



ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ – ОРГАНИЗАЦИИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
БИЗНЕС ШКОЛА «СТОЛИЦА» (ЛИЦЕНЗИЯ № 040297)

Юридический адрес: 129345, г. Москва, ул. Осташковская, дом 9, корп.5.  
Почтовый адрес: 129345, г. Москва, ул. Осташковская, дом 9, корп.5, стр.  
Телефон/факс: 8(926) 961-25-85 ИНН/КПП: 7734358674/771601001 Расчетный  
счет: 40703810700020000076 Банк: ОАО АКБ «АВНГАРД» г. Москва  
Корреспондентский счет: 3010181000000000201 БИК: 044525201 e-mail  
[info@stolitsa.me](mailto:info@stolitsa.me) сайт [stolitsa.me](http://stolitsa.me)

## ПРОГРАММА ФЕСТИВАЛЯ

***"Лучшие производители детских развивающих игр,  
образовательного оборудования, учебно - методических  
изданий и мебели - дошкольникам"!***

24 СЕНТБРЯ 2020г.

С 10.00 – 18.30, онлайн встреча.

Приглашаем педагогов школ, детских садов, образовательных центров на  
Фестиваль!!!

Только самые Лучшие производители расскажут нам о современных  
образовательных контентх!

Время	Темы выступлений	Ф.И.О. спикеров, название и сайт организации
10.00-11.00	<b>Обучение через движение</b>	Вайнапель Марк, основатель и разработчик развивающих игр «VAУ TOY»
11.00 – 12.00	<b>Образовательная среда и вызовы современности.</b> - как образовательная среда (четвертый субъект образовательных отношений), должна реагировать на социальные преобразования, динамичные изменения социальных условий развития: - должна ли среда приспосабливаться к изменяющимся запросам или предусматривать их в прогностическом варианте; - цифровизация образования: от идеи к практике.	Маркова В.А., к.п.н., директор «ЭЛТИ-КУДИЦ-Краснодар», Почётный работник общего образования Российской Федерации. <u>Информация об организации.</u> АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» начало свою работу 16 декабря 1992 года. Основное направление деятельности предприятия — это создание условий для разностороннего развития детей раннего, дошкольного и младшего

		<p>школьного возраста (от 0 до 8 лет).  Президент ГК «ЭЛТИ-КУДИЦ» -  Аверин Сергей Александрович,  тел.: 495-646-01-40, <a href="mailto:elti@vdm.ru">elti@vdm.ru</a>  Генеральный директор АО «ЭЛТИ-  КУДИЦ» – Кичигин  Константин Евгеньевич, тел.: 495-  646-01-40, <a href="mailto:elti@vdm.ru">elti@vdm.ru</a>  С 2001 года АО «ЭЛТИ-КУДИЦ»  осуществляет комплексное  оснащение дошкольных  образовательных организаций  различных видов и форм  собственности.  АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» формирует  свой ассортимент с учётом  ведущих видов деятельности детей  дошкольного и младшего  школьного возраста.  АО «ЭЛТИ-КУДИЦ» имеет ряд  патентов, дипломов, грамот и  благодарственных писем.</p>
12.00 – 13.00	<b>Уникальная мебель для современного пространства детского сада.</b>	Ефременкова И.И., к.пс.н., партнер группы компании «Модуль- М» <a href="http://www.modul-gr.com">www.modul-gr.com</a>
13.00 – 14.00	<p><b>Современные образовательные технологии для обеспечения всестороннего развития личности от ГК DiGiS.</b></p> <p>- робототехнические лаборатории для обучения основам программирования без использования компьютеров и других гаджетов (Matatalab, mTiny от Makeblock).  - образовательные системы Эдуквест и Мультимайд , предназначенные для развития основных когнитивных навыков с использованием компьютерных технологий;  - интерактивное оборудование для организации групповой деятельности и подвижных обучающих игр (Мобильный интерактивный "Умный пол" , Интерактивные кубы iMO-LEARN)</p>	<p>Баневич Н.С. – бренд-менеджер ГК DiGiS.  ГК DIGIS оперирует продуктами таких именитых брендов, как SMART Technologies, Makeblock, Matatalab, Edu-Consulting, i3 Technologies, Newline, Einstein, zSpace, pi-top и др. В ассортименте компании также присутствуют и собственные разработки, объединенные линейкой под названием «DIGIS Образование», спроектированные при участии практикующих методистов и учителей.</p>
14.00 – 15.00	<b>STEAM, как инструмент формирования soft skills и предпрофессиональных компетенций у детей на примере использования Gigo. Учебно-инженерного комплекса. От конструирования до Робототехники.</b>	Иваничева А. Ю., официальный представитель Gigo в России, СНГ и странах Восточной Европы. Gigo – бренд Тайваньского происхождения, под которым производятся образовательные STEAM и робототехнические наборы и образовательные модули для уроков технологии

		(соответствует ФГОС РФ), внеурочной деятельности и дополнительного образования, является региональным организатором Всероссийского технологического фестиваля Робофест по Брянской области и в городе Москве, в партнерстве с Фондом "Вольное Дело".
15.00-16.00	<b>Создание открытых пространств детской реализации, с помощью конструктора «Бабашки».</b>	Плахотников С., эксперт по дошкольному образованию, психолог, руководитель блока начальных классов в московской «Новой школе», автор конструктора «Бабашки»
16.00 – 17.00	<b>Школа диалога с препятствием. 3D физкультурные комплексы как средство всестороннего развития детей.</b> Основные принципы сложноорганизованного и многоуровневого пространства физкультурного комплекса, разработанного С. В. Реутским. Физкультурный комплекс как эффективный инструмент для реализации развивающих целей и задач различного спектра: образовательные задачи в детском саду и школе, психологическая и сенсомоторная коррекция, образовательные и психологические формы работы с детьми и родителями. Как занятия и свободная игра на физкультурном комплексе способствуют формированию и развитию сенсомоторной сферы, физических качеств, саморегуляции и планирования, способности к оправданному образовательному риску, социально-коммуникативных навыков и рефлексии. Как диалог с препятствием в ситуации образовательного риска на физкультурном комплексе влияет на формирование понимания ребёнком своих возможностей, умения учиться и способности продуктивно действовать в ситуации неопределенности. Как движение и игровая деятельность детей и родителей в сложноорганизованном и многоуровневом пространстве физкультурного комплекса позволяет развивать родительскую поддержку в ситуации образовательного	Евгений Наилевич Парезев, тренер-разработчик Школы диалога с препятствием. Школа диалога с препятствием — методическое направление, созданное С. В. Реутским и С. В. Плахотниковым с целью гармоничного и всестороннего развития детей средствами движения, игры и моделирования. «Школа диалога с препятствием» совместно с компанией «БИОМ+» проектирует и разрабатывает 3D физкультурные комплексы для реализации различного спектра развивающих задач с учетом развивающего потенциала движения, игры и моделирования в развитии детей. <a href="https://www.shprep.ru/">https://www.shprep.ru/</a>

	риска и детскую заботу о родителях.	
17.00 – 18.00	<b>Издательство «Билингва».</b> Дидактическая игра «Звукварик»	Е.Эсаулова, к.пс.наук, партнер Издательства «Билингва»
18.00- 18.30	Рефлексия дня	Круглова Л.Ю.