



**МИНИСТЕРСТВО
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

(Минобрнауки Самарской области)

ул. А. Толстого, 38/16, г. Самара, 443099
Телефон: (846) 332-11-07, факс: 332-04-59
E-mail: main@samara.edu.ru

12.10.2017 № 10-16-09-01/901-ТУ

на №

Руководителям
территориальных управлений
министерства
образования и науки
Самарской области,

департаментов образования
г.о. Самара, г.о. Тольятти

О проведении Всероссийского форума
«Педагоги России: Инновации в образовании»

Уважаемые коллеги!

Министерство образования и науки Самарской области информирует о проведении с 30 ноября по 1 декабря 2017 года на базе ФГАОУ ВО «Самарский государственный социально-педагогический университет» Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании» (далее – Форум), в котором примут участие педагоги образовательных организаций Самарской области (детских садов, школ, учреждений профессионального образования). Проект программы Форума прилагается. В рамках Форума состоится конкурс педагогических проектов «Педагоги России: ПРОГРЕССОРЫ» (информация прилагается). Участие в Форуме бесплатное.

Прошу довести указанную информацию до образовательных подведомственных организаций и содействовать участию в Форуме руководителей и педагогов.

По вопросам участия в работе Форума и записи на секции обращаться к организаторам: ООО «Консалтинго-выставочный центр», тел.: 8-929-220-13-03; коммерческий директор Конгресс-центра Суворова Марина Борисовна, адрес электронной почты: invest@congress-centr.ru, тел.: 8-922-602-17-69.

Приложение: на 8 л.

Заместитель министра

С.Ю.Бакулина

Косарева 3336414

Приложение
к письму министерства
образования и науки
Самарской области
от 19.10.2017 № МД-16-ВР/001-17У

**Проект программы форума «Педагоги России: инновации в образовании» в г. Самара
30 ноября 2017 года (день первый – для педагогов ДОУ)**

