

Компоненты системы

Мультимедийное образовательное программное обеспечение

Интерактивное программное обеспечение MultiMind состоит из девяти тематических модулей, охватывающих основные учебные предметы начальной школы, такие как: математика, русский язык, окружающий мир. Сотни увлекательных заданий направлены на развитие учебно-познавательных, коммуникативных и других компетенций школьников.

Пособия для преподавателя

9 книг с пошаговыми конспектами уроков, рабочими листами и дополнительными заданиями для разных категорий учеников, а также внеурочной и проектно-исследовательской деятельности.

Рабочая тетрадь ученика

Рабочие тетради включают в себя задания и рабочие листы для классной и домашней работы.

Интерактивный рабочий стол

Интерактивный рабочий стол с уникальным дизайном MultiMind стимулирует работу в парах или малых группах. Стол оснащен удобной клавиатурой и двумя компьютерными мышками, а также камерой для распознавания различных дидактических материалов и действий детей.

Рабочие коврики

Красочные рабочие коврики для заданий изменяются в зависимости от темы и вида задания, а также позволяют воссоздать среду, изображенную на экране, посредством физических предметов.

Комплект для проведения опытов «Multimind STEM»

В комплект Multimind STEM входят датчики, термометры, магниты, увеличительные стёкла и другие предметы, направленные на развитие любознательности и интереса у детей к исследованию окружающего мира, а также умений и навыков, формирующихся в проектно-исследовательской деятельности.

Наборы геометрических фигур и головоломок

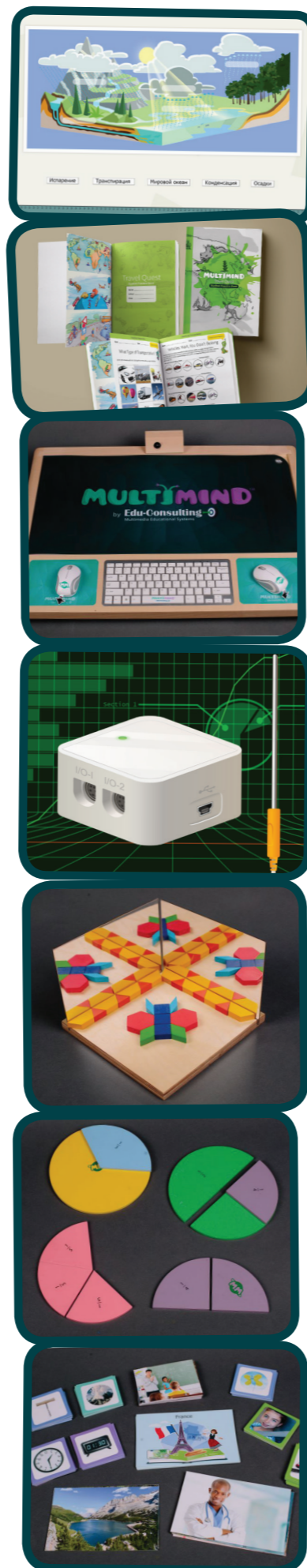
Красочные наборы деревянных геометрических фигур и геометрических головоломок направлены на знакомство с геометрическими фигурами, развитие логического и образного мышления и математических способностей.

Части целого

Комплект «Части целого» используется для ознакомления с частями целого и дробями.

Дидактические карточки

Сотни дидактических карточек являются неотъемлемой частью системы и направлены на знакомство с окружающим миром, развитие речи, умения сравнивать и классифицировать.



MULTIMIND



Multimind – это комплексное образовательное решение для детей младшего школьного возраста.

Multimind состоит из 9 тематических модулей, которые охватывают основные предметы учебной программы начальной школы, среди которых математика, русский язык, окружающий мир, охрана здоровья и информатика.

