

**Министерство общего и профессионального образования Ростовской области
АНО «ИТО», ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ», Ростовский областной институт повышения квалификации и
профессиональной переподготовки работников образования, Южный федеральный университет,
ГБПОУ РО «РКСИ»**

ПРОГРАММА

**XIX Южно-Российской межрегиональной
научно-практической конференции-выставки
«Информационные технологии в образовании - 2019»**

Время проведения: 14-15 ноября 2019 г.

Место проведения: «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. Нагибина 30.

Состав участников:

руководители, специалисты и методисты органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов в сфере образования; научные работники и преподаватели организаций профессионального образования; руководители и педагогические работники общеобразовательных организаций, сотрудники образовательных организаций, занимающихся освоением и развитием информационных технологий и внедрением их в образовательный процесс; сотрудники компаний, занимающихся разработками новейших аппаратно-программных средств для использования в образовании и иные специалисты, заинтересованные в темах конференции.

Уважаемые участники!

Приветствуем вас на XIX Южно-Российской межрегиональной научно-практической конференции «Информационные технологии в образовании - 2019» («ИТО-Ростов-2019»).

Помимо выставки и семинаров, 14 и 15 ноября 2019 г. вы сможете принять участие в нашем розыгрыше.

14 ноября

Для того, чтобы выиграть приз, вам необходимо:

1. Сделать фото на конференции
2. Выложить фото в Инстаграм с хештегом #ИТОиГЭНДАЛЬФ2019
3. Дождаться определения победителя

Победитель будет выбираться в случайном порядке в онлайн-режиме в 15:00. Для того чтобы забрать свой приз, вы должны лично присутствовать на конференции и подтвердить свое участие, показав телефон с вашим аккаунтом.

Подарок: ноутбук!

15 ноября

Для того чтобы выиграть приз, вам необходимо:

1. Сделать фото на конференции
2. Выложить фото в Инстаграм с хештегом #ИТО_ЮФО2019
3. Дождаться определения победителя

Победитель будет выбираться в случайном порядке в онлайн-режиме в 15:00. Для того чтобы забрать свой приз, вы должны лично присутствовать на конференции и подтвердить свое участие, показав телефон с вашим аккаунтом.

Подарок: ноутбук!

Конкурсы на выставке

Не упустите возможность поучаствовать в конкурсах на выставке!

Начало конкурсов будет объявлено организаторами. Для участия вам нужно будет найти нашего ведущего около интерактивной панели «ГЭНДАЛЬФ».

Конкурсы будут проводиться в игровом формате викторины.

Количество участников ограничено!

****Призы достанутся каждому участнику***

Состав организационного комитета
XIX Южно-Российской межрегиональной научно-практической конференции-выставки
«Информационные технологии в образовании – 2019»

1. Балина Л.В. – министр общего и профессионального образования Ростовской области, председатель.
2. Серов П.Н. – заместитель министра общего и профессионального образования Ростовской области, заместитель председателя.
3. Дятлова О.В. – заведующий сектором перспективного развития и управления программами в сфере образования Минобразования Ростовской области.
4. Пушкарева Е.А. – главный специалист сектора перспективного развития и управления программами в сфере образования Минобразования Ростовской области - координатор-секретарь.
5. Шерemet А.Н. – генеральный директор ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ» (по согласованию).
6. Хлебунова С.Ф. - ректор ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, д.п.н., профессор.
7. Котова А.Б. – директор государственного автономного учреждения Ростовской области «Региональный информационно-аналитический центр развития образования» (ГАУ РО «РИАЦРО»).
8. Муратова Г.В. – директор Центра стратегического партнерства ЮФУ, профессор кафедры «Высокопроизводительных вычислений и информационно-коммуникационных технологий» Института математики, механики и компьютерных наук им. И.И. Воровича Южного федерального университета, д.ф./м.н., профессор (по согласованию).
9. Тараненко И.А. – руководитель отдела комплексных решений ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ» (по согласованию);
10. Чернышева Н.А. – руководитель сектора художественной направленности МБУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» (по согласованию).

Состав редакционного комитета

XIX Южно-Российской межрегиональной научно-практической конференции-выставки «Информационные технологии в образовании – 2019»

1. Алимova Е.Е. – проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к. псих.наук.
2. Головки Т.Г. – зав. кафедрой информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.п.н., доцент.
3. Гончарова В.И. - проректор по организационно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.
4. Зевина Л.В. – зав. кафедрой математики и естественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.п.н., доцент.
5. Копытина М.Г. – зав. кафедрой дошкольного образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.псих.н., доцент.
6. Надолинская Т.В. – профессор кафедры филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, д.п.н. доцент.
7. Небоженко М.М. - заведующий библиотекой ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.
8. Осадченко Н.Г. – зав. кафедрой общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.п.н..
9. Пожидаева Т.Ф. – зав. кафедрой начального общего образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.п.н..
10. Фоменко О.В. – методист отдела учреждений социальной поддержки детства и специального образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.
11. Чернышева Н.А. – руководитель сектора художественной направленности МБУ ДО «Дворец творчества детей и молодежи» (по согласованию).
12. Шамшина Н.А. – начальник отдела воспитательной работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.
13. Щербакова Т.Н. - зав. кафедрой психологии ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, д.псих.н., профессор.
14. Эпова Н.П. - начальник научно-методической работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.псих. наук, доцент.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ**14 ноября, четверг**

