



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ГОРЛОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ ПРОМЫШЛЕННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И ЭКОНОМИКИ»
БИБЛИОТЕКА

***«НОВЫЕ ПОСТУПЛЕНИЯ
ПО ПРОБЛЕМАМ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,
ПЕДАГОГИКИ И ПСИХОЛОГИИ»***

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ВЫП. 2 (3) / 2017

ГОРЛОВКА - 2017

Процесс обучения

Андриянова, Н.Ф. Особенности разработки модульных программ, основанных на компетенциях / Андриянова Н.Ф. // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 7-10.

Баранова, Т. Ю. Развитие профессионального самосознания студентов / Баранова Т.Ю. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 4-7.

Буряченко, И.В. Современные модели реализации образовательной деятельности в системе работы педагога и обучающегося / Буряченко И.В. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 72-75.

Вербицкая, Н.Д. Формирование общин компетенций обучающихся СПО на основе применения технологии контекстного обучения / Вербицкая Н.Д. // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 23-25.

Горбатовская, Н.В. Повышение мотивации учащихся через развитие критического мышления / Горбатовская. Н.В. // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 31-33.

Грошева, А.И. Формирование профессионального самосознания студентов / Грошева А.И. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 27-30.

Дариенко, О.Л. Формирование экологического сознания студентов на современном этапе / Дариенко О.Л. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 30-32.

Загребельный, Е.А. Технологии формирования профессионального самосознания студентов / Загребельный Е.А. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 32-34.

Криволь, И.А. Реализация компетентностного подхода в профессиональном образовании с учетом требований действующих ФГОС / Криволь И.А. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 38-40.

Кудрявцева, Н.Ю. Профессиональное самоопределение личности / Кудрявцева Н.Ю. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 10-13.

Кучеренко, Т.В. Повышение мотивации обучения студентов средних профессиональных учреждений / Кучеренко Т.В. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 15-19.

Куюмджи, О.А. Активизация познавательной деятельности обучающихся посредством применения компетентностного подхода /Куюмджи О.А., Михеева В.В., Скаба Н.В. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 40-42.

Лунина, Г.В. Результативность обучения и взаимодействие студентов с преподавателем / Лунина Г.В. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 76-79.

Майданченко, С.В. Реализация компетентного подхода в образовательных учреждениях СПО / Майданченко С.В. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 57-59.

Мазаник, Г.М. Развитие профессионального самосознания и профессиональной компетентности студентов / Мазаник Г.М. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 34-37.

Макеева, И.А. Шкала оценивания общих и профессиональных компетенций / Макеева И.А. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 114-116.

Миляшченко, О.Н. Портфолио выпускника как форма контроля сформированности общих компетенций / Миляшченко О.Н. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 47-49.

Михеева, Е.А. Практико-ориентированное обучение – условие подготовки конкурентоспособных специалистов с применением wordskillrussia по компетенции «предпринимательство» / Михеева Е.А., Жалонкина О.А. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 215-219.

Наливайко, С.А. Формирование мотивации студентов к обучению / Наливайко С.А., Толмачева Т.М. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 21-24.

Овчаренко, Е.В. Проблема мотивации в подготовке обучающихся СПО / Овчаренко Е.В. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 24-27.

Овчаренко, Е.В. Роль воспитательной деятельности преподавателя системы СПО в формировании профессиональной грамотности обучающихся экономических специальностей / Овчаренко Е.В. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 45-50.

Полторак, О.А. Оптимизация образовательного процесса посредством учета ведущей репрезентативной системы обучающихся / Полторак О.А. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 184-186.

Попова, Л.В. Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников / Попова Л.В. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 54-57.

Регутова, Е.Н. Реализация компетентного подхода в СПО на занятиях общепрофессиональных дисциплин / Регутова Е.Н. // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 57-61.

Садовая, Е.В. Методика разработки учебных модулей образовательной программы профессионального цикла, основанной на компетенциях / Садовая Е.В. // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 10-12.

Садовая, Е.В. Учебная мотивация как показатель профессионального самосознания студентов / Садовая Е.В. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 37-39.

Самвелян, А.О. Интеграция общеобразовательных и специальных дисциплин, как способ реализации компетентностного подхода в системе СПО / Самвелян А.О. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 69-70.

Сиволапова, А.К. Оценивание сформированности общих и профессиональных компетенций / Сиволапова А.К. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 138-141.

Слободчикова, С.В. Учебная мотивация как показатель профессионального самосознания студентов / Слободчикова С.В. // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 39-41.

