



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

пер. Антоненко, д.8, Санкт-Петербург, 190000
Тел. (812) 570-3179 Факс (812) 570-3829
E-mail: kobr@gov.spb.ru
http://www.k-obr.spb.ru

Комитет по образованию

№ 03-28-3120/19-0-0

от 18 04 2019



Н 1027810356485

1001

**Заместителям глав администраций
районов Санкт-Петербурга,
курирующим вопросы образования**

**Руководителям образовательных
учреждений общего и дополнительного
образования, находящихся в ведении
Комитета по образованию**

Об итогах участия в Московском
международном салоне
образования 2019 года

Уважаемые руководители!

В период с 10 по 13 апреля 2019 года в Москве состоялся Московский международный салон образования (далее – ММСО). В связи со значимостью результатов участия Комитета по образованию и представителей образовательных учреждений Санкт-Петербурга в ММСО, Комитет по образованию выражает благодарность администрациям районов Санкт-Петербурга и руководителям образовательных учреждений, находящихся в ведении Комитета по образованию, направившим заявки на включение мероприятий в программу стенда Комитета по образованию на ММСО и просит отметить соответствующими благодарностями участие в ММСО представителей образовательных учреждений, согласно приложению 1.

Дополнительно Комитет по образованию направляет подробную информацию об участии Комитета по образованию и образовательных учреждений Санкт-Петербурга и их социальных партнеров в ММСО согласно приложению 2.

Приложения:

1. Программа мероприятий на стенде Комитета по образованию на ММСО – на 15 л. в 1 экз.

2. Информация об участии в ММСО Комитета по образованию и образовательных учреждений Санкт-Петербурга – на 2 л. в 1 экз.

**С уважением,
заместитель председателя Комитета**

А.В. Ксенофонов

Деловая программа в конференц-зоне на стенде Комитета по образованию Санкт-Петербурга в рамках ММСО 2019

| 10.04.19 | | | | |
|----------|--------------------|-------------------------------------|--|---|
| Время | Место | Форма | Название события | Доклады, Стикеры |
| 10.00 | | | Презентация стенда Комитета по образованию и программы мероприятий и мастер-классов, подготовленных образовательными учреждениями Санкт-Петербурга и их социальными партнерами | Представители Комитета по образованию |
| 10.00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Все под контролем" | Мастер-класс от педагогов "Академии цифровых технологий" Игоря Безверхова и Даниила Иванова . Нужна ли коллаборация в техническом образовании? Об этом и не только в рамках мастер-класса расскажут педагоги «Академии цифровых технологий» по направлениям AR/VR и «Интернет вещей». Они презентуют свой образовательный проект, который был создан учениками двух объединений и даже выдержал защиту на международной выставке в Ахене. Чем полезны такие разработки? Как готовить учеников к выступлению по нескольким профилям или компетенциям? Как заинтересовать учеников сложными техническими разработками. Кроме этого на встрече педагоги ответят на интересующие вопросы и презентуют технические и образовательные возможности своих программ. |
| 11:00 | конференц-зона | разбор кейса/представление практики | Практика реализации региональных проектов: Цифровая образовательная среда. Разработки и использования электронных ресурсов в управлении и образовании | 1. "Использование электронного интерактивного комплексного Интернет-ресурса "Искра", Ярмолинская Марита Вонбеневна , заместитель директора по ОЭР ГБОУ СОШ № 255 Адмиралтейского района, методист ГБНОУ «Академия цифровых технологий» 2. "Диагностический инструмент для экспресс-опроса "Маршрут развития" Спиридонова Алла Андреевна , методист ГБОУ СОШ № 255 Адмиралтейского района 3. "Электронная система администрирования "Интеграл", Кипятков Максим Анатольевич , руководитель ЦИО Василеостровского района, Матвеева Татьяна Евгеньевна , заместитель директора ИМЦ Василеостровского района |
| 11:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Мехатроника для всех" | Мастер-класс от педагога дополнительного образования ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Гаврилова Ивана . Практический мастер-класс и презентация образовательной программы "Мехатроника", "Пневмаробототехника". Знакомство с работой с воздухом. Сетевое взаимодействие системы основного и дополнительного образования при реализации ФГОС. |

| | | | | |
|-------|--------------------|---------------------|--|---|
| 12:00 | конференц-зона | Панельная дискуссия | Практика реализации региональных проектов: Цифровая образовательная среда. Инженерно-технологическое образование в цифровой образовательной среде (опыт Санкт-Петербурга) | Модератор Губкова Наталия Владимировна , главный специалист отдела развития образования Комитета по образованию Санкт-Петербурга Спикеры: Черева Наталья Сергеевна , заместитель директора по учебно-воспитательной работе, методист Санкт-Петербургского губернаторского физико-математического лицея № 30. Князева Вера Владимировна , директор Инженерно-технологической школы № 777 Санкт-Петербурга, Бушенкова Ирина Афанасьевна , заместитель директора Инженерно-технологической школы № 777 Санкт-Петербурга, Сидоркин Сергей Александрович , заместитель директора Инженерно-технологической школы № 777 Санкт-Петербурга. Ковалев Дмитрий Сергеевич , директор Академии цифровых технологий Санкт-Петербурга. Дятлова Полина , к.т.н., директор ЦНТМ ФГАОУ ВО СПбПУ, доцент кафедры "Теоретическая механика" ФГАОУ ВО СПбПУ, Огуречников Николай Владимирович , школа № 619 Калининского района, Атливаник Пётр Леонидович , директор по развитию ООО «Фотомеханика», Шмигельский Антон Александрович , менеджер проекта «Предметный кабинет Технологии на основе комплекта цифрового оборудования» ООО «Фотомеханика» Муханова Анастасия Геннадьевна , руководитель направления дошкольного и дополнительного образования ООО «ТЭКО-СЕРВИС», Ахмадеева Елена Ринатовна , руководитель ИП «Ахмадеева» Лаборатория дизайна |
| 12:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Новые форматы онлайн-курсов» | Опыт просветительского проекта "Лекториум" Спикер Сомов Яков Михайлович , генеральный директор ООО "Лекториум" |
| 13:00 | Переговорная | Круглый стол | "Профиль "Научная коммуникация" - старт в НТИ | Педагог ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Алексей Евтифеев и руководитель направления продвижения Олимпиады НТИ Людмила Виткевич - руководитель проектного офиса Олимпиады НТИ . расскажут о тенденциях в олимпиаде, анонсируют запуск новых профилей и обсудят перспективы развития олимпиады в регионах. |
| 13:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Все под контролем» | Мастер-класс от педагогов "Академии цифровых технологий" Игоря Безверхова и Даниила Иванова . Нужна ли коллаборация в техническом образовании? Об этом и не только в рамках мастер-класса расскажут педагоги «Академии цифровых технологий» по направлениям AR/VR и «Интернет вещей». Они презентуют свой образовательный проект, который был создан учениками двух объединений и даже выдержал защиту на международной выставке в Ахене. Чем полезны такие разработки? Как готовить учеников к выступлению по нескольким профилям или компетенциям? Как заинтересовать учеников сложными техническими разработками. Кроме этого на встрече педагоги ответят на интересующие вопросы и презентуют технические и образовательные возможности своих программ. |