9:00 – 10:00	Регистрация участников конференции.	Фойе, 2 этаж
10:00 – 17:00	Выставка программных и технических средств, методических разработок, демонстрация новых образовательных продуктов и программ, разработанных ведущими российскими и зарубежными фирмами-разработчиками.	Фойе, 2-3 этаж
10:00 – 11:30	Пленарное заседание.	Конференц-зал «Орион», 2 этаж
12:00 – 13:00	Мастер-класс «Электронные учебники на платформе ЛЕСТА». (Бахмет Юлия Петровна, методист ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).	Зал «Альфа», 2 этаж
13:30 – 14:30	Мастер-класс «Рабочее место педагога в операционной системе «Альб Образование 9». (Губина Татьяна, кандидат психологических наук, руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО»).	
14:30 – 15:30	Мастер-класс «Электронные учебники на платформе ЛЕСТА». (Бахмет Юлия Петровна, методист ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).	
15:30 – 17:00	СЕКЦИЯ 3 «Региональные модели учительского роста педагога в условиях информационной образовательной организации». Руководитель Алимova Е. Е., проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат психологических наук.	
12:00 – 13:30	Семинар «Информационные технологии в формировании непрерывной системы оценки качества образования: от детского сада до ЕГЭ2. (Фомина Надежда Борисовна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования института непрерывного образования МГПУ, г. Москва).	Конференц-зал «Орион», 2 этаж
13:30 – 14:00	Семинар «Обзор решений «1С» для системы образования. Полная автоматизация учреждения». (Зеленская Екатерина, менеджер по работе с образовательным сектором ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).	
12:00 – 13:00	Областной конкурс среди детей и юношества на лучшую разработку с использованием информационных технологий. Итоги. Награждение.	Зал «Гамма», 3 этаж
13:00 – 15:00	СЕКЦИЯ 1 «Актуальные проблемы управления образовательной организацией в условиях реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда». Руководитель Гончарова В. И. - проректор по организационно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.	
15:00 – 17:00	СЕКЦИЯ 2.6 «Образовательные возможности ИКТ при изучении предметов гуманитарно-эстетического цикла». Руководитель Надолинская Т. В., профессор кафедры филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, доктор педагогических наук, доцент	

НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ В ОБРАЗОВАНИИ		
12:00 – 12:45	«Решения Lenovo для образования». (Сергей Вадовский, региональный представитель компании Lenovo).	Зал «Бета», 2 этаж
12:45 – 13:15	«Решение для образования – интерактивное оборудование Lumien». (Лепешкин Виталий, продакт-менеджер по бренду LUMIEN).	
13:15 – 13:45	«ActivPanel серии «Элементы» – уникальный проект, разработанный в сотрудничестве с учителями». (Александр Суровцев, директор по работе с партнерами Promethean).	
ШКОЛА 21 ВЕКА		
14:00 – 14:30	«Smart Media: интерактивные технологии для образования». (Valerio Vuono, Владислав Русановский, компания SmartMedia).	Зал «Бета», 2 этаж
14:30 – 15:00	«Дети и экраны: цифровое и нецифровое. Поиск баланса». (Анна Кириченко, маркетинг-менеджер Promethean).	
15:00 – 15:30	«Программные продукты Corel. CorelDRAW и другие решения для образования». (Харченко Олеся, Специалист по работе с академическими заказчиками Corel Russia).	
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
12:00 – 12:30	«Контентная фильтрация в образовательных учреждениях в свете новых Методических рекомендаций». (Новикова Татьяна, исполнительный директор ООО «ЦАИР»).	Зал «Вега», 3 этаж
12:30 – 12:50	«Персональные данные и человеческий фактор». (Красноченко Дмитрий, ведущий специалист-эксперт отдела по защите прав субъектов персональных данных Роскомнадзор).	
12:50 – 13:30	«Управление процессами и мероприятиями по защите информации в сфере образования». (Шарафутдинов Марат, компания ООО «КСБ-Софт»).	
13:30 – 14:00	«Применение технологии ViPNet в органах государственной власти». (Довгаль Алексей, руководитель обособленного подразделения ОАО «ИнфоТекС»).	
14:00 – 14:30	«Контент-фильтр «ИКС: безопасный Интернет в школе». (Антонец Валентина, компания ООО «А-Реал Консалтинг»).	
14:30 – 15:00	«Как соблюсти законодательство РФ при доступе в Интернет в образовательных учреждениях». (Ростовцева Любовь, генеральный директор SKY DNS).	
ОСНАЩЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ		
15.00 – 15.45	«Проекционные решения Epson в образовании». (Ирбек Бибаяев, Тютюнов Михаил, представитель Epson в ЮФО).	Зал «Вега», 3 этаж
15.45– 16.15	«Российская операционная система «Альт Образование» в общеобразовательном учреждении». (Губина Татьяна, кандидат психологических наук, руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО»).	
16.15– 16.35	«Оснащение актовых залов в образовательной организации». (Кравцова Евгения, специалист по продвижению оборудования ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).	

16.35 – 17.00	«Организация видеонаблюдения для образовательного учреждения». (Емельянова Алена, менеджер по работе с ключевыми клиентами в сфере образования ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).	Зал «Вега», 3 этаж
12:00 – 14:30	СЕКЦИЯ 2.2. «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности педагогов дошкольного образования». Руководитель Копытина М. Г., заведующая кафедрой дошкольного образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат психологических наук, доцент. • «Интерактивное оборудование для дошкольных учреждений IQ». (Владимирова Алла, руководитель отдела образовательных решений AUVIX). • «Интерактивные песочницы ISandBox». (Капанова Елена, ООО «Универсальные терминал системы») • «Полное оснащение дошкольного учреждения программными продуктами «1С». Программы для интерактивного оборудования, видео- и фоторедакторы, мультимедиа, учебные пособия». (Зурначева Ника, и.о. руководителя направления по работе с образовательным сектором «Юг» ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»)	Зал «Дельта», 3 этаж
14:30 – 15.30	Мастер-класс «VR-технологии в образовании. Виртуальная и дополненная реальность для цифровой образовательной среды». (Лопухина Мария Борисовна, компания Modum Lab).	
15:30 – 16:30	Мастер-класс «В мире живой робототехники». Программирование для детей. Основы алгоритмики программирования, принципы работы электроники, интернета-вещей и искусственного интеллекта в детских садах и начальной школе с помощью робототехнических наборов. (Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS).	
15 ноября, пятница		
9:00 - 10:00	Регистрация участников конференции.	Фойе, 2 этаж
10:00 - 17:00	Выставка программных и технических средств, методических разработок, демонстрация новых образовательных продуктов и программ, разработанных ведущими российскими и зарубежными фирмами-разработчиками.	Фойе, 2-3 этаж
10:00 – 11:00	Мастер-класс «Рабочее место педагога в операционной системе «Альт Образование 9»». (Губина Татьяна, кандидат психологических наук, руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО»).	Зал «Альфа», 2 этаж
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ		
11:00 – 12:30		
11:00 – 11:30	Семинар «Применение технологии ViPNet в органах государственной власти». (Довгаль Алексей, руководитель обособленного подразделения ОАО «ИнфоТекС»).	
11:30 – 12:00	«Контент-фильтр «ИКС:безопасный Интернет в школе». (Антонец Валентина, компания ООО «А-Реал Консалтинг»).	Зал «Альфа», 2 этаж
12:00 – 12:30	«Основы информационной безопасности в образовательном учреждении». (Плескач Константин, специалист по продвижению информационной безопасности ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).	

