

2017

XXXV Міжнародна науково-практична інтернет-конференція

27 – 28 лютого 2017 р.

Секції:

Біологічні науки

Географія та геологія

Державне управління

Екологія

Економіка

Історія

Математика

Мистецтво

Педагогіка

Політологія

Право

Психологія

Соціологія

Сучасні інформаційні технології

Соціальні комунікації. Медіа.

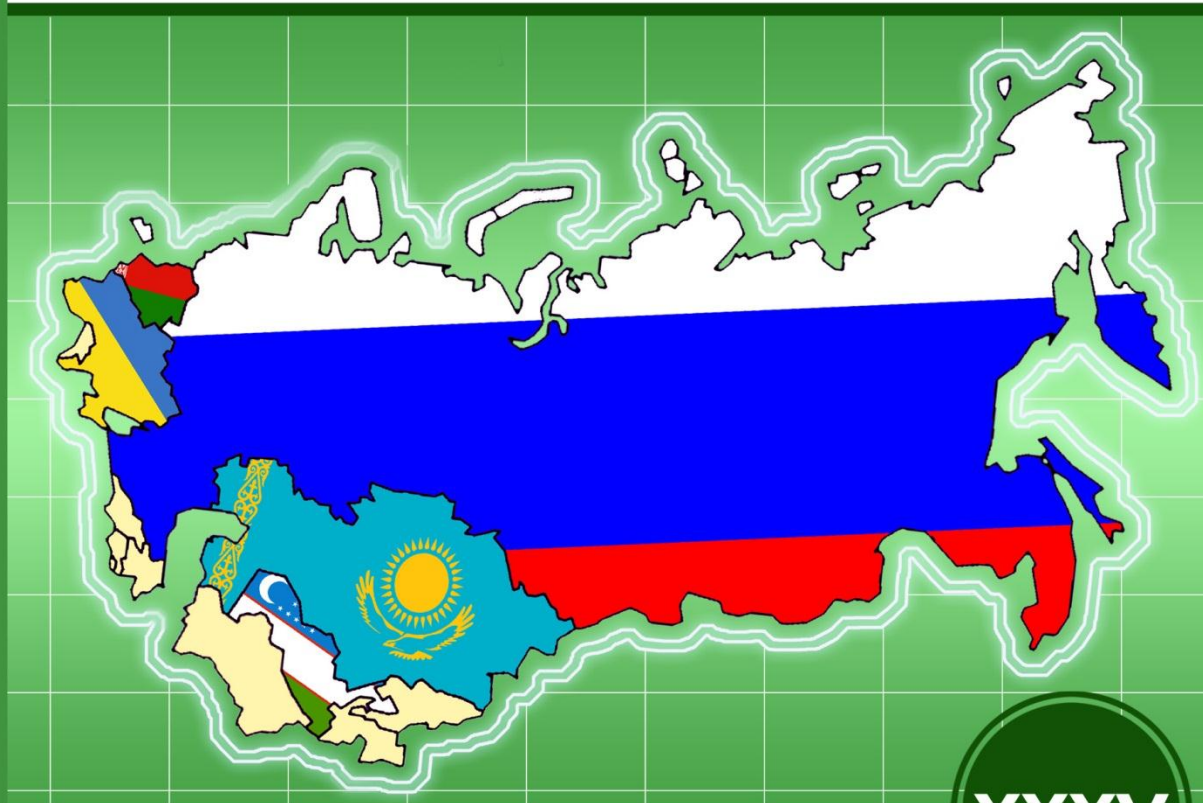
Технічні науки

Фізична культура та спорт

Філологічні науки

Філософія

ПРОБЛЕМИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
НАУКИ НА ПОЧАТКУ ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ
У КРАЇНАХ ЄВРОПИ ТА АЗІЇ



Переяслав-Хмельницький
2017

XXXV

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНИЙ ВИЩИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД
«Переяслав-Хмельницький державний педагогічний
університет імені Григорія Сковороди»

молодіжна громадська організація
«НЕЗАЛЕЖНА АСОЦІАЦІЯ МОЛОДІ»

студентське наукове товариство історичного факультету
«КОМІТЕТ ДОСЛІДЖЕННЯ ІСТОРІЇ ТА СУЧАСНОСТІ»

МАТЕРІАЛИ

XXXV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції
**«Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у
країнах Європи та Азії»**

27 – 28 лютого 2017 р.

ЗБІРНИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ УКРАИНЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ВЫСШЕЕ УЧЕБНОЕ ЗАВЕДЕНИЕ
«Переяслав-Хмельницкий государственный педагогический университет
имени Григория Сковороды»

молодежная общественная организация
«НЕЗАВИСИМАЯ АССОЦИАЦИЯ МОЛОДЕЖИ»

студенческое научное общество исторического факультета
«КОМИТЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ ИСТОРИИ И СОВРЕМЕННОСТИ»

МАТЕРИАЛЫ

XXXV Международной научно-практической интернет-конференции
**«Проблемы и перспективы развития науки в начале третьего тысячелетия в
странах Европы и Азии»**

27 – 28 февраля 2017 г.