Трубина, С.А. Практико-ориентированный подход в подготовке выпускника СПО / Трубина С.А., Калашникова Т.Д. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 225-228.

Чиркова, О.В. Кластер междисциплинарных проектных заданий с профессионально-региональным контекстом как средство формирования математической компетентности студентов / Чиркова О. В. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 145-149.

Методы обучения и организация учебного процесса

Басовский, Д.А. Практико-ориентированное обучение рабочим профессиям студентов колледжа / Басовский. Д.А., Дегтярева И.Г. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 204-206.

Бондаренко, Е.П. Практическое обучение как важная составляющая формирования профессиональной компетентности / Бондаренко Е.П. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 54-56.

Бондаренко, Е.П. Реализация принципов практико-ориентированных технологий при проведении занятий на производстве / Бондаренко Е.П. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 206-209.

Гришин, В.Б. Формирование профессиональных компетенций обучающихся в условиях реального производства при прохождении практического обучения / Гришин В.Б. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 210-212.

Доценко, В.В. Использование виртуальных лабораторных практикумов в образовательном процессе технического спо / Доценко В.В., Исаев А.В. // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 10-20.

Дубинина, Е.Л. Исследовательская деятельность обучающихся как средство формирования ключевых компетентностей / Дубинина Е.Л. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 18-20.

Евсеева, Е.В. Особенности разработки практических интерактивных средств учебных дисциплин с элементами дистанционного обучения с помощью GoogleClassroom / Евсеева Е.В. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 80-83.

Киргисарова, Л.Н. Самостоятельная учебная деятельность студентов как фактор формирования конкурентоспособного специалиста / Киргисарова Л.Н. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 31-33.

Масалова, Г.П. Технология дистанционного обучения / Масалова Г.П. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 175-176.

Медведева, Ю.А. Внедрение в учебный процесс новых форм и методов обучения, средств активизации познавательной деятельности обучающихся / Медведева Ю.А. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 176-178.

Падалка, В.С. Реализация компетентностного подхода при организации самостоятельной работы студентов / Падалка В.С. // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 78-80.

Полякова, Л.А. Использование электронных таблиц MS EXSEL при выполнении практических работ при подготовке техника-механика /

Полякова Л.А., Прудченко Н.П. // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 42-46.

Поховцева, Г.П. Роль практики в формировании конкурентоспособного выпускника / Поховцева Г.П., Курсакова Л.В. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 111-114.

Романова, Е.А. Учебно-исследовательская деятельность как фактор реализации компетентностного подхода в профессиональном образовании / Романова Е.А. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 64-66.

Савкова, И.В. Вопросы организации учебно-исследовательской деятельности обучающихся / Савкова И.В., Шатова Т.И. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 132-133.

Сафонов, Ю.Б. Дистанционное обучение при самостоятельной работе обучающихся в современных условиях / Сафонов Ю.Б. // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 90-92.

Сигарева, О.А. Проектное обучение как технология подготовки студентов к выпускной квалификационной работе / Сигарева О.А. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 191-193.

Соколов, С.В. Моделирование хода технологического процесса с использованием систем диспетчеризации / Соколов С.В., Кравцова О.А. // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 193-196.

Сологуб, Н.С. Применение информационных и коммуникационных технологий в практической подготовке специалистов среднего звена электромеханического направления / Н.С. Сологуб // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 53-58.

Трубина, С.А. Личностно-ориентированное обучение, как форма самостоятельной работы / С.А. Трубина // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 67-69.

Фирсова, Н.Н. Организация и контроль самостоятельной работы студентов с использованием компьютерной техники (на примере Приложения web 2.0 Learning Apps.org) / Н.Н. Фирсова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 81-83.

Цуцман, Ю.Д. Использование мультимедийных презентаций при проведении лекционных занятий / Ю.Д. Цуцман // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 53-56.

Цыба, О.Ю. Универсальный потенциал компьютерной техники в дистанционном обучении / О.Ю. Цыба // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 84-86.

Шушкова, Р.С. Интегрированное занятие, как фактор формирования компетенций обучающихся / Р.С. Шушкова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 77-78.

Инновационные технологии обучения

Антонюк, Т.И. Интерактивные методы обучения как средство формирования ключевых компетенций обучающихся / Т.И. Антонюк // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С.24-27

Архипова, С.Г. Инновационные технологии в образовательном процессе / С.Г. Архипова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 80-82.

Афонина, Н.Г. Использование мультимедийных образовательных продуктов и технологий в формировании профессиональной компетентности специалистов будущего / Н.Г. Афонина // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 19-22.

