

Филиал ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет» в г. Феодосия

Институт экономики и управления АПК РГАУ-МСХА ИМ. К.А. Тимирязева

ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

МБУК «Феодосийский музей древностей» муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым

ФГБУ культуры «Центральный музей железнодорожного транспорта РФ»

Центральный музей вооруженных сил Российской Федерации

ГБУ РК Черноморского центра подводных исследований



ПРОГРАММА ДОКЛАДОВ И АННОТАЦИИ

II Национальной научно-практической конференции

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА»**

20 февраля 2020 г.

г. Феодосия

ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ МОРЯ

ОБЩЕСТВО И СОВРЕМЕННОСТЬ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- Масюткин Е. П. – канд. техн. наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ», (председатель оргкомитета);
- Логунова Н.А. - проректор по науке ФГБОУ ВО «КГМТУ», д-р экон. наук, профессор (заместитель председателя оргкомитета);
- Торубарова С. М., и. о. директора филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Корнеева Е. В., канд. ист. наук, доцент, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Скачкова С.А., д-р экон. наук, профессор, профессор кафедры экономики Института экономики и управления АПК РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева (г. Москва);
- Асташева Е.Н., зам. директора по научно-просветительской работе ФГБУК «Центральный музей железнодорожного транспорта РФ» (г. Санкт-Петербург);
- Афанасьев В.А., канд. ист. наук, главный научный сотрудник Центрального музея Вооруженных Сил Российской Федерации (г. Москва);
- Буркальцева Д.Д., д-р экон. наук, доцент, профессор кафедры финансов предприятия и страхования Институт экономики и управления (сп) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»;
- Родионов А.А., канд. ист. наук, директор МБУК «Феодосийский музей древностей» муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым;
- Горбунов П.А., научный сотрудник ГБУ РК Черноморского центра подводных исследований;
- Серёгин С.С. – канд. экон. наук, доцент, начальник отдела обеспечения научно-исследовательской деятельностью ФГБОУ ВО «КГМТУ»;
- Безкровная Г. Д., канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Климахина О.М., канд. экон. наук, доцент, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Арзуманов Р. М., канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Сагайдак Г. П., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Зубрилин К. М., канд. физ.-мат. наук, доцент, и. о. зав. кафедрой математических и естественнонаучных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия;
- Норенко И. И., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия (секретарь).

СОДЕРЖАНИЕ

СОДЕРЖАНИЕ	3
ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ	4
СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ	5
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ МОРЯ	14
ОБЩЕСТВО И СОВРЕМЕННОСТЬ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ	22

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**Место проведения:**

пленарное заседание – актовый зал филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия
(пгт. Приморский, ул. Набережная 14).

работа по секциям - учебный корпус филиала (пгт. Приморский, ул. Советская 19)

СЕКЦИЯ 1: «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ» -

14 аудитория, 1 этаж

СЕКЦИЯ 2: «ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ МОРЯ» -

8 аудитория, 2 этаж

СЕКЦИЯ 3: «ОБЩЕСТВО И СОВРЕМЕННОСТЬ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ» -

10 аудитория, 2 этаж

Регламент работы конференции:

Продолжительность доклада:

Пленарного – до 20 минут;

Секционного – до 10 минут;

Ответы на вопросы – 5 минут;

Выступление в плане обсуждения доклада – 5 минут.

9.00-10.00 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

(актовый зал филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – пгт. Приморский, ул. Набережная 14)

10.00-10.30 ПРИВЕТСТВИЕ УЧАСТНИКАМ КОНФЕРЕНЦИИ

(актовый зал филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

1. ТОРУБАРОВА Светлана Макаровна, и. о. директора филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия.

2. СЕРДЮКОВА Анжела Владимировна, глава муниципального образования городской округ Феодосия Республики Крым, председатель Феодосийского Городского совета.

3. БОВТУНЕНКО Сергей Николаевич, глава Администрации г. Феодосия

4. СЕРЁГИН Станислав Сергеевич, доцент, кандидат экономических наук, начальник отдела обеспечения научно-исследовательской деятельностью ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь).

10.30-11.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

1. КОРНЕЕВА Елена Васильевна, доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, **КОРНЕЕВ Василий Александрович**, курсант военно-космической академии им. А.Ф.Можайского (г. Санкт-Петербург) – **«Российско-сирийские отношения в контексте современной геополитики».**

Аннотация. В статье рассмотрена история развития российско-сирийских отношений, проанализированы наиболее показательные факторы взаимодействия двух стран. Выявлены стратегические приоритеты стран, определяющие взаимоотношения Сирии и России на современном этапе, а также раскрыта роль этих стран в современной геополитике.

Ключевые слова: Россия, Сирия, факторы взаимоотношений, геополитика, Ближний Восток.

2. АРЗУМАНОВ Роберт Мосесович, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Направления принятия управленческих решений».**

Аннотация. Рассмотрены аналитические связи между финансовыми и экономическими показателями деятельности предприятия. Выявлены системообразующие экономические показатели, содержащие «причинные» факторы – доход, затраты и конкурентоспособность продукции. Раскрыта необходимость мониторинга всех бизнес-процессов – основных, вспомогательных, сопутствующих, обеспечения и управления во всех функциональных зонах предприятия.

Ключевые слова: финансы, экономика, управление, уровень, потенциал, подразделение, предприятие.

11.00 – 12.00 – перерыв

12.00 – 17.00 ПРОДОЛЖЕНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ, РАБОТА СЕКЦИЙ

СЕКЦИЯ 1: «СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ»

(14 аудитория, 1 этаж)

Ведущий заседания секции: **БЕЗКРОВНАЯ Галина Дмитриевна**, доцент, кандидат экономических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия

Секретарь секции: **САГАЙДАК Галина Петровна**, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия

1. БАРАНОВА Наталья Александровна, магистрант, направление подготовки 38.04.01. Экономика, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Формирование стратегии обеспечения экономической безопасности предприятия»** (научный руководитель – Демчук О.В., доктор экономических наук, доцент, ФГБОУ ВО «КГМТУ»).

Аннотация. Актуальность исследуемой темы обусловлена важнейшим направлением современности – экономической безопасностью, которая играет ключевую роль в определении понятия «успешного» предприятия. Современная рыночная ситуация требует постоянного контроля, прогнозирования и улучшения качества управления предприятием. Специфика современного мира таит в себе непредвиденное число опасностей для стабильного развития предприятия. Именно поэтому необходимо постоянно разрабатывать комплекс мер по обеспечению безопасности предприятия, уметь анализировать и прогнозировать ситуацию на рынке, а также потенциальные угрозы. В статье рассмотрены основные этапы формирования стратегии обеспечения экономической безопасности предприятия. Разобраны методы по повышению экономической привлекательности. Автором предложен ряд действий, способствующих успешному существованию эффективной и динамичной системы.

Ключевые слова: экономическая безопасность, алгоритм, внешние угрозы, внутренние угрозы, задачи, этапы, стратегия, информация, достоверность.

2. БАРБИНА Кристина Васильевна, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Функция регрессии, представляемая склейкой двух квадратичных кусков»** (научный руководитель – Зубрилин К.М., доцент, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математических и естественно научных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Метод склеивания кусков с наперед заданным значением в точке разграничения сложного корреляционного поля для построения функции регрессии предложен в работе «Функция регрессии как склейка кусков». Там же конструируется функция регрессии в виде склейки двух линейных кусков.

В данной работе предлагается функцию регрессии строить склеиванием двух дополнительных квадратичных кусков с наперед заданным значением; причем наперед заданное значение является неопределенным параметром. Для нахождения оценок неизвестных параметров применяется метод наименьших квадратов.

Ключевые слова: квадратичный кусок с наперед заданным значением в точке, дополнительные квадратичные куски, склейка кусков, склеивание кусков, функция регрессии, корреляционное поле, метод наименьших квадратов.

3. БЕЗКРОВНАЯ Галина Дмитриевна, доцент, кандидат экономических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Понятие диверсификации риска, сущность категории, методы оценки».**

Аннотация. В данной статье рассмотрены: категория экономического риска, его возникновение, понятие диверсификации риска, охарактеризована сущность экономического риска, его возникновение, рассмотрены основные методы оценки риска как экономической категории, обоснованы основные способы защиты от степени повышения экономического риска. Так, дано экономическое обоснование категории, диверсификация рискованных операций, представлены инструменты и способы диверсификации риска, и их влияние на экономические явления.

Ключевые слова: риск, экономика, методы оценки риска, диверсификация, способы диверсификации.

