

Министерство образования Республики Беларусь

Главное управление по образованию Брестского областного исполнительного
комитета

Учреждение образования "Белоозерский государственный профессионально-
технический колледж электротехники"

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ

**ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЕДУЩЕГО В СИСТЕМЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-
ТЕХНИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ**

по направлению: **Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования
по квалификации**

**3-70 04 51-52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним
конструкций»**

БЕЛООЗЕРСК 2020

**Результаты деятельности учреждения образования
УО «Белоозерский государственный профессионально-технический колледж
электротехники»**

**Тема: "Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования по
квалификации 3-70 04 51-52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с
ним конструкций 3 разряда»"**

Цель деятельности:

Совершенствование научно-методического сопровождения квалификации «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций».

Задачи:

- разработка структурных элементов научно-методического обеспечения профессионального компонента;
- выявление, систематизация и распространение передового педагогического опыта с учетом анализа образовательного процесса учреждений профессионально-технического образования Республики Беларусь, ведущих подготовку по квалификации «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»

-

Предполагаемый результат:

- повышение уровня знаний и умений учащихся;
- обобщение передового опыта по заявленной теме;
- внедрение поставленных целей и задач в образовательном процессе.

Срок реализации: с 01.09.2019 г. по 30.05.2020 г.

№ п/ п	Результаты	Форма подведения итогов	Выводы и предложения
1.	Создана творческая группа по разработке программы деятельности ведущего в системе профессионально-технического образования по специальности 3-70 04 51 «Монтаж технологического оборудования, трубопроводов и металлоконструкций», квалификации 3-70 04 51- 52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»	Заседание творческой группы	Рекомендовано: творческой группе разработать программу деятельности на 2020-2022 годы.
2.	Проект программы по реализации деятельности ведущего учреждения рассмотрен на совещании при директоре	Совещание при директоре, протокол №2 от 02.09.2020	Рекомендовано: провести анализ успеваемости за 1 полугодие по учебному предмету «Спецтехнология» учащихся 1 курса
3.	Разработан и утвержден план мероприятий по реализации программы деятельности на 2019/2020 учебный год по теме: «Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования по квалификации 3 -70 04 51-52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»	Заседание методической комиссии	Принят отчет по выполнению программы.
4.	Проведен анализ ранее разработанных учебно-методических материалов по	Заседание творческой группы	Рекомендовано: систематизировать учебно-методические материалы по

	учебным предметам "Специальная технология", "Материаловедение" и их применение в образовательном процессе		учебному предмету ""Охрана труда" в разделе "Специальная часть"
5.	Взаимодействие с учреждениями профессионально-технического образования Республики Беларусь, ведущих подготовку по квалификации «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»	Онлайн консультирование с УО «Минский государственный профессионально-технический колледж монтажных и подъемно-транспортных работ» по теме "Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования по квалификации 3-70 04 51-52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций 3 разряда»"	Рекомендовано: продолжить обмен опытом с данным учреждением, наладить взаимодействие с другими учреждениями образования, ведущими подготовку по квалификации «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций»
6.	Создана база обучающих видеофильмов по предметам профессионального компонента	Заседание творческой группы	Рекомендовано: систематически использовать обучающие видеофильмы в образовательном процессе
7.	Разработаны инструкционные карты по производственному обучению по теме «Соединение труб»	Заседание методической комиссии, творческой группы	Рекомендовано: при проведении производственного обучения использовать видеоинструкции обучающих порталов (мастер производственного обучения Яцкевич А.П.)

8.	Разработаны ОКР №1; ОКР№2 по учебному предмету «Специальная технология»	Заседание рабочей группы, заседание методической комиссии	При проведении экзамена по учебному предмету «Спецтехнология» использовать разноуровневые тестовые материалы
9.	Созданы электронные презентации по темам "Технология производства земляных работ при монтаже наружных трубопроводов", "Устройство и технология монтажа наружных сетей канализации"	Заседание творческой группы	Рекомендовано: при создании электронных презентаций использовать возможности 3D моделирования
10.	Проведён семинар «Качество образования и возможности его повышения в учреждении образования»	Заседание методической комиссии	Рекомендовано: включить в план работы методических и цикловой комиссии вопросы повышения педагогического потенциала преподавателей и мастеров производственного обучения
11.	Разработан раздаточный материал по учебному предмету «Производственное обучение» по темам «Изготовление угольника ножовочного станка», «Изготовление натяжного винта ножовочного станка»	Заседание методической комиссии	Рекомендовано: обновить раздаточный материал по производственному обучению (мастер производственного обучения Яцкевич А.П.)
12.	Разработанные структурные элементы УМК применялись на уроках теоретического и производственного обучения	Заседание методической комиссии, творческой группы	Рекомендовано: использовать учебные пособия в образовательном процессе
13	Проведён конкурс профессионального мастерства по профессии «Монтажник технологического оборудования»	Заседание методической комиссии	Рекомендовано: при составлении заданий практического тура на конкурс 2020/2021 учебного года увеличить количество заданий по монтажным работам

14.	Структурные элементы УМК (средства контроля) по учебному предмету «Специальная технология» по теме №4 «Общеслесарные работы» апробированы на уроках теоретического обучения	Заседание рабочей группы, заседание методической комиссии	Рекомендовано: при разработке средств контроля составлять задания применительно 10 бальной шкалы оценки знаний учащихся
15.	Выработаны предложения по деятельности ведущего УПТО	Заседание рабочей группы.	
16.	Проведен профессиональный отбор учащихся на прохождение производственной практики мастерами ОАО "ЦентроЭнергоМонтаж"	Пробные работы в сварочной мастерской, декабрь 2019	Заключить договор на прохождение производственной практики учащихся гр.501 с 23.03.2020 года
17.	Отчет творческой группы ведущего учреждения по методической работе	Заседание совета колледжа, протокол №3 от 26.02.2020	Рекомендовано: включить в состав творческой группы преподавателя спецдисциплин Тюшкевич Н.В.
18	Подведен итог деятельности по выполнению программы ведущего учреждения профессионально-технического образования и внедрению структурных элементов научно-методического обеспечения в образовательный процесс	Заседание методической комиссии	Рекомендовано: продолжить работу по направлению: "Научно-методическое обеспечение профессионально-технического образования по квалификации 3-70 04 51-52 «Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций» (специальность 3-70 04 51 "Монтаж технологического оборудования, трубопроводов и металлоконструкций")