



Edu-Consulting 

 **Eduquest** 

See  Hear  Touch  Learn 

[www.educonsulting-intl.com](http://www.educonsulting-intl.com)



## Учебно-развивающий комплекс для детей дошкольного возраста и детей с особыми образовательными потребностями

Интерактивное обучающее программное обеспечение, специальный рабочий стол с двумя пультами управления для совместной работы, дидактические материалы и детальные планы уроков создают комплексную среду для всестороннего развития ребенка.

### Кабинет для преподавателя

Функция «Кабинет для преподавателя» позволяет адаптировать существующие и создавать собственные задания с учетом особенностей учебной программы или уровня и возраста детей.

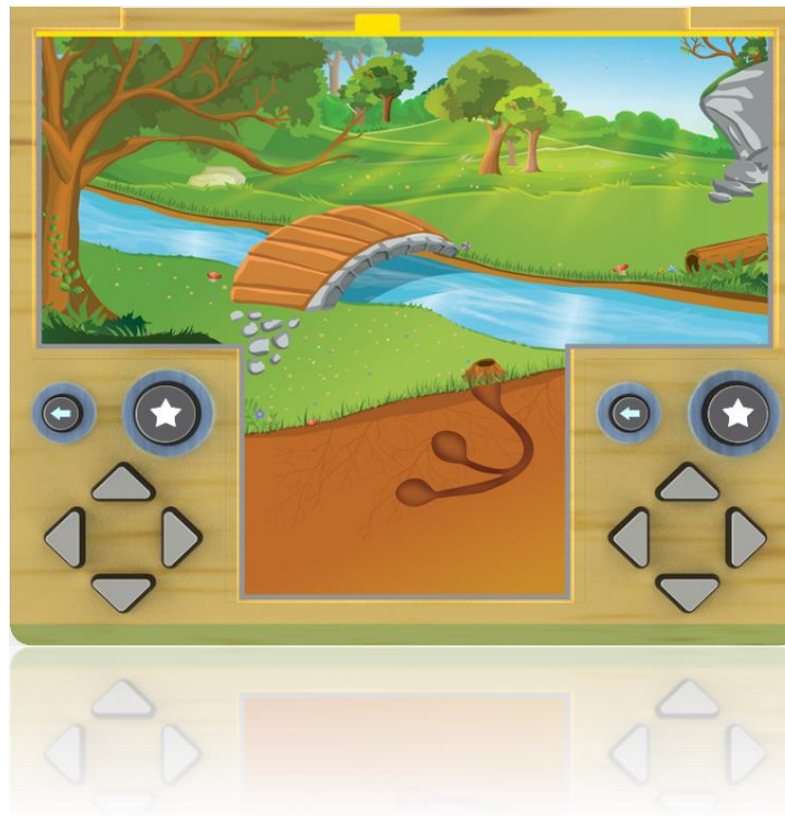
### Система управления обучением (LMS)

Простая в использовании система управления обучением позволяет преподавателю не только отслеживать прогресс, но и осуществлять дистанционный контроль при работе детей с EduQuest.



## Интерактивный рабочий стол с двумя пультами управления

Интерактивный стол EduQuest оснащен двумя пультами управления для групповой работы (до 4-х детей одновременно)



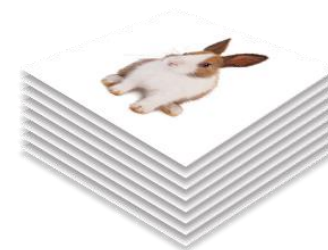
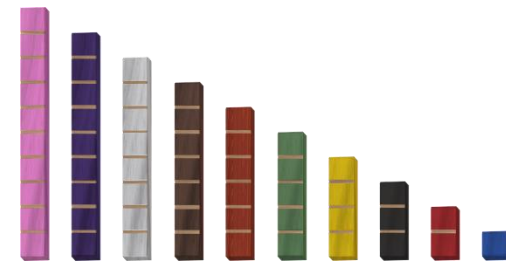
## Интерактивное обучающее программное обеспечение

Обучающее программное обеспечение EduQuest состоит из 10 тематических модулей, охватывающих более 200 заданий, направленных на развитие когнитивных функций, коммуникативных компетенций и моторики.



## Дидактические материалы

- **Кубики, геометрические фигуры и блоки:** разноцветные деревянные кубики, геометрические фигуры и блоки, являющиеся неотъемлемой частью системы, обеспечивают плавный переход от конкретного к абстрактному.
- **Пластиковые рабочие коврики:** красочные пластиковые рабочие коврики используются в процессе выполнения заданий с программным обеспечением и без него.
- **Пазлы:** увлекательные задания с пазлами могут выполняться вместе с заданиями в программном обеспечении и отдельно от него.
- **Дидактические карточки:** сотни карточек для развития памяти, сортировки предметов, знакомства с логической последовательностью являются неотъемлемой частью заданий программного обеспечения. Карточки могут использоваться по отдельности для обсуждения, игр, а также развития речи и словарного запаса ребенка.