| | | | | |
|-------|--------------------|-------------------------------------|---|---|
| 14:00 | переговорная | Круглый стол | Практика реализации региональных проектов: Молодые профессионалы. Профорентация в Санкт-Петербурге | Концепция развития движения WorldSkills в Санкт-Петербурге Спикер Ковалев Дмитрий Сергеевич , директор ГБНОУ Академия цифровых технологий К участие приглашены представители Союза «Молодые профессионалы», региональных координационных центров движения WSRJ, площадок подготовки по компетенциям WSRJ |
| 14:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Цифровой формат обучения. Опыт образовательной платформы «Учи.ру» | Веретенко Сергей Александрович , руководитель отдела регионального развития Учи.ру, преподаватель математики |
| 14:00 | конференц-зона | Разбор кейса/представление практики | Практика реализации региональных проектов: Цифровая образовательная среда. Повышение квалификации педагогов в цифровой образовательной среде | Фестивальное движение как стимул профессионального роста педагога. 15 лет опыта Спикер: Полехова Елена Владимировна , заведующая сектором учебно-методического отдела СПбЦОКОиИТ |
| 15:00 | конференц-зона | Панельная дискуссия | Практика реализации региональных проектов: Цифровая образовательная среда. Электронные образовательные платформы: основные тенденции и перспективы | Модератор Нестерова Тамара Михайловна , старший преподаватель СПб АППО Спикеры: Гергерт Анна Эдуардовна , руководитель региональных образовательных проектов компании "МЭО", Руденко Антон Сергеевич , менеджер компании "Кодвардс", Тележинская Елена Леонидовна , разработчик электронных курсов МЭО, победитель Всероссийского Конкурса "Современный учитель - 2018", победитель международного конкурса "Лучший SMART урок-2017", Паволоцкий Александр Владимирович , старший методист проекта "Яндекс.Лицей" Грибановская Анастасия Максимовна , методист Президентского физико-математического лицея № 239, Шуваева Анастасия Александровна , менеджер специальных проектов ООО «Лекториум» директор по развитию ООО «Лекториум», разработчик Массовых Открытых Онлайн Курсов Матвеева Татьяна Евгеньевна , заместитель директора ИМЦ Василеостровского района, куратор проекта "Учим учиться" Кондратьева Ирина Николаевна , педагог-организатор, ответственный исполнитель проекта Школа №21 Василеостровского района Санкт-Петербурга/Мультимедиа-студия "Март" |
| 15:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Вы все равно это купите: что цепляет в Интернете?" | Мастер-класс от руководителя группы разработки ГИС "Навигатор профессий Санкт-Петербурга" Евгения Павлова . Гостей ММСО научат эффективно продвигать себя в интернете. На мастер-классе участники рассмотрят основы проектирования популярного формата коммерческих Интернет-ресурсов. Изучат классические схемы построения посадочных страниц, что позволит слушателям в дальнейшем самостоятельно создавать лендинги для решения широкого круга задач по продвижению в том числе и с помощью |

| | | | | |
|-----------------|--------------------|--------------------------------------|---|--|
| | | | | бесплатных инструментов |
| 16:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Инженерно-технологическое образование школьников: внедрение технологий виртуальной реальности в образовательный процесс | Мастер-класс проводит Сидоркин Сергей Александрович , заместитель директора Инженерно-технологической школы № 777 Санкт-Петербурга |
| 16:30 | конференц-зона | разбор кейса/ представление практики | Практика реализации региональных проектов: Цифровая образовательная среда. Педагогические технологии цифровой образовательной среды | 1. От идеи к продукту проектной деятельности». Сетевое взаимодействие ГБОУ СОШ № 564 и ООО «Технологии. Внедрение. Наука» (ФАБЛАБ). Корсакова Нина Леоновна , директор, ГБОУ школа № 564 Адмиралтейского района, Богданов Михаил Юрьевич , учитель информатики ГБОУ школы № 564 Адмиралтейского района, 2. «Новое учебно-методическое приложение для компьютера, делающее доступным программирование микроконтроллеров Ардуино непосредственно на уроках информатики и технологии», Кодрик Виктор Владимирович , учитель информатики ГБОУ гимназия № 278 им. Б.Б. Голицына Адмиралтейского района 3. Газета «Вестник 215 школы», Ахуткин Андрей Васильевич , заместитель директора по УВР СОШ № 215 Фрунзенского района, Птичкина Кира Игоревна , заместитель директора по ВР, педагог-организатор ГБОУ СОШ № 215 Фрунзенского района |
| 17:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Волшебные очки» | Виртуальная экскурсия в Академию цифровых технологий Санкт-Петербурга педагог дополнительного образования Иванов Даниил . Создание 3 Д модели и ее интеграция в дополненную реальность |
| 11.04.19 | | | | |
| <i>Время</i> | <i>Место</i> | <i>Форма</i> | <i>Название</i> | <i>Доклады, Спикеры</i> |
| 10:00 | конференц-зона | конференция | Практика реализации региональных проектов: Молодые профессионалы. Система Среднего профессионального образования в Санкт-Петербурге | 1. Презентация проекта "Командное предпринимательство выпускников ПОУ как форма удовлетворения инвестиционного спроса индустрии красоты "Бьюти-бизнес-команда под ключ", Рыбина Ольга Владимировна , директор СПб ГБПОУ "Академия индустрии красоты "ЛОКОН" 2. «Геймификация в образовательной среде: контуры применения и эффекты», Добрякова Марина Геннадьевна , директор СПб ГБ ПОУ "Радиотехнический колледж", Баронене Светлана Геннадьевна , доцент НИУ ВШЭ, руководитель ОЭР «Организация досуговой развивающей (внеурочной) деятельности учащихся профессионального образовательного учреждения путем создания среды взаимного обучения «Потенциал - 360°», Кузьмичёв Денис Романович , заместитель директора по ИКТ СПб ГБ ПОУ |