4. БУШУЕВА Александра Андреевна, студент 5-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Современные методы анализа готовой продукции на предприятии»** (научный руководитель – Норенко И.И., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Чтобы максимально получать прибыль, минимизировать затраты на производство и обеспечить конкурентоспособность предприятия, современный российский рынок требует совершенствования практик управления издержками производства. Производство любого товара требует определенных затрат. Затраты на производство представляют собой совокупность выраженных в денежной форме расходов, обеспечивающих непрерывность производства. Достижение высоких экономических результатов невозможно без анализа объемов затрат, связанных с производством и сбытом готовой продукции. Плановые показатели затрат на производство обосновываются экономическими расчетами. На сегодняшний день в системе планирования производства продукции применяют методы, направленные на оценку затрат на производство и выпуск готовой продукции – расчетно-аналитический метод, метод оптимизации плановых решений, балансовый метод, нормативный метод, метод экономико-математического моделирования, метод денежных потоков. Анализ затрат выпуска готовой продукции играет важную роль в деятельности предприятия. Правильный методологический подход к анализу затрат на производство позволяет систематизировать необходимую информацию для принятия управленческих решений.

Ключевые слова: прибыль, издержки, производство, готовая продукция, анализ.

5. БУЯКОВА Ольга Анатольевна, магистрант, Сибирский государственный университет путей сообщения (г. Новосибирск), **ХЕКАЛО Ольга Юрьевна**, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры «Бухгалтерский учет и аудит на ж.д. транспорте», Сибирский государственный университет путей сообщения (г. Новосибирск) – **«Особенности учета и анализ материально-производственных запасов в структурном подразделении ОАО «РЖД».**

Аннотация. В данной статье были изучены особенности ведения бухгалтерского учета материально-производственных запасов. Проведен анализ эффективности их использования в дирекции по ремонту тягового подвижного состава на Западносибир-

ской ж.д. Также дана общая оценка показателей деятельности. На основе анализа структуры и эффективности использования материалов, был разработан комплекс мероприятий по повышению уровня эффективности использования материалов в Западно-сибирской дирекции по ремонту тягового подвижного состава.

Ключевые слова: запасы, материалы, эффективность, учет, оценка, инвентаризация, анализ.

6. ГЛУЩЕНКО Галина Александровна, ГОЛОВИЧ Антон Александрович, студенты 5-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – «**Методы анализа хозяйственной деятельности**» (научный руководитель – Безкровная Г.Д., доцент, кандидат экономических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В данной статье рассмотрены основные пути, подходы и методы проведения анализа хозяйственной деятельности на предприятиях и в организациях. Метод подразумевает определенный путь познания, путь поиска экономического результата, в статье обоснованы необходимости разработки и применения тех или иных методов экономического анализа, обоснованы методы оценки хозяйственной деятельности предприятий и организаций. Приведены примеры по сравнению и действию отдельных методов хозяйственной деятельности, представлены пути оценивания состояния и перспектив развития хозяйственной деятельности предприятия (организации).

Ключевые слова: хозяйственная деятельность, анализ, анализ хозяйственной деятельности, методы оценки, методы сравнения, методы анализа.

7. ГОНЧАРЕНКО Ярослав Юрьевич, ЯКОБ Алексей Сергеевич, студенты 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – «**Евразийский экономический союз: цели и достижения**» (научный руководитель - Сагайдак Г. П., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и кораблестроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» г. Феодосия).

Аннотация. В данном докладе рассмотрены цели, задачи и достижения Евразийского экономического союза, а также обстоятельства, при которых он возник. Так же в докладе освещена деятельность стран участниц этого союза.

Ключевые слова: Евразийский экономический союз, таможенный кодекс, Россия, Республика Беларусь, Республика Казахстан, Кыргызская Республика, Республика Армения.

8. ГОРОВОЙ Михаил Юрьевич, студент 1-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – «**Проблемы малого и среднего бизнеса**» (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В данной работе проведено исследование проблемы развития малого и среднего бизнеса (МСБ) Российской Федерации. Рассмотрено значение малого и среднего бизнеса для экономики. В ходе исследования определены пути решения МСБ.

Ключевые слова: проблемы развития малого и среднего бизнеса, предпринимательская деятельность, кризисные явления.

9. ДУДЕНКО-ФЕДОРОВА Вера Константиновна, магистрант, направление подготовки 38.04.01. Экономика, профиль «Экономическая безопасность организации», ФГБОУ ВО «ВятГУ» (г. Киров) – **«Конкурентоспособность продукции предприятия как фактор экономической безопасности».**

Аннотация. Конкурентоспособность продукции является одним из основных факторов конкурентоспособности предприятия, а так же рентабельности предприятия. Конкурентоспособность так же на прямую влияет на экономическую безопасность предприятия. В первую очередь, конкурентоспособность влияет на уровень продаж продукции, соответственно и на доходность предприятия.

Ключевые слова: продукция, экономическая безопасность, конкурентоспособность, рентабельность.

10. ДЬЯЧЕНКО Никита Алексеевич, студент 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – **«Приоритетные направления развития отечественной судостроительной промышленности»** (научный руководитель - Сагайдак Г. П., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и кораблестроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» г. Феодосия).

Аннотация. В данной статье рассматриваются состояние и перспективы развития судостроительной промышленности - одной из стратегических отраслей российского машиностроения. Выделены серьёзные проблемы в отдельных сегментах судостроительной отрасли. Обосновывается необходимость государственной поддержки отечественного судостроения. На примере опыта зарубежных стран рассматриваются приоритетные направления развития судостроительной промышленности.

Ключевые слова: судостроение, перспективы развития, военный флот, гражданский флот, машиностроение, государственная программа, территории опережающего развития, модернизация производства, государственный заказ, конкурентоспособность.

11. ЕФРЕМОВ Олег Витальевич, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Электронные деньги как результат развития цифровой экономики»** (научный руководитель - Сагайдак Г. П., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В статье рассмотрена сущность электронных денег, функции и преимущества, их история появления и развития. Показано, что развитие научно-технического прогресса и расширение применения цифровых технологий привело к появлению платёжных электронных систем, которые играют одну из важных ролей в развитии современной экономики и общественной жизни.

Ключевые слова: электронные деньги, платёжные системы, экономика, промышленность, цифровизация, коммерция, электронный кошелёк, интернет.

12. ЕФРЕМОВ Олег Витальевич, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Менеджмент информационной безопасно-**

сти предприятия» (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В статье определена сущность информационной безопасности (ИБ), проанализированы виды контролей ИБ, исследованы основные требования стандарта ISO/IEC 27001. Рассмотрены концепции защиты информации, применяемые в Российской Федерации.

Ключевые слова: менеджмент, информационная безопасность, статистика, конфиденциальность, целостность, доступность, стандарты менеджмента, управление, предприятие, промышленность, защита информации.

13. ЖМАК Дарья Олеговна, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Функция регрессии как склейка линейного и квадратичного кусков»** (научный руководитель – Зубрилин К.М., доцент, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математических и естественно научных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе «Функция регрессии как склейка кусков» предлагается метод склеивания двух дополнительных кусков с наперед заданным значением для конструирования функции регрессии сложного корреляционного поля. Приводится построение функции регрессии в виде склейки двух дополнительных линейных кусков с наперед заданным значением.

В данной работе функция регрессии представляется склейкой линейного и квадратичного кусков с неопределенными коэффициентами; наперед заданное значение склейки является неизвестным параметром. Для нахождения оценок неизвестных параметров применяется классический метод наименьших квадратов.

Ключевые слова: линейный кусок с наперед заданным значением в точке, квадратичный кусок с наперед заданным значением в точке, склейка кусков, склеивание кусков, функция регрессии, корреляционное поле, метод наименьших квадратов.

14. ЗУБРИЛИН Константин Михайлович, доцент, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математических и естественно научных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Статистический анализ функции регрессии, представленной склейкой двух линейных кусков»**.

Аннотация. В работе «Функция регрессии как склейка кусков» приводилась конструкция функции регрессии в виде склейки двух дополнительных линейных кусков с наперед заданным значением. Для коэффициентов линейных кусков и наперед заданного значения классическим методом наименьших квадратов были получены точечные оценки параметров.

В данной работе проводится статистический анализ этой функции регрессии. Он сводится к нахождению математического ожидания и дисперсии коэффициентов линейных кусков и наперед заданного значения, определению их доверительных интервалов, оценки значимости найденных коэффициентов.

Ключевые слова: линейный кусок с наперед заданным значением в точке, дополнительные куски, склейка кусков, склеивание кусков, функция регрессии, метод наименьших квадратов, математическое ожидание, дисперсия, доверительный интервал.

15. КЛИМАХИНА Ольга Михайловна, доцент, кандидат экономических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Управление использованием потенциала подразделения предприятия»**.