12:30 – 14:30	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 4</p> <p>«Информационно-коммуникативная компетентность и безопасность личности в образовательной среде».</p> <p>Руководитель Щербакова Т.Н., заведующая кафедрой психологии ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, доктор психологических наук, профессор.</p>	Зал «Альфа», 2 этаж
10:00 – 12:00	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 2.3.</p> <p>«Технологии формирования ИКТ-компетенции младших школьников в условиях реализации ФГОС».</p> <p>Руководитель Пожидаева Т. Ф., заведующая кафедрой начального образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат педагогических наук.</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Интерактивное оборудование для дошкольных учреждений и младших школьников IQ». <p>(Владиминова Алла, руководитель отдела образовательных решений AUVIX).</p> <ul style="list-style-type: none"> • «ActivPanel серии элементы – уникальный проект, разработанный в сотрудничестве с учителями». <p>(Александр Суровцев, директор по работе с партнерами Promethean).</p>	
12:15 – 15:30	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 2.4. СЕКЦИЯ 2.1</p> <p>«Информатизация естественно-математического образования в условиях реализации ФГОС».</p> <p>Руководитель Зевина Л.В., заведующая кафедрой математики и естественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат педагогических доцент.</p> <p>«Преподавание информатики и ИКТ: содержание, методика, инновационные педагогические практики».</p> <p>Руководитель Головки Т. Г.- заведующая кафедрой информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат педагогических наук, доцент.</p> <ul style="list-style-type: none"> • «Обучение нового поколения: погружение в практический опыт через цифровые лаборатории». (Сергей Гладких, менеджер образовательных проектов ASCREEN). • «Технологический микс или как увлечь современных учеников в ваш урок» (Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS). • «Дети и экраны: цифровое и нецифровое. Поиск баланса». (Анна Кириченко, маркетинг-менеджер Promethean). 	Зал «Дельта», 3 этаж
10:00 – 12:00	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 2.7</p> <p>«Информационные технологии и электронные ресурсы в современной библиотеке: новые возможности, тенденции и перспективы».</p> <p>Руководитель Небоженко М.М. – заведующий библиотекой ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.</p>	
10:00 – 12:00	<p>«Печатная техника от Epson в образовании».</p> <p>(Ирбек Бибаев, представитель Epson в ЮФО).</p>	
	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 2.5</p> <p>«ИКТ как условие создания инновационной образовательной среды в преподавании общественных дисциплин».</p> <p>Руководители:</p> <p>Осадченко Н. Г., заведующая кафедрой общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат педагогических наук.</p> <p>Эртель А. Б., доцент кафедры социально-экономической географии и природопользования «Института наук о Земле» ЮФУ, доцент кафедры общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук.</p>	Зал «Гамма», 3 этаж

12.00 – 14.00	<ul style="list-style-type: none"> «Решение для образования – интерактивное оборудование Lumien». (Лепешкин Виталий – продакт-менеджер по бренду LUMIEN). «ActivPanel серии Элементы – уникальный проект, разработанный в сотрудничестве с учителями». (Александр Суровцев, директор по работе с партнерами Promethean). 	Зал «Гамма», 3 этаж
14:00 – 15:00	Мастер-класс «Проектная робототехника в средней и старшей школе». (Алексей Филимонов, руководитель группы «Робототехника» ГК DIGIS).	
10:00 – 13:00	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 5</p> <p>«Информационные технологии в специальном коррекционном и инклюзивном образовании».</p> <p>Руководители: Эпова Н. П., начальник отдела научно-методической работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат психологических наук, доцент. Фоменко О. В., методист отдела учреждений социальной поддержки детства и специального (коррекционного) образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.</p> <ul style="list-style-type: none"> «Вдохновляя таланты каждого. Комплексные решения для образования и профориентации детей с особыми образовательными потребностями». (Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS). <p>«Организация интерактивной образовательной среды для успешного развития и социализации детей, в том числе с ОВЗ». (Чернова Елена, руководитель отдела продаж ООО «Универсальные терминал системы»).</p>	Зал «Вега», 3 этаж
13:00 – 14:30	<p style="text-align: center;">СЕКЦИЯ 2.8</p> <p>«Сетевое взаимодействие образовательных организаций общего и дополнительного образования детей в вопросах воспитания и социализации личности обучающегося».</p> <p>Руководитель Шамшина Н. А. – начальник отдела воспитательной работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.</p> <p>Программные продукты Corel. CorelDRAW и другие решения для образования. (Харченко Олеся, Специалист по работе с академическими заказчиками Corel Russia).</p>	
14:30 – 15:30	Семинар «Арсенал учителя эпохи цифровизации: 3D, VR и стилус. Простые примеры использования возможностей современного компьютера для повседневных и творческих задач». (Марат Хайрулин, Менеджер по партнерским коммуникациям, CDS, Microsoft Россия).	Зал «Вега», 3 этаж
10:00 – 12:00	Областной конкурс для педагогических работников «БлогоОбучение».	
12:30 – 15:00	Областной конкурс для общеобразовательных организаций «Лучший проект информатизации школы».	Зал «Бета», 2 этаж
15:30 – 17:00	Итоги ИТО-Ростов-2019. Награждение.	

СОДЕРЖАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

14 ноября, четверг

10:00-17:00 – работа секций, мастер-классы, семинары, дискуссионная площадка, конкурс, выставка

10:00-11:30 – пленарное заседание.

Ведет пленарное заседание Балина Лариса Валентиновна – министр общего и профессионального образования Ростовской области

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

1. ОТКРЫТИЕ ПЛЕНАРНОГО ЗАСЕДАНИЯ – Балина Лариса Валентиновна, министр общего и профессионального образования Ростовской области.

2. Выступления:

- Ушаков А.А. – начальник отдела информатизации управления информационных технологий министерства информационных технологий и связи Ростовской области;
- Котова А.Б. – директор ГАУ РО «Региональный информационно-аналитический центр развития образования»;
- Рослый А.С. – доцент ИФЖИМКК Южный федеральный университет, к.ф.н.;
- Тищенко Е.Н. – декан факультета Компьютерных технологий и информационной безопасности Ростовского государственного экономического университета (РИНХ), профессор, д.э.н.;
- Тараненко И.А. – руководитель отдела комплексных решений ООО «Компании ГЭНДАЛЬФ».

ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС СРЕДИ ДЕТЕЙ И ЮНОШЕСТВА НА ЛУЧШУЮ РАЗРАБОТКУ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

12:00 – 13:00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

обучающиеся общеобразовательных учреждений Ростовской области, обучающиеся учреждений дополнительного образования детей (не старше 18 лет).

Цель:

развитие творческих способностей учащихся, распространение новейших достижений в области компьютерных технологий, популяризация опыта использования информационных технологий в образовательной деятельности.

Содержание:

1. Подведение итогов областного этапа конкурса.
2. Награждение победителей.

СЕМИНАР

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ФОРМИРОВАНИИ НЕПРЕРЫВНОЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ: ОТ ДЕТСКОГО САДА ДО ЕГЭ

12:00 – 13:00

Место проведения:

зал «Орион (конференц-зал)», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

специалисты и методисты, курирующие направление информатизации образовательных учреждений, руководители и заместители руководителей образовательных организаций.

Выступающие:

Фомина Надежда Борисовна, к.п.н., доцент кафедры педагогических технологий непрерывного образования института непрерывного образования МГПУ, г. Москва

СЕМИНАР

ОБЗОР РЕШЕНИЙ «1С» ДЛЯ СИСТЕМЫ ОБРАЗОВАНИЯ. ПОЛНАЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ УЧРЕЖДЕНИЯ

13:30 – 14:00

Место проведения:

зал «Орион (конференц-зал)», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

специалисты и методисты, курирующие направление информатизации образовательных учреждений, руководители и заместители руководителей образовательных организаций.

Выступающие:

Зеленская Екатерина, менеджер по работе с образовательным сектором ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ».

МАСТЕР-КЛАСС
ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ НА ПЛАТФОРМЕ ЛЕСТА
12:00 – 13:00

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Проводит:

Бахмет Юлия Петровна, методист РО ИПК и ПРО.

МАСТЕР-КЛАСС
РАБОЧЕЕ МЕСТО ПЕДАГОГА В ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ «АЛТЪ ОБРАЗОВАНИЕ 9»
13:30 – 14:30

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Проводит:

Губина Татьяна, к.п.н., руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО».

МАСТЕР-КЛАСС
ЭЛЕКТРОННЫЕ УЧЕБНИКИ НА ПЛАТФОРМЕ ЛЕСТА
14:30 – 15:30

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Проводит:

Бахмет Юлия Петровна, методист РО ИПК и ПРО.

СЕКЦИЯ 3
РЕГИОНАЛЬНЫЕ МОДЕЛИ УЧИТЕЛЬСКОГО РОСТА ПЕДАГОГА В УСЛОВИЯХ ИНФОРМАЦИОННОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
15:30 – 17:00

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Руководитель:

Алимова Е. Е. – проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. психол. наук.

Выступающие:

1. Центры непрерывного повышения профессионального мастерства как платформа демонстрации новых образцов профессионального поведения педагога (Эпова Надежда Павловна, к.п.н., доцент, заслуженный работник образования Забайкальского края, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).

2. Модель учительского роста педагога «ОЛИМП» МБОУ «Гимназия № 117», как один из примеров региональной модели учительского роста образовательной организации в информационной среде (Бозаджиев Вадим Юрьевич, Ярмова Татьяна Борисовна, Рудь Наталья Борисовна, Куприянова Людмила Валентиновна, МБОУ Гимназия № 117 города Росто-

ва-на-Дону, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).

3. Формирование модели учительского роста в условиях инновационной образовательной среды во взаимодействии РИПК и ППРО с муниципальными методическими службами (Алимова Елена Евгеньевна, проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. психол. наук).

4. Региональная модель учительского роста в рамках реализации государственных программ (Алимова Елена Евгеньевна, проректор по учебно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. психол. наук, Ратке Игорь Рудольфович, кандидат филологических наук, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).

5. Создание мультимедиапродукта как форма диссеминации педагогического опыта (Долженкова Светлана Анатольевна, ГКОУ РО «Казанская специальная школа-интернат»).

6. Организация сетевых образовательных проектов для педагогов и школьных команд в системе дополнительного профессионального образования (Эртель Анна Борисовна, кандидат педагогических наук, доцент, ФГАОУ ВО Южный федеральный университет).

