

ПРОТОКОЛ №2

заседания областного методического объединения преподавателей УГС «Архитектура», УГПС «Техника и технологии строительства», УГС «Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия», УГПС «Изобразительное и прикладные виды искусства» по проблемам:

1. Образовательно-производственный центр (кластер) «Строитель Южного Урала» - итоги открытия и задачи деятельности на 2 полугодие 2023 г.
2. Демонстрационный экзамен 2023 г.: достижения, проблемы и пути их решения. Особенности демонстрационного экзамена 2024 года.

от 26.10.2023 г.

Заседание проходило в очном формате на площадке ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

1. Тубер И.И., руководитель ОМО, директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
2. Крашакова Т.Ю., зам. директора по УМР ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
3. Десятков Юрий Васильевич, генеральный директор Союза строительных компаний Урала и Сибири,
4. Провоторов Дмитрий Николаевич, директор департамента нормативно-правового регулирования и контроля Союза строительных компаний Урала и Сибири,
5. Андриевских Алексей Александрович, директор департамента ИТ Союза строительных компаний Урала и Сибири,
6. Заиченко Ю.Н., председатель ПЦК ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», Многопрофильный колледж,
7. Хуторянская И.В., преподаватель ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», Многопрофильный колледж,
8. Варакина Г.А., преподаватель ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», Многопрофильный колледж,
9. Ахмадеева Н.В., методист ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
10. Нугаева Ф.А., преподаватель ГБПОУ «Челябинский педагогический колледж №2»,
11. Хафизова А.Ф., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»,
12. Усова Е.С., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»,
13. Родченко А.Н., специалист ООО «ДиДжиТех»,
14. Суюшкіна Е.В., руководитель ЦК ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»,
15. Кузнецов А.О., заведующий УПМ ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»,
16. Мифтахутдинов Р.Д., преподаватель ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»,
17. Осипов О.О., заместитель директора по УПР ГАПОУ Самарской области «Самарский энергетический колледж им. П. Мачнева»,
18. Бочков В.И., директор ГАПОУ Самарской области «Самарский энергетический колледж им. П. Мачнева»,
19. Никушин А.О., первый зам. директора ГАПОУ Самарской области «Самарский энергетический колледж им. П. Мачнева»,
20. Семашков А.В., технический директор ООО «ДиДжиТех»,
21. Ябыков К.Ж., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,

22. Саломатина Н.С., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
23. Тарасова О.И., преподаватель АНО ПО «Челябинский колледж «Коминтент»,
24. Наследова О.В., преподаватель ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»,
25. Любимов А.М., преподаватель ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики»,
26. Савкова Т.Л., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж»,
27. Халикова М.В., заведующая АСО ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
28. Суздалева Т.М., заведующая ОЭИИ ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
29. Гареева А.Г., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
30. Нестерова И.А., юрист СРО «СТС-Самара»,
31. Афанасьева Л.М., руководитель СРО «Большая Пензха-Волга»,
32. Лупина Г.С., преподаватель ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова»,
33. Байшева В.В., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
34. Ашаева Е.Ф., заместитель директора по УМР ГАПОУ ПО «Пензенский колледж архитектуры и строительства»,
35. Балабина Л.А., методист ГАПОУ ПО «Пензенский колледж архитектуры и строительства»,
36. Севастьянова Р.Р., преподаватель ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева»,
37. Сулова Т.А., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
38. Дубровский В.А., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
39. Зими́на В.Г., генеральный директор СРО «Союз содружества строителей» г. Самара,
40. Демьянова С.В., генеральный директор СРО «СредВолгСтрой»,
41. Кандакова Я.В., преподаватель ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж имени С.М. Кирова»
42. Чиняева С.А., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
43. Гареева А.Г., преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»,
44. Нафиков Р.Г., директор ООО ТД «Ремстройкомплект»,
45. Каратаева С.В., зав. отделением ПОУ «Колледж предпринимательства и отраслевых технологий»,
46. Шиклеина Е.В., методист ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж».

ПОВЕСТКА:

1. Образовательно-производственный центр (кластер) «Строитель Южного Урала» - итоги открытия и задачи деятельности на 2 полугодие 2023 г.