СБОРНИК НАУЧНЫХ РАБОТ

Матеріали XXXV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції **«Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії»** // Збірник наукових праць. – Переяслав-Хмельницький, 2017 р. – 228 с.

Материалы XXXV Международной научно-практической интернет-конференции **«Проблемы и перспективы развития науки в начале третьего тысячелетия в странах Европы и Азии»** // Сборник научных трудов. – Переяслав-Хмельницкий, 2017 г. – 228 с.

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР:

В.П. Коцур,

доктор історичних наук, професор, дійсний член НАПН України,
ректор ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди».

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР:

В.П. Коцур,

доктор исторических наук, профессор, действительный член НАПН Украины, ректор ГВУЗ
«Переяслав-Хмельницкий государственный педагогический университет имени Григория Сковороды».

РЕДАКЦІЙНА КОЛЕГІЯ:

С.М. Рик – к.ф.н., доцент;

Т.М. Боголіб – д.е.н., професор;

Г.Л. Токмань – д.п.н., професор;

Н.В. Ігнатенко – к.п.н., професор;

В.В. Куйбіда – к.біол.н., доцент;

В.А. Вінс – к.псих.н.;

Ю.В. Бобровнік – к.і.н.;

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

С.М. Рик – к.ф.н., доцент;

Т.М. Боголиб – д.э.н., профессор;

Г.Л. Токмань – д.п.н., профессор;

Н.В. Игнатенко – к.п.н., профессор;

В.В. Куйбида – к.биол.н., доцент;

В.А. Винс – к.псих.н.;

Ю.В. Бобровник – к.и.н.;

Члени оргкомітету інтернет-конференції:

І.В. Тиха,

А.П. Король,

Ю.С. Табачок.

Члены оргкомитета интернет-конференции:

И.В. Тыха,

А.П. Король,

Ю.С. Табачок.

Упорядники збірника:

І.В. Тиха,

А.М. Вовкодав.

Составители сборника:

И.В. Тыха,

А.М. Вовкодав.

ХАРАКТЕРИСТИКА ОДЯГУ ТА ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛІВ ДЛЯ ЗАКЛАДІВ МЕДИЧНОГО ПРОФІЛЮ

Вступ. Актуальність створення одягу спеціального призначення, відповідно заданим гігієнічним вимогам, в даний час є очевидною, так як це пов'язано з освоєнням людиною нових середовищ існування, нових професій, розширенням сфери виробничої діяльності в різних кліматичних умовах. Разом з тим, розширюється і асортимент використовуваних матеріалів для одягу, які наділені комплексом нових показників фізичних і гігієнічних властивостей, що істотно змінює традиційний підхід до процесу проектування.

Проектування спеціального одягу - складне завдання, так як спецодяг має виконувати специфічну захисну функцію, і одночасно не викликати порушення фізіологічних функцій організму. Сьогодні особливу увагу приділяють ергономічним аспектам, які забезпечуються в комплексі поєднання безпеки і зручності (комфорту) користувача. До кожного виду спеціального одягу висувають конкретні вимоги відповідно до умов експлуатації. При цьому забезпечення необхідних властивостей залежить і від матеріалів і від технічного вирішення власне виробів. Тому, при створенні спеціального одягу необхідно керуватися певними вимогами, які враховують весь комплекс споживчих та експлуатаційних показників якості та цільового призначення [1, 2, 3].

Виклад основного матеріалу. Медичний одяг – це не просто спецодяг, це відповідний стиль, мода, імідж тих осіб, які щодня його одягають. Люди, які працюють в медичній сфері, так само, як і представники інших професій, прагнуть виглядати на робочому місці красиво та елегантно. Медичний одяг, на відміну від звичайного одягу, вимагає багатофункціональності, яку слід передбачати за забезпечувати виробникам: висока якість, зручність, універсальність, практичність тощо. Нами, систематизовано найбільш типовий медичний, який представлено на рисунку 1.

