***Институт педагогики и психологии детства УрГПУ***

***Управление образования Администрации г. Екатеринбурга***

**представляют проект**

**«Детская академия изобретательства»**

На площадке Академии представлен уникальный мир – «Фэнтези-бург», созданный с помощью различных техник конструирования:   
от бумагопластики до Лего-технологий.

Для детей и взрослых предлагаются экскурсии по городу творчества, в котором расположены «Зоопарк пяти континентов», железнодорожный вокзал и аэропорт, экозона, квартал Добрых дел, город в городе «Лилипутия».

Гидами по Фэнтези-бургу выступят студенты Института педагогики и психологии детства – будущие педагоги детских садов и школ.

Юные гости города могут принять участие в 10 мастер-классах, организованных опытными педагогами детских садов Екатеринбурга.

Центральным мероприятием Детской академии изобретательства   
на площадке Техноночи станет   
**мастер-класс д-ра пед. наук, профессора Серея Аркадьевича Новоселова  
«АС-технология в развитии творчества детей».**

На мастер-классе будет представлен **анонс нового КОНКУРСА**,   
особенностью которого является сотворчество детей и взрослых,   
продуктом которого станут новые изобретения.

**МАСТЕР-КЛАССЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ВЗРОСЛЫХ**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Мастер-класс*** | ***Ведущие*** |
| **Оптические игрушки «ТАУМАТРОП».**  Это игрушки основанные на оптической иллюзии: при быстром вращении небольшого куска бумаги с двумя рисунками, нанесенными с разных сторон, они воспринимаются как один. | Педагоги МАДОУ № 147 |
| **POP-UP технология объемного моделирования** POP-UP – это сказочные трёхмерные иллюстрации, которые не только сделают увлекательным досуг детей и взрослых, но и станут средством художественно-эстетического развития детей | Слинькова Анна Петровна, педагог МАДОУ №16 |
| **«Творите, развивайтесь и растите вместе с LEGO!»**  Строим из лего-конструктора ЗООПАРК. Вместе с нами вы сможете создать разных животных и сочинить о них историю. | Комышева Александра Викторовна и Мухина Людмила Анатольевна, педагоги МАДОУ № 33 |
| **«Путешествие по центру здорового детства»**  На мастер-классе будет представлено необычное сочетание средств конструирования: Lego и арт-техники. | Новикова Татьяна Давыдовна, Масленникова Наталья Владимировна,  Крюкова Юлия Александровна, Боровкова Оксана Анатольевна, педагоги МАДОУ № 11 |
| **«Создай свое дерево»**  Дерево можно вырастить из бумаги. Как? В этом поможет ваша фантазия и традиционная японская техника оригами. | Педагоги МАДОУ № 145 |
| **«Колючие чудеса»**  Помните в детстве рвали репейник и делали из него разные поделки? Необычный конструктор-липучка Bunchems поможет творить чудеса, создавая необычные объекты и фантазийные сюжеты. | Булатова Наталья Александровна, педагог МАДОУ № 349 |
| **«Зеленый Екатеринбург»**  Сегодня многим известна техника квиллинг. Квиллинг - это вид творчества, основанный на создании плоских и объемных композиций с помощью полосок бумаги. | Шмонько Татьяна Владимировна, педагог МАДОУ 179 |
| **«Путешествие по зоопарку»**  Как путешествовать по зоопарку, созданному из Лего-конструктора? Конечно же с помощью пчелки «Bee-Bot». Мини-робот Bee-Bot является идеальной отправной точкой для обучения детей младшего возраста азам моделирования и программирования | Молокова Галина Сергеевна, Прилуцкая Ирина Анатольевна, Полуэктова Оксана Николаевна, педагоги МАДОУ № 53 |
| **«Волшебство песка»**  Песок – идеальный материал для творчества.  Его текучесть позволяет создавать плавные линии, задавать динамику сюжету, вызывать эмоциональный отклик у детей и взрослых. | Фетисова Лариса Александровна, Исхакова Елена Ринатовна, педагоги МАДОУ № 30 |
| **«Парк развлечений»**  Используя программированные конструкторы KNEX, LEGO WeDo, приглашаем построить интерактивный парк. | Тепикина Оксана Сергеенва, Тимощенко Светлана Павловна педагоги МБДОУ № 23 |