Белик, Е.Н. Видеоконференция как способ реализации интерактивного занятия / Е.Н. Белик // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 46-48.

Бондаренко, Е.П. Информационные технологии, как элемент стратегии в профессиональной подготовке специалистов электромеханического направления / Е.П. Бондаренко // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 4-10.

Боровой, А.Н. Внедрение инновационно-коммуникативных технологий (ИКТ) в образовательный процесс в условиях личностно-ориентированного обучения в ОУ СПО / А.Н. Боровой // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 20-23.

Бруденс, Е.П. Социальные сети как средство обучения студентов среднего профессионального образования / Е.П. Бруденс // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 634-639.

Волбенко, А.С. Интеграция информационных технологий в программы обучения по спецдисциплинам / А.С. Волбенко // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 32-35.

Волочай, А.Г. Игровые технологии как метод интерактивного обучения и активизации деятельности обучающихся / А.Г. Волочай // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 88-89.

Гирич, Н.Н. Использование дистанционных образовательных технологий для повышения качества образования / Н.Н. Гирич // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 508-511.

Гольдштейн, Г.Н. Современные педагогические и информационные технологии в образовательном процессе / Г.Н. Гольдштейн // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 163-165.

Гончарова, Н.В. Современные педагогические и информационные технологии в образовательном процессе / Н.В. Гончарова // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 165-166.

Горбенко, О.Н. Интерактивные методы обучения как условие повышения профессиональной подготовки студентов колледжа / О.Н. Горбенко // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 16-18.

Грицай, А.А. Применение информационных технологий в проектной деятельности обучающихся / А.А. Грицай, Я.В. Чумак // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 167-169.

Гродзинский, П.Я. Значение современных педагогических технологий в подготовке квалифицированного специалиста / П.Я. Гродзинский // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 7-10.

Данилова, Е.А. Использование веб-квеста как метода активизации познавательной деятельности студентов / Е.А. Данилова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 169-171.

Денисова, М.В. Использование метода проектов на уроках / М.В. Денисова // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 77-79.

Диденко, Е.В. Эвристический метод обучения – путь к профессиональной деятельности / Е.В. Диденко // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 35-37.

Донодина, Г.С. Применение инновационных форм, методов и технологий в образовательном процессе / Г.С. Донодина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 91-92.

Дорошевич, Л.В. Применение деятельностных технологий в формировании компетенций будущего специалиста / Л.В. Дорошевич // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 92-95.

Казначеева, А.А. Кейс-метод как современная технология профессионально-ориентированного обучения / А.А. Казначеева // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 24-27.

Карцева, Н.Н. Инновационное образовательное пространство как средство формирования компетентного специалиста / Н.Н. Карцева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 29-31.

Климаш, О.Л. Интеграция информационных технологий в программы обучения по специальным дисциплинам и междисциплинарным курсам профессиональных модулей / О.Л. Климаш // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 47-50.

Климец, М.М. Использование информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности будущих специалистов / М.М. Климец // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 50-54.

Котова, Е.В. Формирование профессионально значимых качеств будущих специалистов посредством проектного обучения / Е.В. Котова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 108-111.

Кудрявцева, Н.Ю. Внедрение в учебный процесс информационно-коммуникационных технологий / Н.Ю. Кудрявцева // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 6-8.

Кузнецов, А.Ю. Использование ситемы Moodle в образовательном процессе / А.Ю. Кузнецов, М.И. Сапронов // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 84-75.

Кулишенко, Г.А. Применение информационных и коммуникационных технологий / Г.А. Кулишенко // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 67-69.

Куцакова, О.В. Разработка электронного учебно-методического комплекса по дисциплине или профессиональному модулю / О.В. Куцакова // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 86-88.

Кущева, С.В. Использование информационно-коммуникативных технологий в проектной деятельности обучающихся / С.В. Кущева // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 47-50.

Лунина, Г.В. Обеспечение информационной образовательной среды с помощью прикладных программ / Г.В. Лунина // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 63-65.

Максименко, Н.В. Сетевой проект как средство формирования общих компетенций будущих специалистов / Н.В. Максименко // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 171-173.

Марко, Н.И. Модерция как современная педагогическая технология / Н.И. Марко // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 174-175.

Минаева, О.Г. Кейс-технологии и их применение в условиях современного образования / О.Г. Минаева // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 60-66.

Морозова, И.Ю. Внедрение интерактивных средств аудиторного обучения / И.Ю. Морозова // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 66-68.

Мудрецкая, Е.В. Приемы технологии критического мышления / Е.В. Мудрецкая // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 38-40.

