

### Протокол № 3

заседания областного методического объединения преподавателей УГС «Архитектура», УГС «Техника и технологии строительства», УГС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГС «Изобразительное и прикладные виды искусства» от 28 октября 2019 г.

#### ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж,
2. ПОУ «Уральский региональный колледж»,
3. ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»,
4. ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»,
5. ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»,
6. ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»
7. ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»,
8. ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»,
9. Многопрофильный колледж ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»
10. ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»,
11. ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»,
12. ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова».

#### ПОВЕСТКА:

1. Из опыта работы ПОО по обучению граждан предпенсионного возраста в рамках реализации Федерального проекта «Старшее поколение».
2. Технологии информационного моделирования при подготовке специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.
3. Подготовка к участию в VII региональном чемпионате «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) Челябинской области 2019 по компетенции «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома».
4. Анализ результатов областного конкурса выпускных квалификационных работ по номинации «Строительство и энергетика».

#### ВЫСТУПИЛИ:

1. Халилова И.В., руководитель ОМО и Плешивцева Л.Ф., специалист по УМР ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования» поприветствовали участников ОМО, открыли заседание.
2. Крашакова Т.Ю., заместитель директора по НМР ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», Халилова И.В., руководитель ОМО поделились опытом работы колледжа по обучению граждан предпенсионного возраста в рамках реализации Федерального проекта «Старшее поколение». Познакомили присутствующих с возрастными ограничениями участников данной программы, видами программ обучения, графиком обучения, рассказали о последовательности действий колледжа для получения возможности реализации данной программы.
3. Саломатина Н.С., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» рассказала о современных технологиях информационного моделирования при подготовке квалифицированных специалистов на специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Рассказала о программах, предназначенных для информационного моделирования, о компетенции «Технологии информационного моделирования», развивающейся в РФ.

4. Андропова Н.В., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» рассказала о подготовке студентов к чемпионату «Молодые профессионалы» (WorldskillsRussia) по компетенции «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», который состоится 9-13 декабря 2019 г. в г. Челябинске. Продемонстрировала конкурсные задания.

5. Плешивцева Л.Ф., специалист по УМР ГБУ ДПО ЧИРПО, Гегеле О.А., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж» познакомили присутствующих с анализом результатов областного конкурса выпускных квалификационных работ по номинации «Строительство и энергетика».

6. Халилова И.В., руководитель ОМО, заведующий архитектурно-строительным отделением ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» подвела итоги заседания и обсудила план работы на 2020 г.

#### РЕШЕНИЕ:

1. Информацию принять к сведению и довести до педагогических работников ПОО Челябинской области.

Сроки: до 01.12.2019 г.

Ответственные: члены ОМО

2. Приступить к разработке заданий для проведения областной олимпиады профессионального мастерства студентов 08.00.00 Техника и технологии строительства.

Сроки: до 01.02.2020 г.

Ответственные: И.В. Халилова

Руководитель ОМО



И.В. Халилова

Начальник Методического центра

ГБУ ДПО ЧИРПО



Л.И. Пахомова