## Подробное руководство для преподавателя

Подробное руководство охватывает все аспекты, необходимые для успешного и эффективного применения систем в учебном процессе.



## Система управления обучением (LMS)

Система позволяет преподавателю адаптировать задания и контент, с учетом индивидуальных особенностей или потребностей той или иной группы детей, а также отслеживать результаты и прогресс детей.



## Кабинет преподавателя

Пользуясь Личным кабинетом преподавателя, преподаватель может создавать собственные компьютерные задания с учетом индивидуальных образовательных целей или потребностей той или иной группы детей.

## Знакомство со Спарком

В этом модуле дети знакомятся с главными героями, Спарком и его друзьями, а также уникальной клавиатурой EduQuest.

## Детки-конфетки

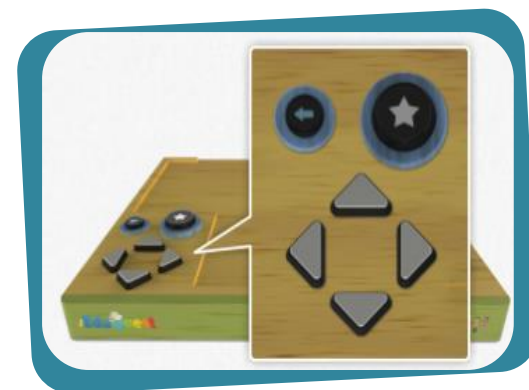
Через увлекательные игры и загадки о частях тела, чувствах и эмоциях, юные ученики исследуют собственное тело и эмоции.

## Семья и друзья

Знакомство с членами семьи и их ролями через захватывающие рассказы и креативные игровые задания способствует пониманию ребенком такого важного понятия, как «семья». В процессе выполнения заданий дети познают ценность дружбы и осваивают поведение в социуме.

## Мир, вокруг меня

Дети знакомятся с окрестностями, различными профессиями, видами транспорта и многими другими вещами, которые их окружают. Задания на поиск соответствий, развитие памяти, классификацию предметов по заданному критерию, способствуют развитию речи и словарного запаса, а также логического и ассоциативного мышления.



## Природа

Различия между одушевленными и неодушевленными предметами, знакомство с животными и средами их обитания, изучение времен года и их влияния на человека и животных, - это и многое другое ждет наших юных друзей в этом тематическом модуле.

## Во саду ли, в огороде

Увлекательное путешествие по садам и лесам, знакомство с различными видами деревьев и их листьями, изучение семян различных плодов способствует расширению кругозора, пробуждению любопытства и интереса к познанию окружающего мира. Обогащение словарного запаса, развитие элементарных математических представлений, логического мышления и памяти лишь малая часть тех умений, которые дети развивают в этом модуле.

## Буйство красок

Знакомство с основными и второстепенными цветами, творческие эксперименты, изучение радуги и многие другие занимательные задания способствуют развитию творческого и логического мышления, памяти и внимательности.





## Чудная математика

Знакомство с числами, счет, сортировка и классификация предметов по определенному признаку, узнавание формы, измерение величин, сравнение, сложение и вычитание – это лишь часть того, с чем встретятся юные математики в многочисленных увлекательных заданиях и играх.

## Строительные кубики

Через знакомые предметы домашнего обихода, красивые камешки и бусинки, деревянными блоками и фигуры дети исследуют увлекательный мир геометрии. Развитие пространственного мышления и восприятия, логического мышления и внимания - это лишь некоторые из умений, приобретаемые в процессе работы с этим модулем.

## Занимательный язык

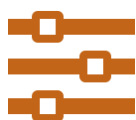
Овладение языком формируется через рассказы, а также посредством исследования, идентификации и классификации предметов, которые окружают детей в реальной жизни. В процессе выполнения заданий этого модуля дети постепенно становятся знатоками родного языка.





## Простота в использовании

- Plug & Play интерактивный стол, устанавливаемый с помощью USB кабеля на любой компьютер на базе Windows или планшет на платформе Android или Windows.



## Контроль

- Абсолютный контроль над содержимым и информацией, доступ к которым получают дети.
- Подбор заданий преподавателем в зависимости от образовательных целей или потребностей той или иной группы детей.
- Удобная система управления обучением (LMS) позволяет оценивать прогресс и результаты работы детей.
- Личный кабинет позволяет преподавателю создавать собственные задания с учетом индивидуальных потребностей той или иной группы детей.



## Обучение и поддержка

- Целью обучения преподавателей является обеспечить эффективное использование и применение учебно-методического комплекса EduQuest на занятиях с детьми.



Благодарим за внимание!