| | | | | |
|-------|--------------------|--------------|---|--|
| | | | | <p>"Радиотехнический колледж"</p> <p>3. «Создание Региональной площадки сетевого взаимодействия в области подготовки кадров по ТОП-50 «Искусство, дизайн и сфера услуг» на базе Санкт-Петербургского государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Колледж туризма и гостиничного сервиса», Антонова Светлана Александровна, директор ГА ПОУ "Колледж туризма и гостиничного сервиса", Шевченко Елена Юрьевна, заместитель директора ГА ПОУ "Колледж туризма и гостиничного сервиса"</p> <p>4. «Внедрение бизнес-симулятора The Fresh Connection в программу подготовки будущих специалистов по цепям поставок в колледже «Высшая банковская школа», Златин Никита Андреевич, директор ГБУ "Высшая банковская школа", Бесстрашнова А.К., руководитель методической службы ГБУ "Высшая банковская школа"</p> <p>5. "Профориентация в Санкт-Петербурге: от локальных практик - к региональной системе", Ковалева Ульяна Юрьевна, заместитель директора по УВР ГБНОУ Дворца учащейся молодежи Санкт-Петербурга</p> <p>6. Презентация опыта работы Музея истории профессионального образования как информационной платформы для системы среднего профессионального образования. Косенкова Катерина Борисовна, заместитель директора по музейно-выставочной деятельности, заведующий музеем</p> |
| 10:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | 3D-технологии в действии | Ассоциация 3D образования |
| 11:00 | конференц-зона | мастер-класс | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Мастер-классы молодых учителей Санкт-Петербурга | <p>1. «Ценность WOW – эффекта на уроках биологии» Рыжов Максим Петрович, ГБОУ СОШ № 619 Калининского района, учитель биологии, победитель конкурса «Учитель года 2016»,</p> <p>2. «Творческая фотография» Кисличенко Кристина Витальевна, педагог дополнительного образования ГБНОУ «Академия талантов» Санкт-Петербурга, удостоена премии «Лучший педагог дополнительного образования государственного образовательного учреждения Санкт-Петербурга</p> <p>3. «Искусство задавать вопросы» Зезкова Марина Александровна, учитель французского языка, зам. директора по УВР ГБОУ гимназии № 171 Центрального района, победитель Всероссийского конкурса «Педагогический дебют – 2012»</p> <p>4. «Юная бабушка, кто вы?»: Метаморфозы портрета в лирике М.И. Цветаевой» Обухова Марина Юрьевна, учитель русского языка и литературы, зам. директора по ОЭР ГБОУ гимназии № 171 Центрального района, победитель ПНПО, победитель Всероссийского мастер-класса учителей русского языка как родного и неродного, лауреат городского Конкурса «Учитель года»</p> <p>5. «Волонтер науки – компетенция будущего» Лахменев Алексей Сергеевич, педагог дополнительного образования ГБУ ДО ДДТ «На 9-</p> |

| | | | | |
|-------|--------------------|---------------------|---|---|
| | | | | ой линии» Василеостровского района |
| 11:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Поступательное движение" | Мастер-класс от педагога дополнительного образования ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Гаврилова Ивана . В рамках мастер-класса гостей познакомят с «Мехатроникой» и ее ролью в Индустрии 4.0. Педагог «Академии цифровых технологий» сделает акцент на работе с пневматическими и пневмоэлектрическими приводами в образовательных программах, которые помогают вырастить юных инженеров, расскажет о том, как заинтересовать самых юных учеников участием в чемпионатном движении, а в дальнейшем и в олимпиадном. |
| 12:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Тематическая журналистика – виртуально и реально» | Как сегодня отвлечь наших детей от соцсетей? Очень просто! Достаточно соединить культуру и журналистику. Не просто пойти в театр, музей, на выставку или концерт, а рассказать о событии изнутри, попасть за кулисы, поговорить с актерами, подсмотреть, как проходит репетиция, готовится выставка – узнать все об том, как создается магия искусства. Для ребят это не только возможность коммуникации вне интернета, но и шанс самим творить информационное пространство для себя и своих сверстников. Уланова Юлия Сергеевна педагог дополнительного образования ГБНОУ "Академия цифровых технологий" |
| 12:30 | конференц-зона | презентация проекта | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Дистанционное обучение детей-инвалидов и детей с ОВЗ | Региональный инклюзивный конкурс дистанционных проектов "Я познаю мир": обучение через соревнование. Модератор Нестерова Тамара Михайловна , старший преподаватель кафедры культурологического образования СПб АППО, координатор регионального конкурса, Спикеры: "Использование технологий дистанционного взаимодействия при работе в группах смешанного состава", Печерина Светлана Владимировна , учитель, методист ГБОУ гимназия №524 Московского района "Формирование метапредметных компетенций у учащихся с ОВЗ средствами проектной деятельности", Губернаторова Елена Николаевна , заместитель директора, учитель ГБОУ школа №370 Московского района "Сервис видеоконференций TrueConf: перспективы использования в дистанционном обучении". Усикова Татьяна Валерьевна , представитель компании-разработчика сервиса видеоконференций TrueConf, Сидоркин Сергей Александрович , заместитель директора Инженерно-технологическая школа № 777 Санкт-Петербурга Приглашенные независимые эксперты: Павел Куделин , Бюро AV Решений, Нестеренко Сергей Александрович , ООО «ТЭКО-СЕРВИС» |