Назарова, Н.А. Реализация проектного метода обучения в процессе подготовки специалистов среднего профессионального образования / Н.А. Назарова // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 118-120.

Наливайко, С.А. Веб-сайт преподавателя как средство современных педагогических и информационных технологий / С.А. Наливайко // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 178-180.

Наливайко, С.А. Глобальная компьютерная сеть Internet как средство современных педагогических и информационных технологий / С.А. Наливайко // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 86-89.

Наливайко, С.А. Инновационные процессы образовательного пространства по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» : развитие, перспективы, возможности в ГПОУ «ГКПТЭ» / С.А. Наливайко // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 91-93.

Наливайко, С.А. Использование компьютерной техники при обучении студентов по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» / С.А. Наливайко, Т.М. Толмачева // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 86-89.

Наливайко, С.А. Использование преподавателем персональных сайтов и социальных сетей как один из элементов дидактического обеспечения информационной образовательной среды / С.А. Наливайко // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 13-16.

Наливайко, С.А. Использование технологий искусственного интеллекта при изучении профессиональных модулей специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» / С.А. Наливайко, О.В. Иващенко // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 5-6.

Наливайко, С.А. Применение САМ и САД систем при профессиональной подготовке специалистов среднего звена специальности «Технология машиностроения» / С.А. Наливайко // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 36-42.

Новак, Ю.А. Использование методов активного обучения для активизации познавательной деятельности обучающихся / Ю.А. Новак, Ю.И. Ярошенко // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 15-19.

Новиков, А.С. Внедрение в учебный процесс информационно-коммуникационных технологий / А.С. Новиков // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 29-31.

Овчаренко, Е.В. Использование технологии проектного обучения как фактора повышения эффективности образовательного процесса / Е.В. Овчаренко // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 120-124.

Огородняя, М.Г. Использование методов и приёмов критического мышления для формирования мыслительной деятельности на уроках профессионального цикла / М.Г. Огородняя // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 40-42.

Остапенко, Е.Н. Стимулирование интереса студентов к обучению через нестандартные формы организации учебных занятий / Е.Н. Остапенко // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 694-697.

Падалка, Н.А. Информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) в учебном процессе для решения задач инженерно-экономической направленности / Н.А. Падалка // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 10-12.

Пастушкова, И.Д. Проектная деятельность как средство актуализации профессиональных компетенций студентов / И.Д. Пастушкова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 668-670.

Полуэктова, Н.В. Актуальность использования игровых технологий в условиях реализации требований ФГОС СПО / Н.В. Полуэктова, А.А. Глухова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 125-127.

Раисова, С.К. Применение инновационных форм, методов и технологий в образовательном процессе / С.К. Раисова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С.128-129.

Рудых, М.Г. Сайт как открытый внеаудиторный доступ к электронным образовательным ресурсам... / М.Г. Рудых // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 129-131.

Русина, Л.С. Эффективность применения личностно-ориентированного обучения в системе СПО / Л.С. Русина // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 25-27.

Савченко, Л.К. Мультимедийные презентации как средство обучения / Л.К. Савченко // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 14-16.

Савченко, Л.К. Роль виртуальных лабораторных работ в процессе подготовки специалистов среднего звена / Л.К. Савченко // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 47-53.

Савостина, О.М. Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения / О.М. Савостина // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 43-44.

Самвелян, Л.Г. Применение инновационных технологий в учебном процессе профессиональной образовательной организации / Л.Г. Самвелян // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 133-135.

Сигарева, О.А. Проектное обучение как технология подготовки студентов к выпускной квалификационной работе / О.А. Сигарева // Потенциал России в начале XXI века : материалы I Региональной научно-практической конференции. – Прокопьевск, 2017. – С. 65-67.

Самоздра, О.М. Вебинар как инновационный метод организации учебного процесса / О.М. Самоздра // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 632-634.

Серозудинова, Г.В. Проектное обучение как фактор успешного освоения профессиональных компетенций студентами профессиональной образовательной организации / Г.В. Серозудинова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 135-138.

Скакун, В.В. Внедрение информационных технологий для формирования профессиональных компетенций / В.В. Скакун // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 8-10.

Скрыпник, Л.Н. Формирование коммуникативных компетенций студентов посредством проектной деятельности / Л.Н. Скрыпник // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 75-76.

Толмачева, Т.М. Использование современного программного обеспечения при подготовке специалистов среднего звена специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» / Т.М. Толмачева // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 64-73.

Челпаченко, Н.Б. Сайт преподавателя – роскошь или средство продвижения / Н.Б. Челпаченко // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 93-96.

