



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС MULTIKID
ДЛЯ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА**

EduPlay



MULTIKID



EduQuest



MULTIMIND



EduTOUCH



Edu-Consulting (Эдуконсалтинг) является лидером в области разработки интерактивных образовательных систем для детей дошкольного, младшего школьного возраста и детей с особыми потребностями. Первая система компании была создана в 1995 году, объединив в себе инновационные технологии и фундаментальные педагогические теории.

Образовательные системы EduQuest, Multimind, EduPlay, Multikid и EduTouch активно используются в государственных и частных детских садах и школах, языковых и международных образовательных учреждениях в более чем 37-ми странах мира.

Данные решения полностью лицензированы и включают в себя уникальное программное обеспечение в сочетании с качественными педагогическими аксессуарами и дидактическими материалами, обеспечивающими обогащающий и всеобъемлющий образовательный опыт.

С 2014 года компания ASCREEN является официальным дистрибьютором продукции израильской корпорации Edu-Consulting.

Edu-Consulting 

О СИСТЕМЕ MULTIKID:

Multikid – это уникальная креативная обучающая система, предназначенная для детей в возрасте от 5 до 10 лет и включающая в свой состав уникальное программное обеспечение с интерактивным рабочим столом, специальными ковриками для заданий и дидактическими материалами.

В задачи комплекса входит общеобразовательная подготовка, развитие навыков работы с учебными материалами, навыков использования различных концепций, а также навыков коллективной работы.

Все компоненты системы являются частью инновационного подхода к обучению, когнитивному и технологическому развитию детей. Система содержит 12 основных тем, взятых из реальной жизни, и направлена на развитие логического и творческого мышления, устной и письменной речи, когнитивных, коммуникативных и социальных компетенций, формирование понимания причинно-следственных связей.

Система структурирована таким образом, что может быть использована по модулям в зависимости от возраста, образовательного уровня класса или когнитивного развития детей.

Система позволяет организовывать совместные занятия в группах до 4-ёх учеников одновременно, что способствует совместному обучению, коллективному обсуждению, умения решать проблемы, развивает у школьников позитивную самооценку.



На работе



Музыкальный талант



Игрушки



Научный парк



Мой дом



Жизнь на земле



МУЛЬТИМЕДИЙНОЕ ОБУЧАЮЩЕЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

(Система предоставляется в двух вариантах, на русском и английском языке.)



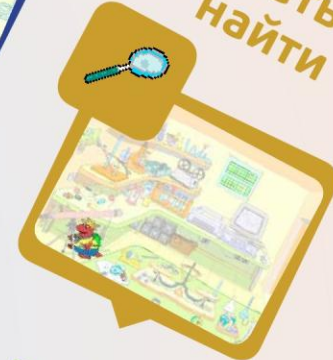
Дела сезонные



Эффективные формы



Искать и найти



Мое тело и я



Путешествие по рельсам



Дорожный центр



КОМПОНЕНТЫ СИСТЕМЫ MULTIKID



Обучающее мультимедийное программное обеспечение

Программное обеспечение системы Multikid состоит из 12 тематических модулей (и 112 заданий). В процессе работы с каждым тематическим модулем дети развивают важные когнитивные, социальные и коммуникативные компетенции. Все задания системы могут быть интегрированы в учебную программу школы. Задания могут быть настроены по уровню сложности в зависимости от потребностей детей.

Руководство для преподавателя

Руководство для преподавателя содержит детальные инструкции по навигации в системе, рекомендации относительно интеграции дидактических материалов и программного обеспечения, а также рекомендованные дополнительные виды деятельности.

Интерактивный рабочий стол

Этот стол разработан как функциональный юнит, на поверхности которого находится 14 сенсорных кнопок и 5 больших кнопок. Назначение кнопок изменяется в зависимости от вида деятельности и определяется в нижней части пластикового коврика.

Геометрические фигуры

Геометрические фигуры используются как в самостоятельной работе, так и в процессе выполнения заданий, предусмотренных системой.

Пластиковые коврики для заданий

В комплект системы входят разноцветные коврики, изготовленные из прочной пластмассы. Они размещаются на рабочем столе и с легкостью меняются, в зависимости от различных видов деятельности, предлагаемых программным обеспечением.

Карточки

Карточки для заданий используются для выполнения заданий различных тематических модулей: карточки со словами, карточки с инструментами, карточки с изображениями профессий, карточки с изображением музыкальных инструментов, и т.п.

Музыкальные ноты

Музыкальные ноты используются как для выполнения заданий с инструкциями, так и для творческой самостоятельной работы.



ТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДУЛИ

Мой дом



Задания тематического модуля направлены на расширение словарного запаса и развития устной речи, знакомство с предметами и объектами, находящимися внутри и снаружи дома.

На работе



В этом тематическом модуле дети знакомятся со множеством профессий, а также инструментами, используемыми в той или иной профессии.

Игрушки



Задания модуля, построенного в виде магазина игрушек, направлены на развитие умения сортировать предметы, определять время, а также выстраивать логическую последовательность событий.

