Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный индустриальный университет»

НАУКА И МОЛОДЕЖЬ: ПРОБЛЕМЫ, ПОИСКИ, РЕШЕНИЯ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ВЫПУСК 26

Труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых 17 – 18 мая 2022 г.

ЧАСТЬ IV

Под общей редакцией профессора С.В. Коновалова

Новокузнецк 2022

Редакционная коллегия:

д-р техн. наук, профессор С.В. Коновалов, канд.экон. наук, доцент О.П. Черникова, канд.экон. наук, доцент Е.В. Иванова, канд.экон. наук, доцент Ю.С. Климашина, канд. техн. наук, доцент И.Ю. Кольчурина канд. пед. наук, доцент О.А.Угольникова

H 340

Наука и молодежь: проблемы, поиски, решения: труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых, 17–18 мая 2022 г. Выпуск 26. Часть IV. Экономические и гуманитарные науки / Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Сибирский государственный индустриальный университет; под общ. ред. С.В. Коновалова — Новокузнецк; Издательский центр СибГИУ, 2022. – 420 с.: ил.

ISSN 2500-3364

Представлены труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых по результатам научно-исследовательских работ. Четвертая часть сборника посвящена актуальным вопросам экономических и гуманитарных наук (теории и практики экономики, бухгалтерского учета, стандартизации и сертификации, управления качеством, документоведения, бережливого производства), национальной безопасности, спорта и здоровья.

Материалы сборника представляют интерес для научных и научнотехнических работников, преподавателей, аспирантов и студентов вузов.

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В РАМКАХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К КАЧЕСТВУ И БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК

Корниенко Р.В.

Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Пономарева К.В.

Сибирский государственный индустриальный университет, г. Новокузнецк, e-mail: etoa57017@gmail.com

В работе рассмотрены основные направления технического регулирования в сфере обеспечения безопасности детских игрушек и вопросы защиты прав потребителей в сфере обращения детских изделий.

Ключевые слова: игрушки, безопасность, технический регламент, Таможенный союз, информация, защита прав потребителей.

Полки магазинов игрушек, на которых постоянно появляются сотни новых видов изделий, заполнены. Игрушки имеют важное значение в развитии каждого ребенка. Но нужно отметить, что по-прежнему встречаются случаи приобретения игрушек ненадлежащего качества, которые способны нанести вред детям.

На сегодняшний день, основные требования к игрушкам — это их качество и безопасность для жизни и здоровья детей и лиц, присматривающих за ними. Игрушки не должны причинять вред ребенку.

Выбор игрушки — это очень ответственный и важный подход. Перед покупкой игрушки для ребёнка, необходимо убедиться в ее качестве, соответствии возрастной категории и обеспечении безопасности для него. Зачастую родители не замечают скрытых опасностей, которые несет в себе купленная игрушка. Следовательно, возникает вопрос: как же выбрать качественную и безопасную для ребенка игрушку?

В настоящее время Таможенным союзом установлен нормативноправовой документ — технический регламент «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011), действие которого распространяется на игрушки, которые выпускаются на единой территории Таможенного союза России, Белоруссии, Казахстана, Армении и Киргизской Республики [1].

С момента возникновения Таможенного союза производители игрушек имеют возможность продавать свою продукцию не только на территории своей страны, но и в едином экономическом пространстве. При этом торгово-экономическое взаимодействие стран-участников постоянно увеличивается, а также растет объем товарооборот и количество совместных проектов межгосударственного характера. В связи с тем, что законодательство Таможенного союза о требованиях к безопасности продукции различалось, необходимо было внедрить единые стандарты, применяемые на территории Таможенного союза. Эта функция была возложена на технические регламенты.

Данный нормативный документ предназначен не только для унификации требований к безопасности продукции, производимой в разных странах, но и для постепенной замены устаревших норм, существовавших в виде ГОСТа и СНИПов. В то же время технические регламенты Таможенного союза не могут быть «упрощенными моделями», по которым подтверждается соответствие. Поскольку основной задачей регламента является обеспечение безопасности реализованной продукции потребителям.

