВ ПРОЕКТИВНОЇ ГЕОМЕТРІЇ ПІД ЧАС ВИВЧЕННЯ НАРИСНОЇ ГЕОМЕТРІЇ	105
Ковбаса Т. І., Ковбаса Ю. М. ЗАРУБІЖНИЙ ДОСВІД ЗАПРОВАДЖЕННЯ МОБІЛЬНОГО НАВЧАННЯ.....	115
Корець М. С. НЕПЕРЕРВНІСТЬ ТЕХНІКО-ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ПІДГОТОВКИ В УМОВАХ РЕФОРМИ “НОВА УКРАЇНСЬКА ШКОЛА”.....	122
Кулик Є. В., Кондор М. Ю. ПРОБЛЕМИ ГУМАНІЗАЦІЇ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ОСВІТИ	135
Кулінка Ю. С., Літковець О. Д., Вовк Н. В., Симонович Н. В. ФОРМУВАННЯ МОТИВІВ НАВЧАЛЬНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УЧНІВ ЗАСОБАМИ ІНФОРМАЦІЙНО-КОМУНІКАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ.....	142
Кучменко О. М., Немченко Ю. В. ОРГАНІЗАЦІЯ САМОСТІЙНОЇ РОБОТИ МАЙБУТНІХ ВЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ В ПРОЦЕСІ ВИКОНАННЯ ФІЗИЧНИХ ЕКСПЕРИМЕНТІВ	153
Литвин А. Ф. МЕТОДОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ ДО ФОРМУВАННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КУЛЬТУРИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ У ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ.....	162
Медведев І. С., Дьолог О. ЗНАЧЕННЯ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ ВИРОБНИЧОЇ ПРАКТИКИ В УМОВАХ ВИРОБНИЦТВА У СТАНОВЛЕННІ ТА ВДОСКОНАЛЕННІ ПРОФЕСІЙНОЇ МАЙСТЕРНОСТІ МАЙБУТНІХ ПЕДАГОГІВ ПТНЗ ШВЕЙНОГО ПРОФІЛЮ.....	172
Момот О. О. СТВОРЕННЯ ЗДОРОВ’ЯЗБЕРЕЖУВАЛЬНОГО СЕРЕДОВИЩА У ВИЩОМУ НАВЧАЛЬНОМУ ЗАКЛАДІ.....	179
Павлюх Н. С. МЕХАНІЗМИ ТА ЧИННИКИ СОЦІАЛІЗАЦІЇ ДОШКІЛЬНИКІВ.....	185
Райковська Г. О. ДИЗАЙН І ЕРГОНОМІКА В ПРОФЕСІЙНІЙ ПІДГОТОВЦІ ФАХІВЦІВ ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ “ГАЛУЗЕВЕ МАШИНОБУДУВАННЯ”	192
Ребенок В. М. ОСОБЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ ІНФОРМАЦІЙНИХ ТЕХНОЛОГІЙ ВИКЛАДАЧАМИ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ У НАВЧАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ ОСВІТНЬОГО НАВЧАЛЬНОГО ЗАКЛАДУ	199
Савченко Л. О. АНАЛІЗ НОРМАТИВНИХ ДОКУМЕНТІВ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ І ТЕХНОЛОГІЙ.....	208

Севіндж Іманова, Цина А. Ю.

ІНТЕГРАЦІЯ ЗМІСТУ ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ УЧНІВ
ОСНОВНОЇ ШКОЛИ ЗА ТЕХНОЛОГІЯМИ
УКРУПНЕННЯ ДИДАКТИЧНИХ ОДИНИЦЬ216

Сяо Цзяцзюнь

ОРГАНІЗАЦІЙНО-МЕТОДИЧНА МОДЕЛЬ ФОРМУВАННЯ
СЛУХАЦЬКОЇ КУЛЬТУРИ ПІДЛІТКІВ
МУЛЬТИМЕДІЙНИМИ ЗАСОБАМИ НА УРОКАХ МУЗИКИ224

Ткачук С. І.

ПРОФЕСІЙНА КОМПЕТЕНТНІСТЬ СУЧАСНОГО ВЧИТЕЛЯ
ТРУДОВОГО НАВЧАННЯ231

Трегуб О. Д.

