



Российский государственный
профессионально-педагогический
университет



ИМЕНИ
Н.А. Демидова



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ



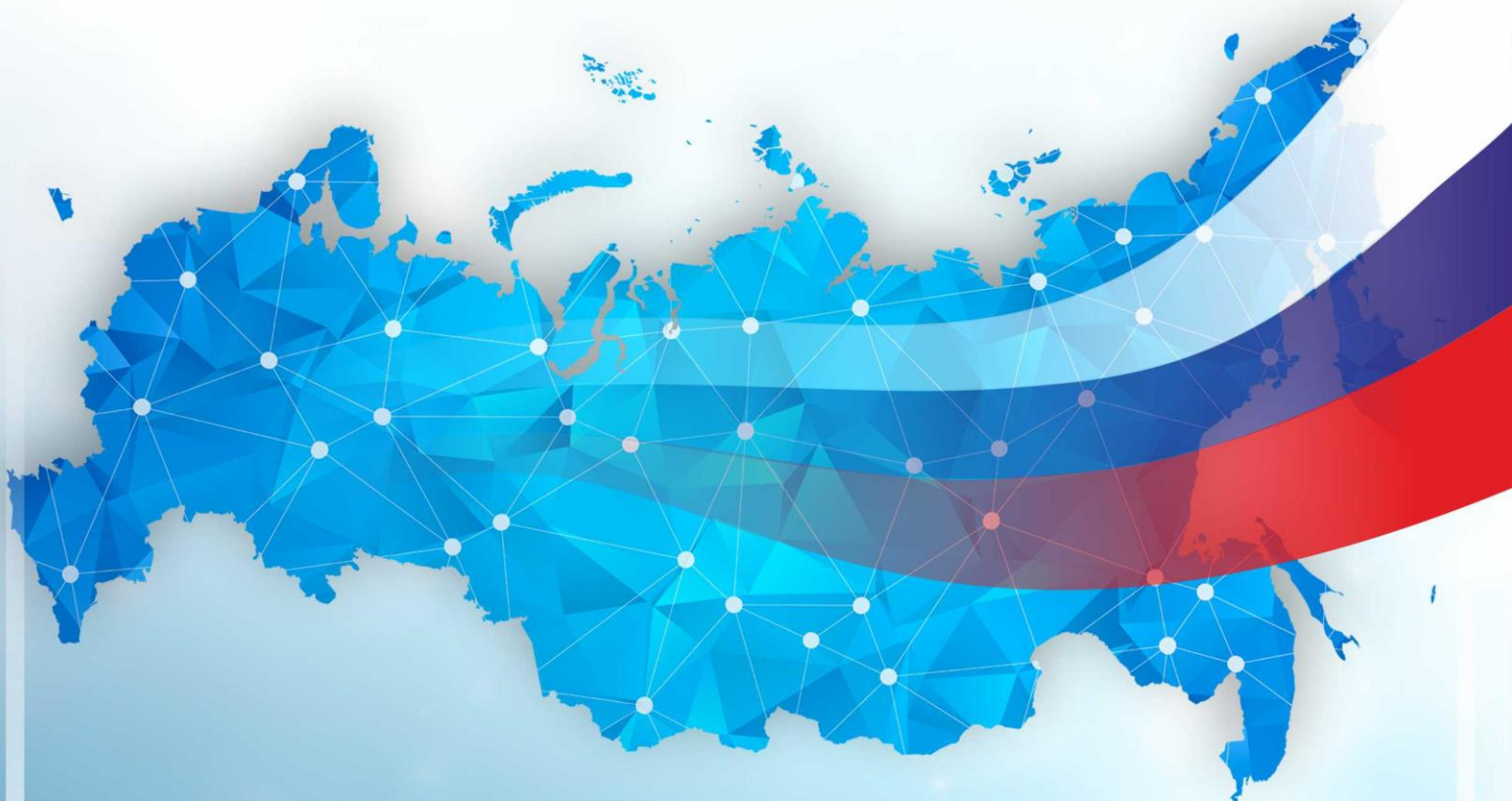
ЧЕЛЯБИНСКИЙ
ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ОБРАЗОВАНИЯ



ЦО
ЦП
ЦЕНТР
ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ПОДГОТОВКИ

ПРОГРАММА
ВСЕРОССИЙСКОГО
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОГО ФОРУМА
«ВИРТУАЛЬНЫЕ МАСТЕРСКИЕ –
ТЕХНОЛОГИЯ УМНОЖЕНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ПОЗНАВАТЕЛЬНЫХ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ СПО»