Аннотация. Определена необходимость мониторинга уровня использования потенциала подразделений предприятия. Приведены аналитические выражения характеристических факторов производственного подразделения. Поэтапно, показана возможность расчета уровня использования потенциала, определения ответственных подразделений и направлений их действий по управлению повышением уровня.

Ключевые слова: управление, уровень, потенциал, подразделение, предприятие.

16. КОРНЕЕВА Елена Васильевна, доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Кадровый менеджмент как один из ключевых факторов безопасности предприятия»**.

Аннотация. В статье рассмотрены основные принципы и механизмы, которые позволяют создавать эффективную систему управления персоналом, ориентированную на взаимовыгодное стратегическое сотрудничество самой организации с ее работников. Проанализированы пути его совершенствования и дано экономическое обоснование внедрения мероприятий в кадровую практику.

Ключевые слова: кадровый менеджмент, безопасность предприятия, кадровая политика, эффективность системы управления персоналом.

17. КОЩЕЕВ Дмитрий Александрович, преподаватель Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», департамент менеджмента (г. Пермь) – **«Выявление механизма влияния социокультурной среды на инновационную деятельность индустриального кластера»**.

Аннотация. Настоящее исследование рассматривает феномен воздействия социокультурной среды на инновационные процессы в индустриальном кластере. В рамках работы с использованием авторского подхода к теоретическому анализу реконструирован процесс развития взглядов на социокультурную компоненту в исследованиях пространственной экономики. На этой основе, выделено три подхода к феномену индустриального кластера, в которых рассматривается такой конструкт как социокультурная среда и отражена его взаимосвязь с инновационной деятельностью. На основе анализа данных направлений академической мысли предложен авторский подход к феномену социокультурно среды территориально-экономической системы и реконструирован механизм её влияния на инновационную деятельность промышленного кластера. Данная модель позволит учитывать фактор социокультурной среды в методиках стимулирования инновационного развития промышленных кластеров.

Ключевые слова: кластер, социокультурная среда, промышленность, инновации, индустриальный кластер.

18. КУРБАТОВА Ирина Александровна, доцент, кандидат экономических наук, доцент кафедры экономической теории и корпоративной экономики, Уральский государственный экономический университет – **«Проблемы экономического роста в условиях неравенства доходов»**.

Аннотация. В статье рассмотрена взаимосвязь экономического роста и неравенства доходов населения, противоречивость оценки этой связи в экономической науке. Отмечается необходимость снижения неравенства в России как условие развития человеческого капитала и ускорения экономического роста. Выделены некоторые меры социальной политики по снижению неравенства доходов.

Ключевые слова: экономический рост, неравенство доходов, человеческий капитал, перераспределение доходов, заработная плата, прожиточный минимум.

19. ЛИ Анастасия Климентьевна, студент 1-го курса, специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), ГБ ПОУ РК «Феодосийский политехнический техникум» – **«Переход экономики России на инновационный путь развития»** (научный руководитель - Норенко Ж. В., преподаватель ГБ ПОУ РК «Феодосийский политехнический техникум»).

Аннотация. В статье описываются понятие и задачи инновации, ключевые проблемы и трудности, с которыми сталкивается Россия при переходе на инновационную социально-ориентированную модель развития. Рассматривается необходимость создания эффективной инновационной политики и пути решения проблем перехода.

Ключевые слова: инновация, экономика, экономический рост, инновационная политика, инновационные технологии, модернизация экономики.

20. НИКОЛАЕВ Вадим Сергеевич, студент 5-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г.Феодосия – **«Современные аспекты развития бухгалтерского учета»** (научный руководитель – Норенко И.И., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Рассмотрено развитие бухгалтерского учета в современном мире глобализации и информационных технологий. Сформулированы задачи государства при регулировании системы бухгалтерского учета на современном этапе развития.

Ключевые слова: совершенствования бухгалтерского учета, бухгалтерские информационные технологии, регулирование системы бухгалтерского учета.

21. НОРЕНКО Жанна Васильевна, преподаватель ГБ ПОУ РК «Феодосийский политехнический техникум» – **«Экономическая безопасность и ее роль в развитии российской экономики»**.

Аннотация. В статье описываются понятие, задачи, основные угрозы экономической безопасности с которыми сталкивается Россия при переходе на инновационную ориентированную модель развития экономики. Рассматривается государственная политика, стратегия экономической безопасности РФ, пути ее решения в современных условиях.

Ключевые слова: угрозы, политика, экономическая безопасность, государственная стратегия, стратегия экономической безопасности, развитие, модернизация экономики.

22. НОРЕНКО Иоланта Ивановна, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Аутсорсинг бухгалтерских услуг»**.

Аннотация. Рассмотрены виды аутсорсинга бухгалтерских услуг, преимущества и недостатки аутсорсинга бухгалтерских услуг выявленные на современном этапе. Предложены некоторые шаги по улучшению качества аутсорсинга бухгалтерских услуг.

Ключевые слова: бухгалтерский аутсорсинг, бухгалтерское консультирование, компания-аутсорсер, лицензия на аутсорсинг.

23. ОРЛОВ Дмитрий Павлович, студент 5-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Методические подходы к анализу деловой активности предприятия»** (научный руководитель - Сагайдак Г. П., старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В статье уточняется понятие «деловая активность», сформулированы цель и задачи анализа деловой активности предприятия. Проводится обзор методик анализа деловой активности коммерческого предприятия.

Ключевые слова: деловая активность, критерии деловой активности, оборачиваемость, рентабельность, эффективность.

24. ПЕЛИХ Екатерина Владимировна, магистрант, направление подготовки 38.04.01 Экономика, профиль «Экономическая безопасность предприятия», ФГБОУ ВО «ВятГУ» (г. Киров) – **«Концептуальные и стратегические направления повышения экономической безопасности, критерии экономической безопасности организации»**.

Аннотация. Экономическая безопасность предприятия это состояние предприятия, при котором наиболее эффективное использование ресурсов для предотвращения угроз и обеспечения стабильной работы предприятия. Для обеспечения бесперебойной работы предприятия и прогнозирования экономических угроз необходимо изучить критерии экономической безопасности.

Ключевые слова: экономическая безопасность, стратегия, развитие, концепция.

25. ПОЖИТКОВ Никита Александрович, студент 4-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» - **«Проблемы поддержания качества и конкурентоспособности продукции в рыночных условиях»** (научный руководитель – Карпова И.П., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В условиях рыночной экономики повышение конкурентоспособности товаров является важнейшей маркетинговой задачей предприятий, так как в этой комплексной категории сочетаются и фокусируются основные производственные, коммерческие, социально-экономические и финансовые результаты деятельности, качество коллективного труда.

Ключевые слова: качество, конкуренция, конкурентоспособность продукции, рынок.

26. САБЛИНА Ольга Сергеевна, магистрант, направление подготовки 38.04.01. Экономика ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Формирование системного подхода к анализу эффективности хозяйственной деятельности рыбохозяйственного**

предприятия» (научный руководитель - Демчук О. В., доцент, доктор экономических наук, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь)).

Аннотация. Главной задачей рыбохозяйственного предприятия в современных условиях рыночной экономики является достижение максимального результата его хозяйственной деятельности при эффективном и рациональном использовании ресурсов. Так, руководство предприятия самостоятельно решает, как распорядится всеми необходимыми ресурсами для осуществления своей деятельности и берет всю ответственность за осуществленные действия и принимаемые решения.

Понятие эффективность представляет собой отношение между результатом хозяйственной деятельности и текущими затратами на производство. Эффективность является экономической категорией и напрямую связана с более рациональным использованием производственных ресурсов и направлена на сокращение величины совокупных затрат для достижения наилучших результатов. Основными формами выражения эффективности принято считать экономичность и результативность.

Ключевые слова: предприятие, рыбное хозяйство, анализ, экономическая эффективность, факторы производства, финансовый потенциал, выручка, рентабельность.

27. САГАЙДАК Галина Петровна, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Cashback–сервис как источник дополнительных продаж».**

Аннотация. Повышать продажи с помощью «возвратных денег» — новый тренд в интернет-рекламе. Cashback – сервисов очень много, каждый из которых борется за своего клиента с конкурентами. В данной статье рассматривается история возникновения, принцип работы и специфика этой сферы цифровой экономики. Виды Cashback-сервисов.

Ключевые слова: cashback – сервис, скидка, бонус, банковские карты, интернет-магазины, партнерские программы.

28. СЕРЕДА Татьяна Викторовна, студент 1-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Роль индивидуального предпринимательства в России»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Исследуется роль индивидуального предпринимательства в России, получившего за последнее время большое распространение. Для эффективной работы индивидуального предпринимательства большое значение имеют законодательные акты, которые регулируют осуществление предпринимательских отношений. Рассматриваются основные преимущества и недостатки индивидуального предпринимательства в Российской Федерации.