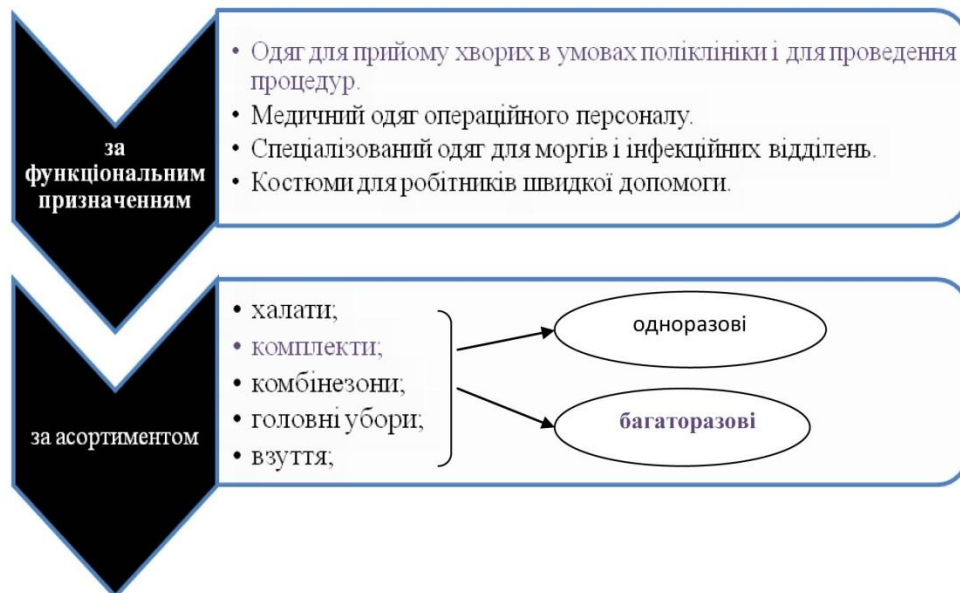


Рисунок 1 – Типовий медичний одяг.

Враховуючи, що професія медичного працівника відноситься до розряду публічних, що зобов'язують до постійного спілкування, важливим залишається усвідомлення того, що стиль та імідж повинні максимально сприяти тому, щоб викликати довіру пацієнтів. У хворого немає можливості оцінити досвід, вміння лікаря, тому він судить про них за своїм враженням. Є багато способів привернути до себе увагу, наприклад, компетентністю, професіоналізмом, проте перший - зовнішній вигляд, де важливу інформаційну роль виконує одяг. Класифікація медичного одягу з врахуванням конструкторсько-технологічних особливостей, представлена на рисунку 2.

Проте, якщо розглядати одяг для різних спеціалізованих медичних закладів, а саме його типовість, унормованість та уніфікованість, то медичний одяг персоналу закладів санаторно-курортної сфери можна урізноманітнити, використовуючи сучасні підходи до проектування. Зі здійсненого нами попереднього аналізу, медперсонал санаторію носить більш різноманітний медичний одяг як за своєю конфігурацією так і за кольором матеріалів, і переважно це медичні комплекти (костюми). Найчастіше такий комплект складається з широких зручних штанів та сорочки (блузи, блузона) з короткими рукавами.