| | | | | |
|-------|--------------------|--------------------------------------|--|--|
| 13:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Профессия будущего: Проектировщик интерфейсов беспилотной авиации" | Мастер-класс проводит Лахменев Алексей Сергеевич , педагог дополнительного образования ГБУ ДО ДДТ «На 9-ой линии» Василеостровского района |
| 13:30 | конференц-зона | презентация проекта | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Реализация ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ | 1. "Интерактивный полифункциональный сетевой метод реализации многозадачного проекта" Спикеры: Римкявичене Ольга Александровна , директор ГБУ ИМЦ Фрунзенского района, Дмитренко Татьяна Анатольевна , заместитель директора ГБУ ИМЦ Фрунзенского района, Назаренкова Татьяна Николаевна , заместитель директора ГБУ ИМЦ Фрунзенского района Хмылова Ольга Владимировна , заведующий ЦОКО ГБУ "ИМЦ" Фрунзенского района Римкявичюте Сабина Гинтауте , методист ГБУ "ИМЦ" Фрунзенского района 2. "Программный комплекс организации внеурочной деятельности "Имидж-Рост", Спикер Соколова Светлана Николаевна , директор ГБОУ школа №368 с углубленным изучением английского языка Фрунзенского района 3. "Автоматизированный конструктор по проектированию индивидуальных образовательных траекторий для учащихся различных целевых групп", Спикеры: Баринова Татьяна Павловна , директор ГБОУ школа №355 Московского района, Казакова Валентина Николаевна , заместитель директора ГБОУ школа №355 Московского района, Карюкина Светлана Викторовна , учитель, методист ГБОУ школа №355 Московского района |
| 14:30 | конференц-зона | Разбор кейса/ представление практики | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Внедрение цифровых технологий в классический урок | "Внедрение цифровых технологий в классический процесс обучения", Веремченко Сергей Александрович , руководитель отдела регионального развития Учи.ру, преподаватель математики |
| 14:30 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Он сказал, поехали!" | Интерактивный квест от ГБНОУ "Академия цифровых технологий". Гости ММСО построят свой космический корабль. «Академия цифровых технологий» проведет увлекательную интеллектуальную игру для всех желающих. Объединившись в небольшие команды, участники смогут попробовать свои силы в прототипировании, графическом дизайне, электронике, ораторском искусстве и журналистике. Итогом игры станет презентация настоящего проекта космического корабля. Лучшая защита будет отмечена памятными подарками. Команда педагогов вместе с вами погрузит вас в атмосферу будущего Модератор Литвиненко Екатерина Викторовна , заместитель директора ГБНОУ «Академия цифровых технологий» |
| 15:30 | конференц-зона | презентация | Практика реализации | Организаторы: СПб АППО, кафедра культурологического образования, компания ТЭКО |

| | | | | |
|----------|--------------------|--------------------------------------|---|--|
| | | проекта | региональных проектов: Современная школа. Инфо зона: от информирования к проектированию открытых образовательных систем. Городской социальный информационно-образовательный проект | Спикеры: Коробкова Елена Николаевна, к.п.н., заведующий кафедрой культурологического образования СПб АППО; Нестерова Тамара Михайловна, старший преподаватель кафедры культурологического образования СПб АППО; Никонов Максим Сергеевич, директор компании "ТЭКО" |
| 16:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Внедрение цифровых технологий в классический урок – базовые сценарии | "Построение индивидуального образовательного маршрута на уроке. Эффективные методики", Образцова Мария Сергеевна, специалист по работе с регионами Учи.ру, эксперт по обучению педагогов цифровым технологиям |
| 16:30 | конференц-зона | презентация проекта | Практика реализации региональных проектов: Успех каждого ребенка, Лучшие практики дополнительного образования Санкт-Петербурга | Модератор Котова Анна Александровна, к.п.н., методист СПбГЦДТТ 1. "Опыт реализации детских технических проектов в объединениях СПбГЦДТТ как путь формирования метапредметных компетенций обучающихся. Опыт реализации частной методики оценки качества дополнительного образования в сфере детского технического творчества", Давыдов Виктор Николаевич, Василькова Юлия Федоровна, Давыдова Вера Юрьевна, СПбГЦДТТ. 2. "Лаборатория "Junior geek". Система обучения программированию от младшего школьника до выпускника", Преображенская Виктория Олеговна, Румянцева Мария Юрьевна, победители городского конкурса лучших практик дополнительного образования детей Санкт-Петербурга «Вершины мастерства». 3. "Индивидуальное портфолио учащегося как инструмент организации работы с одаренными детьми", Валюк Алексей Юрьевич, Кириллова Екатерина Вячеславовна, победители Городского конкурса дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ, СПбГЦДТТ "Вкусная мехатроника". "Методика ознакомления школьников с направлением "Мехатроника", Юров Андрей Васильевич, абсолютный победитель X Всероссийского конкурса педагогического мастерства "Сердце отдаю детям", номинация "Техническая" СПбГЦДТТ |
| 17:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Инженерно-технологическое образование школьников: внедрение технологий виртуальной реальности в образовательный процесс | Мастер-класс проводит Сидоркин Сергей Александрович, заместитель директора Инженерно-технологической школы № 777 Санкт-Петербурга |
| 17:30 | конференц-зона | разбор кейса/ представление практики | Практика реализации региональных проектов: Учитель будущего. Педагогический фестиваль | Фасилитационная сессия как новый формат организации фестивальных мероприятий», Полехова Елена Владимировна, заведующая сектором учебно-методического отдела СПбЦОКОиИТ |
| 12.04.19 | | | | |