ЕТАПИ ТА МЕТОДИКА ПРОВЕДЕННЯ ПЕДАГОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ
МАЙБУТНІМИ ВЧИТЕЛЯМИ ТЕХНОЛОГІЙ239

Шевченко В. В., Маркусь І. С.

ТЕОРЕТИЧНІ АСПЕКТИ ВИКОРИСТАННЯ
МЕРЕЖЕВИХ СЕРВІСІВ НА ОСНОВІ ХМАРНИХ ТЕХНОЛОГІЙ
В ПРОЦЕСІ ПІДГОТОВКИ МАЙБУТНІХ УЧИТЕЛІВ ТЕХНОЛОГІЙ.....247

Шпота Т. В.

МЕТОДИКА НАВЧАННЯ РЕСТОРАННОЇ СПРАВИ
МАЙБУТНІХ ФАХІВЦІВ ІНДУСТРІЇ ГОСТИННОСТІ257

НАШІ АВТОРИ265

СОДЕРЖАНИЕ

ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ

Абрагам В. И. Формирование акмеологических компетентностей будущего учителя в условиях колледжа.....	5
Балакирева В. А. Этапы подготовки будущих учителей к организации трудового обучения учащихся в образовательном процессе начальной школы.....	13
Барахтян Н. Н. Роль риторического образования в формировании коммуникативной компетентности будущего учителя.....	20
Бурдун В. В. Задания стоящие перед учителем трудового обучения в реализации STEM-образования в общеобразовательных учебных заведениях.....	26
Бусленко О. Н. Дизайнерский конкурс как метод повышения профессиональных компетенций будущего дизайнера костюма.....	36
Вдовенко Е. Педагогические условия формирования готовности повара-кондитера к конкурентоспособности.....	45
Гевко И. В. Использование интерактивных технологий в образовании.....	53
Герашенко В. В. Формирование компетентностно-ориентированного преподавателя правоведения в условиях профессиональной подготовки.....	60
Голияд И. С., Березанска К. Роль студента в учебном процессе: наука и активность.....	69
Журавлёва А. В. Контактное танго как новейшая форма.....	75
Знамеровская Н. П., Васильченко Г. Ю., Татаринцева Ю. Г. Формирование графических компетенций специалистов морского транспорта с использованием компьютерных программ.....	84
Китова О. А. Педагогические взгляды В. Сидоренко на трудовое обучение учащихся.....	97
Козяр Н. Н., Кривцов В. В. О целесообразности применения элементов проективной геометрии при изучении начертательной геометрии.....	105
Ковбаса Т. И., Ковбаса Ю. Н. Зарубежный опыт внедрения мобильного обучения.....	115
Корец Н. С. Непрерывность технико-технологической подготовки в условиях реформы “новая украинская школа”.....	122
Кулик Е. В., Кондор М. Ю. Проблемы гуманизации технологического образования.....	135
Кулинка Ю. С., Литковец О. Д., Вовк Н. В., Симонович Н. В. Формирование мотивов учебной деятельности учащихся средствами информационно-коммуникационных технологий.....	142
Кучменко А. Н., Немченко Ю. В. Организация самостоятельной работы будущих учителей технологий в процессе выполнения физических экспериментов.....	153

Литвин А. Ф. Методологические подходы к формированию технологической культуры будущих учителей технологий в профессиональной подготовке.	162
Медведенко И. С., Дьолог О. Значение технологической производственной практики в условиях производства в становлении и совершенствовании профессионального мастерства будущих педагогов в ПТУ швейного профиля.	172
Момот Е. О. Создание здоровьесохраняющей среды в высшем учебном заведении.	179
Павлюх Н. С. Механизмы и факторы социализации дошкольников.	185
Райковская Г. А. Дизайн и эргономика в профессиональной подготовке специалистов по специальности “Отраслевое машиностроение”.	193
Ребенок В. М. Особенности применения информационных технологий преподавателями профессиональной подготовке в учебном процессе образовательного учебного заведения.	199
Савченко Л. А. Анализ нормативных документов подготовки будущих учителей трудового обучения и технологий.	208
Севиндж Иманова, Цына А. Ю. Интеграция трудового обучения учащихся основной школы технологиями укрупнения дидактических единиц.	216
Сяо Цзяцзюнь. Организационно-методическая модель формирования слушательской культуры подростков мультимедийными средствами на уроках музыки.	224
Ткачук С. И. Профессиональная компетентность современного учителя трудового обучения.	231
Трегуб О. Д. Этапы и методики проведения педагогических исследований будущего учителя технологий.	239
Шевченко В. В., Маркусь И. С. Теоретические аспекты использования сетевых сервисов на основе облачных технологий в процессе подготовки будущих учителей технологий.	247
Шпотя Т. В. Методика обучения ресторанного дела будущих специалистов индустрии гостеприимства.	257
Наши авторы.	265