С целью обеспечения защиты здоровья и жизни детей ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» определяет единые обязательные для применения и исполнения требования к игрушкам, а также предотвращает действия, способствующие введению потребителей в заблуждение в сфере их назначения и уровня безопасности.

В ТР ТС четко указаны требования к безопасности продукции, которые прежде всего обусловлены конструкцией и применяемыми материалами.

Разработка и производство игрушек должно осуществляться таким образом, чтобы в процессе эксплуатации они не несли вред здоровью и жизни ребенка, а также тем, кто присматривает за ним, и обеспечивали отсутствие риска, обусловленного конструкцией игрушки и применяемыми для их создания материалами.

Согласно ТР ТС 008/2011 материал для изготовления игрушки должен быть негорючим, неинфицированным и соответствовать стандартам данного технического регламента. Риск, при использовании игрушек следует соотносить с возрастной категорией ребенка. В этом случае понятие «ребенок» подразумевает лицо, возраст которого не превышает 14 лет. Особый контроль над продукцией предлагается для детей возрастной категории до 3 лет. Товары, не соответствующие требованиям настоящего регламента и имеющие соответствующее подтверждение, не могут быть маркированы единым знаком обращения товаров на рынке Таможенного союза [2].

Согласно ТР ТС 008/2011, игрушки, соответствующие требованиям безопасности технического регламента Таможенного союза, и прошедшие подтверждение соответствия в форме сертификации, прежде всего должны иметь маркировку единым знаком обращения продукции на рынке государств — членов Таможенного союза. В том числе обязательно должна присутствовать информация на русском языке. Маркировку обычно наносит фирма-производитель.

Чтобы определить степень опасности изделия, при сертификации, проводится различные испытания по каждому из критериев, описанных в ТР ТС 008/2011. Риск при использовании игрушек должен соотноситься с возрастными особенностями детей [2]. Игрушка не должна оказывать локальное кожное раздражение. Материал, из которого изготавливаются игрушки, должен быть чистыми не токсичным. В детских игрушках до 3 лет применять натуральный мех, натуральную кожу, стекло, фарфор, резину, бумагу, набивные гранулы, размером от 3 мм недопустимо. Защитные покрытия иг-

рушек должны быть устойчивы к влажным воздействиям слюны и пота. Не допускаются поверхностные окрашивания игрушек и погремушек. В наполнителе мягкой игрушки не должны содержаться твердые или острые предметы, швы должны быть прочными. В игровом комплекте, входящем в состав химических веществ, не должны содержаться реактивные вещества, способные при смешивании воспламениться и образовать вредные пары или газ. Игрушка, а также ее компоненты, в том числе крепежные детали, должны выдерживать механическую нагрузку, не разрушаться, сохранять свою потребительскую привлекательность. Электрическая игрушка и ее составные части должны иметь номинальное напряжения не более 24В. Детали игрушки, которые контактируют или могут контактировать с электрическим источником, кабели и провода, следует изолировать и механически защищать, чтобы избежать риска попадания электрического тока.

Все игрушки, которые не предназначены для детей в возрасте до 3 лет, производителю необходимо нанести соответствующие предупреждения. Иногда также встречается указание о рекомендуемом возрасте. Этот показатель не связан с безопасностью и диктуется педагогическими назначениями конкретного изделия или уровнем сложности в случае сборки изделия.

К сожалению, широкий ассортимент игрушек до сих пор включает много фальсифицированной, контрафактной и контрабандной продукции. Такая продукция, как правило, выполнена с несоблюдением технологии производства и с использованием материалов низкого качества, а также не соответствует пунктам ТР ТС 008/2011 и представляет потенциальную угрозу для ребенка. Потребителям при покупке игрушек можно порекомендовать следующее: покупать продукцию лучше в специализированных магазинах, которые, как правило, предлагают изделия, имеющие сертификаты качества, всегда обращая внимание на наличие маркировки знаком обращения на рынке государств — членов Таможенного союза, а также на возрастное ограничение по использованию игрушки.