В основе Multimind лежит проектная и совместная деятельность, в процессе которой дети формируют и развивают навыки и компетенции 21 века, а именно критическое мышление и умение решать поставленные задачи, навыки сотрудничества и коммуникативные компетенции, навыки информационной и компьютерной грамотности, а также важные социальные компетенции.

Различные уровни сложности заданий Multimind позволяют преподавателю подбирать задания в соответствии с темпом обучения, а также индивидуальными особенностями ребенка.

MultiMind оснащен специальной функцией «Кабинет преподавателя», с помощью которой преподаватели могут создавать собственные задания, а также адаптировать существующие задания в соответствии с требованиями учебной программы или потребностями ребенка или группы детей.

Каждый ребенок обладает неповторимым стилем обучения и темпом.

Каждый ребенок уникален и способен не только обучаться, но и добиваться успеха.

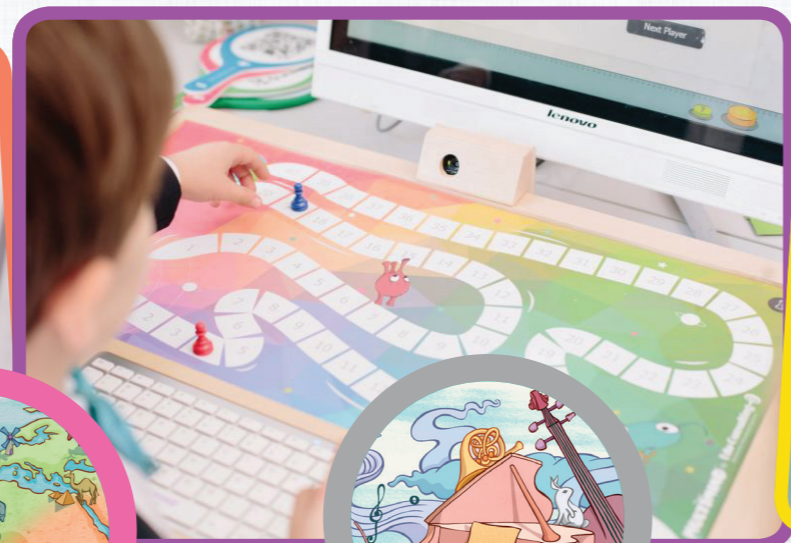
Роберт Джон Михан

MULTIMIND



В помощь преподавателю

Руководство для преподавателя
Система управления обучением (LMS)
Авторский кабинет преподавателя
Подсказки и идеи для преподавателя



Путешествия по миру

- Занимательная география
- Транспортные средства
- Правила дорожного движения



Творческие посиделки

- Музыкальные таланты
- Зажигательные танцы



Нескучная математика

- Знакомство с числами
- Занимательный счет
- Разряды: единицы, десятки и сотни
- Математические действия
- Математический задачи



Математический ум

- Зашифрованные
- последовательности
- Семь раз отмерь...
- Графические данные
- Время-времечко



Мир, в котором мы живём

- Давай знакомиться
- Такие разные дома
- Мир профессий
- Правила безопасности
- Знакомство с экономикой



Жизнь на земле

- Растительный мир
- Грибное царство
- В мире животных
- Я – человек
- Экосистемы
- Жизненные циклы



Научные тайны и секреты

- Типы веществ
- Механизмы
- Движение
- Электричество
- Научная лаборатория



Загадки вселенной

- Погода и времена года
- Живая вода
- Сбережем планету нашу
- Планеты Солнечной системы



Увлекательный язык

- Мир слов
- Слоги и ударения
- Предложения
- Части речи



Умения и навыки

- Развитие математического мышления
- Развитие логического мышления
- Развитие пространственного восприятия и ориентации
- Развитие анализа и синтеза
- Развитие грамотной речи и обогащение словарного запаса
- Развитие фонематического слуха
- Развитие творческого воображения
- Развитие зрительной и слуховой памяти
- Развитие социальных компетенций
- Развитие умения работать самостоятельно и в группе
- Развитие любознательности