

Отчет РУМО электротехнического направления

за 1 полугодие 2022г.

1. Всего было проведено три заседания РУМО.

- 28 января 2022г. на базе ГАПОУ «Чебоксарский техникум строительства и городского хозяйства» Минобразования Чувашии (корпус 2).

На заседании присутствовали 20 участников из 9 профессиональных образовательных организаций (КанТЭТ, ЧТСГХ, ЧЭМК, ЧПК им.Никольского, ЦАТТ, ЧТТСТ, НХМТ, БАПТ, КСТ). На заседании преподаватели и мастера производственного обучения рассмотрели и утвердили план мероприятий на 2022г.

Рассмотрели вопросы по разработке положений об олимпиадах по Электротехнике, Основам Электроники, Электрическим машинам и аппаратам.

Выбрали членов жюри и экспертной комиссии для подготовки и проведения Олимпиад.

Рассмотрели вопрос о проведении заседаний, в рамках которых будут проведены открытые уроки, мастер-классы среди педагогических работников ПОО ЧР по электротехническому направлению.

Преподаватели техникума Лилия Бронникова, Елена Окунева, Наталья Козырева и мастер производственного обучения Игорь Семёнов провели для участников РУМО экскурсию по мастерским по компетенциям "Эксплуатация кабельных линий электропередачи", "Интеллектуальные системы учета электроэнергии", "Электромонтаж" и "Обслуживание и ремонт оборудования релейной защиты и автоматики",


- 05 апреля 2022г. на базе Канашского транспортно-энергетического техникума с экспертами по формированию банка заданий для проведения Олимпиады по Электротехнике. Проведен мастер-класс по ознакомлению участников Олимпиады со стендами по Электротехнике.

- 19 апреля 2022г. на базе МЦК-ЧЭМК с экспертами по формированию банка заданий для проведения Олимпиады по Основам электроники и Электрическим машинам и аппаратам. Проведен мастер-класс по ознакомлению участников Олимпиады со стендами по Основам электроники.

2. 15 апреля на базе КанТЭТ провели олимпиаду по «Электротехнике». Было заявлено 12 участников из 7 ПОО (КанТЭТ, ЧЭМК, ЧТСГХ, ЧТТСТ, НХМТ, БАПТ, Алатырский технологический колледж). 1 место – ЧЭМК, 2 и 3 места – КанТЭТ.

3. 26 апреля на базе МЦК-ЧЭМК провели олимпиады по «Основам электроники» (9 участников из 4 ПОО. 1 и 3 места – ЧЭМК, 2 место – ЧТСГХ.) и «Электрическим машинам и аппаратам» (14 участников из 4 ПОО. 1, 2, 3 места – КанТЭТ, 3 место – МЦК-ЧЭМК.)

Председатель РУМО электротехнического направления

 Соколова А.И.