

**Проект типового положения ФУМО
СПО. Перспективы развития
деятельности ФУМО СПО. План
работы ФУМО на 2019г.**

С учетом части 2 статьи 19 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» учебно-методические объединения создаются в целях участия педагогических, научных работников, представителей работодателей

- ✓ в разработке ФГОС СПО
- ✓ ПРИМЕРНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ СПО
- ✓ координации действий организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО в обеспечении качества и развития содержания среднего профессионального образования.

Состав учебно-методического объединения

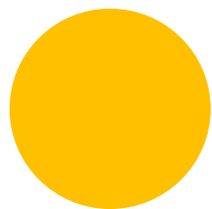
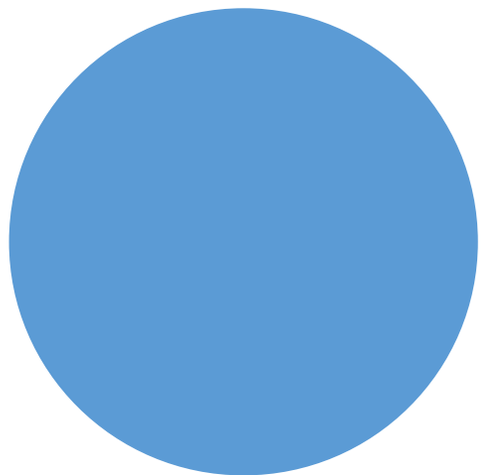
- формирует и утверждает председатель учебно-методического объединения.
- на добровольных началах входят педагогические работники, научные работники и другие работники организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам СПО, и иных организаций, действующих в системе среднего профессионального образования
- Учебно-методическим объединением при необходимости создаются советы, секции, рабочие группы, отделения:
 - ✓ по видам образовательных программ СПО
 - ✓ по обеспечению деятельности учебно-методического объединения в отдельных субъектах Российской Федерации

Основные права учебно-методических объединений

- вносить в органы государственной власти предложения по вопросам государственной политики и нормативного правового регулирования в сфере среднего профессионального образования, содержания среднего профессионального образования, кадрового, учебно-методического и материально-технического обеспечения образовательного процесса;
- распространять информацию о своей деятельности;
- проводить конференции, семинары, совещания и иные мероприятия по вопросам совершенствования системы образования;
- оказывать информационные, консультационные и экспертные услуги, а также создавать и распространять информационные ресурсы, учебно-методические материалы, печатные издания в сфере своей деятельности, в том числе на платной основе;
- представлять членов учебно-методического объединения для награждения органом власти (органами власти)

Основные направления деятельности

ФГОС СПО	Примерные программы	обеспечение качества и развития содержания СПО	профессиональное совершенствование
<ul style="list-style-type: none">✓ подготовка предложений в Минпросвещения России по проектам✓ участие в разработке проектов✓ осуществление методического сопровождения реализации✓ подготовка предложений по оптимизации перечня профессий, специальностей	<ul style="list-style-type: none">✓ организация разработки и проведения экспертизы проектов✓ взаимодействие с федеральными органами исполнительной власти и пр. организациями при организации разработки и проведения экспертизы✓ направление по результатам экспертизы в реестр	<ul style="list-style-type: none">✓ проведение мониторинга реализации ФГОС СПО по результатам гос аккредитации, государственного контроля (надзора) в сфере образования;✓ обеспечение научно-методического и учебно-методического сопровождения разработки и реализации образовательных программ✓ участие в разработке совместно с объединениями работодателей фондов оценочных средств✓ участие в независимой оценке качества образования и профессионально-общественной аккредитации	<ul style="list-style-type: none">✓ участие в разработке программ повышения квалификации и профессиональной переподготовки✓ участие в разработке профессиональных стандартов



анкетирование



Какие
методические
материалы по
разработке и
реализации
основных
образовательны
х программ Вам
необходимы,
укажите
тематику