1. Экскурсия по лабораториям, полигонам и участкам ОПЦ(К).
2. Итоги подготовительного этапа работы кластера.
3. Организация целевого обучения и реализация образовательных программ ФП «Профессионалитет» в сетевой форме.
4. Практическая подготовка студентов образовательных организаций кластера

по базе центра. Участие Союза строительных компаний Урала и Сибири в деятельности кластера.

5. Мероприятия кластера. Всероссийская онлайн олимпиада по технологии информационного моделирования в строительстве в 2023-2024 учебном году.

6. Мероприятия кластера. Областной конкурс мастеров-декораторов: итоги 2023 года и задачи на 2024 год.

2. Демонстрационный экзамен 2023 г.: достижения, проблемы и пути их решения. Особенности демонстрационного экзамена 2024 года

1. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Организация строительного производства» в 2023 году.

2. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Сметное дело» 2023 г. по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

3. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Геопространственные технологии» 2023 г.

4. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» в 2023 г. Особенности ДЭ по специальности 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома в 2024 году.

5. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Технологии Информационного моделирования BIM» в 2023 г. Особенности ДЭ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в 2024 году.

6. Итоги демонстрационного экзамена по компетенции «Электромонтаж» в 2023 г. Особенности ДЭ по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий в 2024 году.

ВЫСТУПИЛИ:

1. Образовательно-производственный центр (кластер) «Строитель Южного Урала» - итоги открытия и задачи деятельности на 2 полугодие 2023 г.

1. Тубер Игорь Иосифович, руководитель ОМО, директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», открыл заседание, поприветствовал участников, дал старт экскурсии по новым лабораториям, полигонам и участкам образовательно-производственного центра (кластера) «Строитель Южного Урала».

2. Тубер Игорь Иосифович, руководитель ОМО, директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», проанализировал объем работы, выполненный проектной командой кластера по подготовке к его открытию, старту обучения по образовательным программам ФП «Профессионалитет». Подробно остановился на задачах образовательно-производственного центра (кластера) «Строитель Южного Урала» на ближайшую перспективу.

3. Крашакова Татьяна Юдовна, заместитель директора по УМР ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», раскрыла основные показатели эффективности деятельности образовательно-производственного центра (кластера) «Строитель Южного Урала», дала оценку возможности достижения показателей, оценку рисков и необходимые мероприятия для их снижения. Раскрыла нормативную базу целевого обучения, возможности целевого обучения для студентов, работодателей колледжа. Привела пример формы договора о целевом обучении, где заказчиком выступил Союз строительных компаний Урала и Сибири, а работодателем – ООО «Голос. Строительство». Отметила возможность использования созданной в рамках ФП «Профессионалитет» инфраструктуры сетевыми образовательными организациями в рамках реализации образовательных программ в сетевой форме. Продемонстрировала фрагменты договора о сетевой форме реализации образовательных программ.

4. Провоторов Дмитрий Николаевич, директор департамента нормативного регулирования и контроля Союза строительных компаний Урала и Сибири, рассказал об участии опорного работодателя – Союза строительных компаний Урала и Сибири в

оснащении кластера, отметил возможности созданных по инициативе работодателя лабораторий виртуальной реальности по производству и монтажу строительных конструкций, полигона по арматурным и бетонным. Представил опыт проведения на базе созданных полигонов практической подготовки студентов базовой и сетевых образовательных организации в рамках раздела «Введение в профессию» дополнительного блока общеобразовательного цикла. Актуализировал кадровую потребность ведущих предприятий региона в квалифицированных специалистах и рабочих кадрах строительного профиля. Отметил необходимость внедрения в образовательный процесс подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений изучения системы СКИД, возможность обучения преподавательского состава работе с ПО СКИД в ноябре-декабре 2023 г., анонсировал проведение Олимпиады профессионального мастерства по СКИДу в апреле 2024 года.

5. Нафиков Руслан Генятович, директор ООО ТД «Ремстройкомплект», рассказал о проводимых под патронажем организации конкурсов профессионального мастерства мастеров-декораторов для работников строительных компаний и студентов колледжей, о спонсорской поддержке участников, победителей и призеров. Раскрыл особенности и результаты проведения областного конкурса профессионального мастерства мастеров-декораторов в 2023 году. Анонсировал проведение данного конкурса в 2024 году (март-апрель).