| Время | место на стенде | Формат | Название | Доклады, Спикеры |
|-------|--------------------|--|--|---|
| 10:00 | конференц-зона | разбор кейса/ представление практики | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Кейс инновационных образовательных практик образовательных учреждений «Образование, устремленное в будущее» | Кейс инновационных образовательных практик "Образование, устремленное в будущее" Модераторы: Лужецкая Ирина Геннадьевна , директор ИМЦ Московского района, Олефир Людмила Николаевна методист ИМЦ Московского района 1. "Единая информационная медиасреда образовательной системы Московского района" Лужецкая Ирина Геннадьевна , директор ИМЦ Московского района, 2. "Инженерные 3D-технологии школьникам для интеграции основного и дополнительного образования", Назарова Виктория Геннадьевна , заместитель директора по информатизации ГБУ ДО ЦДЮТТ Московского района Санкт-Петербурга. 3. "Создание информационной образовательной среды "Школьная инфосфера", Бабаева Оксана Александровна , заместитель директора по УВР ГБОУ № 489 Московского района Карелис Светлана Витальевна , заместитель директора по ВР ГБОУ № 489 Московского района. 4. "Учитель Будущего: как возможны практики индивидуализации в массовой школе?" Олефир Людмила Николаевна , методист ИМЦ Московского района, эксперт Межрегиональной тьюторской ассоциации. 5. "Успешные практики индивидуализации: сопровождение индивидуальной образовательной программы старшеклассника", Иванова Евгения Евгеньевна , учитель, методист ресурсного центра ГБОУ №643 Московского района; Грозенков Максим Андреевич , учитель, тьютор ресурсного центра ГБОУ №643 Московского района 6. "Предпринимательская культура в системе образовательных результатов /навыков/ XXI века" Жук Нина Николаевна , заместитель директора по УВР ГБОУ школа №544 Московского района, Буркова Лариса Петровна , заместитель директора по УВР школа ГБОУ №544 Московского района. |
| 10:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Взлетай!" | Мастер-класс лаборантов ГБОУ "Академия цифровых технологий" Борышнева Арсения, Вознесенский Артем В рамках мастер-класса у всех желающих будет возможность освоить азы полетов на беспилотных летательных аппаратах на закрытом тренировочном полигоне, который появится прямо в павильоне. Кроме этого педагоги «Академии цифровых технологий» в рамках встречи уделил время рассказу об особенностях организации и проведения компетенции «Управление БАС» в рамках чемпионата WorldSkills Russia, а также расскажет о секретах подготовки участников профиля «Беспилотные авиационные системы» Олимпиады НТИ. |
| 11:00 | конференц-зона | разбор кейса/ | Практика реализации | Модератор Скоролупова Оксана Алексеевна , член рабочей группы Министерства |

| | | | | |
|-------|--------------------|-------------------------------------|---|--|
| | | представление практики | региональных проектов: Современная школа. Электронное образование и цифровые технологии в развитии детей дошкольного возраста: опыт Санкт-Петербурга | образования и науки РФ по разработке ФГОС дошкольного образования, член Экспертного совета по дошкольному образованию Государственной Думы Федерального Собрания РФ, Спикеры: "Цифровая образовательная среда детского сада, использование интерактивного оборудования", Рубис Наталья Юрьевна , заведующий ДООУ №30 Петроградского района Терехова Ксения Владимировна , воспитатель, методист ДООУ №30 Петроградского района Дорофеева Татьяна Владимировна , методист лаборатории образовательных инноваций ДООУ №30 Петроградского района |
| 11:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Вы все равно это купите: что цепляет в Интернете" | Мастер-класс от руководителя группы разработки ГИС "Навигатор профессий Санкт-Петербурга" Евгения Павлова . Гостей ММСО научат эффективно продвигать себя в интернете. На мастер-классе участники рассмотрят основы проектирования популярного формата коммерческих Интернет-ресурсов. Изучат классические схемы построения посадочных страниц, что позволит слушателям в дальнейшем самостоятельно создавать лендинги для решения широкого круга задач по продвижению в том числе и с помощью бесплатных инструментов. |
| 12:00 | конференц-зона | разбор кейса/представление практики | Практика реализации региональных проектов: Учитель будущего. Фестиваль авторских разработок информационно-методических ресурсов педагогов Санкт-Петербурга | 1. "Полисенсорное развитие детей дошкольного возраста с нарушением зрения", Арутюнян Татьяна Анатольевна , дефектолог, ДООУ №83 Петроградского района. Игнатё Екатерина Юрьевна , педагог- психолог ДООУ №83 Петроградского района. 2. "Особенности организации работы с детьми с выраженными нарушениями развития в условиях ОУ" Петрова Анна Борисовна , заместитель директора, школа №25 Петроградского района Сыроватко Марина Валерьевна , педагог-психолог школа №25 Петроградского района, 3. "Инновационная многокомпонентная образовательная программа «Архитектура Знания»" Смирнов Николай Валентинович , директор, к.и.н., гимназия №85 Петроградского района Кочешкова Любовь Евгеньевна , учитель, методист, к.ф.н., гимназия №85 Петроградского района Вильцина Марина Андреевна , заместитель директора гимназия №85 Петроградского района. 4. Представление педагогического опыта по работе с одарёнными детьми. "Информационно-методический ресурс "СОБА", Модестова Татьяна Владимировна , к.п.н., директор ИМЦ Петроградского района 5. "ТИЧБУРГ - город профессионального роста педагогов", Модестова Татьяна Владимировна , к.п.н, директор ИМЦ Петроградского района, Безуглова Инна Георгиевна , методист ИМЦ Петроградского района. 6. "Конструирование интерактивных электронных тетрадей и практика их использования в работе учителя и завуча", |

