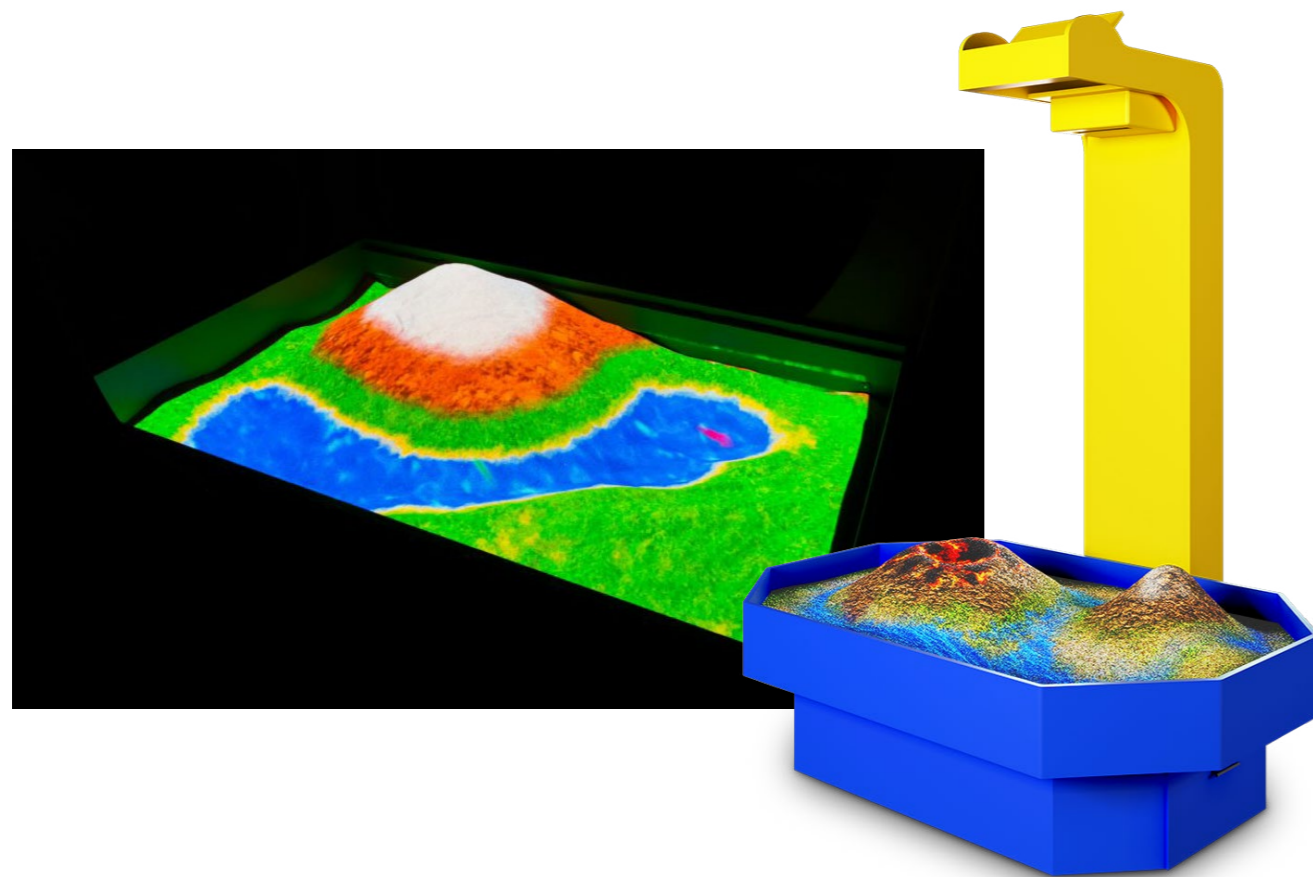


ИНТЕРАКТИВНАЯ ПЕСОЧНИЦА

**ИННОВАЦИИ
ДЕТЯМ**

ООО «СтендАп Инновации»



ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	Дошкольное образование; Среднее общее образование; Дополнительное образование детей.
ОСНОВНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	<ul style="list-style-type: none"> • Конструкция интерактивной песочницы из МДФ; • Ноутбук; • Проектор; • Датчик Kinect; • Программное обеспечение «Интерактивная песочница» от компании «Инновации детям»; • Сертифицированный песок; • Программное обеспечение «Интерактивный стол» и «Занятия для интерактивного стола» от компании «Инновации детям»; • Панели из МДФ для интерактивного стола.
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ	Методические рекомендации; Дистанционное техническое и консультационное сопровождение.

«Интерактивная песочница» — это программа, которая, с помощью сенсора Kinect сканирует песочную поверхность, распознает изменения и проецирует картинку через проектор. Если сделать углубление в песке, то изображение поменяется, в ямке появится вода, а горка песка окрасится как гора. На этом принципе построено множество занятий, описанных в методическом пособии, которое предлагается на основе примерного планирования образовательной деятельности детей дошкольного возраста в ДООУ, основанное на интеграции образовательных областей и соответствии требованиям федерального государственного стандарта дошкольного образования.

Интерактивная песочница – инструмент для демонстрации и коммуникации, который активизирует внимание обучающихся, вызывает интерес и сосредоточение на объекте, явлении, результате. Один педагог может работать с несколькими учениками.

Интерактивная песочница, как демонстрационно-программное средство обучения, обеспечивает наглядное представление учебного материала, визуализацию изучаемых явлений, процессов и взаимосвязей между объектами. Появляется возможность объяснить и показать учащимся трудный для понимания материал.

В комплекте интерактивной песочницы идет сертифицированный песок, который прошел специальную обработку, но, даже находясь в помещении, он требует особого ухода. Необходимо проводить обработку песка воздействием высоких температур, т.е. прокаливание на поддонах в сушильных шкафах (180°C, экспозиция 60 мин. с момента достижения рекомендованной температуры, охлаждение в течение 40-45 мин.). Также рекомендуется менять песок в песочнице 1-2 раза в год. Интерактивная песочница оснащена специальными панелями. Они помогают защищать песок от пыли, когда занятия с ним не проводятся.

В комплекте с ПО идут доступные видео инструкции по эксплуатации. Также для педагогов есть курс обучения в формате вебинара и сертификат, подтверждающий прохождение обучения.

Контакты: 454021, г. Челябинск, ул. Молдавская, 11 - 94
Тел.: +7 (351) 223-39-71 Сайт: www.playstand.ru E-mail: metodist@playstand.ru