Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Челябинский институт развития профессионального образования»



ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ ОМО ПО НАПОЛНЕНИЮ РЕПОЗИТОРИЯ

ПОПОВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

СПЕЦИАЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ
"ЦЕНТР ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ" ГБУ ДПО ЧИРПО

16 октября 2020г

НОРМАТИВНО-ПРАВОВЫЕ ДОКУМЕНТЫ

 Приказ Министра образования и науки Челябинской области от 08.04.2020 года №1201/3963 «О создании регионального репозитория СПО».



 Приказ Министра образования и науки Челябинской области от 14.09.2020 года №01/1913 «Об организации методической работы в системе СПО Челябинской области в 2020 году».





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Руководителям образовательных организаций

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113 Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05 E-mail: minobr@gov74.ru, www.minobr74.ru ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277 ИНН/КПП 7451208572/745101001 3 9 6 3

О создании регионального репозитория СПО

В условиях сложной санитарно-эпидемиологической ситуации Министерством образования и науки Челябинской области (далее именуется –

РЕПОЗИТО́РИЙ (АНГЛ. REPOSITORY) -

 место, где хранятся и поддерживаются какиелибо данные. Чаще всего данные в репозитории хранятся в виде файлов, доступных для дальнейшего распространения по сети.

Региональный репозиторий цифровых образовательных ресурсов предназначен для формирования регионального банка ЦОР в образовательной деятельности для профессиональных образовательных организаций Челябинской области, реализующих программы среднего профессионального образования.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКА3

1 4 CEH 2020

№01/1913

Челябинск

Об организации методической работы в системе среднего профессионального образования Челябинской в 2020 году

В целях совершенствования учебной, научно-методической и инновационной деятельности в системе среднего профессионального образования Челябинской области (далее – система СПО), повышения кчества професионального образования студентов, обеспечения непрерывного повышения квалификации руководящих и педагогических работников профессиональных образовательных организаций

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемые приоритетные направления методической деятельности в системе СПО.

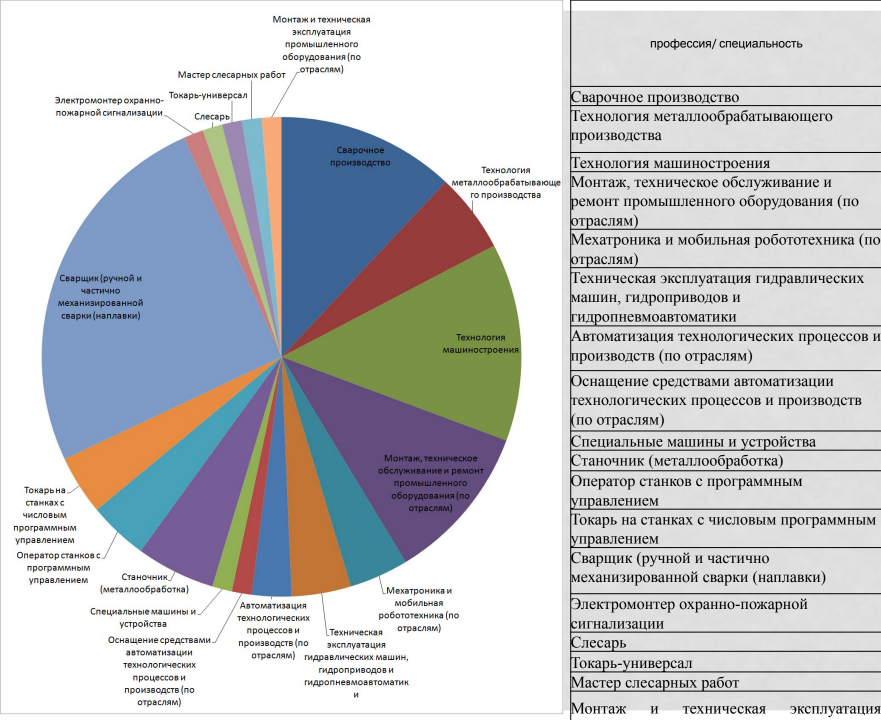
ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ В СИСТЕМЕ СПО ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2021 ГОДУ:

- 1. Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (далее СПО), разработанных на основе ФГОС СПО по ТОП-50, актуализированных ФГОС.
- Оценка качества профессиональной подготовки обучающихся, в том числе в формате демонстрационного экзамена, проводимого по методологии WorldSkills и (или) Национальной системы квалификаций.
- 3. Реализация образовательных программ на основе сетевого взаимодействия.
- Наполнение регионального, репозитория системы среднего профессионального образования на основе региональной цифровой СПО платформы.
- 5. Создание современной цифровой образовательной среды профессионального образования, в том числе посредством внедрения в образовательный процесс электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.
- Организационно-педагогическое сопровождение профессионального самоопределения обучающихся Челябинской области.
- Разработка ФГОС-ориентированных программ воспитания и социализации студентов в методологии проектного управления.
- Организация наставничества в условиях профессионального образования студентов.
- Профилактика асоциальных явлений в студенческой среде (наркомания, алкоголизм, экстремизм и терроризм и др.).
- Организация и проведение мероприятий по сопровождению обучающихся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов, в том числе разработка программно-методического обеспечения.
 - 11. Содействие развитию студенческого самоуправления в ПОО.
- Развитие системы дополнительного профессионального образования педагогических и управленческих кадров ПОО, обеспечивающих соответствие их квалификации требованиям профессиональных стандартов.
- Развитие системы непрерывного профессионального образования граждан, обеспечивающей формирование новых компетенций, в том числе в области цифровой экономики.
 - 14. Внедрение технологий проектного управления в деятельность ПОО.