2. Демонстрационный экзамен 2023 г.: достижения, проблемы и пути их решения. Особенности демонстрационного экзамена 2024 года.

6. Гареева Асия Гамировна, преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», дала анализ результатов проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Организация строительного производства» в 2023 году, отметила сильные и слабые стороны, на что необходимо обратить внимание в рамках актуализации образовательной программы по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений.

7. Соломатина Наталья Сергеевна, преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»:

- анонсировала проведение 30 ноября 2023 г. Всероссийской онлайн олимпиады по технологии информационного моделирования в строительстве, познакомила с опытом подготовки и проведения предыдущих Олимпиад, рассказала о заданиях и критериях оценки Олимпиады 2023 года. Пригласила вступить в телеграмм-канал Олимпиады;

- дала анализ результатов проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Технологии информационного моделирования BIM» в 2023 году, отметила изменения в задании, особенности подготовки в ДЭ. Проанализировала задание демонстрационного экзамена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на 2024 год, на что необходимо обратить внимание в рамках подготовки студентов, возможности вариативной части задания.

8. Наследова Ольга Владимировна, преподаватель ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум», Кандакова Яна Владимировна, преподаватель ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова», Суюшкина Елена Викторовна, преподаватель ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум», Хуторянская Инна Валентиновна, преподаватель Многопрофильного колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», предоставили анализ проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Сметное дело» в рамках государственной итоговой аттестации по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в своих образовательных организациях в 2023 г. Особое внимание уделили анализу проблем и ошибок, вариантам их избегания на будущее.

9. Заиченко Юлия Николаевна, преподаватель Многопрофильного колледжа ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова», провела глубокий анализ проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Сметное дело» в рамках государственной итоговой аттестации по специальности 21.02.05 Земельно-имущественные отношения. Проанализировала типичные

ошибки, озвучила способы решения выявленных проблем.

10. Хафизова Алия Фаритовна, преподаватель ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж», продемонстрировала итоги проведенного демонстрационного экзамена по компетенции «Геопространственные технологии» в 2023 г., дала развернутый анализ каждого выполненного задания, отметила трудности и способы их предупреждения.

11. Шиклеина Елена Валерьевна, методист ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж», раскрыла особенности ДЭ 2023 года по компетенции «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», подробно остановилась на модулях задания, дала рекомендации по подготовке к выполнению. Представила характеристику заданий ДЭ по специальности 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома на 2024 год. Отметила необходимость доработки заданий разработчиками.

12. Чиняева Светлана Александровна, Ябыков Кайрат Жумартович, преподаватели ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», остановились на особенностях психологической подготовки студентов специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий к процедуре демонстрационного экзамена, основных моментах, требующих проработки, способах обеспечения психологической готовности студентов, дали сравнительный анализ заданий ДЭ 2023 года по КОД 1.1 по компетенции «Электромонтаж» и заданий ДЭ профильного уровня 2024 года по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

13. Тубер Игорь Иосифович, председатель ОМО, директор ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», подвел итоги заседания ОМО, провел рефлексию.

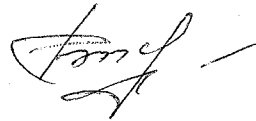
РЕШЕНИЕ:

1. Активизировать работу по заключению договоров о целевом обучении для студентов, обучающихся по образовательным программам ФП «Профессионалитет», отв. – руководитель ОМО, представители образовательных организаций ОМО.

2. Принять участие во Всероссийской онлайн олимпиаде по технологии информационного моделирования в строительстве 30 ноября 2023 г., отв. – преподаватели, члены ОМО.

3. Продолжить проведение практической подготовки студентов по программе ФП «Профессионалитет» на базе ОПЦ(К) «Строитель Южного Урала» с закреплением наставника из числа работников предприятий реального сектора экономики (специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома, 08.02.13 Монтаж и эксплуатация внутренних сантехнических устройств, кондиционирования воздуха и вентиляции) до 15.12.2023 г., отв. – члены ОМО.

Руководитель ОМО



И.И. Тубер

Начальник Методического центра



ГБУ ДПО ЧИРПО

Л.И. Пахомова