

ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»

«Публикации административных и педагогических работников в рамках реализации инновационного проекта»



*Златоуст
2017-2019 гг*

«Публикации административных и педагогических работников в рамках реализации инновационного проекта «Организационно-педагогические условия применения дистанционных образовательных технологий в образовательном процессе профессиональной образовательной организации»»

1. Мифтахова, Л.М. Создание информационно – коммуникационной среды профессиональной образовательной организации/Л.М. Мифтахова//Образование: традиции и инновации. Материалы IX международной научно – практической конференции. – Прага, Чешская Республика: Изд-во PRESS s r.o., 2015. – с. 333-336.

2. Мифтахова, Л.М. Направления развития информационно – образовательной среды в ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»/Л.М. Мифтахова// Среднее профессиональное образование в информационном обществе: материалы I Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 10 декабря 2015 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2015. – с. 36-38.

3. Мифтахова, Л.М. Организация образовательного процесса с применением дистанционных образовательных технологий/Л.М. Мифтахова, Л.Ю. Васляева//Развитие информационно-образовательной среды в организациях среднего профессионального образования: теория и практика: материалы II Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 26 января 2017 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2017. – с. 73-76.

4. Валиахмедова, Е.П. Организация самостоятельной работы студентов специальности «Банковское дело» в условиях информационно – образовательной среды/Е.П. Валиахмедова// Развитие информационно-образовательной среды в организациях среднего профессионального образования: теория и практика: материалы II Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 26 января 2017 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2017. – с. 25-27.

5. Пономарёва, М.Н. Внедрение дистанционных образовательных технологий в образовательный процесс профессиональной образовательной организации/М.Н. Пономарёва//Ресурсы развития образовательной среды непрерывного профессионального педагогического образования: Сборник материалов XXIII международной научно – практической конференции. Минск: БГПУ; Москва: МИОО, 2017. –с. 97-102.

6. Башарина, О.В. Технология разработки учебных заданий в MOODLE/О.В. Башарина, Т/В/ Е.И. Аленичева// Инновационное развитие профессионального образования - Научно – практический журнал. – 2017. - №3. – с. 25-32.

7. Башарина, О.В. Участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах как условие реализации образовательного потенциала педагогов и студентов/ О.В. Башарина, Е.П. Валиахмедова //Управление качеством образования на основе российских и международных стандартов. Современные образовательные тренды: материалы международной научно – методической конференции, посвященной 25 – летнему юбилею РБИУ. 15 марта 2017 г. – Челябинск: ЧОУВО РБИУ, 2017. – 231 с.

8. Васляева, Л.Ю. Психолого – педагогическое сопровождение участников образовательного процесса в условиях электронного обучения и применения дистанционных образовательных технологий/Л.Ю. Валиахмедова //Безопасность информационно-образовательной среды: Сборник материалов III Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 1 февраля 2018 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2018. – с. 49-52.

9. Кучеров, С.А. Обучение студентов с ограниченными возможностями здоровья с использованием дистанционных образовательных технологий/С.А. Кучеров// Безопасность информационно-образовательной среды: Сборник материалов III Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 1 февраля 2018 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2018. – с. 109-112.

10. Валиахмедова, Е.П. Применение дистанционных образовательных технологий при обучении студентов специальности «Банковское дело»/Е.П. Валиахмедова//Сборник материалов педагогических чтений с международным участием «Главная ценность – подготовка конкурентноспособного специалиста». г. Рудный, «РПТК», Управление образования Костанайской области. 2018. – с. 27-31.

11. Байдосова, С.В. Формирование общих и профессиональных компетенций обучающихся средствами информационных технологий с элементами дистанционного обучения/С.В. Байдосова//Инновационное развитие профессионального образования - Научно – практический журнал. – 2017. №4. – с. 26-29.

12. Аленичева, Е.И. Разработка разноуровневых учебных заданий в LMS Moodle/Е.И. Аленичева//Сборник материалов II Всероссийской заочной научно-практической конференции «Эффективные практики реализации элементов Единой информационной образовательной среды образовательной организации в условиях реализации ФГОС» (декабрь, 2017 г., г. Киров). – М.: Издательство «Перо», 2017. – 47 Мбайт. [Электронное издание]. – с. 37-42.