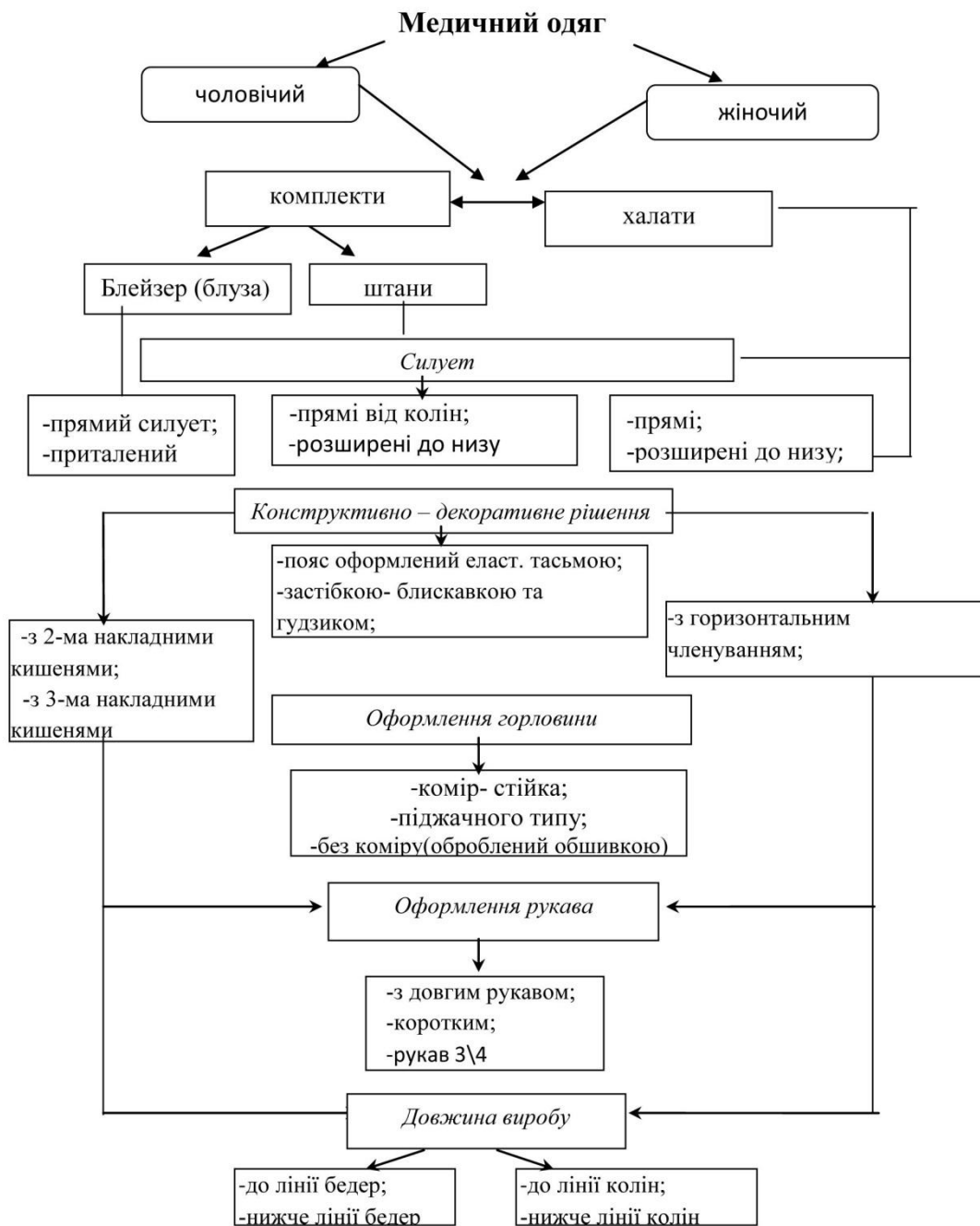


Рисунок 2 - Класифікація медичного одягу з врахуванням конструкторсько-технологічних особливостей

Сьогодні все частіше і частіше в коридорах медичних установ можна зустріти медпрацівників в незвичайних медичних костюмах за поєднанням колористики матеріалів та оригінальних за конструкцією халатах, блузонах тощо. Білий одяг потихеньку здає свої позиції, поступаючись місцем яскравим кольорам, матеріалам з тематичними принтами і модним фасонам.

Отже, найбільше можна урізноманітнити медичний одяг завдяки матеріалам. Здійснена нами систематизація основних матеріалів у виді схеми представлена рисунком 3.

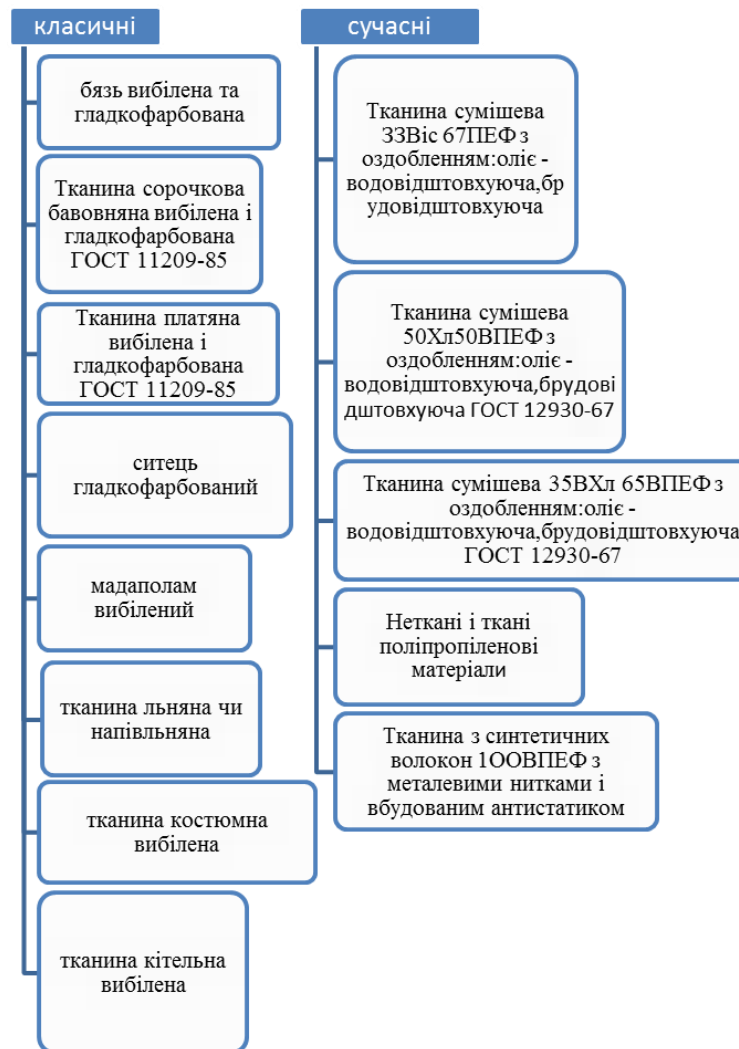


Рисунок 3 - Класифікація матеріалів для виготовлення медичного одягу.

В даний час для виготовлення медичного одягу використовуються різні матеріали. Проте, якщо ж проаналізувати діючі вимоги з боку нормативної документації на матеріали до класичного та сучасного видів медичного одягу, вирізняються такі особливості:

– класичні матеріали переважно вибілені або гладкофарбовані. Відсутні унормування щодо спеціальних видів оброблень;

– сучасні матеріали не обмежуються вибілюванням, можуть мати різноманітну колористику та художнє оздоблення. Чіткими є вимоги щодо спеціальних видів оброблень (просочень).

При цьому, сталими до матеріалів залишається задоволення ними основних гігієнічних вимог, а саме: гігроскопічності, повітря-і паро- проникності, висока пилезатримуюча їх здатність і міцність до стирання. Також, стабільними залишаються вимоги загального призначення - тканини повинні бути легкими, володіти міцним забарвленням, оскільки прати виріб доводиться часто прати, бути малозминальними та малозсідальними [4, 5].