Управление образованием	Инновации в образовании	Речевое и творческое развитие дошкольника	Инклюзивное образование
<p>10.00 10.30</p> <p>Официальное открытие Всероссийского форума «Педагоги России» первыми лицами территориальных органов власти в сфере образования Самарской области. Презентация социальной сети «Педагоги.онлайн» как инструмента для повышения квалификации и прохождения заочной аттестации педагогических работников (пилотный проект Государственной Думы РФ и Всероссийского Педагогического собрания)</p>	<p>12.30 13.20</p> <p>«Проведение и создание уникальных развивающих занятий в соответствии с ФГОС с помощью систем «Играй и развивайся» и «Интерактивная песочница – умный стол» от компании разработчиков «Инновации Детям».</p> <ul style="list-style-type: none"> - Проведение подвижных и увлекательных занятий в качестве дополнительных образовательных услуг и в рамках использования ИКТ в образовательном процессе. - Создание собственных уникальных образовательных ресурсов на базе интерактивных комплексов. <p>Докладчик Григорьев Игорь, ведущий специалист компании «Инновации детям».</p>	<p>12.30 13.00</p> <p>Оранжевый котёнок: современный учебно-методический комплект для дошкольного образования на основе единого календарно-тематического плана</p> <ul style="list-style-type: none"> - обогащение кругозора и формирование общей культуры; - развитие интеллектуальных, коммуникативных, личностных и физических качеств; - развитие элементарных математических представлений; - формирование связной, грамматически и фонетически правильной речи; - освоение грамоты и подготовка к обучению чтению; - развитие мелкой моторики и подготовка руки к письму; - развитие психических процессов развития познавательной сферы; - формирование предпосылок к учебной деятельности, обеспечивающих социальную успешность и готовность детей к обучению в школе. <p>Докладчик: Фролова Наталья Николаевна, методист издательства «Вако»</p>	<p>10.00 10.30</p> <p>Использование педагогом-психологом ДОУ светового стола и техники «рисования песком» для развития речи старших дошкольников.</p> <p>Докладчик: Генеральный директор компании «СТУПЕНЬКИ» Суббота Мария Владимировна.</p>
<p>10.30 10.40 10.40 11.10</p> <p>Приветствие генерального партнера мероприятия компании «ЛУЧ» Доклад официального партнера форума ООО "Издательство "Национальное образование" «Инновационная площадка как ресурс модернизации образования в дошкольной образовательной организации»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Направление деятельности инновационной площадки; • модернизация образования в дошкольной образовательной организации; • формированием новых представлений о качестве дошкольного образования на современном этапе; • инструментарий для создания и совершенствования системы управления качеством образовательной деятельности в соответствии с ФГОС ДО. <p>Докладчик: Бочарникова Лариса Михайловна, руководитель отдела регионального продвижения ООО "Издательство "Национальное образование"</p>	<p>13.30 14.20</p> <p>«Современная развивающая предметно-пространственная среда дошкольного образования».</p> <ul style="list-style-type: none"> - Концепция оснащения ДОО в соответствии с требованиями ФГОС. - Организация развивающей предметно-пространственной среды современной дошкольной организации. - Инновационные игровые средства и способы их применения <p>Докладчик: Пирназарова Анастасия Валерьевна - Руководитель отдела методического обеспечения ГК «ИИТ», преподаватель Института новых технологий, региональный эксперт программ ДПО.</p>	<p>13.10 14.20</p> <p>«Современные материалы и методики обучения творческой деятельности в ДОУ».</p> <ul style="list-style-type: none"> - от простого к сложному - использование возрастного принципа в разработке и производстве материалов для творческой деятельности - организация обучающего процесса с применением материалов для творчества, предназначенных для занятий в ДОУ. <p>Практические советы. Докладчик: Кукушкина Инесса Николаевна, специалист завода, художник-разработчик.</p>	<p>10.40 12.30</p> <p>ABA-терапия: ПРИКЛАДНОЙ ПОВЕДЕНЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (APPLIED BEHAVIORAL ANALYSIS)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Определение аутизма - Принципы поведения - Компоненты АВА - Подкрепления и подсказки. - Инструменты коммуникации - Расписание как упорядочивание жизни аутиста - Банк данных АВА - Составление технологической карты и индивидуального плана занятий - Термины второго этапа АВА: - Подкрепление, наказание, избавление - Обработка модуля: «Задача + упражнение + система измерения» <p>Докладчик: Вероника Валерьевна Пиджакова, директор Всероссийского форума «Педагоги России»</p>
<p>11.10 11.20</p> <p>Реализация требований ФГОС по дошкольному образованию с пособиями издательства «Вако».</p> <p>Докладчик: Фролова Наталья Николаевна, методист издательства «Вако».</p>			<p>12.40 14.00</p> <p>«Организация инклюзивных форм обучения в начальной школе с использованием развивающих пособий группы "Экзамен"»</p>
<p>11.20 11.30</p> <p>Канцелярские товары для детей дошкольного возраста в категориях: рисование и товары для</p>			