Библиографический список

- 1. Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (РОССТАНДАРТ) [Электронный ресурс] : официальный портал единой федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений Электрон. дан. Москва, [200-]. Режим доступа: https://www.rst.gov.ru/portal/gost, свободный (дата обращения: 29.03.2022).
- 2. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек» (утверждён решением комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 года N 7980). Москва, 2011.

СОДЕРЖАНИЕ

І ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭКОНОМИКИ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОТРАСЛЕЙ, КОМПЛЕКСОВ	3
ЭФФЕКТИВНЫЕ КОММУНИКАЦИ В ЭЛЕКТРОННОЙ ТОРГОВЛЕ	
Булатов И.А	3
БЕДНОСТЬ. ЕЁ ПРИЧИНЫ И ПОСЛЕДСТВИЯ. Полубатонова А.Е	7
ЧЕМ ОПАСНА ФИНАНСОВАЯ БЕЗГРАМОТНОСТЬ? Зырянова А.Е	
ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ И СТОИМОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЯ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ Кокорина А.Д.	11
МЕТОДОЛОГИЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ, РЕАЛИЗАЦИИ, МОНИТОРИНГА И ОПТИМИЗАЦИИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ Бутьянова Э.В.	
РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ УПРАВЛЕНИЯ НА ПРИМЕРЕ ООО «МЕБЕЛЬ ПЛЮС» Усов С.С	
ОЦЕНКА ПРОБЛЕМНОСТИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ НА ПРИМЕРЕ ОРГАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ <i>Карякина К.В.</i>	
УПРАВЛЕНИЕ ЗАТРАТАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ, ОКАЗЫВАЮЩЕМ УСЛУГИ ПО ДОБЫЧЕ УГЛЯ ОТКРЫТЫМ СПОСОБОМ <i>Бахарева О.Ю</i>	38
ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ ИНВЕСТИРОВАНИЯ В ПРОЕКТЫ УГОЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В СОВРЕМЕННЫХ ГЕОПОЛИТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ	
Тишевский А.А	45
МИНИМИЗАЦИЯ РИСКОВ НАЛОГООБЛОЖЕНИЯ СУБЪЕКТОВ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА	40
Антонов С.С. ОСОБЕННОСТИ ВЛИЯНИЯ КРИЗИСА НА ЭКОНОМИКУ	49
РОССИИ В УСЛОВИЯХ САНКЦИЙ Кобякова Д.И.	53
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ ЗАКУПКИ МАТЕРИАЛОВ В МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ Антонов С.С.	56
СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВЫХ РЕСУРСОВ ОРГАНИЗАЦИИ	
Попова А.Е. ВЛИЯНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РИСКОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ Сараыбаев Р Г	6 <i>0</i> 64

РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНОВ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА <i>Соколова Е.С.</i>	68
СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВАЛЮТНОГО РЫНКА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Терентьева Д.А	
ИНТЕГРИРОВАННОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОЙ ЭКОНОМИКИ Тушев А.А.	
II ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА УПРАВЛЕНИЯ	
КОРПОРАТИВНАЯ СОЦИАЛЬНАЯ ПОЛИТИКА ПРЕДПРИЯТИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОЙ ОТРАСЛИ КАК ФАКТОР ПРИВЛЕЧЕНИЯ И УДЕРЖАНИЯ ПЕРСОНАЛА Конкина В.А.	83
КОУЧИНГ – ТЕХНОЛОГИЯ УПРАВЛЕНИЯ В УСЛОВИЯХ BANI-МИРА Драйцева Л.П.	
АДАПТАЦИЯ УДАЛЕННЫХ СОТРУДНИКОВ Михайлова Е.С	
СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ ОТБОРА ПЕРСОНАЛА ПО ЦЕННОСТЯМ Найденова В.А.	94
КРІ И BSC ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ Чубова Д.О.	100
ПРОБЛЕМЫ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ТЕПЛОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ ГОРОДА НОВОСИБИРСКА (НА ПРИМЕРЕ АО СИБЭКО НОВОСИБИРСКАЯ ТЭЦ-4) Зырянова А.К	105
РЕЗУЛЬТАТЫ УПРАВЛЕНИЯ ИСТОЧНИКАМИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПАО «КЕМЕРОВСКИЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ УНИВЕРМАГ» Киямова Е.В.	108
РЕЗУЛЬТАТЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕКУЩИМИ АКТИВАМИ И ТЕКУЩИМИ ОБЯЗАТЕЛЬСТВАМИ АО «ЗАВОД УНИВЕРСАЛ» <i>Ларина А.Р.</i>	
ИССЛЕДОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ УПРАВЛЕНИЯ ДЕБИТОРСКОЙ ЗАДОЛЖЕННОСТЬЮ В АО "ОРГАНИКА"	
Петрова Е.К К ВОПРОСУ О ВЗАИМОВЛИЯНИИ КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ КУЗБАССА И КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТИ РЕГИОНА Притужалова Ю.А	
РАЗВИТИЕ ПОЛИТИКИ КОРПОРАТИВНОЙ СОЦИАЛЬНОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ООО «РАСПАДСКАЯ УГОЛЬНАЯ КОМПАНИЯ» Шавга Е. А	129
О НЕОБХОДИМОСТИ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ УПРАВЛЕНИЯ ИНСТИТУТОМ БАНКРОТСТВА В РОССИИ	130

III БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ И ФИНАНСЫ	. <i>144</i>
РАЗВИТИЕ ИПОТЕЧНОГО КРЕДИТОВАНИЯ В РОССИИ Ахмедова Ляман Вусал Кызы	, 144
ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ ДЕЛОВОЙ АКТИВНОСТИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ КОМПАНИИ <i>Саловская А.Е.</i>	110
ОСОБЕННОСТИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ Епифанцева A.A.	
КРЕДИТОСПОСОБНОСТЬ ЗАЕМЩИКА И МЕТОДЫ ЕЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ Федотова Е.В.	
РАЗРАБОТКА И ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА МЕРОПРИЯТИЙ ПО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ БАНКОВ НА ОСНОВЕ ВЫЯВЛЕНИЙ ПРЕДПОЧТЕНИЙ КЛИЕНТОВ ПРИ ВЫБОРЕ ФОРМ ОПЛАТЫ Алигерская С.Я., Сафонов Д.А.	. 161
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УЧЕТА И УПРАВЛЕНИЯ ФИНАНСОВЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАО ТПК «ВЕЛКОМ» г. НОВОКУЗНЕЦК) Волобуева С.И., Меркулов И.М., Грищенко Д.С., Кондрашин В.А	. 166
ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА КРЕДИТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КОММЕРЧЕСКОГО БАНКА <i>Белькова В.В., Карнакова П.А., Федотова Е.В., Чирков А.С.</i>	. <i>171</i>
ПОВЕДЕНЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ КРЕДИТНЫХ ОТНОШЕНИЙВ СФЕРЕ ПОТРЕБИТЕЛЬСКОГО КРЕДИТОВАНИЯ Усов С.С	. 176
IV СТАНДАРТИЗАЦИЯ И СЕРТИФИКАЦИЯ. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ И ДОКУМЕНТОВЕДЕНИЕ	
СОЗДАНИЕ И ПЕРЕСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ КОВОРКИНГА КАК ОБЩЕСТВИНОГО ПРОСТРАНСТВА В СибГИУ Кичуткина Н.А., Суродина Д.П.	. 180
методы тайм-менеджмента в секретарской деятельности Зайцева А.А.	
РЕАЛИЗАЦИЯ МОДЕЛИ ВНУТРЕННЕЙ НЕЗАВИСИМОЙ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ Овсянникова Д.Д.	
РАСЧЕТ СОВОКУПНОЙ СТОИМОСТИ ВЛАДЕНИЯ КАРЬЕРНОЙ СПЕЦТЕХНИКОЙ КАК ЭФФЕКТИВНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ПОСТАВЩИКОВ Печеркин Т.Д.	
МОДЕЛЬ ОЦЕНКИ ФОРМИРОВАНИЯ КОМПЕТЕНТНОСТНОГО ПРОФИЛЯ СТУДЕНТА Приходько Т.М	
РАЗРАБОТКА ПРОЦЕССА «КОНСУЛЬТАЦИИ И УЧАСТИЕ РАБОТНИКОВ» СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА ОРГАНИЗАЦИИ Продивико V Т	201