СЕКЦИЯ 1

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЦИФРОВАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ СРЕДА»

13:00 – 15:00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Руководитель:

Гончарова В. И. – проректор по организационно-методической работе ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО

Выступающие:

1. Использование цифрового представления результатов обучения для выявления точек роста качества в условиях реализации регионального проекта «Цифровая образовательная среда» (Сухлов М.П., методист ЦМП ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.п.н.).

2. Образовательный рынок цифровых образовательных ресурсов Ростовской области в 2019 г (Гончарова В.И., проректор по ОМР ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).

3. Организация сетевого взаимодействия педагогов в цифровой образовательной среде (Бахмет Ю.П., методист организационно-методического отдела ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО).

4. Совершенствование учебно-воспитательного процесса путем внедрения медиаобразования в школе (Галченко А.С., к.п.н., учитель русского языка и литературы высшей категории Морско-Чулекской СОШ Неклиновского района; председатель Южно-Российского отделения Ассоциации кинообразования и медиапедагогике РФ, член экспертного совета МОО «Информация для всех»).

5. Инновационный проект «Опорные школы РАН: региональная модель и концепция реализации проекта» (Максимова Е.Н., к.э.н. зам. директора МБОУ города Ростова-на-Дону «Школа №60 имени Пятого Гвардейского Донского казачье-го кавалерийского Краснознаменного Будапештского корпуса»).

6. LEGO Education в обеспечении качества образования в условиях цифровой образовательной среды (Маяцкая М.Н., учитель начальных классов МБОУ Морско-Чулекской ООШ).

7. Использование электронного приложения к курсу «Математика» при реализации программы дошкольной подготовки «Школа раннего развития» (Уринева С.А. МБОУ СОШ № 10).

8. Цифровая школа. Электронная среда обучения: школьный компонент (Сычева Т.В., МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов г. Батайск).

9. «Современная школа» - школа, имеющая свою функционально-статусную содержательную платформу (Бут В.Ф., декан факультета руководящих кадров образования, канд. пед. наук, заслуженный учитель РФ).

СЕКЦИЯ 2.6

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ИКТ ПРИ ИЗУЧЕНИИ ПРЕДМЕТОВ ГУМАНИТАРНО-ЭСТЕТИЧЕСКОГО ЦИКЛА

15:00 – 17:00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Руководитель:

Надолинская Т. В. - профессор кафедры филологии и искусства ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, д-р. пед. наук, доцент

Выступающие:

1. Реализация культурологической теории медиаобразования в процессе анализа медиатекстов (Надолинская Татьяна Васильевна, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО)
2. Формирование метапредметной компетентности педагогов в процессе создания электронных образовательных продуктов (Россинская Светлана Александровна, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО)
3. Из опыта применения икт при работе с детьми с овз в дистанционном образовании в рамках сетевого лингвострановедческого проекта «Давай почитаем!» (Карунина Оксана Вячеславовна, Точилкина Анна Александровна, Прошкина Елена Васильевна, ГКОУ РО Ростовская санаторная школа-интернат №28)
4. Из опыта применения мультимедийных образовательных ресурсов на уроках русского языка и во внеурочное время. (Козлова Светлана Николаевна, Бугрова Ольга Валерьевна, МБОУ СОШ № 1 им. Б.Н. Куликова г. Семикаракорска)
5. Музыкально-компьютерные и электронные технологии как средство развития творческих способностей детей на занятиях музыкой (Абрамова Наталья Анатольевна, Государственное казенное учреждение социального обслуживания Ростовской области центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей, Таганрогский центр помощи детям № 3).
6. Гуманитарии на хайпе. Instagram, youtube и им подобные интернет-ресурсы в преподавании предметов гуманитарного цикла (Лесько Марина Станиславовна, Бокова Ирина Владимировна, ГКОУ РО Ростовская санаторная школа-интернат № 28).
7. Дидактические возможности персонального сайта (Дождикова Алла Ивановна, МБОУ Орловская средняя общеобразовательная школа № 2).
8. Использование икт на уроках гуманитарного цикла и во внеклассной работе (Сычева Светлана Васильевна, Сычев Николай Васильевич МАОУ лицей №4 (ТМОЛ))
9. Роль ИКТ в обеспечении качества преподавания иностранных языков (Коробова Галина Николаевна, МБОУ лицей № 1, г. Цимлянск Ростовской области, учитель немецкого и английского языков, Заслуженный учитель РФ).
10. Влияние информационных технологий посредством компьютерных игр на формирование интеллектуальных творческих способностей у младших школьников (Топилина Ирина Ивановна Таганрогский институт имени А.П. Чехова (филиал) РГЭУ (РИНХ).
11. Актуальность информационных технологий в начальной школе для формирования толерантности к детям с особыми образовательными потребностями (Топилина Наталья Валерьевна, Таганрогский институт имени А.П. Чехова (филиал) РГЭУ (РИНХ).

СЕМИНАР
НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРОЕКТЫ В ОБРАЗОВАНИИ

12:00 – 13:30

Место проведения:

зал «Бета», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Выступающие:

1. Решения Lenovo для образования (Сергей Вадовский, региональный представитель компании Lenovo)
2. Auvix Решение для образования – интерактивное оборудование Lumien (Лепешкин Виталий, продакт-менеджер по бренду LUMIEN).
3. ActivPanel серии «Элементы» – уникальный проект разработанный в сотрудничестве с учителями (Александр Суворцев, директор по работе с партнерами Promethean).

СЕМИНАР
ШКОЛА 21 ВЕКА

13:30 – 16:00

Место проведения:

зал «Бета», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Выступающие:

1. «Smart Media: Интерактивные технологии для образования» (Valerio Vuono, Владислав Русановский, компания SmartMedia).
2. Дети и экраны: цифровое и нецифровое. Поиск баланса (Анна Кириченко, маркетинг-менеджер Promethean).
3. Программные продукты Corel. CorelDRAW и другие решения для образования (Харченко Олеся, Специалист по работе с академическими заказчиками Corel Russia).