CONTENTS

PEDAGOGICAL SCIENCE

Abragam V. I. Forming of akmeologicheskikh kompetentnostey of future teacher in the conditions of college.	5
Balakireva V. A. Stages of preparation of future teachers for organization of labor training of students in the educational process of elementary school.	13
Barakhtyan M. M. A role of rhetorical education is in forming of communicative competence of future teacher.	20
Burdun V. V. Tasks faced by the teacher of labor training in the implementation of STEM-education in general education institution.	26
Buslenko O. M. Designer contest as a way of enhancing future fashion designer's professional competences.	36
Vdovenko O. Pedagogical conditions of the chefs-confectioners' competition readiness preparation.	45
Hevko I. V. Use of interactive technologies in education.	53
Herashchenko V. V. Formation of a competently-oriented title of law in professional training conditions.	60
Goliyad I. P., Berezanska K. A role of student is in an educational process: science and activity.	69
Zhuravleva A. V. Contact tango as newest form.	75
Znamerovska N. P., Vasylchenko G. Yu., Tatarintseva Yu. G. Graphic competences formation of sea transport professionals with the use of computer programs.	84
Kitova O. A. Pedagogical views V. Sidorenko on the lesson of teaching of teachers.	97
Kozyar M. M., Krivtsov V. V. About the accuracy of application of project geometry elements under the study of narison geometry.	105
Kovbasa T. I., Kovbasa Yu. M. Foreign experience of mobile learning implementation.	115
Korets N. S. Continuity of techno-technological training under conditions of reform "new ukrainian school".	122
Kulyk E. V, Condor M. Yu. Problems of technological education humanization.	135
Kulinka Yu. S., Litkovec O. D., Vovk N. V., Simonovich N. V. Formation of educational activity motives in practices by means of information and communication technologies.	142
Kuchmenko O. M., Nemchenko Yu. V. Organizing the independent work of future technology teachers in the process of performing physical experiments.	153

Lytvyn A. F. Methodological approaches to forming technological culture of future teachers of technologies in professional preparation.	162
Medvedenko I. S., Djolog O. The value of technological manufacturing practice in the conditions of production in the development and improvement of the professional mastery of future pedagogues of the women's training profile.	172
Momot O. O. Creation of healthy environment in the high school.	179
Pavliukh N. S. Mechanisms and factors of preschool children socialization.	185
Raikovska H. O. Design and ergonomics in professional training of specialists of the specialty "branch engineering".	192
Rebenok V. M. The peculiarities of application of information technologies by educators of professional training in the teaching process of educational institution.	199
Savchenko L. O. Analysis of normative documents for the training of future teachers of labor education and technologies.	208
Sevindg Imanova, Tsyna A. Yu. Integration of the content of labor training of basic school under the technologies of digitizing units expansion.	216
Xiao Jiajun. Organizational-methodical model of the formation of the listening culture of adolescents (UPC) multimedia in music lessons.	224
Tkachuk S. I. Professional competence of modern technology teacher.	231
Tregub O. D. Stages and methods of pedagogical researches by future teachers in technologies.	239
Shevchenko V. V., Marcus I. S. Theoretical aspects of the use of network services based on cloud technologies in the process of preparing future technology teachers.	247
Shpotia T. V. Methods of teaching catering business of the future specialists of the hospitality industry.	257
Information about authors	265