31 марта 2021



Программа Всероссийского научно-практического форума «Виртуальные мастерские - технология умножения профессионально-познавательных возможностей обучающихся СПО». 31 марта 2021, Екатеринбург – Нижний Тагил

Форма проведения: онлайн

Научный руководитель форума директор НОЦ инноваций в профессиональном образовании, член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации Эвальд Фридрихович Зеер

Организаторы:

председатель Координационного совета по профессиональному образованию при Главе Горнозаводского управленческого округа Свердловской области, директор Нижнетагильского государственного профессионального колледжа им. Н.А. Демидова, кандидат педагогических наук Светлана Анатольевна Морозова

руководитель Центра опережающей профессиональной подготовки Свердловской области Вера Александровна Лихачева

и.о. проректора по научной, инновационной политике и внешним связям Российского государственного профессионально-педагогического университета, кандидат педагогических наук Антон Игоревич Лыжин

проректор по научно-исследовательской и инновационной работе Челябинского института развития профессионального образования, доктор педагогических наук Ирина Ризовна Сташкевич

заместитель директора по учебной работе и общим вопросам Нижнетагильского государственного профессионального колледжа им. Н.А. Демидова Елена Васильевна Журавлева

научный секретарь НОЦ инноваций в профессиональном образовании, кандидат психологических наук Юлия Анатольевна Сыченко

ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ

Всероссийского научно-практического форума «Виртуальные мастерские - технология умножения профессионально-познавательных возможностей обучающихся СПО»

Дата и время проведения:

31 марта 2021 г., 11.00-15.00 (время Екатеринбурга)

Ссылка для подключения:

<https://copp66.webex.com/copp66/j.php?MTID=mdc8699ea72981e78223621edbfec107b>

Номер совещания: 181 550 3838

Пароль: gR9HYCaEi53

ОТКРЫТИЕ ФОРУМА

11.00-11.30	<p>Морозова Светлана Анатольевна, председатель Координационного совета по профессиональному образованию при Главе Горнозаводского управленческого округа Свердловской области, директор Нижнетагильского государственного профессионального колледжа им. Н.А. Демидова, кандидат педагогических наук</p> <p>Приветствие участников форума:</p> <ul style="list-style-type: none">– Шавалиев Альберт Наилович, директор департамента профессионального образования Министерства образования и Молодежной политики Свердловской области– Лыжин Антон Игоревич, и.о. проректора по научной, инновационной политике и внешним связям Российского государственного профессионально-педагогического университета, кандидат педагогических наук– Сичинский Евгений Павлович, ректор Челябинского института развития профессионального образования, доктор исторических наук, доцент– Соколов Борис Яковлевич, Президент Союза «Торгово-промышленная палата город Нижний Тагил»– Зеер Эвальд Фридрихович, научный руководитель форума, директор НОЦ инноваций в профессиональном образовании, член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ
--------------------	---

ПЛЕНАРНАЯ СЕССИЯ

Модераторы:

Зеер Эвальд Фридрихович, научный руководитель форума, директор НОЦ инноваций в профессиональном образовании, член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ

Морозова Светлана Анатольевна, председатель Координационного совета по профессиональному образованию при Главе Горнозаводского управленческого округа Свердловской области, директор Нижнетагильского государственного профессионального колледжа им. Н.А. Демидова, кандидат педагогических наук

Регламент выступления: 7-10 минут

11.30-13.00	Методология нейрообразования: проблемы и перспективы развития	Зеер Эвальд Фридрихович, член-корреспондент РАО, доктор психологических наук, профессор, директор НОЦ инноваций в профессиональном образовании, Российский государственный профессионально-педагогический университет, г. Екатеринбург
	Возможности нейроисследований и виртуальной реальности в формировании профессиональных навыков в симуляционных средах	Вербицкая Наталья Олеговна, доктор педагогических наук, профессор, Уральский государственный экономический университет, г. Екатеринбург
	Сетевая АС-технология развития изобретательства обучающихся	Новоселов Сергей Аркадьевич, доктор педагогических наук, директор института педагогики и психологии детства, Уральский государственный педагогический университет, г. Екатеринбург
	Компьютерное сопровождение как средство расширения виртуальных возможностей субъектов учебно-творческой деятельности	Иванов Павел Андреевич, ассистент кафедры теории и методики воспитания культуры творчества, Уральский государственный педагогический университет, г. Екатеринбург
	Психологические возможности нейродиагностических комплексов в профорientационном консультировании обучающейся молодежи	Дикова Виктория Вячеславовна, кандидат психологических наук, заместитель директора по учебно-методической работе, Нижнетагильский государственный социально-педагогический институт (филиал) Российского государственного профессионально-педагогического университета, г. Нижний Тагил
	Цифровые геймифицированные технологии в профессиональном образовании	Крежевских Ольга Валерьевна, кандидат педагогических наук, директор Института психологии и педагогики, Шадринский государственный педагогический университет, г. Шадринск