Ключевые слова: Российская Федерация, индивидуальное предпринимательство, предпринимательские отношения, законодательные акты.

СЕКЦИЯ 2: «ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЯ МОРЯ»

(8 аудитория, 2 этаж)

Ведущий заседания секции: *АРЗУМАНОВ Роберт Мосесович, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия*

Секретарь: *КАРПОВА Ирина Павловна, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия.*

1. АЛЕКСАНДРОВА София Евгеньевна, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Международная организация законодательной метрологии (МОЗМ)»** (научный руководитель - Ветребенько А.В., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Международная организация законодательной метрологии была организована в 1955г. Главная задача для МОЗМ – это снабдить своих членов моделями для установления гармонизированных законодательных метрологических требований и практики.

Ключевые слова: метрология, международная организация, законодательные требования.

2. АЛЕКСАНДРОВА София Евгеньевна, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Истории затонувших кораблей»** (научный руководитель – Остапенко О.Ю., преподаватель 1 категории цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. По данным ООН в наши дни на дне океанов и морей находится около 3 миллионов затонувших судов. Но не все потерпевшие крушение корабли заканчивают свою историю в морских глубинах, судьба некоторых из них более прозаична — они садятся на мель.

Ключевые слова: корабли, кораблекрушение, экипаж, океан.

3. БАНАСЬКО Александр Юрьевич, студент 4-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» - **«Оптимизация рабочего места сварщика»** (научный руководитель – Карпова И.П., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Рассмотрено современное состояние рабочих мест сварочного производства. Выявлена динамика изменения загрязненности воздуха рабочей зоны. Предложены мероприятия по созданию благоприятной среды для работы других сотрудников, чья деятельность осуществляется рядом со сварщиком.

Ключевые слова: предельно допустимая концентрация рабочей зоны, очистка воздуха, сварочное производство.

4. БЕНДУС Игорь Иванович, старший преподаватель кафедры судовождения и промышленного рыболовства ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Вопросы при реализации требований ISPS Code, применение понятия «Confidential» к плану охраны судна».**

Аннотация. План охраны (SSP) находящийся на борту судна в виде буклета, не является обязательным объектом проверки должностными лицами в порту. В тоже время согласно требованиям раздела 9, пункт 8, части А ISPSCode некоторые разделы SSPбыть подвергнуты ограниченной проверке. Нередко в таких ситуациях возникают непонимания между двумя сторонами, так как на SSP имеется надпись «Confidential».Понятие «конфиденциальность»и «конфиденциальная информация» является распространенным понятием и в законодательствах многих стран, как правило, не имеет четкого определения (например, в российском законодательстве).Понятие «конфиденциальность», часто приравнивают к «секретности». В статье рассматривается понятия «конфиденциальность» и «секретность» применительно в отношениях между судном и портом, и рекомендуемые действия капитана судна при проверках.

Ключевые слова: судно, ISPS Code, план охраны судна, конфиденциальность, секретно.

5. ВЕТРЕБЕНЬКО Анна Владимировна, преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Полимеры в судостроении».**

Аннотация. Современная судостроительная промышленность - один из крупнейших потребителей синтетических полимерных материалов, причем области их применения очень разнообразны, а перспективы использования практически неограниченны. Полимеры применяют для изготовления корпусов судов и корпусных конструкций, в производстве деталей судовых механизмов, приборов и аппаратуры, для окраски судов, отделки помещений и их тепло-, звуко- и виброизоляции и др.

Благодаря использованию полимерных материалов значительно улучшаются технические и эксплуатационные характеристики судов, повышаются их надежность и долговечность, сокращается продолжительность и снижается трудоемкость постройки.

Ключевые слова: конструкционные полимерные материалы, стеклопластик, герметики, виброизоляция.

6. ГРЕБЕНЬ Максим Данилович, студент 3-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» - **«Особенности проектирование сборочно-сварочного участка на судостроительном предприятии»** (научный руководитель – Карпова И.П., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Изложены методические и теоретические основы проектирования сборочно-сварочных цехов по производству корпусных конструкций и изделий судового машиностроения.

Ключевые слова: охрана труда, сварочное производство.

7. ГРИГОРЬЕВ Кирилл Александрович, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«История возникновения механики»** (научный руководитель – Крутик Н.А., преподаватель цикловой ко-

миссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. История возникновения механики наряду с астрономией и математикой является одной из самых древних наук. Сооружения Египта, Китая, Индии наглядно свидетельствуют о том, что еще в древности существовали приспособления (рычаги, катки, балки и д.р.), облегчающие передвижение тяжестей.

Ключевые слова: философы древности, эпоха возрождения, динамика, классическая механика, современный период.

8. ДУНЕЦ Сергей Юрьевич, студент 5-го курса, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный морской технический университет» (г. Санкт-Петербург), **ГУК Ольга Анатольевна**, доцент кафедры менеджмент предпринимательской деятельности, Таврическая академия ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» (г. Симферополь) – **«Использование энергоэффективных технологий в судовом освещении».**

Аннотация. В статье рассматривается энергетическая и экономическая составляющая эффективности технологий, используемых в судовом освещении. Исследуется направления существующих технических решений по усовершенствованию использования судового освещения с выработкой решений, учитывающих современные достижения электроники и осветительного оборудования. Даны рекомендации технологического улучшения судового освещения.

Ключевые слова: судовое оборудование, освещение, светодиоды, энергоэффективные технологии.

9. ЕРОХИНА Ирина Сергеевна, старший преподаватель кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **МАКСИМОВ Александр Борисович**, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Определение твердости изделий из инструментальной стали с помощью коэрцитивной силы».**

Аннотация. В работе исследована возможность определения твердости скальпелей, штампов и дисковых фрез по коэрцитивной силе. Установлены интервалы значений коэрцитивной силы, в которых твердость соответствует уровню стандарта.

Ключевые слова: инструментальные стали, коэрцитивная сила, твердость, уравнения регрессии, коэрцитиметр.

10. ЕРОХИНА Ирина Сергеевна, старший преподаватель кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **МАКСИМОВ Александр Борисович**, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Схема изменения механических свойств упрочняющихся сталей при циклическом изгибе».**

Аннотация. В работе на основе ранее полученных результатов представлена обобщенная схема изменения механических свойств упрочняющихся сталей при циклическом изгибе.

Показано, что с увеличением суммарной деформации до 20% прочностные свойства сталей возрастают, а пластические и вязкостные снижаются. Затем (до 40% деформации) наблюдается некоторое уменьшение прочности и продолжение снижения пластичности и вязкости. После этого (до 80% суммарной деформации) происходит упрочнение. Процессы разрушения протекают при суммарной деформации более 80%.

Ключевые слова: суммарная деформация, упрочняющаяся сталь, деформация, циклический изгиб, схема упрочнения.

11. ЗИНАБАДИНОВА Сабрие Серверовна, кандидат биологических наук, старший преподаватель кафедры водных биоресурсов и марикультуры ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **КУЛИШ Андрей Викторович**, кандидат биологических наук, зав. кафедрой водных биоресурсов и марикультуры ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Стадии эмбрионального развития промысловых ракообразных Азово-Черноморского бассейна на примере эмбриогенеза креветок рода Palaemon».**

Аннотация. Исследованы стадии эмбрионального развития наиболее многочисленного и единственного промыслового вида из 43 видов десятиногих ракообразных Азово-Черноморского бассейна – креветки травяной *Palaemon adspersus* Rathke, 1837. Составлена аннотированная шкала эмбрионального развития креветки, включающая семь стадий. Установлены эмбриологические маркеры ранних этапов развития – расширение перивителлинового пространства, полярность яйца, формирование зародышевого диска. Выявлено, что на более поздних стадиях наиболее информативными для дифференциации стадий являются морфологические перестройки в теле эмбриона – формирование глазных примордиев, дифференциация роострума и тельсона, метаморфизация тела.

Ключевые слова: эмбриогенез ракообразных, эмбриональные маркеры, *Palaemon adspersus*.

12. КИРЬЯКОВ Никита Михайлович, студент 3-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» - **«Актуальные проблемы рыболовства и аквакультуры»** (научный руководитель – Альчиков А.Г., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Задачей развития аквакультуры является стабильное, устойчивое обеспечение населения разнообразной рыбной продукцией, доступной для людей с различным уровнем доходов, а также удовлетворение потребностей сопредельных отраслей в технической продукции. В работе рассмотрены особенности развития рыболовства и аквакультуры в мире и Российской Федерации. Проанализированы потенциальные возможности нашей страны в плане развития данного сектора экономики.