| | | | | |
|-------|--------------------|-------------------------------------|---|--|
| | | | | Шапиро Константин Вячеславович , научный руководитель ГБОУ гимназия 528 Невского района, Белкин Павел Юрьевич , генеральный директор ООО "Современные технологии в образовании и культуре" Айвазян Елена Петровна , методист ИМЦ Красносельского района |
| 12:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Системное и сетевое администрирование сегодня" | Мастер-класс от педагога дополнительного образования ГБОУ "Академия цифровых технологий" Рачеева Артема . Презентуем компетенцию «Сетевое и системное администрирование» WSR, расскажем об основных ошибках конкурсантов и поделимся секретами успеха в этом деле. В рамках практического мастер-класса любой желающий сможет попробовать себя в данной отрасли. Навык пригодится в любом доме, если вы захотите провести себе интернет, установить роутер или создать домашнюю локальную сеть. |
| 13:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Автоматизация предпечатной подготовки любых полиграфических изданий для образовательной среды регионов Российской Федерации» | Совместный мастер-класс педагогов "Академии цифровых технологий" с компанией Хегох , Никитина Наталья Александровна , Высоцкий Максим Сергеевич , педагоги дополнительного образования ГБОУ "Академия цифровых технологий" Санкт-Петербурга |
| 13:00 | конференц-зона | разбор кейса/представление практики | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Культурологическое образование в Санкт-Петербурге | "Региональный компонент в современном образовании. Культурное наследие территорий как ресурс развития личности: петербургский опыт", Коробкова Елена Николаевна , к.п.н., заведующий кафедрой культурологического образования СПб АППО. Развитие творческих способностей обучающихся в проектах сети Ассоциированных школ «ЮНЕСКО» (из опыта работы гимназии №67 Петроградского района): Григорьева Екатерина Александровна , директор ГБОУ гимназия №67 Петроградского района, учитель истории и обществознания, Евдокимова Виктория Владимировна , заместитель директора по УВР, учитель начальных классов ГБОУ гимназия №67 Петроградского района |
| 13:30 | Переговорная | Презентация опыта | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Федеральные учебники: Петербургский вектор | Презентация опыта апробации федерального УМК "Информатика. 10-11 класс. Базовый уровень" под редакцией проф. Н.В.Макаровой, Крылов Алексей Игоревич , заместитель генерального директора по методической работе Издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний», Шапиро Константин Вячеславович , методист ГБОУ гимназия №528 Невского района, |
| 14:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Тематическая журналистика – виртуально и реально» | Как сегодня отвлечь наших детей от соцсетей? Очень просто! Достаточно соединить культуру и журналистику. Не просто пойти в театр, музей, на выставку или концерт, а рассказать о событии изнутри, попасть за кулисы, поговорить с актерами, подсмотреть, как проходит репетиция, готовится выставка – узнать все об том, как создается магия искусства. Для ребят – это не только возможность коммуникации вне интернета, но и шанс самим творить информационное пространство для себя и своих сверстников. Уланова Юлия Сергеевна - специалист в отрасли медиаобразования, педагог дополнительного образования ГБОУ "Академия цифровых технологий" |

| | | | | |
|-------|--------------------|---------------------|---|--|
| 15:00 | коференц-зона | Мастер-класс | Практика реализации региональных проектов: Успех каждого ребенка, Лучшие практики дополнительного образования Санкт-Петербурга | «Лучшие практики дополнительного образования Санкт-Петербурга». Презентационная площадка «Лаборатория сотрудничества». Модератор Колганова Алла Ивановна , заведующая Городского центра развития дополнительного образования ГБНОУ "Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных" Спикеры: Пичугин Сергей Алексеевич , педагог дополнительного образования ГБНОУ СПБГДТЮ ЭБЦ "Крестовский остров", Петрова Вера Александровна , заведующая отделом ГБНОУ "Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных" Карелова Ирина Михайловна , к.п.н., заведующий Кабинетом научно-методического сопровождения досуговых программ ГБНОУ "Санкт-Петербургский городской Дворец творчества юных" |
| 15:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Поступательное движение" | Мастер-класс от педагога дополнительного образования ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Гаврилова Ивана . В рамках мастер-класса гостей познакомят с «Мехатроникой» и ее ролью в Индустрии 4.0. Педагог «Академии цифровых технологий» сделает акцент на работе с пневматическими и пневмоэлектрическими приводами в образовательных программах, которые помогают вырастить юных инженеров, расскажет о том, как заинтересовать самых юных учеников участием в чемпионатном движении, а в дальнейшем и в олимпийском. |
| 16:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Построение индивидуального образовательного маршрута на уроке Эффективные методики | Мастер-класс проводит Голубкова Екатерина Евгеньевна , специалист по работе с регионами Учи.ру |
| 16:00 | конференц-зона | Презентация проекта | Практика реализации региональных проектов: Молодые профессионалы. Сотрудничество Школа-ВУЗ | "Дорога к звездам: сотрудничество школа - вуз". Участники - партнеры: Федоров Артем Михайлович , начальник отдела профориентационной работы и обеспечения целевого приема БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф.Устинова. Андреева Надежда Сергеевна , заместитель директора по УВР ГБОУ школа № 690 Невского района Галанин Александр Александрович , заместитель директора по УВР ГБОУ школа № 690 Невского района. Балабанова Валентина Васильевна , учитель ГБОУ СОШ № 547 Красносельского района |
| 16:30 | VIP-переговорная | Круглый стол | Практика реализации региональных проектов: Современная школа. Концепция преподавания предметной области "Искусство" | "Искусство в школе: новый формат" Спикеры: Коробкова Елена Николаевна , к.п.н. заведующий кафедрой культурологического образования СПб АППО, Хабибулина Ольга Петровна , к.п.н., доцент кафедры культурологического образования СПб АППО, Олесина Елена Петровна , к.п.н., заведующий Лабораторией интеграции искусств и культурологии им. Б. П. Юсова ФГБНУ "Институт художественного |