13. Евтихова, Н.В. Применение образовательных технологий в образовательном процессе по специальности «Программирование в компьютерных системах» очной формы обучения/Н.В. Евтихова// Сборник материалов II Всероссийской заочной научно-практической конференции «Эффективные практики реализации элементов Единой информационной образовательной среды образовательной организации в условиях реализации ФГОС» (декабрь, 2017 г., г. Киров). – М.: Издательство «Перо», 2017. – 47 Мбайт. [Электронное издание]. – с. 218-223.

14. Клименко, Е.В. Использование ИКТ-технологий в профессиональной деятельности педагога/Е.В. Клименко// Сборник материалов II Всероссийской заочной научно-практической конференции «Эффективные практики реализации элементов Единой информационной образовательной среды образовательной организации в условиях реализации ФГОС» (декабрь, 2017 г., г. Киров). – М.: Издательство «Перо», 2017. – 47 Мбайт. [Электронное издание]. – с. 311-315.

15. Васляева, Л.Ю. Реализация дистанционных образовательных технологий в ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» при заочной форме обучения [Текст] /Л.Ю. Васляева // Инновационное развитие профессионального образования. – 2018. – №3(19). – С.45-49

16. Волкова, Ю.М. Электронная библиотечная система: выбор и использование в образовательном процессе техникума/Ю.М. Волкова// Безопасность информационно-образовательной среды: Сборник материалов III Международной научно – практической конференции (г. Челябинск, 1 февраля 2018 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2018. – с. 199-202.

17. Кучеров, С.А. Обучение студентов с ограниченными возможностями здоровья с использованием дистанционных образовательных технологий / С.А. Кучеров //Безопасность информационно-образовательной среды : материалы III Междунар. науч.-практ. конференции «Среднее профессиональное образование в информационном обществе» (г. Челябинск, 1 февраля 2018 года). — Челябинск: Издательство ЧИРПО, 2018. — С. 109-112.

18. Пономарёва, М.Н. Доступность профессионального образования в условиях цифровой образовательной среды [Текст] /М.Н. Пономарёва // Инновационное развитие профессионального образования. – 2018. – №3(19). – С.63-69

19. Мифтахова, Л.М. Условия реализации дистанционных образовательных технологий в ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» // Информатизация непрерывного образования – 2018 = Informatization of Continuing Education – 2018 (ICE-2018) : материалы Международной научной конференции. Москва, 14–17 октября 2018 г. : в 2 т. / под общ. ред. В. В. Гриншкуна. – Москва : РУДН, 2018 ISBN 978-5-209-09010-6 Т. 1 – 760 с. : ил. ISBN 978-5-209-09012-0 (т. 2)

20. Евтихова, Н. В. Использование дистанционных образовательных технологий при обучении студентов с ограниченными возможностями здоровья. [Текст]/ Н.В. Евтихова // Сборник материалов Всероссийской заочной научно-практической конференции «Эффективные практики в образовании» .г. Киров - 2018 г. – С.154 – 158

21. Арсланова, А.К. Электронное учебное пособие как средство формирования профессиональных компетенций у студентов специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»// Кадры для цифровой экономики: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции (г. Златоуст, 1 февраля 2019 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2019. – с. 66-68;

22. Васляева, Л.Ю. Особенности организации образовательного процесса по заочной форме обучения в условиях применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в соответствии с современными требованиями и нормативными документами//Кадры для цифровой экономики: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции (г. Златоуст, 1 февраля 2019 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2019. – с. 81-84;

23. Киселева, Е.В. Формирование профессиональных компетенций на уроках специальных дисциплин по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического электромеханического оборудования с использованием АСУ Procollege»//Кадры для цифровой экономики: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции (г. Златоуст, 1 февраля 2019 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2019. – с. 102-105;

24. Макарова, С.А. Использование информационно – коммуникационных технологий как условие организации современного обучения по дисциплине Английский язык//Кадры для цифровой экономики: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции (г. Златоуст, 1 февраля 2019 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2019. – с. 111-113;

25. Байдосова, С.В. Использование дистанционных образовательных технологий как элемента инклюзивного образования (на примере дистанционного курса Статистика)/ Байдосова С.В., Рубцова Р.У.// Кадры для цифровой экономики: Сборник материалов IV Международной научно – практической конференции (г. Златоуст, 1 февраля 2019 г.). – Челябинск: Изд-во ЧИРПО, 2019. – с. 158-161.

26. Пономарёва М.Н. Цифровая образовательная среда профессиональной образовательной организации: направления развития [Текст] / М.Н. Пономарёва // Инновационное развитие профессионального образования. – 2019. - №1 (21). – С. 59-65.