Шипунова, И.В. Разновидность информационных интеллектуальных систем (ИИС), применяемых в образовательной деятельности преподавателей технических дисциплин / И.В. Шипунова // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 73-81.

Яковлева, Н.В. Учебная фирма как инновационная форма организации профессионального обучения / Н.В. Яковлева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 229-230.

Педагогический коллектив

Бакалина, А.Н. Профессиональная компетентность педагога в системе среднего профессионального образования / А.Н. Бакалина, О.Н. Бова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 468-472.

Баширова, Н.Н. Коммуникативная компетентность – значимое профессиональное качество педагога / Н.Н. Баширова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 501-504.

Будникова, О.И. Формирование здоровьесберегающих компетенций педагогов в условиях реализации ФГОС / О.И. Будникова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 10-12.

Гамбаль, О.А. Повышение профессиональной компетентности преподавателя, как условие повышения качества образования / О.А. Гамбаль // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 663-667.

Герги, Н.В. Развитие психофизического аппарата педагога или понятие педагогической техники / Н.В. Герги // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 605-608.

Горбулич, Е.Н. Организационно-педагогические условия развития профессиональной компетентности современного педагога / Е.Н. Горбулич, Н.А. Котова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 516-519.

Грекова, Л.Ф. Роль профессиональной компетентности преподавателя в повышении качества образования / Л.Ф. Грекова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 463-468.

Иванова, Е.А. Повышение профессиональной компетентности преподавателя как условие повышения качества образования / Е.А. Иванова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 520-522.

Калиновская, Т.А. Методическая компетентность в педагогической деятельности преподавателя среднего профессионального учебного заведения / Т.А. Калиновская // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 639-643.

Калиновская, Т.А. Что такое профессиональная компетентность педагога / Т.А. Калиновская // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 643-646.

Котова, Л.Л. Повышение профессиональной компетентности преподавателя как условие повышения качества образования в учреждении СПО / Л.Л. Котова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 574-578.

Кравцова, Н.А. Психологические компетенции педагога / Н.А. Кравцова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 680-682.

Кучер, Н.В. Персональный сайт как средство повышения профессиональной компетентности преподавателя / Н.В. Кучер // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 617-619.

Малюта, А.М. Самообразовательная деятельность как фактор совершенствования педагогического мастерства преподавателей / А.М. Малюта // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 626-630.

Мозговенко, М.Д. Профессиональная компетентность как фактор повышения качества образования / М.Д. Мозговенко // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 511-514.

Наливайко, С.А. Самообразование как необходимое условие повышения профессиональной компетентности педагога / С.А. Наливайко, Т.М. Толмачева // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 697-701.

Петрунина, И.Б. Самообразование – одна из форм повышения профессиональной компетентности педагога / И.Б. Петрунина // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 491-495.

Потапова, С.С. Совершенствование коммуникативной компетентности преподавателя как фактор профессионального роста / С.С. Потапова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 674-675.

Протопопов, А.А. Развитие профессионально-личностной компетентности преподавателя среднего профессионального образования как условие повышения качества образовательного процесса / А.А. Протопопов // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 523-526.

Семенова, Н.Ю. Пути и способы повышения педагогического мастерства преподавателя для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса учебного заведения системы СПО / Н.Ю. Семенова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 655-658.

Скуридина, Е.Н. Понятие о педагогическом мастерстве и его место в деятельности преподавателя / Е.Н. Скуридина // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 613-615.

Смирнова, И.В. Развитие информационных компетенций преподавателя для повышения качества образования / И.В. Смирнова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 652-655.

Суменкова, Г.И. Пути повышения профессиональной компетентности педагогических работников / Г.И. Суменкова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 476-479.

Титаренко, Н.А. Профессиональная компетентность преподавателя / Н.А. Титаренко // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 480-484.

Харламова, А.В. Развитие профессиональной компетенции преподавателя через систему самообразования / А.В. харламова // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 514-516.

Хоменко, С.П. Самообразование как необходимое условие повышения профессиональной компетентности педагогов / С.П. Хоменко // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 684-688.

Шелегеда, С.Ю. Содержание и структура инновационной деятельности преподавателя в современных условиях образования / С.Ю. Шелегеда // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 658-660.

Методика преподавания учебных предметов и дисциплин

Агафонова, Н.А. Интерактивное обучение как форма активизации познавательной деятельности обучающихся на уроках обществознания / Н.А. Агафонова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 152-154.