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И ПРОФЕССИЙ, ВХОДЯЩИХ В ОМО №6 УГС «МАШИНОСТРОЕНИЕ»

РУКОВОДИТЕЛЬ: ДИРЕКТОР ГБПОУ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ МЕХАНИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» АНДРЮЩЕНКО АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ

| Название специальности | ПОО реализующие специальности | | |
|--|--|--|--|
| Сварочное производство | ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум» | | |
| | ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» | | |
| | ГБПОУ «Озерский технический колледж» | | |
| | ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж» | | |
| | ГБПОУ «Троицкий технологический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум | | |
| | им. А.В. Яковлева» | | |
| | ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж» | | |
| | ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» | | |
| Технология металлообрабатывающего производства | ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» | | |
| | ГБПОУ «Симский механический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» | | |
| Технология машиностроения | ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова» | | |
| | ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум» | | |
| | ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» | | |
| | ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж» | | |
| | ГБПОУ «Симский механический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Чебаркульский профессиональный техникум» | | |
| | ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум» | | |
| | ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» | | |



Сварочное производство Технология металлообрабатывающего Технология машиностроения 10 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по Мехатроника и мобильная робототехника (по

профессия/ специальность

техническая

2

количество

реализующих

специальност

9

8

профессии/

ПОО,

1 4 3

3

19

1

1

1

эксплуатация

КОЛИЧЕСТВО ПРОФЕССИЙ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ УГС «МАШИНОСТРОЕНИЕ» РЕАЛИЗУЕМЫХ В ПОО

| ПОО | Количество |
|---|------------|
| ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж» | 6 |
| ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» | 5 |
| ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж» | 5 |
| ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» | 4 |
| ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» | 4 |
| ГБПОУ «Озерский технический колледж» | 3 |
| ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева» | 3 |
| ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова» | 3 |
| ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» | 3 |
| ГБПОУ «Саткинский политехнический колледж имени А.К. Савина» | 3 |
| ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум» | 3 |
| ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж» | 3 |
| ГБПОУ «Чебаркульский профессиональный техникум» | 2 |
| ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум» | 2 |
| ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум» | 2 |
| ГБПОУ «Магнитогорский технологический колледж имени В.П. Омельченко» | 2 |
| ГБПОУ «Симский механический техникум» | 2 |
| ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» | 2 |
| ГБПОУ «Карталинский многоотраслевой техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Троицкий технологический техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Ашинский индустриальный техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум – казачий кадетский корпус» | 1 |
| ГБПОУ «Златоустовский техникум технологий и экономики» | 1 |
| ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» | 1 |
| ГБПОУ «Челябинский государственный колледж индустрии питания и торговли» | 1 |
| ГБПОУ «Челябинский дорожно-строительный техникум» | 1 |
| ГБПОУ «Чепябинский техникум промышленности и горолского хозяйства им. Я П. Осалчего» | 1 |

Примерный алгоритм работы по наполнению репозитория:

Преподаватель, мастер производственного обучения ПОО

Разрабатывает материал

Согласовывает с методистом ПОО



Экспертный совет ОМО

Проверяет материал согласовывает

Рекомендует к использованию

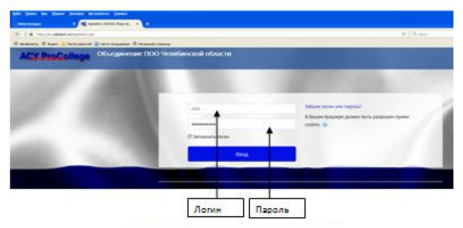


Обученный специалист от ПОО (имеющий допуск к размещению в репозитории)

Выкладывает материал в репозиторий

Инструкция по наполнению содержанием репозитория

Запустите любой браузер, в строке адреса введите IP-адрес сервера: do.radiotech.su. Перейдите по ссылке, в открывшемся окне необходимо ввести логин и пароль.



Главная страница репозитория



На главной странице раздел «Навигация» во вкладке «Курсы» размещены 3 раздела:

- Общеобразовательные дисциплины
- ППКРС (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих)

«Рекомендации по наполнению содержанием регионального репозитория цифровых образовательных ресурсов для системы СПО Челябинской области»

Размещены на сайте ЧИРПО в разделе «Виртуальный методический центр» http://chirpo.ru/informacz ionno-analiticheskaya-spr avka-o-deyatelnosti-omo-i-os

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования «Челябинский институт развития профессионального образования»



ОСОБЕННОСТИ РАБОТЫ ОМО ПО НАПОЛНЕНИЮ РЕПОЗИТОРИЯ

ПОПОВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА

СПЕЦИАЛИСТ ПО УЧЕБНОЙ-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ
"ЦЕНТР ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ" ГБУ ДПО ЧИРПО

16 октября 2020г