Саме тому, для поліпшення захисних властивостей тканин медичного призначення з натуральних волокон в них вводять різні штучні (віскозні) і синтетичні волокна (поліефірні, поліамідні). Ці волокна здатні перевершити натуральні за міцністю, розчинні лише при великих концентраціях лугів, кислот, з низькою сорбційною здатністю забруднень, високою видотривкістю та інш.

Висновок.

1. Аналіз матеріалів, використовуваних для медичного одягу, показав, що їх асортимент в даний час доволі різноманітний особливо за різними захисними властивостями. Потенційними споживачами перевага віддається тканинам, виробленим з пряжі, що містить хімічні волокна у зв'язку із високою експлуатаційною зносостійкістю, яка збільшує термін служби виробу. Водночас просочення матеріалів різними речовинами, які підтримують високу антисептичність, дозволяє зменшити ризик захворюваності.

2. Окреслено вагомість передумов для проектування нового медичного одягу з урахуванням спеціалізації медичних працівників. Це вимагає від інженерів-конструкторів-технологів одягу розробки нових технологічних рішень виробів медичного призначення з більш високими ергономічними і захисними властивостями.

Література:

1. Супрун Н. П. Дослідження споживчих властивостей композиційних текстильних матеріалів медичного призначення / Н. П. Супрун, С. І. Ковтун. // Вісник КНУТД. – 2005. – С. 68–74.
2. Сухова Т.Н. Доценко О.В., Сухов А.Н., врач. Совершенствования процесса проектирования одежды медицинского назначения./ Т.Н. Сухова, О.В. Доценко, А.Н. Сухов // Швейная промышленность, №3. – 2005. – С. 24-26.
3. ГОСТ 12.4.016-83 "Номенклатура показателей качества. Одежда специальная защитная". // 17 декабря 1983г. №6082. Переиздание. Июнь 1996 г.
4. Козина З.Ю. Методы получения текстильных материалов со специальными свойствами /З.Ю. Козина, И.Н. Горбачева, Е.Г. Суворова, Л.М.Сухова. // - М.: Легпромбытиздат. – 1988. – 112 с.
5. Разработка концептуальной модели ассортимента специальной одежды для медицинских работников с учетом воздействия вредных производственных факторов [Електронний ресурс] / М. С. Макеева, И. М. Котонина, В. Г. Кавардакова, А. И. Емельянова. – 2001. – Режим доступа до ресурсу: <http://ivtextile.ru/articles/html/med.261001.news>.

Науковий керівник:

кандидат технічних наук, Білей-Рубан Наталія Василівна.

ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ / СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ

- Buga Oleg** – Habilitated Doctor, University Professor (Republic of Moldova).
- Doroftei Costica** – Profesor (Romania).
- Maranda Demisloan** – Profesor (Romania).
- Melnic Natalia** – PhD student (Republic of Moldova).
- Адаменко Світлана Сергіївна** – викладач Хорольського агропромислового коледжу Полтавської державної аграрної академії.
- Алімова Яна Євгеніївна** – студентка Чорноморського національного університету імені Петра Могили.
- Башта Ольга Василівна** – соціальний педагог Центру дитячої та юнацької творчості Солом'янського району м. Києва.
- Бекбенбетова Жанар Шоныковна** – учитель географії СШ імени Ы. Мухамеджанова Республіка Казахстан.
- Бекиш Ирина Орестовна** – кандидат технічних наук, доцент кафедри інженерної і комп'ютерної графіки Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.
- Беляк Тетяна Петрівна** – викладач математики, спеціаліст Петрівський державний аграрний технікум.
- Білей-Рубан Наталія Василівна** – кандидат технічних наук, доцент. Мукачівський державний університет.
- Біліченко Лідія Сергіївна** – студентка Чорноморського національного університету ім. Петра Могили.
- Бозоров Бахритдин Махаммадиевич** – кандидат біологічних наук, доцент кафедри «Фізіологія, генетика і біохімія» Самаркандського державного університету, Узбекистан.
- Боиров Фируз** – магістрант 2 курсу спеціальності 1-25.01.04.03 податки податкового обкладання факультета обліку і податку ТГУПБП.
- Бондаренко Людмила Володимирівна** – кандидат педагогічних наук, старший викладач кафедри інформаційних систем і технологій Миколаївського національного аграрного університету.
- Булды Сайнова** – доцент. Євразійський національний університет імени Л.Н. Гумілева.
- Ван Лу** – аспірантка кафедри музичного мистецтва і хореографії ДЗ «Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського».
- Витвицкий Василий Степанович** – аспірант кафедри механіки машин Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.
- Возный Андрей Владимирович** – кандидат технічних наук, старший науковий співробітник Науково-дослідницького інституту нафтогазової енергетики і екології Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.
- Волобуєва Анна Віталіївна** – студентка Чорноморського Національного Університету ім. Петра Могили.
- Вольченко Дмитрий Александрович** – доктор технічних наук, професор кафедри розробки і експлуатації нафтогазових родовищ Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.
- Воробйов Микола Степанович** – професор кафедри прикладної механіки Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу.
- Воробьева Александра Александровна** – аспірант 2-го року денної форми освіти «ВГУ імени П.М. Машерова», г.Вітебськ, Республіка Білорусь.
- Гатальская Мария Николаевна** – студент Гомельський державний університет імени Франціска Скоріны.
- Горб Ольга Вадимівна** – студентка Університету імені Альфреда Нобеля.
- Давулбаева Жанмира Мухабеткалиевна** – учитель історії СШ ім. Ы. Мухамеджанова Республіка Казахстан
- Давулбаева Жанмира Мухабеткалиевна** – учитель історії СШ імени Ы. Мухамеджанова. Республіка Казахстан.
- Дмитренко Альона Олександрівна** – викладач спеціальності спеціаліст, Петрівського державного аграрного технікуму, відділення «Ветеринарна медицина».

