

**Отчет Окружного методического объединения
22.00.00 «Технологии материалов» за 2021г.**

Электронный адрес ресурса
<https://www.suvc.ru/?q=node/1349>

Количество ПОО, входящих в состав ОМО (по каждому субъекту УрФО, по состоянию на 01.12.2021г.): Свердловская область – 16 ПОО Челябинская область – 11 ПОО Курганская область – 1

№ п/п	Мероприятие, тема	Кол-во регионов УрФО, участников мероприятия	Общее кол-во организ. участников
Проведение заседаний ОМО			
1.	Заседание №1 «Планирование работы Окружного методического объединения по УГПС 22.00.00 Технологии материалов»	3	22
2.	Заседание №2 «Обсуждение проекта ФГОС СПО по специальности «Металлургическое производство»	2	20
3.	Заседание №3 «Анализ результатов деятельности ОМО за 2021 год»	2	18
4.	Круглый стол «Обсуждение проекта объединенного стандарта УГПС 22.00.00 Технологии материалов»	1	7
Разработка учебно-методических материалов			
1.	Разработка программы дистанционных курсов повышения квалификации «Информационно-управленческая компетентность педагога в условиях цифровой образовательной среды», 12 часов	1	2
2.	Разработка и рецензирование фонда оценочных средств Областной олимпиады профессионального мастерства студентов по УГС 22.00.00 Технологии материалов в Челябинской областях	1	7
3.	Курирование деятельности преподавателей по созданию и наполнению электронными образовательными ресурсами регионального Репозитория системы среднего профессионального образования на основе региональной цифровой СПО-платформы (Челябинская область)	1	7
Проведение конкурсов			
1.	Организация регионального этапа и участие в финальном этапе Всероссийского отраслевого конкурса «Лучшая методическая разработка» в рамках Ассоциации учебных заведений металлургического комплекса России	2	4
2.	Организация регионального этапа и участие в финальном этапе Всероссийского отраслевого конкурса «Лучший дипломный проект» в рамках Ассоциации учебных заведений металлургического комплекса России	2	7
3.	Организация и проведение Областной олимпиады проф. мастерства по УГС 22.00.00 Технологии материалов в Челябинской области	1	7
4.	Участие в финальном этапе Всероссийского отраслевого медиа-конкурса «Я – Специалист (среди студентов и выпускников, обучающихся по специальностям СПО) в рамках Ассоциации учебных заведений металлургического комплекса России	2	4
5.	Организация и участие в Межрегиональной дистанционной	2	7

	олимпиаде профессионального мастерства по специальности «Обработка металлов давлением»		
6.	Участие в XXVIII Всероссийской студенческой научно-технической конференции имени педагога и ученого П.М. Алабушева «Молодежь и наука XXI века», посвященной 30-летию Ассоциации учебных заведений металлургического комплекса России (Приказ Минпросвещения России №289 от 31.05.2021г. о внесении XXVIII всероссийской студенческой научно-технической конференции «Молодежь и наука XXI» в списки мероприятий Министерства просвещения РФ)	1	2
Иные направления деятельности			
1.	Организация и проведение обучения в очно-заочной форме, с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, посредством сети Интернет на портале дистанционных курсов ГБПОУ "ЮУМК" по программе дополнительного образования «Информационно-управленческая компетентность педагога в условиях цифровой образовательной среды на базе ГБПОУ «ЮУМК», 12 часов	1	4
2.	Распространение информации о своей деятельности, в том числе на портале fumo-спо.ру, официальном сайте ГБПОУ «ЮУМК», на портале федеральных учебно-методических объединений в среднем профессиональном образовании	1	1
3.	Участие в федеральном проекте «Профессионалитет»	2	3
4.	Участие в работе проектной группы по разработке ФГОС СПО по специальности 22.02.XX «Металлургическое производство» и профессии 22.01.XX «Оператор металлургического производства» по поручению Министерства просвещения Российской Федерации и ФУМО УГСП 22.00.00 Технологии материалов	2	6
5.	Выступление на круглом столе VI Всероссийского форума федеральных учебно-методических объединений в системе среднего профессионального образования 17 ноября 2021 года «Цифровые инструменты организации работы колледжей» председателя ОМО Большакова Александра Павловича с докладом "Цифровая платформа управления системой профессионального образования Челябинской области на основе АСУ ProCollege".	1	1
6.	Участие в 5 вебинарах в рамках взаимодействия окружного методического объединения УРФО и ФУМО по УГСП 22.00.00 и СПК в Горно-металлургическом комплексе: Обсуждаемые вопросы: 1. Проекты ФГОС 2. Проект Положения о порядке экспертизы и присвоения грифа ФУМО СПО по УГПС 22.00.00 Технологии материалов учебным изданиям. 3. Совмещение процедуры НОК и демонстрационного экзамена.	3	15
7	Участие в инновационных проектах системы образования: внедрение практико-ориентированной (дуальной) системы образования, организации региональных центров опережающей подготовки	1	2

Председатель
окружного методического объединения



А.П.Большаков