11.30 12.00	творчества Докладчик: Представитель Компании «МАПЕД РУС» Хроленко Светлана Сергеевна	14.30 15.10	Демонстрация обучающего комплекса «Инженерная школа. Умка-Профи». Данный комплекс разработан специально для проекта «Инженерная школа».	14.30 15.30	«Организация здоровые сберегающих занятий с использованием пособий проекта "Дошколка.ру» Галанов Александр Сергеевич, ведущий специалист по научно - методическим разработкам образовательного дошкольного проекта «Дошколка.ру» при издательстве «Экзамен», директор "Лаборатории психологической безопасности" Международной Академии Педагогических Наук (МАПН), автор программы "Здоровое детство", эксперт журналов «Расти первоклашка», «Хочу ребенка»
12.00 12.30	Доклад: «Независимая оценка качества образования» • Принципы проведения независимой экспертизы качества образования • Механизм проведения независимой экспертизы качества образования Белова Татьяна Алексеевна, федеральный эксперт в области независимой оценки качества образования, директор центра «Эксперт Плюс» («Почётный работник общего образования Российской Федерации») (2000 г.) ПЕРЕРЫВ	14.30 15.30	Мастер-класс по технике изготовления поделок из шенилловой проволоки. • Изделия из шенилловой проволоки • Техники изготовления поделок шенилловой проволоки Докладчик: Химченко Екатерина Валерьевна, координатор творческих программ Всероссийского форума «Педагоги России». Мастер-класс проводится при поддержке компании MAPED	14.10 15.30	«Программно-методический комплекс «Мозаичный ПАРК» — современный педагогический инструментарий в системе дошкольного образования" Центра дошкольного образования издательства «Русское слово», Г. Москва ПМК ДО «Мозаичный ПАРК»: Учебный план. 1) Общая характеристика игрового оборудования ПМК «Мозаичный ПАРК» 2) Игровой практикум по организации совместной деятельности с оборудованием ПМК 3) Защита игровых проектов участников мастер-класса 4) Развивающий потенциал игрового оборудования: демонстрация вариантов 5) Обсуждение возможностей использования игрового оборудования в образовательном процессе ДОО Докладчик: КАРАЛАШВИЛИ Елена Арчиловича, к.б.н., заместитель руководителя Центра дошкольного образования издательства «Русское слово»
12.30 14.20	Расширенный семинар «Независимая оценка качества образования». Рассмотрение примеров прохождения процедуры независимой оценки качества образования на примере опыта оценки пути детских садов, подведомственных ОАО РЖД. • Анализ формы отчета по самоисследованию образовательной организации. • Технологические карты проведения различных блоков независимой оценки качества образования. Белова Татьяна Алексеевна, федеральный эксперт в области независимой оценки качества образования, директор центра «Эксперт Плюс»	Демонстрация обучающего комплекса «Инженерная школа. Умка-Профи». Данный комплекс разработан специально для проекта «Инженерная школа». Демонстрация решения – Программно-Аппаратный комплекс «Коллибри». Мастер класс по работе с универсальным программным обеспечением, подходящего, для любого интерактивного оборудования. Докладчик: Матаков Олег Алексеевич, директор по развитию ООО «Интерактивные системы»			
14.30 15.30	Технологическая карта проведения занятий по методике ТРИЗ (Теория решения изобретательских задач): - определение признаков предметов - преобразование предметов мира- работа с системным оператором рукотворного мира - работа с "волшебниками" - система ТРИЗ-итр, которые не стоят ни копейки, но поражают воображение даже взрослых - сценарии домашних игр и игр в классе (формирование универсальных учебных действий) Докладчик: Вероника Валерьевна Пиджакова, директор Всероссийского форума «Педагоги России»				

Проект программы форума «Педагоги России: инновации в образовании» г. Самара
01 декабря 2017 года (день второй – для педагогов общеобразовательных организаций)

Плениарное заседание		Школа активных родителей Социальное партнерство		Повышение учебной мотивации		Инженерная школа	
10.00 10.30	Официальное открытие Всероссийского форума «Педагоги России» первыми лицами территориальных органов власти в сфере образования Самарской области. Презентация социальной сети «Педагоги.онлайн» как инструмента для повышения квалификации и прохождения заочной аттестации педагогических работников (пилотный проект Государственной Думы РФ и Всероссийского Педагогического сообщества)	10.00 10.30	Семинар «Реализация эффективной внеурочной программы профессиональной ориентации» - открытие автономного центра «Единая промышленная карта» в каждой школе (дорожная карта) - включение видеоуроков «Единая промышленная карта» в урочную деятельность Докладчик: Носов Станислав Александрович, директор программы «Единая промышленная карта».	12.30 13.10	«Современные материалы и методики обучения творческой деятельности в школе» - от простого к сложному - использование возрастного принципа в разработке и производстве материалов для творческой деятельности - организация внеурочной деятельности с использованием материалов для творчества. Практические советы. Кукушкина Инесса Николаевна, специалист завода, художник-разработчик.	12.30 13.10	«Современные средства обучения для реализации учебной деятельности в начальной и средней школе» В ходе презентации слушатели узнают о концепциях ошения образовательных организаций в соответствии с требованиями ФГОС, о видах современного оборудования для реализации учебной деятельности в начальной и средней (полной) школе (в том числе о цифровом и интерактивном оборудовании, оборудовании для реализации занятий по конструированию и робототехнике и т.д.), о вариантах преемственности в организации учебного процесса. - Общие сведения о цифровых лабораториях. Возможности использования цифровых лабораторий в образовательном процессе. - Конструкторы LEGO как средство формирования образовательных компетенций школьников. - Конструктор модульных станков для обработки материалов UNIMAT. Докладчик: Вознесенский Владимир Борисович - методист компании ООО «РЕНЕ», преподаватель Института новых технологий.
10.30 10.40	Приветствие генерального партнера мероприятия компания «ЛУЧ»			13.20 14.30	Семинар: «Формирование орфографической грамотности средствами пособий издательства «ВАКО»» - формирование орфографических понятий - процесс формирования каллиграфических навыков - высокая культура чтения – фактор грамотного письма - умение применять на практике изученные орфограммы - психологические особенности сохранения материала в памяти и его воспроизведения младшими школьниками - работа со словарными словами - рабочие тетради-тренажеры Докладчик: Фролова Наталья Николаевна, руководитель отдела продвижения и рекламы издательства «ВАКО»		
10.40 11.10	Доклад генерального партнера форума ООО "Издательство "Национальное образование" «Внутренняя система оценки качества образования в соответствии с требованиями ФГОС» ТЕЗИСЫ: • Организация контроля результатов освоения обучающимися образовательных программ начального общего образования в контексте требований ВПР; • Системный мониторинг и контроль освоения учебного материала на всех этапах образовательного процесса; • Система оценки качества подготовки учащихся по предметам Докладчик: Бочарникова Лариса Михайловна, руководитель отдела регионального продвижения ООО "Издательство "Национальное образование"	10.40 12.00	АВА-терапия: ПРИКЛАДНОЙ ПОВЕДЕНЧЕСКИЙ АНАЛИЗ (APPLIED BEHAVIORAL ANALYSIS) - Определение аутизма - Источники поведения - Принципы поведения - Компоненты АВА - Подкрепления и подсказки. - Инструменты коммуникации - Расписание как упорядочивание жизни аутиста - Банк данных АВА - Составление технологической карты и индивидуального плана занятий - Термины второго этапа АВА: подкрепление, наказание, извлечение - Обработка модуля: «Задача + упреждение + система измерения» Эффективное государственно-общественное управление (на примере Лицея 110 им. Л.К.				
		12.30 13.30					

