

**«ФОРМИРОВАНИЕ ЕДИНОГО ИНФОРМАЦИОННОГО  
ПРОСТРАНСТВА КАК УСЛОВИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
НАВИГАЦИИ В МАЛОМ ГОРОДЕ»**

1. Истомина, В.В., Чурина, Н.А. Информационная образовательная среда профессионального образовательного учреждения как элемент единого информационного пространства для профессиональной навигации в малом городе // Кадры для цифровой экономики: материалы IV Международ. науч.-практ. конф. «Среднее профессиональное образование в информационном обществе» (г. Златоуст, 1 февраля 2019 года). Челябинск: Издательство ЧИРПО, 2019. – 224 с. – С. 98 – 102.

2. Истомина, В.В. О практико-ориентированном обучении в среднем профессиональном образовании // Инновационное развитие профессионального образования. 2019. № 1 (21). Истомина Вероника Валерьевна О практико-ориентированном обучении в среднем профессиональном образовании // Инновационное развитие профессионального образования. 2019. №1 (21). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/o-praktiko-orientirovannom-obuchenii-v-srednem-professionalnom-obrazovanii> (дата обращения: 25.01.2022).

3. Истомина, В.В., Коньшева, Н.А. Пути повышения уровня профессионального самоопределения учащихся общеобразовательных школ. // Реализация модели профессиональной навигации для обучающихся разных возрастных групп в рамках сетевого взаимодействия: Доклад на Научно-практической конференции с международным участием. – 05 июня 2019г. – г. Златоуст, Челябинская область, РФ.

4. Истомина, В.В., Коньшева, Н.А. Пути повышения уровня профессионального самоопределения учащихся общеобразовательных школ // Инновационное развитие профессионального образования. 2019. №3 (23). С. 91-96. Истомина Вероника Валерьевна, Коньшева Надежда Александровна Пути повышения уровня профессионального самоопределения учащихся общеобразовательных школ // Инновационное развитие профессионального образования. 2019. №3 (23). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/puti-povysheniya-urovnya-professionalnogo-samoopredeleniya-uchaschihsya-obshchobrazovatelnyh-shkol> (дата обращения: 25.01.2022).

5. Истомина, В.В. Профессиональный навигатор как средство цифровизации профессиональной ориентации молодежи малого города // Заседание ОМО руководителей центров (отделений), осуществляющих профориентационную работу по проблеме «Использование ИКТ в организации профориентационной работы»: Доклад. – 18 октября 2019 г., Челябинск, ГБУ ДО «ДУМ «Смена». URL: [https://chirpo.ru/novosti-instituta/889-18-oktyabrya-2019-goda-sostoyalos-zasedanie-oblastnogo-metodicheskogo-obedineniya-rukovoditelej-centrov-\(otdelenij\),-osushhestvlyayushhix-proforientacziionnuyu-rabotu#cut](https://chirpo.ru/novosti-instituta/889-18-oktyabrya-2019-goda-sostoyalos-zasedanie-oblastnogo-metodicheskogo-obedineniya-rukovoditelej-centrov-(otdelenij),-osushhestvlyayushhix-proforientacziionnuyu-rabotu#cut) (дата обращения: 25.01.2022).

6. Истомина, В.В. Практико-ориентированное профессиональное обучение: проблемы и пути решения // Современное образование: актуальные вопросы и инновации: научное издание. Сборник научных статей. – Челябинск: Печатный двор, 2019. 152 с. С. 60-63.

7. Истомина, В.В., Иванова, И.А. Бенчмаркинг как способ совершенствования профессиональной навигации молодежи малого города в цифровой образовательной среде // Развитие личности в условиях цифровой трансформации: материалы V Междунар. науч.-практ. конференции «Среднее профессиональное образование в информационном обществе» (г. Копейск, 31 января 2020 года). Челябинск: Изд-во ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. С. 79-85.

8. Истомина, В.В., Чурина, Н.А. Промежуточный отчет о результатах инновационной деятельности по проблеме формирования единого информационного пространства как условия профессиональной навигации в малом городе // Инновационное развитие профессионального образования. 2020. № 4 (28). С. 54-61 URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/promezhutochnyy-otchet-o-rezultatah-innovatsionnoy-deyatelnosti-po-probleme-formirovaniya-edinogo-informatsionnogo-prostranstva-kak> (дата обращения: 25.01.2022).

9. Истомина В.В., Афанасьева Р.И. Возможности социальных сетей как элемента единого информационного пространства ПОО для профессиональной навигации в малом городе // Профессиональное образование и занятость молодежи: XXI век. Цифровое образование: от прогнозов к реальности: Материалы Международной научно-практической конференции (21-22 апреля 2021 г.). Кемерово, 2021

10. Истомина, В.В., Чурина, Н.А. Элементы диджитал-маркетинга профессиональной организации для профессиональной навигации молодежи // Гуманитарные технологии в современном мире: Материалы IX Международной научно-практической конференции (3-5 июня 2021 г.). / Составители Л. М. Гончарова, Т. В. Нестерова, Э. А. Китанина. Калининград, 2021. С. 410-415.

11. Истомина, В.В. Модель формирования единого информационного пространства для профессиональной навигации молодежи малого города // Инновационное развитие профессионального образования. 2021. № 4 (32). (реестр ВАК Минобрнауки РФ). URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/model-formirovaniya-edinogo-informatsionnogo-prostranstva-dlya-professionalnoy-navigatsii-molodezhi-malogo-goroda> (дата обращения: 25.01.2022).

12. Истомина, В.В., Педан, Г.Е. Возможности учета многоаспектности современных профессий в профессиональном самоопределении обучающихся ПОО в цифровую эпоху // Среднее профессиональное образование в информационном обществе: от цифровизации к цифровой трансформации: Материалы VI Международной научно-практической конференции (28 января 2022). Миасс, 2022.

13. Истомина, В.В. Возможности сайтов ПОО в осуществлении информирования для профессиональной навигации абитуриентов и обучающихся // Инновационное развитие профессионального образования. 2021. № 2 (34) (реестр ВАК Минобрнауки РФ) (*в печати*)