ОСОБЕННОСТИ РАЗРАБОТКИ РУКОВОДСТВА ПО КАЧЕСТВУ ДЛЯ СПОРТИВНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ Рукавишников А.В	205
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА БИЗНЕСА: ВНЕДРЕНИЕ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ <i>Поздняков А.А., Соболева Е.А., Гинс К.Ю.</i>	208
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА ООО «ЭНЕРГОКОНТРОЛЬ» НА ПРИМЕРЕ ОТДЕЛА МЕТРОЛОГИИ Чемвергова Д.В.	216
НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ ПРОНИКАЮЩИМИ ВЕЩЕСТВАМИ <i>Гарбуз П.О., Гаськова Н.В.</i>	220
ЗНАЧЕНИЕ СИСТЕМЫ МАРКИРОВКИ «ЧЕСТНЫЙ ЗНАК» ДЛЯ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ РЫНКА Гинс К.Ю., Глущенко А.М., Ткачева М.И.	22 3
РАДИАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ Луткова В.В., Илиева З.А	227
НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ Калентьев С.О., Никитин А.А., Николаев Е.С.	230
ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В РАМКАХ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К КАЧЕСТВУ И БЕЗОПАСНОСТИ ИГРУШЕК	
Корниенко Р.В	232
ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ТАМОЖЕННОМ СОЮЗЕ Лаврентьева Е.К., Попова Д.А.	235
МАГНИТНЫЕ МЕТОДЫ КОНТРОЛЯ Петров В.А., Поздняков А.А	238
V ПРИМЕНЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА	242
ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДОВ И ИНСТРУМЕНТОВ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА В ОРГАНИЗАЦИЯХ Кичуткина Н.С., Суродина Д.П.	242
МЕТОДЫ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ ИДЕЙ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ Каплина А.А., Посмитная П.А., Табакова И.Ю.	244
ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ КОНЦЕПЦИИ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА	277
Кольчурина М.А	248
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ОРГАНИЗАЦИИ РАБОЧЕГО ПРОСТРАНСТВА (5C) В СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ Рукавишников А.В., Кольчурина М.А.	
РАЗРАБОТКА МЕТОДА ХРОНОМЕТРАЖА РАБОЧЕГО ВРЕМЕНИ ДЛЯ ПРОЦЕССОВ В СПОРТИВНО- ОЗДОРОВИТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ <i>Рукавишников А.В., Кольчурина М.А.</i>	255
КАРТИРОВАНИЕ ПОТОКА СОЗДАНИЯ ЦЕННОСТИ ДЛЯ ПРОЦЕССА «ПОВЕРКА И КАЛИБРОВКА ОБОРУДОВАНИЯ» Семенов А.С. Кольнурина М. А.	259