Артамонова, Н.В. Компетентностный подход в обучении физике / Н.В. Артамонова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 7-9.

Артемов, И.Л. Использование системы моделирования электронных схем для проведения лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» / И.Л. Артемов // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 154-156.

Арчакова, И.В. Применение информационных технологий на занятиях литературы / И.В. Арчакова // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 21-24.

Асадова, Л.Ю. Использование математического пакета прикладных программ на уроках математики / Л.Ю. Асадова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 157-158.

Баркова, И.С. Использование компьютерной техники в преподавании физики / И.С. Баркова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 12-14.

Башкина, Л.И. Формирование лингвистической, коммуникативной и культуроведческой компетенций обучающихся на уроках русского языка / Л.И. Башкина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 9-10.

Биктимирова, Ф.М. Роль метода проектов в изучении экономических дисциплин / Ф.М. Биктимирова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 158-161.

Бойченко, Т.Е. Интеграция информационных технологий в программы обучения по дисциплинам электротехнического цикла / Т.Е. Бойченко // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 30-32.

Бринстер, И. Использование метода учебных станций при обучении иностранному языку / Ирина Бринстер // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 82-85.

Бурьянова, В.А. Использование компьютерной техники в преподавании физики / В.А. Бурьянова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 100-102.

Вознюк, О.Л. Формирование информационной компетентности на уроках русского языка и литературы в образовательном процессе / О.Л. Вознюк // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 161-163.

Волын, Е.В. Изучение и внедрение инновационных педагогических методик на занятиях по русскому языку и культуре речи / Е.В. Волын // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 32-34.

Гомон, А.В. Применение компьютерных программных средств на занятиях математики / А.В. Гомон // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 25-27.

Горбатовская, А.Я. Использование эмоциональной окраски преподаваемого материала как способа улучшения запоминания изучаемого при изучении правовых дисциплин / А.Я. Горбатовская // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 209-210.

Губанова, И.А. Интерактивная лекция с одновременным контролем знаний как средство повышения качества профессиональной подготовки будущих программистов // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 498-501.

Дариенко, О.Л. Технология формирования компетентности по безопасности жизнедеятельности студентов / О.Л. Дариенко // Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен : материалы I Республиканской научно-практической конференции (Донецк, 29 марта 2017 г.). – Т. 4 : Проблемы и перспективы развития преподавания дисциплин «Охрана труда» и «БЖД» в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : РИПО ИПР, 2017. – С. 27-34.

Доненко, В.Д. Информационно-коммуникационные технологии в обучении химии / В.Д. Доненко // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 38-40.

Дорош, А.И. Проблемы и перспективы преподавания дисциплины «БЖД» в образовательных организациях СПО / А.И. Дорош // Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен : материалы I Республиканской научно-практической конференции (Донецк, 29 марта 2017 г.). – Т. 4: Проблемы и перспективы развития преподавания дисциплин «Охрана труда» и «БЖД» в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : РИПО ИПР, 2017. – С. 34-37.

Дубинина, Е.Л. Формирование жизненных компетентностей студентов путем внедрения информационных технологий во время преподавания химии / Е.Л. Дубинина // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников: материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 41-43.

Евтехова, Н.И. Интеграция информационных технологий в процесс обучения математике / Н.И. Евтехова // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 44-47.

Евтехова, Н.И. Использование информационно-коммуникационных технологий в преподавании математики / Н.И. Евтехова // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 12-14.

Евтехова, Н.И. Использование компьютерной техники в преподавании математики / Н.И. Евтехова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 78-80.

Жданова, О.Г. Использование видеоматериалов на занятиях по иностранному языку / О.Г. Жданова // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 95-98.

Жигалова, С.В. Роль межпредметных связей на уроках математики в формировании профессиональных компетенций / С.В. Жигалова, Е.Г. Зиганшина // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 23-25.

Зорина, И.А. Развитие творческих способностей обучающихся через организацию внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине «Литература» / И.А. Зорина // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 25-26.

Зубко, И.А. Компетентный подход в преподавании химии с использованием информационных технологий / И.А. Зубко // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 26-29.

Иванова, С.В. Формирование ключевых компетенций первокурсников посредством инновационных форм занятий [по русскому языку] / С.В. Иванова // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников: материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 98-102.

Изотова, Н.М. Использование элементов технологии уровневой дифференциации на уроках литературы и русского языка / Н.М. Изотова // Компетентный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 102-106.

Калашникова, А.Ю. Использование информационно-коммуникационных технологий на занятиях по дисциплине «Мировая художественная культура» / А.Ю. Калашникова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 127-131.

