Программа

II научно-практической конференции

«Первые шаги ученых и педагогов России в разработке и внедрении основ алгоритмизации и программирования

для дошкольников и младших школьников».

12 мая, 09:00 (мск).

Модераторы:

Соловей Елена Юрьевна - к.и.н., директор АНО ДПО «Институт образовательных технологий», региональный координатор сетевых инновационных площадок ЦОД «ПиктоМир», эксперт ВОО «Воспитатели России»

Бокова Арина Владимировна - методист инновационных площадок по апробации цифровой образовательной среды «ПиктоМир» ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН

Кушнире	нко Анатолий Георгиевич (Москва), зав	отделом учебной информатики ФГУ ФНЦ			
НИИСИ Р	НИИСИ РАН, к.фм.н.				
Тайминг	Тема выступления	Докладчик			
09:10	Грамотности 21 века: чтение, письмо, счет, а теперь и алгоритмика.	Кушниренко Анатолий Георгиевич (Москва) Зав. отделом учебной информатики ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН, к.фм.н.			
09:25	Профессия —программист	Леонов Александр Георгиевич (Москва) Зав.кафедрой ДПО ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН, к.фм.н., в.н.с. мех-мата МГУ, профессор МПГУ, ГУУМ			
09:30	Буду управлять роботами!	Райко Миля Вячеславовна (Москва) Научный сотрудник, старший преподаватель кафедры ДПО ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН			
Секция «.	Пучшие практики. Дошкольное образова	ние.»			
09:45	Первые шаги педагогов муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения-детского сада №92 города Орла в разработке и внедрении основ алгоритмизации и программирования для дошкольников	Ставцева Юлия Гафурьяновна, старший воспитатель МБДОУ детского сада №92 города Орла (Орловская область)			
09:55	Организация работы по вовлечению родителей в образовательную деятельность в рамках реализации федеральной сетевой инновационной площадки «Апробация и внедрение основ алгоритмизации и программирования для дошкольников и младших икольников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир»	Ельцова Татьяна Николаевна, старший воспитатель, Ананьева Юлия Викторовна, воспитатель, Анфимова Алёна Валериевна, воспитатель, БДОУ СМР «Детский сад № 10» г. Сокол (Вологодская область)			
10:05	Обучение в IT-академии сегодня - залог успешности ребенка завтра	Насырова Фаридя Зарифовна, старший воспитатель, Кудряшова Людмила Вячеславовна, учитель-логопед Щаева Наталья Павловна, учительлогопед, МБДОУ ДС 138 Дубравушка г.Тольятти (Самарская область)			

10:15	ПиктоМир: дошкольное программирование, как форма продуктивной и интеллектуальной деятельности	Павлова Оксана Геннадьевна, старший воспитатель МБДОУ Детский сад №16 «Красная Шапочка» города Новочебоксарска (Чувашская Республика)
10:25	Представление опыта Пиктомир	Боровская Юлия Владимировна, Толмачева Елена Вячеславовна, педагоги МБДОУ города Тулуна «ЦРР — детский сад «Гармония» (Иркутская область)
10:35	Алгоритмика и начальное программирование в цифровой образовательной среде «ПиктоМир» в условиях детского сада	Постовалова Светлана Анатольевна, старший воспитатель МДОУ «ЦРР – д/с №137» г. Магнитогорска (Челябинская область)
10:45	Мир игрового программирования — «ПиктоМир»	Зыкина Ирина Николаевна, методист, Головицына Ирина Юрьевна, Романова Светлана Николаевна, Петухова Евгения Петровна, воспитатели СП Детский сад № 19 «Колокольчик» ГБОУ СОШ № 3 г.о. Чапаевск (Самарская область)
10:55	ПиктоМир или Азы программирования для дошкольников	Шрейдер Юлия Викторовна, воспитатель МБДОУ №7 "РАДУГА" г. Барабинск. (Новосибирская область)
11:05	Напольная игра –ходилка «Властилины ПиктоМира»	Чернова Светлана Анатольевна, Горбунова Марина Геннадьевна, Ефремова Марина Алексеевна, Иванова Екатерина Алексеевна, Минеева Елена Витальевна, Вартанянц Надежда Анатольевна, педагоги ГБОУ СОШ № 22 г. о. Чапаевск СО структурное подразделение - детский сад №28 «Ёлочка» (Самарская область)
11:15	Опыт и результаты работы по апробации ЦОС «ПиктоМир»	Кочеткова Ольга Владимировна педагог 1 квалификационной категории МБДОУ «Детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по художественно-эстетическому развитию детей № 7 «Березка» города Новочебоксарска (Чувашская Республика)
11:25	Дети и программирование	Ромашина А.В., старший воспитатель, воспитатели Объедкова А.Ф., Каплунова М.А., МБДОУ «Детский сад комбинированного вида № 4» г.о. Самара (Самарская область)
11:35	Создание условий в детском саду для апробации и внедрения основ алгоритмизации и программирования для дошкольников в цифровой образовательной среде «ПиктоМир»	Кликавка Алина Евгеньевна, воспитатель, Гуменная Светлана Викторовна, заведующий, Помещенко Юлия Александровна, заместитель заведующего по УВР, ГАДОУ «Детский сад № 15 Колпинского района г. Санкт-Петербурга»