МЕТОДЫ ПОПУЛЯРИЗАЦИИ ИДЕИ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА СРЕДИ ШКОЛЬНИКОВ	
Табакова И.Ю., Каплина А.А., Посмитная П.А	26 5
ПРИМЕНЕНИЕ КОНЦЕПЦИИ БЕРЕЖЛИВОГО ПРОИЗВОДСТВА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ МОЛОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ Челухоева А.П., Ситникова Е.Н., Вищунова А.А	26 8
VI НАЦИОНАЛЬНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ. ПРОТИВОДЕЙСТВИЕ ТЕРРОРИЗМУ И ЭКСТРЕМИЗМУ2	27 3
ПРОЯВЛЕНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ АПАРТЕИДА В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ <i>Арса А.М.</i>	27 3
НАТО: ДЕЙСТВИЯ, ВЫХОДЯЩИЕ ЗА РАМКИ ПОЛНОМИЧИЙ ОРГАНИЗАЦИИ Блинова Д.А	276
ДИНАМИКА СКУЛШУТИНГА В РОССИИ И США Болек Ю.В.	281
ТРАНСФОРМАЦИЯ ТЕРРОРИЗМА В РОССИИ: XX и XXI ВЕКА Буцукина О.А.	285
ТЕРАКТ 11 СЕНТЯБРЯ 2001 ГОДА: РОЛЬ В МИРОВОЙ БОРЬБЕ С ТЕРРОРИЗМОМ Воронова Е.Е	289
ПАТРИОТИЧЕСКОЕ ВОСПИТАНИЕ, КАК ОДИН ИЗ СПОСОБОВ БОРЬБЫ С ШОВИНИЗМОМ Гапанюк Ю.А	
НАЦИЗМ В ГИТЛЕРОВСКОЙ ГЕРМАНИИ. УСВОЕН ЛИ УРОК? Федоров А.В	299
СООТНЕСЕНИЕ СОВРЕМЕННОГО ТЕРРОРИЗМА С РЕЛИГИОЗНЫМ НАСИЛИЕМ СРЕДНИХ ВЕКОВ	
Притворова А.А.	302
УЧЕБНЫЙ КУРС ПРОФИЛАКТИКИ ЭКСТРЕМИЗМА И ТЕРРОРИЗМА: ОПЫТ СИБГИУ Сенчихин С.П	
ТЕРРОРИЗМ И ЕГО ОСОБЕННОСТИ Чебанов Н.А.	
ТЕРРОРИЗМ В СОВРЕМЕННОМ ОБЩЕСТВЕ: ОСНОВНЫЕ ПРИЧИНЫ Перцевая Д.И.	
VII СПОРТ. ЗДОРОВЬЕ	
УПРАЖНЕНИЯ ПО ОБУЧЕНИЮ ТЕХНИКЕ ПЕРЕДАЧИ МЯЧА Глебова Н.А	
ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ БАСКЕТБОЛА Дерябина Ю.А.	319
АЦИКЛИЧЕСКИЕ ВИДЫ СПОРТА. ОСОБЕННОСТИ БАСКЕТБОЛА Жилкина Т.О.	323

