

ОТЧЕТ работы за 2021 год

<p align="center">Окружное методическое объединение работников профессиональных образовательных организаций Уральского федерального округа по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника</p> <p align="center"> http://sustec.ru/deyatelnost/vedushhiy-kolledzh-po-it-ploshhadka-okruzhn/ https://vk.com/infcomp </p>			
<p>Количество ПОО, входящих в состав ОМО (по каждому субъекту УрФО, по состоянию на сегодняшний день):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Свердловская область – 35; • Челябинская область – 20; • Тюменская область – 6; • Курганская область – 3; • ХМАО – Югра – 14; • ЯНАО – 3. 			
№ п/п	Мероприятие, тема	Кол-во регионов УрФО, участников мероприятия	Общее кол-во организаций участников
Проведение заседаний ОМО			
1.	<p>11 февраля 2021г. Заседание ОкрМО по проблеме: «Организация электронного обучения и обучения с применением дистанционных образовательных технологий: опыт, проблемы, перспективы»:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Реализация образовательной программы с применением дистанционных образовательных технологий на (примере) платформе Discord 2. Дистанционное обучение: опыт и перспективы использования дистанционных образовательных технологий на примере Google-платформы. Интеграция инструментальных средств для организации дистанционных форм обучения с применением платформы 3. Опыт организации электронного 	<p>Кол-во регионов УрФО - 5, Кол-во участников мероприятия - 42</p>	<p>Общее кол-во организаций участников – 34 ПОО</p>

	<p>обучения в особых условиях функционирования в ПОО</p> <p>4. Эффективное использование элементов дистанционного обучения в учебном процессе</p> <p>5. Особенности учебного процесса в формате дистанционного обучения по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, квалификация Разработчик веб и мультимедийных приложений</p> <p>6. Актуализация содержания образовательных программ с учетом изменений в законодательстве в сфере образования и актуализации ФГОС СПО.</p> <p>7. Методика проведения он-лайн занятий. Анонс межрегионального конкурса на лучшую методическую разработку он-лайн занятия</p>		
2.	<p>27 мая 2021г.</p> <p>Заседание ОкрМО по проблеме: «Совершенствование содержания образовательных программ по ФГОС ТОП-50 по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника»</p> <p>Часть I. Финал межрегионального конкурса на лучшую методическую разработку он-лайн занятия</p> <p>1. Номинация «Методическая разработка он-лайн урока»</p> <ul style="list-style-type: none"> - мастер-класс по проведению он-лайн урока на тему «Базовая структура сети интернет» - мастер-класс по теме «Применение игровых технологий при проведении учебных занятий в дистанционном формате» - мастер-класс «Проведение он-лайн занятий по физике для обучающихся по профессии 09.01.03 «Мастер по обработке 	<p>Кол-во регионов УрФО - 6</p> <p>Кол-во участников мероприятия - 83</p>	<p>Общее кол-во организаций участников – 37</p> <p>ПОО</p>

<p>цифровой информации» как средство развития ИКТ компетентности обучающихся»</p> <p>2. Номинация «Методическая разработка он-лайн практического занятия или он-лайн занятия учебной практики»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мастер-класс «Организация онлайн-занятия для студентов специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование по выполнению виртуальной лабораторной работы учебной дисциплина ОП.10 Основы электротехники» - мастер-класс по проведению онлайн занятия МДК.01.02 Методы и средства проектирования информационных систем - мастер-класс по проведению онлайн практического занятия по теме «Проектирование тестов в методологии «белого» ящика» для студентов 3-го курса специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование» <p>Часть II. Совершенствование содержания образовательных программ по ФГОС ТОП-50 по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника, в т.ч. за счет проведения ДЭ, внедрения наставничества и развития проектной деятельности студентов</p> <ul style="list-style-type: none"> - Практика наставничества в рамках конкурсного движения как одно из условий совершенствования содержания образовательной программы 09.02.06 Сетевое и системное администрирование - Проект по развитию наставничества «Старт в будущее» как инструмент 		
---	--	--

	<p>совершенствования содержания ОПОП-ППССЗ по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование</p> <ul style="list-style-type: none"> - Наставничество как основа организации проектной деятельности - WorldSkills как средство формирования цифровых компетенций при проведении демонстрационного экзамена - Итоги межрегионального конкурса на лучшую методическую разработку он-лайн занятия 		
Разработка учебно-методических материалов			
1.	Разработана и представлена на осуждение актуализированная основная образовательная программа по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, квалификация Разработчик веб – и мультимедийных приложений	1/10	10
2.	Разработана и представлена на осуждение актуализированная основная образовательная программа по специальности 09.02.06 Сетевое и системное администрирование	1/6	6
Проведение конкурсов			
1.	Межрегиональный конкурс на лучшую методическую разработку он-лайн занятия для специальностей УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника (отборочный (заочный) и финальный очный этапы)	<p>Кол-во регионов УрФО - 5,</p> <p>Кол-во участников мероприятия - 24</p>	<p>Общее кол-во организаций участников – 21</p> <p>ПОО</p>
Иные направления деятельности			
1.	Организация и проведение на базе ПРО Окр МО курсов повышения квалификации по программе «5000 мастеров» по компетенциям «Сетевое и системное администрирование», «Веб-	<p>Кол-во регионов УрФО - 2,</p> <p>Кол-во участников мероприятия - 28</p>	<p>Общее кол-во организаций участников – 19</p> <p>ПОО</p>

	технологии»		
2.	Работа электронной площадки Окр. МО: http://sustec.ru/deyatelnost/vedushhiy-kolledzh-po-it-ploshhadka-okruzhn/ https://vk.com/infcomp		388 посещений В группе социальной сети «Вконтакте» - количество участников 73 человека

И.о. руководителя ОкрМО

Т.Ю. Крашакова