Музыкальный талант



С помощью заданий модуля дети учатся различать музыкальные инструменты и ноты, составлять собственные музыкальные мелодии и озвучивать фильмы.

Жизнь на земле



С помощью данного модуля дети изучают животных, знакомятся с различными средами обитания, жизненным циклом бабочки, а также формами произрастания фруктов и овощей.

Научный парк



Задания модуля формируют основные математические представления, развивают логическое мышление, расширяют знания об окружающих предметах и явлениях.

ТЕМАТИЧЕСКИЕ МОДУЛИ

Дела сезонные



Задания модуля знакомят детей с четырьмя сезонами, а также любопытными фактами о нашей планете.

Искать и найти



В этом тематическом модуле дети знакомятся с научной лабораторией и ее предметами.

Мое тело и я



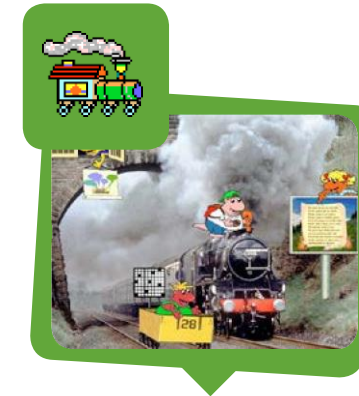
Этот модуль знакомит детей с названиями частей тела, основами гигиены, а также различиями между людьми разных полов.

Эффектные формы



Модуль предусматривает интеграцию дидактических материалов с заданиями программного обеспечения и знакомит детей с основными геометрическими фигурами, учит находить эти фигуры в повседневной жизни.

Путешествие по рельсам



Модуль направлен на знакомство детей со структурой предложения и развитие творческого письма.

Дорожный центр



В этом тематическом модуле дети знакомятся с основными правилами поведения на дорогах.

Навыки и умения:

Multikid – образовательное решение
для детей в возрасте от 5 до 10 лет



Предметные знания и навыки:

- формирование начальных представлений о структуре языка; развитие способности выражать свои мысли; экспрессивность речи.
- развитие основных математических знаний; формирование вычислительных умений и навыков; формирование представлений о различных геометрических фигурах
- развитие логического мышления;
- формирование представлений и расширение знаний об окружающем мире и природе
- формирование знаний о здоровом образе жизни;
- развитие компьютерной грамотности;
- изучение английского языка как второго иностранного.

Метапредметные умения:

- Развитие мышления, зрительной и слуховой памяти, воображения;
- Развитие умения планировать свои действия;
- Развитие индивидуальных творческих способностей и любознательности;
- Развитие причинно-следственных связей;
- Коммуникативные умения и компетенции;
- Организационные умения (умение самостоятельно осуществлять разные виды деятельности);
- эмоционально-ценностные умения (развитие умения осознавать и анализировать собственные действия и поступки; формирование способности к сопереживанию);
- практические умения (развитие умения применять полученные знания в повседневной жизни).

Навыки и компетенции 21 столетия: творческое мышление; критическое мышление; решение-проблем; умение учиться; общение; сотрудничество; компьютерная грамотность.





Методология

- Системы Edu-Consulting наиболее эффективны при групповой работе, в процессе которой дети развивают важные коммуникативные, когнитивные и социальные компетенции.
- Одновременное использование программного обеспечения и дидактических материалов дает возможность ученикам более эффективно усваивать абстрактные понятия.
- Руководство для преподавателя содержит детальные рекомендации по использованию систем на занятиях и уроках, а также дополнительные виды деятельности с детьми при изучении той или иной темы.
- В основе систем лежат теории таких известных педагогов и психологов, как Пиаже, Гарднер, Дьюи, Дьёнеш, Кук, Флеминг, Выготский и Блум.

Интеграция в классе:

Перед выбором задания дети могут обсудить содержание задания и изучить дидактические материалы, применяемые в нем.

Структура системы позволяет интегрировать ее в классах в зависимости педагогических потребностей учреждения либо в форме неотъемлемой учебной комнаты, например, как творческий уголок, либо в качестве лаборатории с большим количеством центров обучения Multikid.

Каждый преподаватель может использовать системы и все их компоненты в дополнение к своему личному опыту и креативности.

Доступ учеников:

- Ученики работают с системой индивидуально и в группах до 4-х учеников одновременно.
- Количество времени взаимодействия с системой регулируется санитарными нормами в зависимости от возраста детей
- Каждый ученик может работать с системой не реже двух раз в неделю.
- Руководство для преподавателя содержит дополнительные виды деятельности с детьми, направленные на вовлечение детей в групповую деятельность и создание очередности работы с системой.



Простота в использовании

- Plug & Play интерактивный стол, устанавливаемый с помощью USB кабеля.
- Система проста в использовании, как для преподавателей, так и для детей.
- Система может работать на мониторе компьютера, экране интерактивной доски или на любом другом большом экране.
- Система работает от любых источников питания.
- Система не требует доступа к Интернету.
- Система готова к работе без каких-либо дополнительных устройств.
- Система предназначена как для индивидуальной, так и для групповой работы (дети делятся на группы по 4 человека).
- Система может применяться для изучения английского языка.



Спасибо за внимание!