Ключевые слова: рыбная промышленность, аквакультура, доступность продукции, развитие промышленности.

13. ОЛЕЙНИКОВА Раиса Евгеньевна, ассистент кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Оценка качества готовой продукции из азово-черноморской хамсы, разделанной с применением водовоздушной струи».**

Аннотация. В работе приведены результаты экспертной оценки качества готовой продукции из азово-черноморской хамсы, на примере консервов «Хамса обжаренная неразделанная в томатном соусе» и «Хамса обжаренная разделанная в томатном соусе». Установлено, что применение предварительной разделки азово-черноморской хамсы с применением водовоздушной струи перед консервированием в значительной степени повышает потребительскую оценку качества консервов.

Ключевые слова: хамса, консервирование, оценка качества, готовая продукция.

14. ОСТАПЕНКО Ольга Юрьевна, преподаватель 1 категории цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – «Суда с динамическим принципом поддержания. Особенности проектирования, постройки, эксплуатации».

Аннотация. Суда и корабли с динамическими принципами поддержания (в дальнейшем «СДПП») в настоящее время широко распространены. В данной статье коротко рассмотрена история создания СДПП, особенности проектирования и постройки данного класса судов. Статья написана доступным языком и рекомендуется для студентов судостроительных техникумов.

Ключевые слова: скорость, корпус, суда на подводных крыльях, судна на воздушной подушке, глиссер.

15. ПАВКИН Никита Михайлович, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – «Источники загрязнения окружающей среды при эксплуатации танкеров» (научный руководитель – Остапенко О.Ю., преподаватель 1 категории цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В данной статье выявлены основные направления, по которым происходит загрязнение окружающей среды транспортными судами. Даны рекомендации по устранению загрязнения акватории.

Ключевые слова: окружающая среда, танкер, нефтепродукты.

16. ПАВЛОВА Юлия Ивановна, ассистент кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – «Экспериментальное исследование влияния предварительной обработки на качество высушенной креветки травяной».

Аннотация. В статье содержатся результаты экспериментальных исследований влияния предварительной обработки на процесс инфракрасной сушки креветки травяной. Во время подготовительного этапа продукт обрабатывался паром и удалялся жесткий хитиновый панцирь. В качестве критериев оценивания выбраны показатели сохранности витаминного состава и восстанавливаемости структуры продукта в процессе гидратации.

Ключевые слова: витамины, креветка травяная, ИК сушка, конвективная сушка, предварительная обработка.

17. САЗАНОВ Вячеслав Петрович, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры сопротивления материалов ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва», **ВАКУЛЮК Владимир Степанович**, доктор технических наук, профессор кафедры сопротивления материалов ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва», **ПИСЬМАРОВ Андрей Викторович**, аспирант кафедры сопротивления материалов ФГАОУ ВО «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королёва» (г. Самара) – «Исследование влияния вида упрочняющей обработки на сопротивление усталости цилиндрических образцов из конструкционной стали».

Аннотация. В работе проведено исследование влияния вида поверхностного упрочнения на предел выносливости цилиндрических образцов с надрезами из конструкци-

онной стали 30ХГСА, поверхности которых подвергались гидродробеструйной обработке и обкатке роликом. Целью работы является оценка влияния остаточных напряжений на сопротивление усталости, а также апробирование разработанных расчетных методик для оценки эффективности технологии упрочнения. Экспериментально и расчётом подтверждена более высокая эффективность обкатки роликом по сравнению с гидродробеструйной обработкой.

Ключевые слова: поверхностное упрочнение, гидродробеструйная обработка, обкатка роликом, предел выносливости, остаточные напряжения, среднеинтегральные напряжения.

18. САФАРГАЛИЕВ Роман Валерьевич, магистрант, направление подготовки 15.04.02 Технологические машины и оборудование, профиль «Явления и процессы в машинах и аппаратах пищевых производств», ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **ЕРОХИНА Ирина Сергеевна**, старший преподаватель кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **МАКСИМОВ Александр Борисович**, доцент, кандидат технических наук, доцент кафедры машин и аппаратов пищевых производств, ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Определение остаточного ресурса долговечности стальных деталей оборудования и конструкций».**

Аннотация. Определение ресурса долговечности металлоконструкций и деталей, работающих при циклических нагрузках в области малоциклового усталости, является актуальной проблемой ввиду, во-первых, того, что позволяет своевременно выявить состояние детали с повышенной степенью риска разрушения; а, во-вторых, спрогнозировать длительность работы детали до критического состояния. Под критическим состоянием понимается возможность внезапного разрушения металла. Это особенно важно, для деталей и конструкций, разрушение которых может иметь тяжелые материальные или иные последствия. Определение степени повреждаемости металла должно производиться неразрушающими методами на работающих конструкциях и в условиях реальной эксплуатации. В работе проанализировано влияние односторонней монотонной деформации при растяжении на изменение коэрцитивной силы. Установлена зависимость разовой деформации и числа циклов при пластической деформации изгибом.

Ключевые слова: сталь, повреждаемость, неразрушающие методы контроля, деформация, циклическая деформация.

19. СИДОРОВА Людмила Валентиновна, преподаватель высшей категории филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Значение математики для кораблестроения».**

Аннотация. Математика служит основой образования инженера и всякий инженер должен знать математику. Математика в современном своем состоянии настолько обширна и разнообразна, что в полном объеме она уму человеческому непостижима, а, следовательно, должен быть строгий выбор того, что из математики нужно знать и зачем нужно знать инженеру данной специальности. Математика для инженера – это есть средство, это есть его рабочий инструмент. Инженер должен по своей специальности уметь владеть своим инструментом, но он вовсе не должен уметь его делать.

Ключевые слова: теоретическая механика, судостроение, закон Архимеда о равновесии плавающих тел, диагональные связи Юнга, дифференциальные уравнения, квадратуры, бигармонические уравнения, теория упругости, английский Ллойд.

20. СТАРЧЕВСКИЙ Юрий Львович, доцент, кандидат физико-математических наук, преподаватель филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, **МАСОЛОВА Наталья Витальевна**, доцент, кандидат физико-математических наук, доцент кафедры математических и естественнонаучных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Развитие оптических регуляторов мощности когерентного излучения для практических задач».**

Аннотация. Рассмотрена возможность расширения динамического диапазона регуляторов мощности оптического излучения. Приведена схема оптического регулятора, математическая модель для оценки мощности выходного излучения, рассчитаны коэффициенты ослабления и приведены соответствующие зависимости.

Ключевые слова: оптический attenuator, лазер, электромагнитное излучение, математическая модель, регулировка излучения.

21. ТЕРЕНТЬЕВ Сергей Александрович, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Роль механики в судостроении»** (научный руководитель – Крутик Н.А., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Современная механика представляет собой целый комплекс общих и специальных дисциплин, посвященных исследованию движения отдельных их систем, проектированию и расчету в судостроении, а также машин и механизмов, применяемых в данных расчетах.

Ключевые слова: теоретическая механика, сопротивление материалов, детали машин.

22. УСТИНОВА Мария Эдуардовна, ассистент кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Особенности конструкции промышленной установки для вакуумной сушки морковных чипсов».**

Аннотация. В работе представлены результаты конструкторских расчетов опытного образца промышленной установки для вакуумной сушки морковных чипсов с предварительным порообразованием. Обоснован выбор конструктивных элементов рабочей камеры, обеспечивающей заданные рациональные параметры процесса (давление, температура).

Ключевые слова: промышленная установка для вакуумной сушки, конструкторские расчеты, морковные чипсы, порообразование.

23. ШКАРУПА Эльмира Константиновна, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Плазменная обработка материалов и обработка материалов взрывом»** (научный руководитель - Ветребенько А.В., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Внедрение плазменной обработки в промышленность ознаменовало технологический прорыв и переход на качественно новый уровень производства. Область применения полезных свойств плазмы очень обширна. Формообразование взрывом получило достаточно широкое распространение в различных областях машиностроения, как в нашей стране, так и за рубежом. Это один из первых, наиболее исследованных методов высокоскоростного деформирования материалов (впервые чеканка железа осуществлена в 1888г, а промышленное использование метода началось с 1950г.).

Ключевые слова: плазменная обработка, формообразование взрывом, высокоскоростное деформирование материалов.

24. ШКАРУПА Эльмира Константиновна, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Новые технологии для модернизации и ремонта судов»** (научный руководитель – Остапенко О.Ю., преподаватель 1 категории цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Анализ тенденций развития мирового судостроения на рубеже веков позволяет обозначить генеральные направления, формирующие образ судостроительных технологий.

Ключевые слова: нанотехнологии для судостроения, автоматизированные бесконтактные измерительные системы.