ІНФОРМАЦІЯ ДЛЯ УЧАСНИКІВ З УКРАЇНИ

Шановні викладачі, аспіранти, студенти!

Державний вищий навчальний заклад

«Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди»,
молодіжна громадська організація «Незалежна асоціація молоді»,

студентське наукове товариство історичного факультету «Комітет дослідження історії та сучасності»

Інформують Вас, що з 30 по 31 березня 2017 р. проводиться XXXVI Міжнародна науково-практична інтернет-конференція

«Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії».

Планується робота за секціями:

I. БІОЛОГІЧНІ НАУКИ

1. Систематика та географія вищих рослин.
2. Структурна ботаніка та біохімія рослин.
3. Мікологія та альгологія.
4. Ресурсоведення та інтродукція рослин.
5. Молекулярна біологія мікробіологія.
6. Зоологія.
7. Фізіологія людини та тварин.
8. Біохімія та біофізика.
9. Генетика та цитологія.
10. Біоінженерія та біоінформатика.

II. ГЕОГРАФІЯ ТА ГЕОЛОГІЯ

1. Регіоноведення і регіональна організація суспільства.
2. Спостереження, аналіз та прогноз метеорологічних умов.
3. Гідрологія та водні ресурси.
4. Біогеографія, біоресурсоведення, біорізноманітність.
5. Картографія та геоінформатика.
6. Природокористування та екологічний моніторинг.
7. Техніка та технологія геологорозвідувальних робіт.
8. Грунтознавство.
9. Економічна географія.

III. ДЕРЖАВНЕ УПРАВЛІННЯ

1. Підвищення ролі державного службовця на сучасному етапі розвитку суспільства.
2. Сучасні технології управління.
3. Взаємодія різних гілок влади.
4. Підготовка державних службовців.

IV. ЕКОЛОГІЯ

1. Стан біосфери та його вплив на здоров'я людей.
2. Екологічні та метеорологічні проблеми великих міст і промислових зон.
3. Радіаційна безпека та соціально-екологічні проблеми.
4. Промислова екологія і медицина праці.
5. Проблеми екологічного виховання молоді.
6. Екологічний моніторинг.

V. ЕКОНОМІКА

1. Банки та банківська система.
2. Зовнішньоекономічна діяльність.
3. Фінансові відносини.
4. Інвестиційна діяльність та фондові ринки.
5. Управління трудовими ресурсами.
6. Маркетинг та менеджмент.
7. Облік та аудит.
8. Математичні методи в економіці.
9. Економіка промисловості.
10. Економіка підприємства.
11. Логістика.
12. Економіка АПК.
13. Регіональна економіка.
14. Економічна теорія.
15. Державне регулювання економіки.
16. Макроекономіка.

VI. ІСТОРІЯ

1. Історія України.
2. Загальна історія.
3. Історія науки і техніки.
4. Етнографія.
5. Усна історія.

VII. МАТЕМАТИКА

1. Диференціальні та інтегральні рівняння.
2. Перспективи систем інформатики.
3. Теорія ймовірностей та математична статистика.
4. Прикладна математика.
5. Математичне моделювання.

VIII. МИСТЕЦТВО

1. Музичне мистецтво.
2. Мистецтво танцю.
3. Театральне мистецтво.
4. Фото і кіномистецтво.
5. Мистецтво дизайну.

IX. ПЕДАГОГІКА

1. Дистанційна освіта у вищій школі.
2. Проблеми підготовки фахівців.
3. Методичні основи виховного процесу.
4. Стратегічні напрями реформування системи освіти.
5. Сучасні методи викладання.
6. Соціальна педагогіка.

X. ПОЛІТОЛОГІЯ

1. Виборчі технології.
2. Проблеми інтеграції України у світове співтовариство.
3. Відносини України з НАТО.
4. Відносини України з країнами СНД.

XI. ПРАВО

1. Історія держави та права.
2. Адміністративне і фінансове право.
3. Охорона авторських прав.
4. Трудове право та право соціального забезпечення.
5. Карне право та кримінологія.
6. Боротьба з економічними злочинами.
7. Екологічне, земельне та аграрне право.
8. Конституційне право.
9. Цивільне право.
10. Господарське право.
11. Криміналістика та судова медицина.
12. Підприємницьке та банківське право.
13. Кримінально-процесуальне право.