| | | | | |
|--------------------|------------------------|---------------|---|--|
| | | | | образования и культурологии Российской академии образования", Командышко Елена Филипповна , д.п.н., ведущий науч. сотрудник ФГБНУ "Институт художественного образования и культурологии Российской академии образования" |
| 17:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | 3D-технологии в действии | Ассоциация 3D образования |
| 17:00 | конференц-зона | Круглый стол: | Совместная разработка профорientационной платформы ГИС "Навигатор профессий Санкт-Петербурга" . | Участниками встречи станут представители крупных промышленных холдингов, среди которых холдинг Росэлектроника, ПАО "Газпром нефть" и представители Химико-фармацевтического кластера, а также медиаиндустрии. В рамках встречи обсудят вопросы поиска будущих сотрудников с необходимыми в современном обществе надпрофессиональными навыками, профорientационные программы и новую платформу для школьников, студентов - для построения индивидуального образовательного и профессионального маршрута, и для предпринимателей - поиск компетентных работников. Модератор: Евгений Павлов , руководитель группы разработки проекта ГИС "Навигатор профессий Санкт-Петербурга" |
| 13.04.19 | | | | |
| <i>Время</i> | <i>место на стенде</i> | <i>Формат</i> | <i>Название</i> | <i>Доклады, Спикеры</i> |
| 10:00 | Конференц-зона | Дискуссия | "Молодежный совет: что будет дальше?" | "Молодежный совет: что будет дальше?" Дискуссионный клуб для старшеклассников. Модератор председатель молодежного совета ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Дарья Уланова . Прямое включение с Петербургом. Приглашаем учащихся и студентов для обсуждения вопросов, волнующих подростков и молодежи 21 века. |
| 10:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | 3D-технологии в действии | Ассоциация 3D образования |
| 11.00-13:00 | Конференц-зона | Мастер-класс | STEM-образование детей дошкольного и школьного возраста Интерактивная площадка модули «Конструирование» «Робототехника», «Мультстудия» | «Обучаемся, играя: конструирование, робототехника, мультстудия» Инновационная площадка федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования» по программе «STEM-образование детей дошкольного и младшего школьного возраста», Ермохина Марина Анатольевна , заместитель директора ГБПОУ «Некрасовский педагогический колледж № 1» Преподаватели ГБПОУ «Некрасовский педагогический колледж № 1»: Лобашева Елена Валерьевна , Докукина Светлана Владимировна , Студенты ГБПОУ «Некрасовский педагогический колледж № 1»: Казиминова Кристина Викторовна , Лебедева Полина Олеговна , Савинова Дарья Леонидовна , Бессолова Алина Дмитриевна |

| | | | | |
|-------|--------------------|-------------------------------------|--|---|
| 11:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Вари, соедини!" | Мастер-класс от педагога дополнительного образования ГБНОУ "Академия цифровых технологий" Рачеева Артема. В рамках мастер-класса любой желающий сможет научиться варить сетевой кабель и обжимать его. Навык пригодится в любом доме, если вы захотите провести себе интернет, установить роутер или создать домашнюю локальную сеть. Педагог также презентует компетенцию «Сетевое и системное администрирование» WSR, расскажет об основных ошибках конкурсантов и поделится секретами успеха в этом деле. |
| 12:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | "Как создать книгу. Основы верстки и художественного оформления". | Мастер-класс от педагогов дополнительного образования ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Никитиной Натальи и Высоцкого Максима. Гости Московского международного салона образования создадут книжное издание. В рамках данного мастер-класса все желающие смогут познакомиться с основами верстки и художественного оформления, а главное сверстают книгу под чутким руководством профессионалов. Также у педагогов можно будет проконсультироваться по особенностям подготовки учеников к компетенции «Издательское дело» в рамках чемпионата «Молодые профессионалы» WSR. Ждем школьников и студентов. |
| 13:00 | Конференц-зона | Разбор кейса/представление практики | «Электронная форма учебника и цифровые сервисы корпорации «Российский учебник»: из опыта работы учителя немецкого языка» | На выступлении будет представлен опыт работы с электронной формой учебника (ЭФУ) на примере урока в 5 классе по немецкому языку УМК «Spektrum». Также будут представлены цифровые сервисы «Классная работа» и «Контрольная работа» на платформе LECTA и другие инструменты по созданию современного урока в помощь учителю – предметнику. Семёновская Ирэна Сергеевна – учитель иностранного языка ГБОУ СОШ №111 Калининского района Хлап Анна Александровна – методист по электронной форме учебника Центра управленческих и информационных технологий корпорации «Российский учебник» |
| 14:00 | Конференц-зона | Мастер-класс | «Цифровые образовательные ресурсы в работе современного педагога: вовлечение, индивидуализация, рефлексия» | В ходе мастер-класса участники получают возможность на практике познакомиться с сервисами «Классная работа» и «Контрольная работа», а также пройти квест по использованию ЭФУ. Хлап Анна Александровна – методист по электронной форме учебника Центра управленческих и информационных технологий корпорации «Российский учебник», Габяш Денис Эмильевич – специалист проектного офиса Центра управленческих и информационных технологий корпорации «Российский учебник» |
| 13:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | «Как создать книгу. Основы верстки и художественного оформления». | Мастер-класс от педагогов дополнительного образования ГБНОУ «Академия цифровых технологий» Никитиной Натальи и Высоцкого Максима. Гости Московского международного салона образования создадут свою книгу. В рамках мастер-класса педагогов «Академии цифровых технологий» все желающие смогут познакомиться с основами верстки и художественного оформления, а главное сверстают свою книгу под чутким руководством профессионалов. Приглашаем родителей, педагогов, просто людей, которые смогут открыть для себя новые странички жизненного пространства. И как знать, может быть совсем скоро вы смените свою работу..? |

