Краевое учебно-методическое объединение в системе СПО края

по УГПС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДАЮ\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кудина Н.В. |

**Отчет**

по итогам деятельности

краевого учебно-методического объединения в системе СПО Алтайского края

по УГПС 13.00.00 Электро - и теплоэнергетика

за 2022 -2023 учебный год

Информация о результатах деятельности краевого учебно-методического объединения по основным направлениям деятельности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Направления деятельности | Описание основных результатов /место размещения продукта (результата) |
| **1. В части федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования** |
| 1.1. | Подготовка предложений в федеральные учебно-методические объединения по проектам ФГОС СПО | - |
| 1.2. | Участие в составе рабочих групп ФУМО по разработке проектов ФГОС СПО | Члены краевого УМО не входят в состав рабочих групп ФУМО |
| 1.3. | Осуществление методического сопровождения реализации ФГОС СПО на территории Алтайского края | Работа осуществлялась дистанционно и очно:- заседания УМО;- обмен документами по электронной почте, скайп;- консультации.Проведено четыре заседания 22.09.2022 (23 человека)29.11.2022 (24 человека)15.03.2023 (17 человек)10.04.2023 (23 человека) |
| **2. В части примерных программ**  |
| 2.1. | Организация разработки и экспертизы основных профессиональных образовательных программ | Корректировка ОПОП по профессиям /специальностям «Электромонтажник электрический сетей и электрооборудования», «Электромонтер по ремонту и обслуживания электрооборудования (по отраслям)», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», для набора 2023-2024 с учетом изменений в комплектах оценочной документации демонстрационного экзамена Лицензирование профессии 08.01.30 Электромонтажник слаботочных систем |
| **3. В части обеспечения качества и развития содержания среднего профессионального образования** |
| 3.1. | Обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения разработки и реализации образовательных программ среднего профессионального образования | Обеспечение членов УМО материалами заседаний. Формирование технических заданий на разработку рабочих программ учебных дисциплин, модулей ОПОП. Рассмотрены вопросы организации обучения в дистанционном формате. Освещение опыта участия однопрофильных ПОО в движении WSR. Инструктаж по проведению ДЭ в 2023г. по компетенции «Электромонтаж» |
| 3.2. | Участие в разработке совместно с объединениями работодателей фондов оценочных средств для оценки знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций обучающихся | Совместно с работодателями разработаны ФОСы для оценки знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций обучающихся по профессиям /специальностям «Электромонтажник электрический сетей и электрооборудования», «Электромонтер по ремонту и обслуживания электрооборудования (по отраслям)», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» для проведения ДЭ.  |
| 3.3. | Участие в независимой оценке качества образования и профессионально-общественной аккредитации | Организован и проведен демонстрационный экзамен по компетенции «Электромонтаж». Аттестован центр проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж».Организован и проведен региональный этап чемпионата Профессионалы по компетенции «Электромонтаж».Подготовлен и принял участие в отборочных соревнованиях участника Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству на базе Новоуренгойского многопрофильного колледжа по компетенции «Электромонтаж». |
| **4. В части профессионального совершенствования деятельности научно-педагогических работников** |
| 4.1. | Участие в разработке программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки | Актуализированы программы профессиональной переподготовки по компетенции «Электромонтаж», реализуемых на базе учебного центра КГБПОУ «Алтайский государственный колледж». Проведены курсы повышения квалификации по ДПП ПО «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции «Электромонтаж».Подготовлен и. Приняли участие 32 представителя ПОО РФ в рамках программы «5000 мастеров» |
| **5. Организационно-методическая деятельность** |
| 5.1. | Заседание рабочей группы по специальности «код, наименование»(по количеству рабочих групп) | Сетевое взаимодействие преподавателей и мастеров п/о (обмен дидактическими и методическими материалами) Проведено 4 заседания УМО (22.09.2022, 29.11.2022,15.03.2023, 10.04.2023). Рабочие группы: 08.01.18 «Электромонтажник электрический сетей и электрооборудования», 13.01.10 «Электромонтер по ремонту и обслуживания электрооборудования (по отраслям)», 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» |
| 5.2. | Участие в организации и проведении краевых методических дней: |  |
| 5.2.1. | Общеобразовательная подготовка в ПОО | Не осуществлялось |
| 5.2.2. | Внедрение новых ФГОС СПО в образовательный процесс | Реализуются образовательные программы по актуализированным ФГОС СПО: 08.01.18 «Электромонтажник электрический сетей и электрооборудования», 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» |
| 5.3. | Участие в организации и проведении практико-ориентированных семинаров: | 22.05-24.06.2023 проведение ГИА в форме ДЭ  |
| 5.3.1. | Методика распределения вариативной части образовательной программы по профессии (специальности) | Рабочей группой по профессии 08.01.18 «Электромонтажник электрический сетей и электрооборудования» была проведена работа по перераспределению вариативной части в связи с актуализацией стандарта и предложений работодателя |
| 5.3.2. | Внедрение в практику итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена | Демонстрационный экзамен по компетенции «Электромонтаж»  |
| 5.4. | Участие в организации и проведении заочных краевых конкурсов: |  |
| 5.4.1. | Лучшие практики методических разработок 2023 для системы СПО | Конкурс проведен на уровне колледжа |
| 5.4.2. | Лучшие практики взаимодействия с представителями сферы труда по конкретным профессиям (специальностям) для оснащения образовательного процесса и повышения практико-ориентированности программ (региональный этап Всероссийского конкурса) | 1)Участие представителей работодателей в качестве экспертов (линейных) демонстрационного экзамена, экспертов открытого регионального чемпионата «Профессионалы», председатели и члены комиссии государственной экзаменационной комиссии.2) 10.04.2023 круглый стол в рамках деловой программы чемпионата, где рассмотрели вопросы об изменениях в ФГОС, новых сроках обучения и проблемы прохождения производственной практики. На заседании присутствовал представитель Алтайкрайэнерго Тумаков Г.О. 3) 27 апреля 2023 г.  на базе КГБПОУ «Алтайский государственный колледж» прошла краевая олимпиада по Электротехнике в рамках работы  краевого УМО по УГПС 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика и в соответствии с планом работы краевого Совета директоров. В олимпиаде приняли участие 11 представителей из 8 образовательных организаций: КГБПОУ «Алтайский государственный колледж», КГБПОУ «Алтайский архитектурно - строительный колледж», КГБПОУ «Бийский промышленно – технологический колледж», КГБПОУ «Барнаульский лицей железнодорожного транспорта», КГБПОУ «Бийский государственный колледж», КГБПОУ «Алтайский агротехнический техникум», КГБПОУ «Рубцовский аграрно-промышленный техникум», КГБПОУ «Заринский политехнический техникум». |
| **6. Информационно-аналитическая деятельность** |
| 6.1. | Информирование общественности о ходе и результатах деятельности краевого УМО | Информация размещена на сайте колледжа |
| 6.2. | Анализ деятельности краевого УМО по УГПС  | Работа краевого УМО ведется в соответствии с планом. Основным направлением работы является объединение действий однопрофильных ПОО по подготовке и проведению ГИА в форме ДЭ. |