СЕМИНАР
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

12:00 – 15:00

Место проведения:

зал «Вега», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Выступающие:

1. Контентная фильтрация в образовательных учреждениях в свете новых методических рекомендаций (Новикова Татьяна, исполнительный директор ООО «ЦАИР»).
2. Персональные данные и человеческий фактор. (Красноченко Дмитрий, ведущий специалист-эксперт отдела по защите прав субъектов персональных данных Роскомнадзор).
3. Управление процессами и мероприятиями по защите информации в сфере образования. (Шарафутдинов Марат Минраимович, компания ООО «КСБ-Софт»).
4. Применение технологии VipNet в органах государственной власти (Довгаль Алексей, руководитель обособленного подразделения ОАО «ИнфоТекС»).
5. Контент-фильтр ИКС: безопасный Интернет в школе (Антонец Валентина, компания ООО «А-Реал Консалтинг»).
6. Как соблюсти законодательство РФ при доступе в интернет в образовательных учреждениях. (Ростовцева Любовь, генеральный директор SKY DNS).

СЕМИНАР
ОСНАЩЕНИЕ СОВРЕМЕННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

15:00 – 17:00

Место проведения:

зал «Вега», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30

Категория участников:

свободная

Выступающие:

1. Проекционные решения Epson (Ирбек Бибаев, Тютюнов Михаил, представитель Epson в ЮФО).
2. Российская операционная система Альт Образование в общеобразовательном учреждении (Губина Татьяна, к.п.н., руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО»).
3. Оснащение актовых залов в образовательной организации (Кравцова Евгения, Специалист по продвижению обслуживания ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).
4. Организация видеонаблюдения для образовательного учреждения (Емельянова Алена, менеджер по работе с ключевыми клиентами в сфере образования ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).

СЕКЦИЯ 2.2
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПЕДАГОГОВ
ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

12:00 – 14:30

Место проведения:

зал «Дельта», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники дошкольного образования, методисты, руководители образовательных орга-

низаций, воспитатели.

Руководитель:

Копытина М. Г. – заведующая кафедрой дошкольного образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, кандидат психологических наук, доцент.

Выступающие:

1. Интерактивное оборудование для дошкольных учреждений IQ (Владимирова Алла, Руководитель Отдела образовательных решений AUVIX).
2. Интерактивные песочницы ISandBox. (Капранова Елена, ООО «Универсальные терминал системы»)
3. Использование ИКТ в нравственно – патриотическом воспитании детей дошкольного возраста. (Пинженина Светлана Владимировна, МБДОУ Аксайского района детский сад №3 «Солнышко»).
4. Использование компьютерных технологий в развитии познавательных психических процессов у воспитанников ДОУ. (Гусева Оксана Алексеевна, МБДОУ Аксайского района детский сад №3 «Солнышко»).
5. Интерактивные игры как средство развития художественно-творческих способностей детей старшего дошкольного возраста. (Тимофеева Екатерина Александровна, МБДОУ детский сад № 56 «Улыбка» г. Белая Калитва).
6. Технология «вхождение в картинку» в процессе формирования у дошкольников интереса к книге средствами ИКТ. (Колесникова Елена Юрьевна, МБДОУ сад № 56 «Улыбка» г. Белая Калитва).
7. Мультимедийные сказки – презентации и технология Воскобовича как средство реализации ФГОС физического развития детей дошкольного возраста (Бандина Елена Александровна, МБДОУ сад № 56 “Улыбка” г. Белая Калитва).
8. Мультимедийная образовательная среда как форма дистанционного взаимодействия с дошкольниками с тяжелыми нарушениями речи (Звенигородская Ннателья Евгеньевна)
9. МБДОУ сад № 56 «Улыбка» г. Белая Калитва детский сад комбинированного вида второй категории №7 «Солнышко», г. Белая Калитва).
10. Полное оснащение дошкольного учреждения программными продуктами «1С». Программы для интерактивного оборудования, видео- и фоторедакторы, мультимедиа, учебные пособия (Зурначева Ника, и.о. руководителя направления по работе с образовательным сектором Юг ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»)

МАСТЕР-КЛАСС
VR-ТЕХНОЛОГИИ В ОБРАЗОВАНИИ. ВИРТУАЛЬНАЯ И ДОПОЛНЕННАЯ РЕАЛЬНОСТЬ
ДЛЯ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ

14:30 – 15:30

Место проведения:

зал «Дельта», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Проводит:

Лопухина Мария Борисовна, компания Modum Lab.

МАСТЕР-КЛАСС
В МИРЕ ЖИВОЙ РОБОТОТЕХНИКИ

15:30 – 16.30

Место проведения:

зал «Дельта», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Содержание:

Программирование развивает у детей уверенность в себе и творческий потенциал, а также предоставляет инструменты для создания мира безграничных возможностей, развивает навыки критического мышления и решения проблем, которые важны не только в информатике, но и в жизни современного ребенка. На мастер-классе мы покажем, как с помощью робототехнических наборов от компаний Matatalab и Makeblock можно изучать основы алгоритмики, программирования, принципы работы электроники, интернет-вещей и искусственного интеллекта в детских садах и начальной школе.

Проводит:

Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS.

15 ноября, пятница
10.00-15.00 – работа секций, мастер-классы, конкурс, выставка.
15.30-17.00 – пленарное заседание

МАСТЕР-КЛАСС
РАБОЧЕЕ МЕСТО ПЕДАГОГА В ОПЕРАЦИОННОЙ СИСТЕМЕ АЛТЪ ОБРАЗОВАНИЕ 9

10:00 – 11:00

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная

Проводит:

Губина Татьяна, к.п.н., руководитель направления «Школьный проект», ООО «Базальт СПО».

СЕМИНАР
ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

11:00 – 12:30

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

свободная.