Каминский, Д.О. Информационные технологии при изучении дисциплины «Охрана труда» / Д.О. Каминский // Реализация компетентного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 69-71.

Кичкина, Е.А. Интерактивные методы обучения на занятиях по дисциплинам профессионального цикла специальности 15.02.08 «Технология машиностроения» / Е.А. Кичкина // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 20-29.

Кожемякина, Н.Н. Применение элементов моделирования на уроках геометрии / Н.Н. Кожемякина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 106-107.

Колесников, А.Ф. Использование компьютерной техники в преподавании физической культуры / А.Ф. Колесников // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 62-64.

Кучер, Л.Н. Интеграция информационных технологий в программы обучения по русскому языку \ Л.Н. Кучер // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 57-60.

Леонова, Е.В. Интеграция информационных технологий в программы обучения по русскому языку и литературе / Е.В. Леонова // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 54-57.

Леонова, Е.В. Использование компьютерных технологий в преподавании русского языка и литературы / Е.В. Леонова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 43-46.

Лихачева, Т.А. Использование мультимедийных технологий на занятиях по английскому языку / Т.А. Лихачева // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 56-59.

Лиховид, О.А. Использование системы дистанционного обучения Moodle в процессе преподавания иностранного языка в среднем профессиональном звене / О.А. Лиховид // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 67-69.

Лобынцева, О.Е. Использование информационно-коммуникационных технологий в профессионально-теоретической подготовке при обучении иностранному языку / О.Е. Лобынцева // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 83-85.

Лукашук, А.В. О необходимости использования современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин / А.В. Лукашук // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 30-35.

Майоренко, Т.Н. Использование интернет-ресурсов и мультимедийных технологий в преподавании экономической теории / Т.Н. Майоренко // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 50-53.

Маковлева, Н.А. Эффективное применение современных методов обучения при преподавании дисциплины «Охрана труда» в образовательных организациях СПО / Н.А. Маковлева, Е.А. Ламтюгова // Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен : материалы I Республиканской научно-практической конференции (Донецк, 29 марта 2017 г.). – Т. 4 : Проблемы и перспективы развития преподавания дисциплин «Охрана труда» и «БЖД» в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : РИПО ИПР, 2017. – С. 47-52.

Максимова, Т.Г. Применение информационно-коммуникационных технологий на занятиях по русскому языку / Т.Г. Максимова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 30-32.

Медведева, Н.Г. Применение инновационных технологий на занятиях по дисциплине «Инженерная графика» / Н.Г. Медведева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 116-118.

Минака, А.С. Современные информационно-коммуникационные технологии в учебном процессе: [на примере преподавания информатики] / А.С. Минака // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 102-106.

Мозговенко, М.Д. Использование современной компьютерной техники на занятиях английского языка / М.Д. Мозговенко // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 48-50.

Мудрецкая, Е.В. Использование компьютерной техники на занятиях математики / Е.В. Мудрецкая // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 89-91.

Мудрецкая, Е.В. Формирование профессионального самосознания студентов в процессе изучения математики / Е.В. Мудрецкая // Формирование профессионального самосознания студентов : сб. статей вебинара. – Горловка, 2017. – С. 19-21.

Немерова, И.Б. Музейная педагогика как один из факторов успешной подготовки конкурентоспособного выпускника: [преподавание общественных дисциплин] / И.Б. Немерова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 3236-239.

Ногина, И.А. Особенности преподавания инженерной графики с учетом компетентностного подхода при формировании конкурентоспособного выпускника / И.А. Ногина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 49-52.

Овчаренко, Е.В. Информационные технологии в преподавании экономических дисциплин / Е.В. Овчаренко // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 71-75.

Оленева, Е.Г. Формы и методы активизации учебно-познавательной деятельности обучающихся на занятиях по дисциплине «История» / Е.Г. Оленева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 52-54.

Падалка, Н.А. Интеграция информационных технологий в программы обучения технических дисциплин / Н.А. Падалка // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 75-78.

Панарина, И.В. Роль гуманитарных наук в системе профессионального образования / И.В. Панарина // Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен : материалы I Республиканской научно-практической конференции (Донецк, 29 марта 2017 г.). – Т. 4 : Проблемы и перспективы развития преподавания дисциплин «Охрана труда» и «БЖД» в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : РИПО ИПР, 2017. – С. 67-70.

Пейпорт, Н.В. Современные педагогические информационные технологии в процессе преподавания истории и обществознания / Н.В. Пейпорт // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 180-182.