XII. ПСИХОЛОГІЯ

1. Місце психолога на виробництві.
2. Форми роботи психолога-практика.
3. Сучасні тенденції в методології психологічних досліджень.
4. Психологія тероризму.
5. Психолого-виховні проблеми розвитку особистості в сучасних умовах.
6. Клінічна психологія.
7. Загальна психологія.
8. Педагогічна психологія.
9. Психологія розвитку.
10. Психологія праці.
11. Психофізіологія.
12. Соціальна психологія.

XIII. СОЦІОЛОГІЯ

1. Кадровий менеджмент.
2. Сучасні технології соціального опитування.

XIV. СУЧАСНІ ІНФОРМАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ

1. Комп'ютерна інженерія.
2. Обчислювальна техніка та програмування.
3. Програмне забезпечення.
4. Інформаційна безпека.

XV. ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА ТА ПРОФЕСІЙНИЙ СПОРТ

1. Фізична культура і спорт: проблеми дослідження, пропозиції.
2. Розвиток фізкультури і спорту в сучасних умовах.

XVI. ФІЛОЛОГІЧНІ НАУКИ

1. Методика викладання мови та літератури.
2. Риторика і стилістика.
3. Теоретичні та методологічні проблеми дослідження мови.
4. Синтаксис: структура, семантика, функція.
5. Методи та прийоми контролю рівня володіння іноземною мовою.
6. Актуальні проблеми перекладу.
7. Мова, мовлення, мовна комунікація.
8. Українська мова та література.
9. Російська мова і література.
10. Етно-, соціо- та психолінгвістика.

XVII. ФІЛОСОФІЯ

1. Філософія літератури та мистецтва.
2. Соціальна філософія.
3. Історія філософії.
4. Філософія культури.
5. Філософія релігії.
6. Філософія науки.

XVIII. ТЕХНІЧНІ НАУКИ

1. Металургія
2. Гірництво
3. Ливарна справа
4. Машинознавство
5. Електротехніка
6. Теплотехніка
7. Гідротехніка
8. Радіотехніка
9. Будівництво

XIX. СОЦІАЛЬНІ КОМУНІКАЦІЇ. МЕДІА.

1. Журналістика. Теорія та історія журналістики
2. Книгознавство, бібліотекознавство, бібліографознавство.
3. Соціальна інформатика. Прикладні соціально-комунікаційні технології

СЕКЦІЯ: ТЕХНІЧНІ НАУКИ

Бәкіш С.С., Опаханов Б.Ш. (Казахстан) ТҮРЛІ ТРИГГЕРЛЕРДІ ЗЕРТТЕУ.....	158
Андрей Возный, Ирина Бекиш, Василий Вытвицкий (Ивано-Франковск, Украина) ТЕОРИЯ И ПРОЕКТИРОВАНИЕ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ С ОХЛАЖДЕНИЕМ ТИПА «МНОГОСТРУЙНЫЙ ЭЖЕКТОР» ДИСКОВО-КОЛОДОЧНОГО ТОРМОЗА.....	162
Дмитрий Вольченко, Василий Скрыпник, Василий Чуфус (Ивано-Франковск, Украина) ТЕПЛОЙ БАЛАНС ПАР ТРЕНИЯ ЛЕНТОЧНО-КОЛОДОЧНОГО ТОРМОЗА ПРИ ИХ ПРИНУДИТЕЛЬНОМ ОХЛАЖДЕНИИ.....	166
Микола Воробйов, Денис Прокопенко (Івано-Франківськ, Україна) БЕЗСТРІЧКОВИЙ ЕЛЕКТРОМАГНІТНИЙ ГІДРОНАСОС КОЧЕННЯ.....	168
Наталія Євдокіменко (Мукачево, Україна) АКТУАЛІЗАЦІЯ ПРОБЛЕМИ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ФОРМЕНІМ ОДЯГОМ ЖІНОК- ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ.....	171
Виктор Николаенко (Старобельск, Украина) АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ВИДЫ ТОПЛИВА ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ.....	174
Анна Пристая (Мукачево, Україна) ОСНОВНІ СПОЖИВЧІ ВИМОГИ ДО СУЧАСНИХ ПАЛЬТО ЖІНОЧИХ, ЯКІ КОМБІНОВАНІ З РІЗНИХ ЗА ВЛАСТИВОСТЯМИ МАТЕРІАЛІВ.....	178
Марина Сивулька (Мукачево, Україна) ХАРАКТЕРИСТИКА ОДЯГУ ТА ОСНОВНИХ МАТЕРІАЛІВ ДЛЯ ЗАКЛАДІВ МЕДИЧНОГО ПРОФІЛЮ.....	181

СЕКЦІЯ: ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА ТА ПРОФЕСІЙНИЙ СПОРТ

Ірина Хіврич, Григорій Некрасов (Бердянськ, Україна) УДОСКОНАЛЕННЯ СУЧАСНИХ ФІТНЕС-ТЕХНОЛОГІЙ НА ЗАНЯТТЯХ ФІЗИЧНОГО ВИХОВАННЯ.....	185
--	-----

