

## Протокол №4

заседания областного методического объединения преподавателей УГС  
«Электро и теплоэнергетика», «Ядерная энергетика», «Химические  
технологии», «Техносферная безопасность и природообустройство»  
по проблеме «Опыт проведения демонстрационного экзамена по  
специальностям технического профиля»  
от 07.12.17 г.

### **ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

1. ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»
2. ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»
3. ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»
4. ГБПОУ «Озерский технический колледж»
5. ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»
6. ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»
7. ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»
8. ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса им. М.Г. Ганиева»
9. ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»
10. ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»
11. ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»
12. ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»

Всего присутствовало 17 человек.

### **ОТСУТСТВОВАЛИ:**

1. ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж»
2. ГБПОУ «Усть-Катавский индустриальный технологический техникум»
3. ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж»
4. ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»
5. ГБПОУ «Ашинский индустриальный техникум»
6. ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум»
7. ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум»
8. Многопрофильный колледж ФГБОУ ВПО «МГТУ»

Заседание областного методического объединения проводилось по следующим направлениям:

1. Из практического опыта подготовки, организации и проведения демонстрационного экзамена как в процессе промежуточной, так и итоговой аттестации.

2. Обсуждение плана работы областного методического объединения на 2018 год.

### **ВЫСТУПИЛИ:**

1. Дядичкина Т.А. с докладом об итогах проведения демонстрационного экзамена в Челябинском механико-технологическом техникуме в 2017 году. Обратила внимание на перспективы и проблемы проведения демонстрационного экзамена в следующем 2018 году.
2. Плешивцева Л.Ф. с анализом о внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в форме демонстрационного экзамена, а также о макете задания демонстрационного экзамена для ГИА.
3. Марченко И.Б. о методическом обеспечении при подготовке к демонстрационному экзамену по профессии «Слесарь-электромонтажник».
4. Войсковая Е.Ю. о проведении квалификационного экзамена с элементами демонстрационного экзамена по ПМ.04 «Выполнение работ по профессии Слесарь-электрик по ремонту и обслуживанию электрооборудования».
5. Батенок О.В. о подготовке к проведению демонстрационного экзамена в рамках промежуточной аттестации по ПМ.04 для специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования.
6. Рязанов В. А. об особенностях проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ».
7. Сибагатулина Р. И. о проведении демонстрационного экзамена с применением методики WS.
8. Будко Е.Е. о проведении демонстрационного экзамена по стандартам WS компетенции «Лабораторный химический анализ» по специальности 14.02.03 Технология разделения изотопов в 2017 году;
9. Милюкова Л.Н. об организации демонстрационного экзамена по ПМ.01 для специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.
10. Ивандикова О.Е. предложила проект плана работы ОМО преподавателей УГС «Электро- и теплоэнергетика», «Ядерная энергетика», «Химические технологии», «Техносферная безопасность и природообустройство» на 2018 год.

### **РЕШЕНИЕ:**

1. Информацию докладчиков принять к сведению. Обобщить опыт подготовки и проведения демонстрационного экзамена в рамках пилотного проекта апробации.
2. Продолжить обсуждение различных вариантов внедрения демонстрационного экзамена и разработку методических материалов. Включить в план ОМО на 2018 год заседание по развитию механизма

оценки качества квалификации выпускников путем внедрения демонстрационного экзамена.

3. В январе 2018 г. провести заседание областного методического объединения по подготовке к областным конкурсам и олимпиадам, а также проанализировать критерии оценивания олимпиадных и конкурсных заданий различного уровня.

Руководитель ОМО



О.Е. Ивандикова

Начальник Методического центра

ГБУ ДПО ЧИРПО



Л.И. Пахомова