25. ЯШОНКОВ Александр Анатольевич, доцент, кандидат технических наук, зав. кафедрой машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Моделирование процесса сушки высоковлажных пищевых продуктов»**.

Аннотация. В работе представлены результаты математического и компьютерного моделирования процесса сушки высоковлажных пищевых продуктов на примере рыбного сырья. Показано влияния параметров и режимов процесса сушки на интенсивность протекания исследуемого процесса для капиллярно-пористых тел при различных способах подвода теплоты. Приведены результаты численного расчета процесса сушки в системе MATLAB.

Ключевые слова: сушка, высоковлажные материалы, математическая модель, компьютерное моделирование, MATLAB, кинетика сушки.

СЕКЦИЯ 3: «ОБЩЕСТВО И СОВРЕМЕННОСТЬ: ПРОБЛЕМЫ И РЕШЕНИЯ»

(10 аудитория, 2 этаж)

Ведущий заседания секции: **КОРНЕЕВА Елена Васильевна**, доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия

Секретарь секции: **ШЕНДРИК Ольга Александровна**, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия

1. АНЯКОВ Юрий Олегович, студент 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – **«Экологический кризис. Способы предотвращения загрязнения окружающей среды»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Выбросы промышленных отходов ухудшают состояние атмосферы. Негативно для воздуха сгорание автомобильного топлива, а также сжигание угля, нефти, газа, древесины. Вредные частицы загрязняют озоновый слой и разрушают его. Попадая в атмосферу, они вызывают кислотные дожди, которые в свою очередь загрязняют землю и водоемы. Промышленные и бытовые отходы загрязняют поверхностные и подземные воды, а также почву. Существует еще одна проблема – это загрязнения морей разлившимися нефтепродуктами. Все эти факторы являются причиной онкологических и сердечно-сосудистых заболеваний населения, а также вымирания животных. Еще загрязнение воздуха способствует изменению климата, глобальному потеплению и увеличению ультрафиолетового солнечного излучения.

Ключевые слова: озоновый слой, развитие цивилизации, человечество, нефтепродукты, выжигание лесов, промышленные и бытовые отходы, истребление отдельных видов животных, промышленная революция, глобальное потеплению, кислотные дожди, онкологические и сердечно-сосудистые заболевания населения.

2. БАБИЙ Владимир Витальевич, студент 1-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Сварка под водой»** (научный руководитель – Моисеева О.Н., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе рассматривается, в связи с постоянно возрастающим числом морских установок, необходимость осуществления сварки для соединений трубопроводов, а также при проведении ремонтных работ опорных и других конструкций. Опыт осуществления подводной сварки пока невелик, но уже очевидно, что качество сварных соединений и технология сварочного процесса нуждается в совершенствовании.

Ключевые слова: электроды для подводной сварки, водолаз-сварщик, глубоководная камера, водолазный колокол.

3. БОГАЧЕВА Галина Васильевна, преподаватель кафедры математических и естественнонаучных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Актуальные проблемы физической культуры и спорта в современных условиях».**

Аннотация. В статье раскрываются точки соприкосновения различных социальных проблем и спорта, приведены примеры влияния показателей физической культуры и спорта на показатели развития населения. Рассмотрена индустрия физической культуры и спорта.

Ключевые слова: физическая культура, спорт, социально-экономическое развитие, социальные проблемы и влияние спорта, спортивная инфраструктура, спортивные достижения.

4. БУРКАЛЬЦЕВА Диана Дмитриевна, профессор кафедры экономики АПК Институт экономики и управления (СП) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», **ГУК Ольга Анатольевна**, доцент кафедры менеджмент предпринимательской деятельности Таврическая академия ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» - **«Особенности трансформации социальных институтов в постсоветский период».**¹

Аннотация. В работе рассматривается качественное изменение социальных институтов под воздействием социотрансформационных процессов, обусловленных ускоряющимися изменениями социальной системы, необходимыми для сохранения социальной безопасности.

Проведен анализ существующих теорий перехода правовой и экономической систем, теории самосохранения, модернизации, кризиса.

Ключевые слова: трансформация, модернизация, социальные изменения, социальная безопасность, экономическая безопасность.

5. ДЖАФЕРОВ Асан Рефатович, студент 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – **«Состояние окружающей среды России»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. С появлением и развитием человечества процесс эволюции заметно видоизменился. На ранних стадиях цивилизации вырубка и выжигание лесов для земледелия. Выпас скота, промысел и охота на диких животных, войны опустошали целые регионы, приводили к разрушению растительных сообществ истреблению отдельных видов животных. По мере развития цивилизации, особенно бурного после промышленной революции конца средних веков, человечество овладевало все большей мощностью, все больше способностью вовлекать и использовать для удовлетворения своих растущих потребностей огромные массы вещества – как органического, живого, так и минерального, косного.

Ключевые слова: процесс эволюции, развитие цивилизации, человечество, выжигание лесов, опустошение, истребление отдельных видов животных, промышленная революция, вещество: органическое, живое, минеральное, косное.

¹ работа подготовлена в рамках проекта «Взаимодействия социальных институтов как основа экономической безопасности России в условиях глобализации».

6. ЕРМУШОВ Дмитрий Валерьевич, студент 2-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Экологическая безопасность как составляющая безопасности жизнедеятельности человека»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Окружающая среда - среда обитания и деятельности человечества, окружающий человека природный и созданный им материальный мир. Окружающая среда включает природную среду и искусственную (техногенную) среду, как совокупность элементов среды, созданных из природных веществ трудом и сознательной волей человека и не имеющих аналогов в девственной природе. Экологическая безопасность - состояние защищенности окружающей среды, жизненно важных интересов человека и гражданина от возможного негативного воздействия хозяйственной деятельности, угроз возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и их последствий.

Ключевые слова: экологическая безопасность, принцип оптимизации соотношений выгоды и ущерба, экологический риск, оптимальный уровень воздействия фактора, экологический оптимум.

7. ИВАНОВ Игорь Олегович, студент 1-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Сварка в медицине»** (научный руководитель – Моисеева О.Н., преподаватель цикловой комиссии технологии сварки и судостроения филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Сварочные технологии победно шагают по земле, в подводном мире и космосе. Сварка начинает свой путь в медицине. Она успешно применяется для соединения поврежденных тканей человека и восстановления жизнедеятельности его органов. Борис Евгеньевич Патон.

Ключевые слова: электросварка, сварка мягких тканей, лазер, высокочастотная электрохирургия.

8. КЕМАЛОВА Лиля Исметовна, доцент, кандидат философских наук, доцент кафедры общественных наук и социальной работы ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь), **НИКОНОВА Марина Анатольевна**, доцент, кандидат психологических наук, доцент кафедры общественных наук и социальной работы ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) - **«Формирование навыков межкультурной коммуникации у будущих специалистов морской отрасли».**

Аннотация. В статье анализируется проблема формирования способности к межкультурному взаимодействию в среде курсантов – будущих специалистов морской отрасли. Подчеркивается актуальность данной проблемы для обучающихся в морских вузах, поскольку специфика их будущей работы связана общением с представителями различных этносов, культур, конфессий на протяжении длительного времени пребывания в экипаже, на судне во время рейса. От сформированности навыка межкультурной коммуникации зависит уровень взаимопонимания между субъектами взаимодействия. Авторы рассматривают проблему как педагогическую и психологическую, отмечая важность применения различных психолого-педагогических технологий, способствующих стремлению к межкультурному диалогу, умению преодолевать социальные конфликты в полиэтничной среде.

Ключевые слова: межкультурная коммуникация, этнокультурная толерантность, молодежь, этнофобия, этностереотипы.

9. КИСЕЛЕВА Людмила Сергеевна, доцент, кандидат экономических наук, профессор РАЕ, доцент кафедры государственного, муниципального и социального управления, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (г. Санкт-Петербург) – **«Терминосистема концептуальной области «благополучие человека» в эпоху цифровизации»**.

Аннотация. В статье рассматриваются новые явления и термины, связанные с концептуальной областью «благополучие человека», возникшие в связи с цифровой революцией. В информационном обществе качество жизни и его составляющие трансформируются под влиянием меняющихся потребностей личности и общества. Приводятся приоритеты научно-технического развития, необходимые для формирования Общества 5.0 в России.

Ключевые слова: благосостояние, качество жизни, цифровая трансформация, онлайн-социализация, общество 5.0.

10. КЛЕБАНОВА Марина Сергеевна, преподаватель цикловой комиссии фундаментальных и гуманитарных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Фальсификация истории как государственная политика западных стран»**.