Выступающие:

1. Применение технологии ViPNet в органах государственной власти (Довгаль Алексей, руководитель обособленного подразделения ОАО «ИнфоТекС»)
2. Контент-фильтр ИКС: безопасный Интернет в школе (Антонец Валентина, компания ООО «А-Реал Консалтинг»)
3. Основы информационной безопасности в образовательном учреждении (Плескач Константин, Специалист по продвижению информационной безопасности ООО «Компания ГЭНДАЛЬФ»).

СЕКЦИЯ 4
ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАТИВНАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ И БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИЧНОСТИ В
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЕ

12:30 – 14:30

Место проведения:

зал «Альфа», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников: педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководитель:

Щербакова Т.Н. – зав. кафедрой психологии ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, д.псих.н., профессор.

СЕКЦИЯ 2.3
ТЕХНОЛОГИИ ФОРМИРОВАНИЯ ИКТ-КОМПЕТЕНЦИИ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС

10.00 – 12.00

Место проведения:

зал «Дельта», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководитель:

Пожидаева Т. Ф. – заведующая кафедрой начального образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук

Выступающие:

1. «Цифровая школа», как комплекс методов интерактивного обучения младших школьников (Чеботарева Галина

Васильевна, МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов, г. Батайск).

2. Классный пресс-центр как способ общения в медиaprостранстве (Ниязян Жанна Владимировна, МБОУ Аксайского района Лицей № 1 г. Аксая).

3. Методическая работа преподавателя начальной школы в условиях использования новых информационных технологий обучения (Легконогох Александр Николаевич, ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, Рощина Марина Владимировна, ФГБОУ ВП ДГТУ).

4. Использование икт на уроках в начальной школе (Чернышева Марина Николаевна, МБОУ СОШ 6 г. Красный Сулин).

5. Организация и проведение сетевых образовательных проектов как средство достижения нового качества образования через развитие информационной образовательной среды средствами ИКТ (Ольховская Наталья Ивановна, ГКОУ РО Ростовская санаторная школа-интернат № 28).

6. Информационно-коммуникативные технологии в работе дефектолога с детьми, имеющие нарушение зрения (Хилкова Людмила Евгеньевна, Рожкова Елена Анатольевна, МБОУ города Таганрога, детский сад № 37)

СЕКЦИЯ 2.4

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ ЕСТЕСТВЕННО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УСЛОВИЯХ РЕАЛИЗАЦИИ ФГОС

СЕКЦИЯ 2.1

ПРЕПОДАВАНИЕ ИНФОРМАТИКИ И ИКТ: СОДЕРЖАНИЕ, МЕТОДИКА, ИННОВАЦИОННЫЕ ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ ПРАКТИКИ

12.15 – 13.30

Место проведения:

зал «Дельта», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководители:

Зевина Л.В. - зав. кафедрой математики и естественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук, доцент.

Головки Т. Г. - зав. кафедрой информационных технологий ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук, доцент

Выступающие:

1. Обучение нового поколения: погружение в практический опыт через цифровые лаборатории. (Сергей Gladких, Менеджер образовательных проектов ASCREEN).

2. Технологический микс или как увлечь современных учеников в ваш урок (Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS).

3. Дети и экраны: цифровое и нецифровое. Поиск баланса. (Анна Кириченко, маркетинг-менеджер Promethean)

4. Создание базы данных школьного класса методом конфигурирования «1С» (Мухлаев Алексей Владимирович (учитель информатики МБОУ «Школа №21», г. Ростов-на дону, доцент, канд.тех.наук).

5. Презентационные обучающие видео материалы и их педагогический дизайн (Майстренко Вера Юрьевна (учитель информатики МБОУ «Гимназия №118»).

6. Использование икт для реализации продуктивной деятельности учащихся с ОВЗ. (Ларцева Наталья Анатольевна, Симонова Рая Александровна, ГКОУ РО «Ростовская санаторная школа-интернат №28»).

7. Практическая химия в школе. (Елена Гамалицкая, учитель химии, МБОУ Тацинская СОШ № 3 Тацинского района)

8. Использование информационных технологий в преподавании предмета «АСТРОНОМИЯ» (Ольга Валерьевна Шипшина, ГБПОУ РО Таганрогский механический колледж).

9. Сценарий компьютерной программы по химии – совместная работа ученика и учителя (Шалимов Антон Валерьевич, Институт математики, механики и компьютерных наук ЮФУ; Малютина Галина Ильинична, учитель химии, МБОУ «Лицей № 58» города Ростова-на-Дону).

10. Использование средств инфографики в сфере среднего профессионального образования (Колесникова Светлана Николаевна, г. Каменск-Шахтинский, Каменский техникум строительства и автосервиса).

11. Золотое сечение – красота и поиск совершенства (Куц Наталья Ивановна, Насирова Наталья Анатольевна МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов г. Батайска).

СЕКЦИЯ 2.7
ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ В СОВРЕМЕННОЙ БИБЛИОТЕКЕ: НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ, ТЕНДЕНЦИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ

10.00 – 12.00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководитель:

Небоженко М.М. – заведующий библиотекой ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.

Выступающие:

1. Печатная техника от Epson в образовании (Ирбек Бибаев, представитель Epson в ЮФО).

СЕКЦИЯ 2.5
ИКТ КАК УСЛОВИЕ СОЗДАНИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ В ПРЕПОДАВАНИИ
ОБЩЕСТВЕННЫХ ДИСЦИПЛИН 12.00 – 14.00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководители:

Осадченко Н. Г. – заведующая кафедрой общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук.

Эртель А. Б. - доцент кафедры социально-экономической географии и природопользования «Института наук о Земле» ЮФУ, доцент кафедры общественных дисциплин ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, канд. пед. наук

Выступающие:

1. Auvix Решение для образования – интерактивное оборудование Lumien (Лепешкин Виталий, продакт-менеджер по бренду LUMIEN)

2. ActivPanel серии Элементы – уникальный проект разработанный в сотрудничестве с учителями (Александр Суворцев, директор по работе с партнерами Promethean)

3. Использование электронных образовательных ресурсов на уроках географии – одно из условий достижения качества образования (Бабенко Татьяна Александровна, учитель географии МБОУ Самарская СОШ №4 Азовского района).