ТЕХНИКА ВЕДЕНИЯ МЯЧА В БАСКЕТБОЛЕ Котова Ю.М.	327
ТЕХНИКА ЛОВЛИ И ПЕРЕДАЧИ МЯЧА <i>Шкерина И.А</i> ,	
ПИЛАТЕС И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА ИНТЕРЕС СТУДЕНТОВ К ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ Костырева С.А., Негина Д.В.	334
СОЦИАЛЬНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВИЗАЦИИ Красикова В.В	
СПОРТИВНЫЕ ИГРЫ С БИТОЙ И МЯЧОМ: ЛАПТА, БЕЙСБОЛ И КРИКЕТ Негина Д.В., Костырева С.А.	
ФАКТОРЫ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ЗДОРОВЬЕ ДЕТЕЙ В УСЛОВИЯХ ЦИФРОВОГО ПРОСТРАНСТВА Оскирко Л.А.	
ИЗУЧЕНИЕ РАВНОВЕСИЯ И КООРДИНАЦИИ ФИГУРИСТОК 6-7 ЛЕТ ЭТАПА НАЧАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ Богданова А.В.	
ВЛИЯНИЕ СПЕЦИАЛЬНЫХ УПРАЖНЕНИЙ НА РЕЗУЛЬТАТЫ СОРЕВНОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГИМНАСТОК В УПРАЖНЕНИИ НА БРЕВНЕ Рязанцева Л.Е.	353
иСТОРИЯ И РЕКОРДЫ ВОЛЕЙБОЛА Анциферов Ф.Е.	
ТВОРЧЕСКОЕ САМОРАЗВИТИЕ СТУДЕНТОВ ПРИ ПОМОЩИ ШАХМАТ Буйкова Д.А.	
ОБЩЕФИЗИЧЕСКИЕ И СПЕЦИАЛЬНО-ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ УПРАЖНЕНИЯ В ПУЛЕВОЙ СТРЕЛЬБЕ <i>Вахтарова К.О</i>	364
ВНИМАНИЕ В ШАХМАТАХ <i>Елескин М.А.</i>	
ВЕЛОСПОРТ КАК СПОРТИВНАЯ ДИСЦИПЛИНА Зуева Е. П	372
РАЗВИТИЕ ПАМЯТИ С ПОМОЩЬЮ ШАХМАТ Иванова А.А	376
СПЕЦИФИКА ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ СПОРТСМЕНА-СТРЕЛКА Колединов Е.Н.	380
ПОПУЛЯРИЗАЦИЯ ШАХМАТНОГО СПОРТА ИНСТИТУТОМ ФКЗИС В КОНТЕКСТЕ МИРОВОГО ШАХМАТНОГО ДВИЖЕНИЯ Комаров А.С.	382
ВЛИЯНИЕ ОБУЧЕНИЯ ИГРЕ В ШАХМАТЫ НА РАЗВИТИЕ ПАМЯТИ	385

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВИЗУАЛЬНЫХ СРЕДСТВ (ВИДЕОМЕТОД), ПРИ ОБУЧЕНИИ ПЛАВАНИЮ Курьян И.С.	386
РИТМИЧЕСКАЯ ГИМНАСТИКА КАК СРЕДСТВО ДВИГАТЕЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОДРОСТКОВ Лугачева Н.В., Деревцова А.В.	
ВЛИЯНИЕ ЗАНЯТИЙ ПО ПЛАВАНИЮ НА ПСИХИЧЕСКОЕ ЗДОРОВЬЕ СТУДЕНТОВ <i>Маслова С.Е.</i>	392
НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС КАК СРЕДСТВО ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ В ВУЗЕ Осипов С.М	396
РАЗВИТИЕ ЛОГИЧЕСКОГО СКЛАДА УМА ЧЕРЕЗ ОБУЧЕНИЕ ИГРЕ В ШАХМАТЫ <i>Саитова Р.М.</i>	399
ЛОГИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ В ШАХМАТАХ <i>Топоров А. А.</i>	40 3
ВНИМАНИЕ И ЕГО РАЗВИТИЕ В ШАХМАТАХ <i>Трапезников К. С.</i>	40 5
ШАХМАТНЫЕ ЭТЮДЫ В ОБУЧЕНИИ ШАХМАТАМ Шерстнева М.А.	407
СПОРТ ДЛЯ ЛЮДЕЙ С ОВЗ, ВОЗМОЖНОСТИ И МОТИВАЦИЯ Шитикова Е.В. Зимин И.А.	409

Научное издание

НАУКА И МОЛОДЕЖЬ: ПРОБЛЕМЫ, ПОИСКИ, РЕШЕНИЯ

ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

Выпуск 26

Труды Всероссийской научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых

Часть IV

Под общей редакцией С.В. Коновалова Технический редактор Г.А. Морина Компьютерная верстка Н.В. Ознобихина

Подписано в печать 16.08.2022 г. Формат бумаги 60х84 1/16. Бумага писчая. Печать офсетная. Усл. печ. л. 24,6 Уч.-изд. л. 27,0 Тираж 300 экз. Заказ № 204

Сибирский государственный индустриальный университет 654007, г. Новокузнецк, ул. Кирова, 42 Издательский центр СибГИУ