11.10 11.20	<p>Доклад официального партнера Форума: «Реализация требований ФГОС по школьному образованию с пособиями издательства «Вако». Докладчик: Фролова Наталья Николаевна, ведущий методист издательства «Вако»</p>		<p>Гришиной, Екатеринбург) - Управляющий Совет - Попечительский Совет - Родительский фонд, Родительский Совет - Лицейская Дума - Оргкомитет фестиваля «Свой мир мы строим сами» - Семехатовский комитет (внешнее социальное партнерство с Роскосмосом). В рамках семинара будут рассмотрена готовая и апробированная матрица.</p>	14.40 15.20	<p>«Развитие творческой и технической одаренности с помощью организации развивающей среды»</p>	13.20 14.10	<p>Семинар: «ИКТ в образовании. Программно - аппаратные комплексы «Колибри». Демонстрация обучающего комплекса «Инженерная школа. Умка-Профи». Данный комплекс разработан специально для проекта «Инженерная школа». Демонстрация решения – Программно-Аппаратный комплекс «Колибри». Мастер класс по работе с универсальным программным обеспечением, подходящего, для любого интерактивного оборудования. Магаков Олег Алексеевич, директор по развитию ООО «Интерактивные системы»</p>
11.20 11.30	<p>Доклад «Канцелярские товары для школьников и студентов: предметы настольной канцелярии, товары для письма и черчения» Докладчик Представитель Компании «МАПЕД РУС» Хроленко Светлана Сергеевна</p>	14.00 15.30	<p>«Создание школьной параллельной реальности» - план работы и окупаемость школьного медиacentра (газета, радио, ТВ) - сетка-план школьной газеты - политика пришкольного спортивного досуга - план запуска и успешной работы шефского отряда (межвозрастные связи) - схемы повышения учебной мотивации через внешнее социальное партнерство с крупными корпорациями</p>	15.30 16.00	<p>Галанов Александр Сергеевич, ведущий специалист по научно - методическим разработкам дошкольного образовательного проекта «Дошколка.ру» при издательстве «Экзамен», директор "Лаборатории психологической безопасности" Международной Академии Психологических Наук (МАПН), автор программы "Здоровое детство", эксперт журналов «Расту первоклашка», «Хочу ребенка»</p>	14.20 15.20	<p>"Многопрофильная инженерная олимпиада "Звезда" Проводится среди вузов оборонного профиля (в основном) при поддержке Союза машиностроителей РФ, союзорганизаторы- более 40 вузов РФ от Калининграда до Владивостока, от Архангельска до Краснодара по общеобразовательным предметам и нескольким направлениям "Техника и технологии" по отраслям промышленности. Участвуют</p>
11.30 12.00	<p>Доклад «Независимая оценка качества образования» • Принципы проведения независимой экспертизы качества образования Докладчик: Белова Татьяна Алексеевна, федеральный эксперт в области независимой оценки качества образования, директор центра «Эксперт Плюс» («Почётный работник общего образования Российской Федерации») (2000 г. ПЕРЕРЫВ</p>				<p>Мастер-класс по технике изготовления поделок из шенилловой проволоки. Изделия из шенилловой проволоки Техники изготовления поделок Сочетание сказкотерапии и поделок из шенилловой проволоки. Докладчик: Химченко Екатерина Валерьевна, координатор творческих программ Всероссийского форума «Педагоги России». Мастер-класс проводится при поддержке компании MAPED</p>		
12.00 12.30	<p>СЕКЦИЯ Управление образованием</p>						
12.3	<p>Расширенный семинар: «Независимая оценка</p>						