| | | | | |
|-------|-----------------------------------|--------------|--|---|
| 14:00 | Интерактивная зона | Мастер-класс | Лига Голдберга: опыт инженерных соревнований | Спикер Шуваева Анастасия Александровна , менеджер специальных проектов ООО «Лекториум» |
| 15:00 | Конференц-зона+интерактивная зона | Мастер-класс | «Он сказал, поехали!» | Интерактивный квест от ГБНОУ «Академия цифровых технологий». Гости ММСО построят свой космический корабль. «Академия цифровых технологий» проведет увлекательную интеллектуальную игру для всех желающих. Объединившись в небольшие команды, участники смогут попробовать свои силы в прототипировании, графическом дизайне, электронике, ораторском искусстве и журналистике. Итогом игры станет презентация настоящего проекта космического корабля. Лучшая защита будет отмечена памятными подарками. Команда педагогов вместе с вами погрузит вас в атмосферу будущего. Модератор Фурзикова Светлана Сергеевна , заместитель директора ГБНОУ «Академия цифровых технологий» |
| 17:00 | | | Закрытие работы стенда Комитета по образованию | |

Информация об участии в ММСО Комитета по образованию и образовательных учреждений Санкт-Петербурга

Комитет по образованию совместно с образовательными учреждениями Санкт-Петербурга и их социальными партнерами участвует в ММСО с 2014 года, представляя опыт петербургской системы образования. Участие Комитета по образованию в ММСО ежегодно отмечается медалями и дипломами за вклад в развитие образования за представленные лучшие проекты.

В 2019 году в рамках выставочной программы ММСО Комитет по образованию обеспечил работу выставочного стенда в кластере «Государственная политика». На стенде были организованы:

- конференц-зал для проведения мероприятий в различных форматах (презентация опыта, разбор кейса, представление практики, панельная дискуссия, круглый стол, мастер-класс);
- интерактивная зона для проведения мастер-классов для посетителей ММСО с использованием современного цифрового оборудования и современных технологий;
- переговорная для проведения руководителями Комитета по образованию и образовательных учреждений встреч с экспонентами ММСО;
- лаунж-зона для свободного общения представителей системы образования Санкт-Петербурга с региональными делегациями и просмотра видео и печатных материалов об опыте петербургской системы образования;
- открытая студия, в которой силами педагогов и обучающихся будет организована он-лайн трансляция событий ММСО в сети Интернет.

В проведении мероприятий на стенде Комитета по образованию активное участие приняли руководители и педагоги образовательных учреждений общего, дополнительного и среднего профессионального образования Санкт-Петербурга, а также представители социальных партнеров, имеющие эффективный опыт внедрения своих разработок в образовательных учреждениях Санкт-Петербурга.

В течение четырех дней работы ММСО на стенде состоялось более 60 мероприятий, которые провели 129 представителей системы образования Санкт-Петербурга.

Более 20 мероприятий конференц-зоны объединила тема: Практика реализации региональных проектов. Представители образовательных учреждений Санкт-Петербурга делились опытом реализации проектов: Современная школа, Цифровая образовательная среда, Успех каждого ребенка, Учитель будущего, Молодые профессионалы.

Более 40 мастер-классов для посетителей Салона провели педагоги Академии цифровых технологий, Инженерно-технологической школы №777, ГБУ ДО ДДТ «На 9-ой линии» Василеостровского района, ГБПОУ «Некрасовский педагогический колледж № 1», а также представители компаний-партнеров образовательных учреждений Санкт-Петербурга («Лекториум», «Яндекс», «Российский учебник», «Учи.ру», «Ассоциация 3D-образования»).

Также для посетителей ММСО были организованы виртуальные экскурсии в Академию цифровых технологий с помощью очков виртуальной реальности и написанного обучающимися и педагогами Академии специального приложения, создающего эффект реального присутствия в помещениях Академии, и в Мобильный музей-корабль об истории профтехобразования Дворца учащейся молодежи, а также знакомство с электронным буклетом Инженерно-технологической школы.

Представители системы образования Санкт-Петербурга по приглашениям Оргкомитета ММСО приняли участие в мероприятиях деловой программы ММСО в качестве спикеров и модераторов (Круглый стол «Профессиональные компетенции руководящих кадров: роль директора школы в реализации национального проекта «Образование», Круглый стол «Качество современного общего образования: опыт,

тенденции и перспективы реализации инноваций», Заключительный этап всероссийского конкурса с международным участием «Панорама методических кейсов дополнительного образования художественной направленности» и церемония награждения победителей конкурса, панельная дискуссия «Погружение в перспективные профессии будущего в рамках предметной области «технология» – будущее или реальность?»).

В ходе ММСО в рамках «Часа Петербурга» был представлен проект «Академии цифровых технологий» «Навигатор профессий Санкт-Петербурга» (<https://www.gov.spb.ru/gov/otrasl/educ/news/162528/>). В финале Всероссийского конкурса методических разработок «Панорама методических кейсов дополнительного образования художественной направленности - 2019», состоявшимся на ММСО, четыре первых места заняли педагоги Санкт-Петербурга (<https://www.gov.spb.ru/gov/otrasl/educ/news/162672/>).

Информация об участии Санкт-Петербурга в ММСО оперативно размещалась через различные информационные ресурсы: страница в социальной сети «В контакте» (https://vk.com/mmso_spb); сайт с подробной программой мероприятий на стенде Комитета по образованию с возможностью регистрации на мероприятия и мастер-классы (<https://mmso.adtspb.ru/>; мобильное приложение для смартфонов.

Комитет по образованию Санкт-Петербурга награжден медалью Московского международного салона образования – 2019 «За вклад в развитие образования» (<https://www.gov.spb.ru/gov/otrasl/educ/news/162786/>). Стенд Комитета по образованию на крупнейшем российском мероприятии в сфере образования стал одним из самых посещаемых.