Аннотация. Политизация истории в последнее время превратилась в государственную политику, имеющую явно антироссийскую направленность. Фальсификация истории Второй мировой войны, сравнение СССР с Третьим рейхом преступно и недопустимо. В этой связи важно на основании уникальных архивных документов поднимать и обсуждать такие темы, как «европейский коллаборационизм», «ответственность и роль США и Великобритании за развязывание войны».

Ключевые слова: фальсификация, ПАСЕ, коллаборационизм.

11. КОРНЕЕВА Елена Васильевна, доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, **ЖМАК Дарья Олеговна**, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«П. Сорокин и его теория сдержанной стратификации в современном обществе»**.

Аннотация. В статье анализируются основные понятия динамической теории социальной структуры общества на примере теории П. Сорокина. Разработано и уточнено понятия класса, а так же определено положение индивида не только по отношению к другим людям, но и социальным объектам в горизонтальном и вертикальном измерениях.

Ключевые слова: П. Сорокин, теория социальной стратификации, индивид, разработка, класс, социальная мобильность, иерархия экономическая, политическая, профессиональная, отечественный теоретик.

12. КОРНИЛЬЦЕВА Елена Геннадьевна, доцент, кандидат философских наук, доцент кафедры прикладной социологии, Уральский государственный экономический университет – **«Жизненные стратегии личности: подходы к изучению»**.

Аннотация. В статье рассматриваются подходы, сложившиеся в науке по отношению к понятию «жизненные стратегии». Подчеркивается особая роль системы образования в их формировании. Дается обзор позиций, связанных с исследованием жизненных планов молодёжи. Сделан вывод о том, что при использовании интегративных парадигм следует анализировать жизненные стратегии в качестве совокупности разнообразных социальных практик, формирующихся под воздействием объективных структур и субъективных факторов.

Ключевые слова: жизненные стратегии, образование, молодёжь, социальная структура.

13. КОРОЛЬКОВА Мария Михайловна, студент 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Особо охраняемые природные территории Крыма»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. С учетом особенностей режима ООПТ и статуса находящихся на них природоохранных учреждений различаются следующие категории указанных территорий: государственные природные заповедники, национальные парки, природные парки, государственные природные заказники, памятники природы, дендрологические парки и ботанические сады, лечебно-оздоровительные местности и курорты, территории традиционного природопользования. В работе рассмотрены особо охраняемые природные территории Крыма – природные заповедники.

Ключевые слова: Ялтинская яйла, массив «Король с королевой и сопровождающая их свита», Лягушачьи бухты, Скалы-Корабли, гора Опук, скала «Пряничный конь», бухта Мыс Казантип, озеро Кояш.

14. КОТЕНКО Валентина Николаевна, преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Проблема безопасности человека в современном мире»**.

Аннотация. Сущность формирования принципов противостояния вызовам национальной безопасности. Описание и специфика проблем безопасности в новой эпохе. Безопасность человека как результат жизнедеятельности, характеристика и особенности способов её обеспечения.

Ключевые слова: глобальная безопасность, цивилизационные угрозы, «теории катастроф», кризис, международные конфликты, дефицитные ресурсы, природная, технологическая, информационная, социальная сферы, мегасистема, национальная безопасность.

15. МАЙОРОВ Александр Андреевич, студент 1-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Исследование Антарктики в СССР»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, преподаватель цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе рассматривается история создания и развития САЭ (Советских Антарктических Экспедиций) с момента освоения Антарктики Советским Союзом. Освещена деятельность созданных антарктических станций, как ныне действующих, так и законсервированных.

Ключевые слова: СССР, САЭ, антарктические станции, «Восток», «Мирный», Антарктика.

16. МУШМУЛЕНКО Олеся Витальевна, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятий (организаций)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Проблемы современной студенческой семьи»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, зав. кафедрой гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Исследуются студенческая семья как особый вид молодежной семьи и социальные проблемы, с которыми сталкивается студенческая семья, в числе которых социально-экономическая проблема, материальное обеспечение, а также такие духовно-нравственные проблемы семьи, как вовлечение в политическую жизнь, получение образования, ценностные ориентации. Представлена стратификационная модель студенческой семьи, состоящая из трех групп: «золотая» молодежь, «среднеобеспеченная» молодежь, «малообеспеченная» молодежь.

Ключевые слова: студенческая семья, стратификационная модель студенческой семьи, ценностные ориентиры.

17. ОЗАРКИВ Оксана Мирославовна, преподаватель кафедры общественных наук и социальной работы ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Формирование новой концепции корпоративной культуры безопасности как актуальный ресурс современного морского образования»**.

Аннотация. В статье рассматривается влияние методик совместного обучения моряков на формирование профессиональных навыков командной работы, необходимых для обеспечения безопасности в рейсе, анализируются перспективы дальнейшего использования этого типа обучения в контексте российского профессионального морского образования.

Ключевые слова: корпоративная культура безопасности, профессиональные риски, работа в команде, «нетехнические навыки».

18. ПЕТРАС Мария Сергеевна, студент 2-го курса, специальность 22.02.06 Сварочное производство, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – **«Актуальные аспекты безопасности человека на современном этапе»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Сегодня на вопросы обеспечения безопасности жизни и деятельности человека обращают все большее внимание. Общество начинает осознавать, что развитие и технический прогресс требуют от человека обширных знаний в области обеспечения безопасности жизни человека. Образуется необходимость в организации целенаправленной подготовки граждан по вопросам безопасного поведения для минимизации отрицательного влияния человеческого фактора во всех отраслях жизни и деятельности.

Ключевые слова: технический прогресс, интенсификация, безопасность, природоресурсное богатство, принцип оптимизации соотношений выгоды и ущерба, техносфера, две формы взаимодействия общества и природы: экономическая, экологическая, экологический риск, оптимальный уровень воздействия фактора.

19. САХНО Роман Романович, студент 3-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ» – **«Конкуренция в небе (первые реактивные бомбардировщики – Ил-28 и В-57)»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, преподаватель цикловой комиссии цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе рассматривается история создания первого советского реактивного бомбардировщика Ил-28 и его англо-американского аналога Канберра (В-57). Проанализированы их тактико-технические характеристики, раскрыто участие этих бомбардировщиков в боевых действиях в различных регионах мира.

Ключевые слова: Ил-28, В-57, реактивный бомбардировщик, бомбардировщик, оптический прицел, бомбометание, военные конфликты.

20. СИВЧЕНКО Максим Дмитриевич, КРИВОНОСОВ Владимир Валерьевич, студенты 1-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Политический конфликт на Украине и его влияние на Россию»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, преподаватель цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе раскрыты причины конфликта на Украине, проанализированы события, приведшие к государственному перевороту в 2014 году. Показано влияние санкций со стороны Украины на развитие экономики Российской Федерации.

Ключевые слова: Украина, политический кризис, евромайдан, государственный переворот, референдум, санкции, Российская Федерация.

21. СМІРНОВА Юлія Владиславовна, студент 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Роль английского языка в современном мире»** (научный руководитель – Ясова Е.А., преподаватель филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В наши дни английский язык - уже не просто средство общения, но и инструмент в руках грамотного работника. В экономической сфере мы прослеживаем особо явное влияние языка на продвижение в профессиональной деятельности работника, что обуславливается определенной значимостью и важностью владения иностранным языком.

Ключевые слова: английский язык, экономика, деловой английский, профессиональный английский.

22. СЫТНИК Наталья Александровна, доцент, кандидат биологических наук, доцент кафедры экологии моря ФГБОУ ВО «КГМТУ» (г. Керчь) – **«Актуальные проблемы адаптации природоохранной деятельности предприятий к новым требованиям законодательства в области охраны окружающей среды»**.

Аннотации. Исследованы и проанализированы, вступившие в 2019 году изменения правового регулирования природоохранной деятельности РФ в области обращения с отходами производства и потребления, нормирования воздействия на атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды. В статье описаны наиболее значимые результаты реформирования системы государственного экологического надзора с учетом риск-ориентированного подхода. Приводится градация мер государственного ре-

гулирования с учетом категории объекта негативного воздействия на окружающую среду.

Ключевые слова: охрана окружающей среды, загрязняющее вещество, нормирование, негативное воздействие, отходы производства и потребления.

23. ТИХОМИРОВА Анна Михайловна, доцент, кандидат философских наук, доцент кафедры прикладной социологии, Уральский государственный экономический университет (г. Екатеринбург), **ЕСЬКИНА Ольга Сергеевна**, студент 1-го курса направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент», Уральский государственный экономический университет (г. Екатеринбург) – **«Подростки и преступность».**

Аннотация. В статье, на основе изучения документов (статистических материалов, социологических работ, посвященных негативным девиациям) и собственного пилотажного исследования авторов (анкетирование), проведенного в ноябре 2019 года, рассматриваются динамика подростковой преступности, личный опыт столкновения с криминалом школьников и студентов, особенности их правовой культуры и потребности в ее совершенствовании.