Петрова, Н.Е. Использование компьютерной техники в преподавании инженерной графики / Н.Е. Петрова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 23-25.

Петруня, Н.В. Использование «Projekt work» при обучении английскому языку / Н.В. Петруня // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 182-184.

Прокудина, А.А. Использование электронных оценочных средств на занятиях по литературе и русскому языку / А.А. Прокудина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 127-128.

Прохорова, В.Г. Использование образовательных ресурсов в преподавании русского языка / В.Г. Прохорова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 91-94.

Рангаева, С.С. Развитие критического мышления в процессе преподавания обществоведческих дисциплин / С.С. Рангаева // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 33-35.

Рыжкова, О.Л. Информационные технологии при изучении дисциплины «Техническая механика» / О.Л. Рыжкова // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 80-82.

Самохвалова, О.С. Реализация тестового контроля подготовки студентов по учебной дисциплине «Бухгалтерский учет» / О.С. Самохвалова, А.В. Горенкова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 187-191.

Сапарова, Л.В. Использование информационной компьютерной технологии на уроках «Инженерная графика» / Л.В. Сапарова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 41-43.

Сваткова, Н.В. Формирование компетенций обучающихся колледжа через интеграцию английского языка и междисциплинарных курсов / Н.В. Сваткова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 71-73.

Сбигнева, Е.В. Формирование общих компетенций обучающихся на учебных занятиях в соответствии с требованиями ФГОС СПО на примере дисциплины «Математика» / Е.В. Сбигнева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 73-74.

Сердюченко, В.С. Использование компьютерной техники в преподавании иностранного языка / В.С. Сердюченко // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 113-115.

Сперелуп, Е.С. Использование компьютерных технологий при изучении биологии и ботаники / Е.С. Сперелуп // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 38-40.

Ткаченко, М.И. Компетентностный подход в изучении русского языка / М.И. Ткаченко // Внедрение опыта работы с использованием инновационных технологий при подготовке специалистов среднего звена : материалы II научно-практической интернет-конференции. – Горловка, 2017. – С. 70-71.

Толпыгина, Е.И. Использование информационно-компьютерной технологии в процессе преподавания математики / Е.И. Толпыгина // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 122-125.

Толпыгина, М.С. Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе преподавания химии и биологии / М.С. Толпыгина // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 125-127.

Филонова, О.В. Возможности использования интерактивных методов в преподавании психологии / О.В. Филонова // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 197-198.

Хасьянова, Л.Н. Методика использования редактора химических формул в преподавании химических дисциплин / Л.Н. Хасьянова // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 75-78.

Хвастов, А.Н. Документ – камера как альтернатива физического эксперимента / А.В. Хвастов // Общие тенденции научно-исследовательской деятельности молодых специалистов : материалы международного форума молодежи. – Луганск, 2017. - С. 526-530.

Худолеева, В.Л. Применение информационно-коммуникационных технологий в электротехнике / В.Л. Худолеева // Технология развития критического мышления как способ организации активного обучения : сб. статей научно-практической онлайн-конференции. – Горловка, 2016. – С. 16-18.

Цинкер, Я.А. Применение здоровьесберегающих технологий при обучении иностранному языку / Я.А. Цинкер // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 144-145.

Чистюхина, Ю.В. Применение виртуальной языковой среды для обучения иностранному языку / Ю.В. Чистюхина // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 150-152.

Чуб, В.И. Презентация методики применения информационно-коммуникационных технологий по дисциплине «Учет и отчетность» / В.И. Чуб // Использование компьютерной техники в преподавании учебных дисциплин : материалы методической конференции. – Горловка, 2017. – С. 116-118.

Шипачева, О.Г. Использование информационно-коммуникационных технологий для формирования компетенций / О.В. Шипачева // Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников : материалы международной научно-практической конференции. – Новокузнецк, 2017. – С. 202-204.

Щепихин, В.Н. Возможности использования КОМПАС 3D в преподавании дисциплины « Информационные технологии в профессиональной деятельности» при подготовке специалистов технических специальностей / В.Н. Щепихин // Использование современного программного обеспечения при преподавании технических дисциплин : сб. материалов онлайн-семинара. – Горловка, 2017. – С. 82-86.

Яковлева, В.А. Интеграция информационных технологий в программу обучения биологии / В.А. Яковлева // Реализация компетентностного подхода в СПО посредством интерактивных технологий как условие повышения качества подготовки обучающихся и выпускников : материалы научно-практической конференции. – Горловка, 2017. – С. 85-87.

Составитель: С.Н. Михеенко,
ведущий специалист библиотеки ГКПТЭ.