<p>0 13.4 0</p> <p>качества образования»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Технологические карты проведения различных блоков независимой оценки качества образования • Акредитация независимых экспертов • Анализ формы отчета по самоисследованию образовательной организации • Оценка размещения информации на официальном сайте образовательной организации • Взаимодействие образовательной организации со всеми участниками образовательной деятельности • Анализ эффективности взаимодействия образовательной организации и учредителя <p>Докладчик: Белова Татьяна Алексеевна, федеральный эксперт в области независимой оценки качества образования</p>	<p>15.30 16.00</p> <p>Семинар «Школа без наркотиков». В рамках семинара будут даны конкретные сценарии профилактики детской наркомании и механизмы противовесов в публичных беседах с провоцирующими учителей подростками.</p> <p>Семинар основан на реальных событиях и успехах фонда «Город без наркотиков».</p>	<p>школьники 7- 11 классов. Первый тур - заочный в школах. Второй тур - очный в ИжГТУ имени М.Т. Калашникова. Входит в перечень олимпиад Минобрнауки РФ. Льготы по поступлению в вузы действуют 4 года при выполнении показателей ЕГЭ,</p>	<p>14.0 0 16.0 0</p> <p>«Технологическая карта проведения урока по ФГОС 2 поколения»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дидактическая структура урока 2. Экспертный анализ и оценка урока (учебного занятия) 3. Классификация общеучебных умений школьников 4. Матрица оценки КПП педагога 5. Карта формирования УУД 6. Отработка приемов, используемых при проведении урока <ul style="list-style-type: none"> • Постановка целей урока • Мотивация учебной деятельности • Создание проблемной ситуации • Работа с гипотезами • Актуализация знаний • Самостоятельное творческое использование сформированных умений и навыков • Обобщение усвоенного и включение его в систему ранее усвоенных компетенций • Контроль за процессом и результатом учебной деятельности учащихся <p>Докладчик: Белова Татьяна Алексеевна, федеральный эксперт в области независимой оценки качества образования</p>	<p>15.30 16.00</p> <p>Семинар « Химия - просто!» Знакомство с видеоблогом популяризатора науки Александра Иванова. - что делать, если в школе нет учителя химии - что делать, если учитель химии есть, но нет высоких показателей уровня знаний по химии - что делать, если есть и учитель, и хорошие показатели)</p>
--	--	--	--	---



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в конкурсе
«Педагоги России: ПРОГРЕССОРЫ»

Изначально термин «прогрессор» ввели братья Стругацкие. И означало оно - представитель более развитой цивилизации, живущий в отсталом мире и потихоньку внедряющий там цивилизацию. Теперь же прогрессорство распространилось на все сферы жизни и означает успешную реализацию передовых проектов, сопротивление среде ради благополучия общества, улучшение жизни вокруг.

Команда форума «Педагоги России: инновации в образовании» и социальной сети ПЕДАГОГИ.ОНЛАЙН убеждена, что среди педагогов огромное количество настоящих прогрессоров. Поэтому, мы предлагаем Вам создать такое движение как «Педагоги России: ПРОГРЕССОРЫ», объявляем соответствующий конкурс и учреждаем премию каждому прогрессору: 5000 рублей за проект, который был отобран и презентован в формате вебинара. Также мы учреждаем премию 10000 рублей за проект, который будет признан лучшим по итогам регионального этапа форума «Педагоги России» в тех, регионах, где форум пройдет в 2017 и 2018 годах. Такое финансирование проектов мы считаем своим личным прогрессорством.

Итак, о каких же проектах идет речь?