4. Новые информационно-коммуникативные методы культурно образовательного сотрудничества (из практики реализации Международного культурно-образовательного сетевого проекта «Языки без границ») (Усенко Светлана Сергеевна, учитель истории и обществознания МБОУ города Шахты Ростовской области «Гимназия имени А.С. Пушкина»).

5. Международное сотрудничество в сфере образования: опыт реализации международного сетевого проекта (Усенко Александр Николаевич, преподаватель Физико-математической школы Института сферы обслуживания и предпринимательства (филиал) ФГБОУ ВО ДГТУ в г. Шахты, кандидат исторических наук).

МАСТЕР-КЛАСС
ПРОЕКТНАЯ РОБОТОТЕХНИКА В СРЕДНЕЙ И СТАРШЕЙ ШКОЛЕ

14:00 – 15:00

Место проведения:

зал «Гамма», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30

Категория участников:

свободная

Содержание:

на мастер-классе обсудим методики применения робототехнического моделирования на основе STEAM-наборов Makeblock в образовательном процессе. Мы расскажем какие наборы у нас есть и чем они отличаются, о плюсах и минусах, о том почему, как и когда надо выбирать платформу для изучения робототехники. А также поделимся живыми кейсами и реализованными проектами на базе робототехники Makeblock.

Проводит:

Алексей Филимонов, руководитель группы «Робототехника» ГК DIGIS.

СЕКЦИЯ 5

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В СПЕЦИАЛЬНОМ КОРРЕКЦИОННОМ И ИНКЛЮЗИВНОМ ОБРАЗОВАНИИ

10:00 – 13:00

Место проведения:

зал «Вега», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководители:

Эпова Н.П., начальник научно-методической работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, к.псих. наук, доцент;
Фоменко О.В., методист отдела учреждений социальной поддержки детства и специального (коррекционного) образования ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО.

Выступающие:

1. Вдохновляя таланты каждого. Комплексные решения для образования и профориентации детей с особыми образовательными потребностями (Ирина Овсянникова, руководитель Учебного центра DIGIS)
2. Организация интерактивной образовательной среды для успешного развития и социализации детей, в том числе с ОВЗ. (Чернова Елена, Руководитель отдела продаж ООО «Универсальные терминал системы»).
3. XXI век – век компьютерных технологий в специальной педагогике. (Черновол Екатерина Алексеевна, МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов г.Батайска).
4. Использование информационных технологий на занятиях с детьми ОВЗ младшего школьного возраста (Летцев Андрей Сергеевич, МБОУ СОШ №4 с углубленным изучением отдельных предметов, г. Батайск).
5. Использование информационно-коммуникационных технологий при обучении математике школьников с нарушением интеллектуального развития (Габрелян Светлана Ивановна, ГКОУ РО Пролетарская школа-интернат).
6. Возможности веб-сервиса LEARNINGAPPS.ORG в преподавании (Токарева Нина Олеговна ГКОУ РО Николаевская специальная школа-интернат).
7. Дидактические материалы по информатике на основе донского фольклора (Лисовская Ольга Владимировна, ГКОУ РО «Ростовская специальная школа-интернат № 41»).
8. Опыт применения инновационной образовательной платформы для детей с ОВЗ (Буданова Наталья Олеговна, Дмитриева Евгения Андреевна, Бокова Ирина Владимировна, к.ист.н., ГКОУ РО «Ростовская санаторная школа-интернат №28»).
9. Возможности информационно-коммуникационных технологий при дистанционной форме образования как способ развития социализации и коммуникации детей-инвалидов (Петренко Виктория Юрьевна, ГКОУ Санаторная школа-интернат №28 г.Ростов-на-Дону, ЦДО).

СЕКЦИЯ 2.8

СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ОБЩЕГО И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ В ВОПРОСАХ ВОСПИТАНИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИИ ЛИЧНОСТИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

13:00 – 14:30

Место проведения:

зал «Вега», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Руководители:

Шамшина Н. А. – начальник отдела воспитательной работы ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО Выступающие:

1. Программные продукты Corel. CorelDRAW и другие решения для образования. (Харченко Олеся, Специалист по работе с академическими заказчиками Corel Russia).

СЕМИНАР

АРСЕНАЛ УЧИТЕЛЯ ЭПОХИ ЦИФРОВИЗАЦИИ: 3D, VR И СТИЛУС. ПРОСТЫЕ ПРИМЕРЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ СОВРЕМЕННОГО КОМПЬЮТЕРА ДЛЯ ПОВСЕДНЕВНЫХ И ТВОРЧЕСКИХ ЗАДАЧ

14:30 – 15:30

Место проведения:

зал «Вега», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

Проводит:

Марат Хайрулин, менеджер по партнерским коммуникациям, CDS, Microsoft Россия.

ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС ДЛЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ «БЛОГООБУЧЕНИЕ»

10:00 – 12:00

Место проведения:

зал «Бета», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций.

ОБЛАСТНОЙ КОНКУРС ДЛЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
«ЛУЧШИЙ ПРОЕКТ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ШКОЛЫ»

12:30 – 15:00

Место проведения:

зал «Бета», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

Категория участников:

педагогические работники общего и дополнительного образования детей, сетевые педагоги, методисты, руководители образовательных организаций

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.

ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ КОНФЕРЕНЦИИ, КОНКУРСА, НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

15:30 – 17:00.

Место проведения:

зал «Бета», КВЦ «ДонЭкспоцентр», г. Ростов-на-Дону, пр. М. Нагибина, 30.

СПОНСОРЫ