СЕКЦІЯ: ФІЛОЛОГІЧНІ НАУКИ

Оксана Красічинська, Наталія Гавришків (Львів, Україна) LANGUAGE AT WORK.....	187
Абдуваҳоб Воҳидов, Фозил Шукуров (Самарканд, Узбекистон) ОДОБИ МУОШИРАТИ ЧОМЕАИ ЭРОНИЁНИ ЧУМҲУРИИ ИСЛОМИИ ЭРОН.....	189
Асель Ибрагимова (Астана, Казахстан) НОВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В КИТАЙСКОЙ ЛИТЕРАТУРЕ В НАЧАЛЕ XXI ВЕКА.....	190
Динара Имжарова (Актобе, Казахстан) МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ПРЕПОДАВАНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ В ПОЛИЭТНИЧЕСКОЙ ИПОЛИКУЛЬТУРНОЙ СРЕДЕ.....	193
Гулчехра Кабилова, Холида Рахимова, Азиза Тангирова (Самарканд, Узбекистан) ОСНОВЫ ОБУЧЕНИЯ АУДИРОВАНИЮ НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ОБУЧЕНИЯ.....	195
Бибигул Каражанова (Ақтөбе, Қазақстан) ШЕШЕН СӨЙЛЕУ - ТІЛ МӘДЕНИЕТІНІҢ НЕГІЗІ.....	197
Ақбота Қоңырова (Алматы, Қазақстан) ЖАҢАЛЫҚҚА БАСТАҒАН – ЖАҢАРТЫЛҒАН БАСТАМА.....	199
Кіра Кустова (Херсон, Україна) ACTUAL PROBLEMS OF COMMUNICATIVE APPROACH CONCERNING MODERN LINGUISTIC VARIETY.....	200
Кіра Кустова (Херсон, Україна) KEEPING UP WHILE TEACHING USING COMMUNICATIVE APPROACH.....	202
Алла Погорелова (Ізмаїл, Україна) БІБЛІЙНІ КОНЦЕПТИ В ХУДОЖНІЙ ПАРАДИГМІ «ПРАЖАН».....	205
Олег Тарнопольський, Марина Кабанова, Ольга Горб (Дніпро, Україна) ПРОБЛЕМА НОМЕНКЛАТУРИ ФІЛОЛОГІЧНИХ СПЕЦІАЛІЗАЦІЙ У ПІДГОТОВЦІ МАЙБУТНІХ ФІЛОЛОГІВ: «ПРИКЛАДНА ЛІНГВІСТИКА» ЯК СПЕЦІАЛІЗАЦІЯ У ВИЩІЙ ФІЛОЛОГІЧНІЙ ОСВІТІ.....	207
Лілія Фоміна (Ізмаїл, Україна) РІЗНІ ДЕФІНІЦІЇ ЩОДО КАТЕГОРІЇ АВТОРА В СУЧАСНОМУ ЛІТЕРАТУРОЗНАВСТВІ.....	210
Ольга Циганенко (Херсон, Україна) ДО ПИТАННЯ ПРО АНГЛІЙСЬКУ МОВУ У ЗАБЕСПЕЧЕННІ ФУНКЦІОНУВАННЯ ТОРГІВЕЛЬНОГО ФЛОТУ.....	212

ВІДОМОСТІ ПРО АВТОРІВ / СВЕДЕНІЯ ОБ АВТОРАХ.....	215
---	-----

НАСТУПНІ КОНФЕРЕНЦІЇ / СЛЕДУЮЩІЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Інформація для учасників из зарубешных стран.....	219
Інформація для учасників з України.....	222

Українською, польською, російською, англійською, французькою, білоруською, грузинською, вірменською, азербайджанською, казахською, узбецькою, таджицькою, киргизькою, молдавською, туркменською мовами

Матеріали XXXV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції **«Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії»** // Збірник наукових праць. – Переяслав-Хмельницький, 2017 р. – 228 с.

Материалы XXXV Международной научно-практической интернет-конференции **«Проблемы и перспективы развития науки в начале третьего тысячелетия в странах Европы и Азии»** // Сборник научных трудов. – Переяслав-Хмельницкий, 2017 г. – 228 с.

ГОЛОВНИЙ РЕДАКТОР:

В.П. Коцур,

доктор історичних наук, професор, дійсний член НАПН України,

ректор ДВНЗ «Переяслав-Хмельницький державний педагогічний університет імені Григорія Сковороди».

Упорядники: І.В. Тиха, А.М. Вовкодав

Верстка та дизайн: І.В. Тиха, А.М. Вовкодав

Проведення XXXV Міжнародної науково-практичної інтернет-конференції **«Проблеми та перспективи розвитку науки на початку третього тисячоліття у країнах Європи та Азії»** та видання збірника наукових матеріалів стало можливим завдяки організаційній підтримці **молодіжної громадської організації «Незалежна асоціація молоді»**

Відповідальність за достовірність матеріалів несуть автори публікацій.

Матеріали конференції розміщені на сайті МГО «Незалежна асоціація молоді» за адресою <http://conferences.neasmo.org.ua>

Адреса оргкомітету конференції:

08401, Київська обл. м. Переяслав-Хмельницький, вул. Сухомлинського, 32, кім. 108.