Да о любых!

Это могут быть и не проекта, а что-то такое, что не является ни педагогической, ни управленческой технологией, но заслуживает внимания и похвалы.

Например, Вы:

- заключили договор с перерабатывающей компанией, установили у своей организации контейнеры для отдельного сбора мусора и зарабатываете на этом;
- ведете свой видеоблог для популяризации изучения физики;
- выиграли суд у органов власти и заставили муниципалитет доплатить Вашей образовательной организации недостающие средства по подушевому финансированию, а потом создали дорожную карту своих действий для своих коллег из других регионов;
- разработали свою игротеху в детском саду и учите играть в игры родителей на родительских собраниях;
- сформировали волонтерский отряд, и каждую вторую пятницу раздаете еду бедным;

- сделали у себя в образовательной организации телестудию и раздаете контент для других школ и детских садов.

Главный критерий конкурса – это должно быть явно полезно в жизни и нескучно описано на бумаге.

Для того, чтобы нам было легче отобрать проекты, просим Вас заполнить простую форму и назвать документ «Паспорт проекта»:

Название проекта	
Актуальность проекта	Около 1000 знаков
Описание проекта	Около 5 000 знаков
ПРОГРЕССОРСТВО	В чем оно состоит? Около 1000 знаков.
Исполнитель	ФИО, должность, контакты
ФОТО	10 шт.
Тиражирование	Перечислить все документы, рекомендации и т.д., которые вы готовы передать тем, кто хочет последовать Вашему прогрессу.

Как мы отбираем проекты:

Каждый проект мы обязуемся изучить в течение 14 рабочих дней с даты его публикации в сети <http://педагоги.онлайн>, и написать в сообщении через социальную сеть <http://педагоги.онлайн> решение об отборе проекта для очного представления в регионе или для представления в формате вебинара. В категории публикации ОБЯЗАТЕЛЬНО должна быть указана категория «Прогрессоры» (вне зависимости от ступени образования).

Педагоги онлайн

Публикации | Модерация | Пользователи | Сообщения | Форум Педаго

3. Помните о правилах русского языка, Интернет их не отменял

Внимание! Материалы, нарушающие эти простые правила, будут удалены после модерации!

Имя:

Описание:

Выберите категорию:

- ВУЗ
- Дополнительное образование
- ДОУ
- Послания для ОО
- Прогрессоры**
- ОДО
- Управление образованием
- Школа

Выберите категорию

СЛОВО

И ОБРАЖЕНИЕ

Помимо паспорта проекта Вы можете опубликовать под данной категорией любое количество материалов по данной теме.

Что Вам дает участие в проекте «Педагоги России: прогрессоры»:

1. Именной диплом участника движения, заверенный Всероссийский педагогическим собранием (приходит каждому участнику, чьи проекты оставлены в банке прогрессоров, на электронную почту в течение недели).
2. Премию 5000 рублей, если Ваш проект будет выбран для презентации в формате вебинара (4 проекта в месяц).
3. Премию 10 000 рублей, если Ваш проект будет признан лучшим во время регионального этапа Всероссийского форума «Педагоги России: инновации в образовании» в Вашем регионе.

С Уважением, команда проекта «Педагоги России: инновации в образовании» и социальной сети «Педагоги.онлайн»

Вопросы можно задать в личном сообщении пользователю «Форум «Педагоги России»:

The screenshot shows the profile page of the 'Форум "Педагоги России"' group on the 'Педагоги.онлайн' website. The navigation bar at the top includes 'Педагоги.онлайн', 'Публикации', 'Мероприятия', 'Пользователи', 'Сообщения', and 'Форум "Педаго...' with a profile picture icon. Below the navigation bar are three tabs: 'ПРОФИЛЬ', 'МОИ ПУБЛИКАЦИИ', and 'МОИ ДРУЗЬЯ'. The main content area features the group name 'Форум "Педагоги России"' and a map of Russia with the text 'ЭПИ РОССИИ'. To the right of the map, the following information is displayed: 'Населенный пункт: Екатеринбург', 'Организация: Всероссийский форум педагогов', 'Должность: "Педагоги России: инновации в образовании"', and 'Сайт организации: www.school-detсад.ru'. Below this information is a 'РЕДАКТИРОВАТЬ' button and a section titled 'Привязать соц сети:' with icons for VK, Odnoklassniki, and Facebook.