Ключевые слова: девиантное поведение, преступность, противоправное поведение, школьники, студенты, правовая культура.

24. ТИХОМИРОВА Анна Михайловна, доцент, кандидат философских наук, доцент кафедры прикладной социологии, Уральский государственный экономический университет (г. Екатеринбург), **МАКУШКИН Арсений Владиславович**, студент 1-го курса, направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент», Уральский государственный экономический университет (г. Екатеринбург) – **«Ценность труда для современных студентов».**

Аннотация. В статье на основе собственного пилотажного исследования авторов (метод – анкетирование, анкета распространялась через «Гугл-формы»), проведенного в октябре 2019 года, рассматриваются понятие и роль ценностей в жизни личности, место трудовых ценностей в сознании студентов и их особенности. Затрагиваются желание студенческой молодежи работать, предпочтительные формы занятости, характеристики работы, важные для студентов.

Ключевые слова: ценность, трудовые ценности, студенты, молодежь, труд, система ценностей, профессиональная мотивация.

25. ТРОЩИНА Евгения Викторовна, преподаватель цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия, **ТРОЩИНА Ксения Владимировна**, студент Севастопольского государственного университета – **«Психологическая агрессия: пути выявления и профилактика среди подростков».**

Аннотация. Изменение социальной ситуации развития современного ребенка, характеризующееся разрушением естественных институтов социализации – семьи и детского сообщества, ориентацией воспитания на индивидуалистическую модель, усилением процесса расслоения общества по социально-экономическим, политическим и другим показателям, тенденцией к обеднению, ограничению общения детей со сверстниками, негативно сказывается на процессе социализации детей, приводит к росту различных форм социальной депривации, в том числе увеличению количества детей отвержен-

ных, изолированных в детском сообществе, ставших жертвами агрессии со стороны сверстников, жертвами травли или буллинга.

Проблема буллинга очень злободневна в настоящее время. Травля, которой подвергается растущий человек в социуме, накладывает неизгладимый отпечаток на дальнейшую жизнь, мешает строить полноценные отношения в семейной жизни, мешает достичь больших вершин при получении профессии, и часто приводит к самоубийству.

Ключевые слова: буллинг, моббинг, троллинг, насилие, социализация.

26. ТЮРЕНКОВ Антон Андреевич, студент 4-го курса, направление подготовки Подъемно транспортные строительные дорожные машины и оборудование, Сибирский государственный университет путей сообщения (г. Новосибирск), **ШМАТКОВ Руслан Николаевич**, доцент, Сибирский государственный университет путей сообщения (г. Новосибирск) – **«Актуальные проблемы социально-экономического развития общества»**.

Аннотация. В данной статье отмечены и разобраны основные наиболее актуальные проблемы социально-экономической сферы страны. Выявлены наиболее острые моменты в экономической и социальной сфере и пути их решения.

Ключевые слова: социально-экономическое развитие, проблемы, общество, экономика, коррупция, миграция, профессиональное образование.

27. РАДИОНОВА Елена Васильевна, учитель высшей категории МБОУ Школа №13 г. Феодосия – **«Проблемы формирования гражданского общества в современной России»**.

Аннотация. В статье рассмотрены особенности процесса становления гражданского общества в современной России, а также процессы становления и проблемы формирования гражданского общества в Республике Крым с 2014 года. Проанализированы положительные аспекты влияния гражданского общества на государственном уровне и даны социологические обоснования проблем становления гражданского общества.

Ключевые слова: гражданское общество, государственная политика, основные признаки и функции гражданского общества, взаимосвязь формирования правового государства и гражданского общества.

28. ХРОМОВА Дарья Сергеевна, студент 3-го курса, направление подготовки 38.03.01 Экономика, профиль «Экономика предприятия (организации)», филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Мотивация персонала при выполнении производственных задач»** (научный руководитель – Корнеева Е.В., доцент, кандидат исторических наук, преподаватель цикловой комиссии цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. В работе рассмотрены материальная стратегия мотивирования персонала, нематериальные стратегии мотивирования персонала, проведён анализ эффективности материального и не материального мотивирования.

Ключевые слова: персонал, стратегии мотивации, нематериальные стимулы.

29. ЧЕКУШКИН Степан Витальевич, студент 1-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Лингвистическая география. Сколько языков в мире?»** (научный руководитель – Трощина Е.В., пре-

подаватель цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Лингвистическая география – один из разделов языкознания, задачей которого является изучение закономерностей территориального распространения языковых явлений (фонетических, морфологических, синтаксических, лексико-семантических) или отдельных конкретных языковых фактов.

Ключевые слова: диалект, наречие, языкознание.

30. ЧЕРКЕСОВ Никита Сергеевич, ПАВКИН Никита Михайлович, студенты 2-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Избирательная активность крымской молодежи и пути ее повышения»** (научный руководитель – Шендрик О.А., преподаватель филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Общеизвестно, что молодёжь представляет собой наиболее перспективную часть населения. От отношения молодого поколения к процессам и проблемам общественно-политической жизни зависит дальнейшее продвижение нашего государства по пути демократического развития, в деле построения правового государства. Республика Крым и г. Севастополь являются молодыми субъектами федерации. Политические процессы, в том числе и избирательные кампании, наряду с общими по всей стране тенденциями, имеют свои особенности. Вопросы участия молодёжи в избирательном процессе, привлечения ее в политические союзники становятся всё более актуальными и спорными. Цель работы — обобщение и систематизация эффективных форм работы по вовлечению крымской молодёжи в избирательный процесс.

Ключевые слова: избирательный процесс, правовой нигилизм, абсентеизм, электоральная активность молодежи.

31. ШЕНДРИК Ольга Александровна, старший преподаватель кафедры гуманитарных и социально-экономических наук филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Работа с юридическими документами как метод правового обучения»**.

Аннотация. В условиях современного образования построенная на компетентностном подходе методика обучения переживает сложный период. Эти обстоятельства требуют новых педагогических исследований в области методики преподавания предметов, поиска инновационных средств и форм обучения, а также совершенствования существующих методов. На основе анализа методической литературы, посвященной проблеме повышения правосознания и правовой культуры студентов, личного практического опыта работы автора с обучающейся молодёжью, в условиях образовательного пространства среднего профессионального образования и вуза, рассмотрены возможности применения юридических документов на учебных занятиях по правовым дисциплинам, которые способствуют развитию правовой компетентности обучающихся.

Ключевые слова: инновационное правовое обучение, юридический документ, работа с документами, нормативно-правовые акты.

32. ЯКОБ Алексей Сергеевич, студент 4-го курса, специальность 26.02.02 Судостроение, филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Экологическое законодательство РФ»** (научный руководитель - Котенко В. Н., преподаватель I категории цикло-

вой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия).

Аннотация. Система экологических нормативно-правовых актов, являющихся источниками экологического права, по существу является системой законодательства и находится в постоянном совершенствовании. В системе источников экологического права Российской Федерации различают восемь уровней. Подзаконные нормативно-правовые акты, издаваемые органами исполнительной власти, можно подразделить на три основные группы: правительственные нормативно-правовые акты; межведомственные нормативные акты, принимаемые органами управления межведомственной компетенции; ведомственные нормативные акты принимаемые министерствами и ведомствами.

Ключевые слова: экологические нормативно-правовых акты, вспомогательные нормативно-правовые акты, указы Президента РФ, постановления пленума Верховного Суда РФ и Высшего Арбитражного Суда РФ, подзаконные нормативно-правовые акты органов местного самоуправления.

33. ЯСОВА Евгения Александровна, преподаватель 1 категории цикловой комиссии гуманитарных и фундаментальных дисциплин филиала ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия – **«Роль английского языка в современной экономике».**

Аннотация. В статье рассматривается развитие английского языка в экономике и их грамматическое оформление в английском языке, расширение глагольных отношений в современном английском языке. Анализируется система глагольных противопоставлений с учетом функциональной и лексико-семантической стороны.

Ключевые слова: глагол, древнерусский язык, лексико-семантическая сторона.

17.00 – 18.00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ, принятие итоговой резолюции, вручение участникам конференции сертификатов.

ПРОГРАММА ДОКЛАДОВ И АННОТАЦИИ

I Национальной научно-практической конференции

«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
ОБЩЕСТВА»

20 февраля 2020 г.

Тираж 100 экз.,

Подписано к печати «13» февраля 2020 г.

Заказ № 2 Объем 2,14 п.л.

Филиал ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской
технологический университет» в г. Феодосия
298176 Россия, Республика Крым, Феодосия, пгт. Приморский, ул. Советская, 19