- Фонды оценочных средств для демонстрационного экзамена
- Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы для обучающихся на заочном отделении. Нормативно-правовая база по организации обучения на заочном отделении в части проведения контрольных работ, промежуточной аттестации.
- Примерные образовательные программы, фонды оценочных средств, методические указания по выполнению лабораторных и практических работ
- Методические рекомендации по проведению и организации демонстрационного экзамена для специалистов среднего звена при отсутствии необходимых компетенций WorldSkills или НОК
- Методические указания (рекомендации) для разработки фонда оценочных средств

Какие методические материалы по разработке и реализации основных образовательных программ Вы бы могли предоставить в общее пользование для членов ФУМО
22.00.00

- Рабочие программы, методические рекомендации по выполнению: практических, лабораторных работ, внеаудиторной самостоятельной работы.
- КОС по профессиональным и специальным дисциплинам, практическому обучению
- УМК по проведению лабораторных работ учебной дисциплины Материаловедение, Теплотехника.
- Методические пособия по выполнению курсового (дипломного) проекта (ПМ01 Ведение технологического процесса производства черных металлов (чугуна, стали и ферросплавов).
- программа ГИА
- Макеты учебно-методической документации: - рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей; программ практик; методических указаний для выполнения практических и лабораторных работ, для выполнения самостоятельной работы.

Какие курсы
повышения
квалификации в
области
разработки и
реализации
основных
образовательных
программ могла
бы предложить для
проведения Ваша
образовательная
организация?

- очно-заочная, «Теория и методика преподавания дисциплин профессионального цикла специальности 22.02.02 Metallургия цветных металлов», 72 час.
- Очно – заочные курсы: «Учебно-методическое обеспечение при реализации основных образовательных программ». «Практико-ориентированные технологии с элементами дуального обучения при реализации основных образовательных программ»
- Очные по практике осуществления выплавки стали: ознакомление с работой печи, технологией плавки; подготовка литейной формы; проведение опытной плавки.
- Организация подготовки производственного персонала в рамках системы дуального образования 2-3 дня (первый день – экскурсия на современные площадки Первоуральского новотрубного завода)
- контроль промежуточных и конечных продуктов в производстве цветных металлов и сплавов, химические и физико-химические методы анализа, выполнение работ по профессиям: контролер продукции цветной металлургии, литейщик цветных металлов, разлившик цветных металлов и сплавов Форма – очно-заочная
- Порядок разработки и организации демонстрационного экзамена с учетом стандартов WorldSkills и/или НОК

актуальные
тематики для
организации курсов
ПК, семинаров и
вебинаров,
методических
рекомендаций и
иного
методического
обеспечения для
совершенствовани
я работы ФУМО
22.00.00

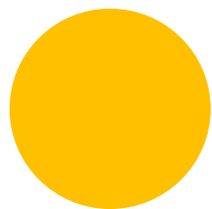
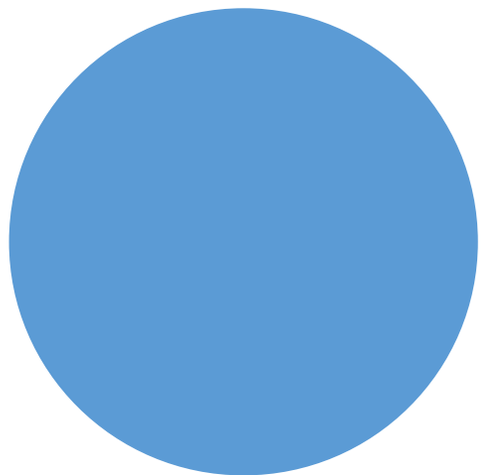
- «Применение облачных технологий в педагогической деятельности»
- «Подготовка методических материалов для организации самостоятельной работы студентов в соответствии с ФГОС»
- Разработка рабочих программ и контрольно-оценочных материалов по специальности 22.02.03 «Литейное производство черных и цветных металлов» с учетом профессиональных стандартов.
- Оценка общих компетенций студентов, обучающихся по специальностям УГ 22.00.00
- Стандарт оформления методических указаний (рекомендаций) для студентов и преподавателей
- Применение профессиональных стандартов при формировании основной образовательной программы
- Оценочные средства для независимого контроля по отдельным дисциплинам и компетенциям
- Разработка методических материалов для организации и проведения ДЭ
- Разработка методических материалов по проведению лабораторных, практических работ, всех видов практик.
- Курсовое и дипломное проектирование.
- Рекомендации по созданию и оснащению лаборатории литейного производства, прокатного производства и металлургии стали.
- Опыт разработки и применения учебных симуляторов
- Критерии и уровни оценивания квалификации по профессии рабочего в рамках программ подготовки специалистов среднего звена Организация целевого обучения