	2	MEN -/- N.76 - IC
11.45	Знакомство с опытом работы первого	МБУ д/с №76 «Куколка»
11:45	года обучения основам алгоритмизации	(Самарская область)
	и программирования	
	Педагогические подходы к апробации	Нестерова Эльвира Растямовна, МБДОУ
	программы «Основы алгоритмизации и	Центр развития ребенка – детский сад № 242
11:55	программирования для дошкольников в	«Садко» г. Ульяновск
	цифровой образовательной среде	(Ульяновская область)
	ПиктоМир	
	Развитие алгоритмической	Батаева Юлия Александровна, старший
12:05	грамотности у старших дошкольников,	воспитатель, Чернышкова Юлия
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Васильевна, старший воспитатель
	как одна из образовательных задач в	структурного подразделения «Детский сад
	реализации основной	«Семицветик» ГБОУ СОШ «ОЦ «Южный
	общеобразовательной программы	город» пос. Придорожный
	дошкольного образования	(Самарская область)
		Букина Ольга Викторовна, воспитатель
		Яковлева Любовь Александровна,
12:15	Пиктограмота для дошкольников 4+	воспитатель МАДОУ «Детский сад
		«Березка» г. Белоярский»
		(XMAO)
		Колесникова Юлия Борисовна,
		воспитатель, Кузьмина Валентина
12:25	Методические разработки в	Николаевна, воспитатель МБДОУ
12.20	инновационной площадке «ПиктоМир»	«Детский сад №96» г.о.Самара
		(Самарская область)
		Кедровских Оксана Сергеевна,
	Добро пожаловать в «ПиктоМир»!	заведующий МБДОУ «ДС N472
12:35		г. Челябинска»
		(Челябинская область)
		Миронова Татьяна Сергеевна,
		Александрова Екатерина Валерьевна,
	Мастер-класс с родителями «Удивительный мир ПиктоМира»	
12:45		подразделение детский сад «Золотой
		ключик»
		(Самарская область)
		Смирнова Елена Геннадьевна, учитель-
	Алгоритмический барабан	логопед, Гольцова Наталья Николаевна,
12:55		старший воспитатель, МБДОУ-детский сад
		№96 города Орла (<i>Орловская область</i>)
		Шишова Елена Александровна,
	Цифровая образовательная среда в	воспитатель высшей квалификационной
		категории, методист, Збоева Марина
13:05	дафровал воризовительний ерева в детском саду: пропедевтика азов	Павловна, воспитатель первой
	программирования и формирования	квалификационной категории
	алгоритмического мышления	СП «Детский сад «Чудо-Град» ГБОУ СОШ
	ancop unana vocaoco monaventan	«ОЦ «Южный город» пос. Придорожный
		(Самарская область)
	 Секция «Лучшие практики.	
		Лубягина Татьяна Анатольевна,
	Социальное партнерство как форма	заместитель заведующего МАДОУ Детский
13:15	преемственности детского сада и	сад «Березка» г. Белоярский»
	школы во внедрении основ	Содокладчик Титеева Лариса
	алгоритмизации и программирования	Рамазановна, учитель информатики МАОУ
	для дошкольников и младших	«СОШ № 4» г. Белоярский
		I WOOLLI JE TH I. DONONDORNIN
	школьников. Первые шаги к	(XMAO)

	программированию в начальной школе	
	на платформе ПиктоМир	
	Развитие интеллектуальных	Луценко Татьяна Владимировна, учитель
13:30	способностей младшего школьника	начальных классов, МБОУ СОШ № 10, г.
13.30	посредством цифровой	Коломна
	образовательной среды «ПиктоМир».	(Московская область)
	Знакомство основами	Ян Алёна Валерьевна, учитель
13:40	программирования обучающихся 2	начальных классов, МАОУ
	класса с помощью программы	Гимназия №13 «Академ» г. Красноярск
	ПиктоМир	(Красноярский край)
		Карасева Я.Е.,
	Опыт реализации «ПиктоМира» –	заместитель директора по УВР, МБОУ
13:50	эффективной образовательной	«Лицей №5» г Зарайск
	практики в МБОУ «Лицей №5»	(Московская область)
		Головнева Анастасия Андреевна, учитель
		начальных классов первой категории,
	Приемы в обучении учащихся младшего	Селиверстова Елена Викторовна, учитель
14:00	школьного возраста в среде	начальных классов высшей категории,
	«Пиктомир»	МБОУ «Лицей №5» г Зарайск
		(Московская область)
14:10	Разбор докладов, Ответы на вопросы.	<u> </u>
14:30	Закрытие конференции.	