	Создание и использование электронных образовательных ресурсов с элементами геймификации	Яковлев Евгений Валерьевич, заместитель директора по информационно-методической работе, Миасский геологоразведочный колледж, г. Миасс Шиклеина Елена Валерьевна, методист, Миасский геологоразведочный колледж, г. Миасс Башарина Ольга Валентиновна, кандидат педагогических наук, заведующий лабораторией информатизации профессионального образования и социологических исследований, Челябинский институт развития профессионального образования, г. Челябинск
	Реализация технологии виртуальной реальности в профессиональном образовании	Ломовцева Наталья Викторовна, кандидат педагогических наук, директор Института непрерывного образования, Российский государственный профессионально-педагогического университет, г. Екатеринбург
	Психологические эффекты обучения с использованием виртуальной реальности	Сыченко Юлия Анатольевна, кандидат психологических наук, ученый секретарь НОЦ инноваций в профессиональном образовании, Российский государственный профессионально-педагогический университет, г. Екатеринбург
	Виртуальные мастерские как форсайт-технологии нейрообразования и образования будущего	Зиннатова Мария Владимировна, кандидат психологических наук, доцент кафедры педагогики и психологии образования, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, г. Екатеринбург
	Риски использования нейротехнологий и виртуальных технологий как их разновидности в образовательной деятельности	Ильясов Раис Миннирасихович, юрисконсульт, Центр профессионального развития «Профи», г. Екатеринбург
13.00-13.10	ПЕРЕРЫВ	
13.10-13.20	Подключение к виртуальным мастерским Нижнетагильского государственного профессионального колледжа им. Н.А. Демидова	
13.20-14.50	Виртуальные мастерские: открытое образовательное пространство для решения задач подготовки квалифицированных кадров для региональной экономики	Журавлева Елена Васильевна, заместитель директора по учебной работе и общим вопросам, Нижнетагильский государственный профессиональный колледж им. Н.А. Демидова, г. Нижний Тагил
	Виртуальные профессиональные пробы как значимая составляющая профессионального самоопределения гимназистов	Пиценко Наталья Валерьевна, педагог-психолог, Гимназия № 86, г. Нижний Тагил
	Виртуальные мастерские и	Гаврилова Дарья Михайловна, магистрант,

	виртуальные технологии. Их роль и значение в профессиональном обучении	Российский государственный профессионально-педагогический университет, преподаватель, Нижнетагильский государственный профессиональный колледж им. Н.А. Демидова, г. Нижний Тагил
	Проектирование виртуальной электронно-информационной образовательной среды	Абдулвалеева Зарина Владимировна, преподаватель, Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова, г. Копейск
	Формирование индивидуальной образовательной траектории посредством реализации смешанного обучения и дистанционных технологий	Дьячкова Светлана Петровна, руководитель Экспериментальной площадки ГАПОУ СО НТТЭК ФИРО РАНХиГС «Цифровая дидактика профессионального образования», методист, Нижнетагильский торгово-экономический колледж, г. Нижний Тагил
	Дистанционное обучение по программам дополнительного профессионального образования в рамках деятельности мастерских по приоритетной группе компетенций «Социальная сфера»	Тухтарова Наталья Васильевна, методист информационно-методического центра, Свердловский областной педагогический колледж, г. Екатеринбург Кузнецова Марина Фёдоровна, заместитель директора по научно-методической работе, Свердловский областной педагогический колледж, г. Екатеринбург
	Применение виртуальных технологий в самостоятельной работе студентов СПО	Новоселова Ирина Александровна, преподаватель, Екатеринбургский экономико-технологический колледж, г. Екатеринбург
	Цифровая образовательная среда для студентов с инвалидностью и ОВЗ в ГБПОУ «ЗлатИК им. П.П. Аносова»	Старикова Ирина Васильевна, начальник отдела инклюзивного образования, Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова, г. Златоуст Шашин Игорь Анатольевич, преподаватель, Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова, г. Златоуст
	Виртуальная психологическая студия по формированию и развитию личностных особенностей студентов с учетом взаимоотношений в триаде «студент – родитель – классный руководитель»	Васляева Лада Юрьевна, руководитель заочного отделения, Златоустовский техникум экономики и технологии, г. Златоуст
14.50-15.00	ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ПРИНЯТИЕ РЕЗОЛЮЦИИ ФОРУМА	