предложения по
усовершенствованию
методического
сопровождения
разработки
основных
образовательных
программ в
работе ФУМО
22.00.00

- корректировка вариативной составляющей рабочих учебных планов с учетом запросов работодателей
- Решение вопроса на уровне ФУМО по разработке единых ОПОП и методических рекомендаций по их реализации для всех профессиональных образовательных организаций РФ.
- Размещение на сайте ФУМО примеров готовых материалов и шаблонов (стандартов) учебно-методических документов
- Разработка единых учебных планов для специальностей 22.00.00
- Организация и проведение вебинаров, дистанционных курсов для разработки основных образовательных программ

Какие
консультационные
услуги в области
разработки основных
образовательных
программ по УГПС
22.00.00 Технологии
материалов Ваша
образовательная
организация могла бы
оказывать другим
образовательным
организациям в
рамках деятельности
ФУМО 22.00.00

- Организация и проведение совместных научно-практических конференций, семинаров, олимпиад профмастерства, чемпионата «МЕТАЛ СUP», организация СЦК, инновационной площадки для школьников «Класс металлургов» с целью ранней профориентации и других мероприятий.
- Внедрение профессиональных стандартов работодателя.
- Внедрение дуального обучения
- Технология и инструменты формирования вариативной части образовательной программы
- Разработка рабочих программ



Планирование работы на 2019г.



- Анализ ФГОС СПО по УГПС 22.00.00 на соответствие вновь выпускаемым и актуализированным профессиональным стандартам
- Оперативное информирование членов ФУМО о вышедших профессиональных стандартах путем размещения их на сайте
- Консультирование ПОО по методическим вопросам, возникающим в ходе реализации ФГОС СПО
- Участие в вебинарах на актуальную тематику по реализации ФГОС СПО
- Совместно с Ассоциацией учебных заведений металлургического комплекса России проведение отраслевого конкурса Ассоциации учебных заведений металлургического комплекса России «Лучшая методическая разработка»
- Участие в рабочей группе по актуализации перечня
- Создание проектной группы по подготовке методических рекомендаций по проведению демонстрационного экзамена и его учебно-методического обеспечения
- Создание проектных групп по формированию новых ФГОС СПО
- Подготовка методических рекомендаций по созданию примерных программ

- Разработка учебно-методического обеспечения курсов повышения квалификации и переподготовки кадров в области металлургии по согласованию с крупнейшими промышленными предприятиями металлургической отрасли
- Обучающий семинар «Цифровизация в образовании» (с участием представителей компании ООО «Корпоративные системы Плюс»; «АСКОН»)
- Разработка он-лайн курсов для преподавателей
- Разработка курсов переподготовки кадров в области педагогики для инженерных кадров промышленных предприятий (в т.ч. в рамках наставничества)
- Совместно с Ассоциацией учебных заведений металлургического комплекса России проведение отраслевого конкурса дипломных проектов по профильным специальностям, реализуемых в профессиональных образовательных организациях металлургического комплекса - Сентябрь-октябрь 2019г.
- Совместно с Ассоциацией учебных заведений металлургического комплекса России проведение отраслевого конкурса студенческих рекламных проектов «Я - специалист» - Июнь 2019г.
- Участие в федеральном конкурсе методических разработок Центра развития профессионального образования ФГБПОУ ВО «Московский политехнический университет» при поддержке Министерства просвещения Российской Федерации в 2019г. - Октябрь 2019г.