**Программа**

областного методического объединения педагогических работников профессий/специальностей сварочного и энергетического профиля

**«Требования ФГОС к разработке учебно-методического комплекса»**

**29 октября 2014 года**

|  |  |
| --- | --- |
| **09.30 - 10.00** | **Регистрация участников МО** |
| 10.00 -10.10 | Приветствие участников областного МО. Целевая установка.*Морданова Татьяна Леонидовна, методист КПО ГОАУ ЯО ИРО* |
| 10.10-10.55 | Основные подходы к разработке системы оценивания ОПОП на примере профессии «Сварщик»*Позднякова Людмила Александровна, заместитель директора по УПР ГОАУ НПО ЯО профессиональный лицей № 33* |
| 10.55-11.40 | Выполнение требований ФГОС СПО к результатам освоения ППКРС по учебной дисциплине «Основы электротехники» и в разделах «Учебная практика», «Производственная практика» по профессии «Сварщик » (электросварочные и газосварочные работы.*Поникарова Марина Александровна, заместитель директора по УПР ГОУ НПО ЯО профессиональный лицей № 21* |
| 11.40-12.25 | Приобретение практического опыта по темам профессионального модуля:1. Ручная аргонодуговая сварка алюминия, легированных сталей, меди;
2. Механизированная сварка металлов толщиной 6 мм.

*Смирнов Антон Станиславович, мастер производственного обучения ГОУ НПО ЯО профессиональный лицей № 21* |
| 12.25-13.10 | Опыт работы по разработке УМК по дисциплине «Электротехника» по специальности «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» (по отраслям)*Савельева Надежда Васильевна, преподаватель* *ГОУ СПО ЯО Ярославский техникум радиоэлектроники и телекоммуникаций* |
| 13.10**-**13.55 | Опыт работы по подготовке обучающихся к конкурсу профессионального мастерства по профессии «Сварщик»*Губанцев Виктор Иванович, заслуженный мастер производственного обучения РФ ГОАУ НПО ЯО ПЛ № 33* |
| 13.55 – 14.30 | Опыт работы по разработке УМК по профессии ОК «Газорезчик»*Николаева Галина Витальевна, преподаватель ГПОУ ЯО Ярославский политехнический колледж № 24* |